

11 - 13 aprile 2024 Roma Ergife Palace Hotel

30°

CONGRESSO NAZIONALE
DELLE MALATTIE DIGESTIVE



fismad®

federazione italiana società
malattie apparato digerente





Con il Patrocinio dell'Istituto Superiore di Sanità



FNOMCeO

Federazione Nazionale degli Ordini
dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri



UNIVERSITÀ
CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

Egualia

INDUSTRIE FARMACI ACCESSIBILI



FARMINDUSTRIA



federfarma

FiSM

Federazione delle Società
Medico - Scientifiche Italiane

Lettera di benvenuto	6
Organigramma CD FISMAD	8
Presidenti e Comitato Scientifico	9
Società Scientifiche	10
Referee	11
Tavole Sinottiche	13
Business Day	19
Programma Scientifico	21
Giovedì 11 aprile 2024	22
Venerdì 12 aprile 2024	49
Sabato 13 aprile 2024	102
Poster	119
Informazioni Scientifiche	153
Informazioni Generali	159
Relatori e Moderatori	163
Indice Autori	167
Mostra espositiva	195
Ringraziamenti	199

Care Amiche ed Amici, Colleghe e Colleghi,

insieme al Consiglio Direttivo Nazionale FISMAD, abbiamo l'onore ed il piacere di darVi il benvenuto alla 30° Edizione del Congresso Nazionale delle Malattie Digestive, il più importante ed inclusivo incontro nazionale multidisciplinare, centrato sulla salute dell'apparato digerente.

In particolare, quest'anno siamo orgogliosi di offrirvi un Congresso nazionale di gastroenterologia ed endoscopia digestiva notevolmente rinnovato nella forma e auspichiamo anche nei contenuti. Intanto, facendo proprie le richieste provenienti da più parti ed in linea con il trend degli ultimi anni dei più importanti Congressi internazionali, abbiamo ridotto di un giorno la durata del Congresso, contestualmente ampliando di molto la parte Originale dello stesso, portando da 90 a 200 le Comunicazioni Orali e triplicando le Comunicazioni Video.

Questo significa avere dato più spazio alla ricerca gastroenterologica italiana e soprattutto ai giovani, che di questa ricerca spesso sono importanti artefici.

Anche quest'anno l'obiettivo del Congresso è la presentazione e condivisione dello stato dell'arte della gestione clinica ed endoscopica delle Malattie Digestive, attraverso un'ampia offerta formativa aggiornata e, speriamo, molto interattiva.

Il programma scientifico, condiviso tra le Società che compongono la Federazione, è il risultato del lavoro attento e rigoroso della Commissione Scientifica FISMAD, che ha operato in armonia e perfetto accordo con i Direttivi delle Società federate.

Il programma scientifico, parte non Originale, propone una selezione di Relatori e Moderatori riconosciuti a livello nazionale ed internazionale, ma anche la partecipazione di una buona quota di esperti internazionali. Costituiscono una assoluta novità per il nostro Congresso nazionale le due Sessioni Live da Centri endoscopici italiani di rilevanza internazionale. Inoltre, è stato ampliato l'orizzonte delle relazioni internazionali della FISMAD attraverso tre Sessioni internazionali in cui FISMAD incontra: UEG, ESGE ed EGEUS.

Ma le novità del programma scientifico di quest'anno non finiscono qui, avremo 4 Sessioni Linee Guida e 8 Sessioni estremamente formative in cui, in particolare i giovani, ma non solo, potranno incontrare e direttamente interagire con l'Esperto ("How I do it"), su procedure ed argomenti clinici molto pratici. Vi sarà una nuova Sessione di Video-letture, estremamente didattiche. Sono stati confermati anche quest'anno lo spazio "Donne in gastroenterologia" dove saranno tra l'altro presentati i risultati della nuova Survey 2024 e lo "Spazio Giovani", occasione di confronto importante tra i giovani gastroenterologi ed il Presidente FISMAD.

L'offerta formativa si completa con un'ampia scelta di Tavole Rotonde, che affrontano diversi aspetti e temi della gastroenterologia ed endoscopia digestiva, tra le quali una Tavola Rotonda Istituzionale su temi oggi nevralgici per la nostra disciplina, come RAO e indicazioni all'endoscopia digestiva e i DRG "intermedi".

Nell'ottica di una proposta formativa teorico-pratica sempre più attenta alle esigenze soprattutto dei giovani, e con ampio spazio all'interattività, sono stati altresì aumentati i Breakfast con l'Esperto come pure altre Sessioni scientifiche che già appartenevano alla storia del FISMAD Nazionale.

Alla luce delle difficoltà legate al momento storico che il nostro Sistema Sanitario Nazionale sta vivendo, appare sempre più necessario agire in difesa della nostra disciplina e dunque espandere ed affermare il ruolo primario della Gastroenterologia e dell'Endoscopia Digestiva nell'ambito del SSN o regionale. Infatti, le malattie dell'apparato digerente rappresentano mediamente – tra pazienti acuti e cronici - la seconda causa di ricovero a livello nazionale, con la necessità quindi di un elevato numero di posti letto e di unità operative specialistiche che siano in grado di ottimizzare la gestione di queste patologie.

Un Congresso Nazionale di successo, denso di contenuti scientifici e formativi di alto livello, con una partecipazione numerosa di gastroenterologi italiani, potrebbe già rappresentare un buon punto di partenza per il rafforzamento e la difesa della nostra Disciplina e della FISMAD, che vuole realmente rappresentare, di fronte alle Istituzioni, la Federazione e l'unità di intenti di tutte le Società della Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva italiane, pur nel rispetto delle caratteristiche peculiari di ciascuna. In quest'ottica, a fronte della registrata forte spinta alla regionalizzazione del SSN, sarà importante una sempre più stretta comunicazione e collaborazione tra il Direttivo Nazionale e le Sezioni Regionali FISMAD: l'obiettivo è tutelare e difendere la Gastroenterologia nelle diverse Regioni, tenendo conto delle realtà e peculiarità locali.

In conclusione, vogliamo ringraziare la Commissione Scientifica FISMAD, che ha costruito il programma del 30° Congresso Nazionale 2024 ed il Gruppo Giovani FISMAD, nonché i Revisori del significativo numero di Abstract presentati quest'anno (oltre 520).

Desideriamo rivolgere un particolare ringraziamento ai Centri di Endoscopia avanzata del Gemelli di Roma e dell'Humanitas di Rozzano (Milano), che entusiasticamente hanno aderito alla proposta di inserimento - nel palinsesto scientifico FISMAD di quest'anno - delle due nuove Sessioni Live, mettendo a disposizione le loro note capacità organizzative e strutture endoscopiche all'avanguardia.

Ringraziamo il Gruppo SC Studio Congressi per la puntuale ed attenta organizzazione tecnico congressuale e le numerose Aziende che hanno voluto supportare la manifestazione nazionale.

Infine, un sentito Grazie e a tutti voi per la Vostra partecipazione e, speriamo entusiasmo, per la nuova struttura del FISMAD 2024.

In attesa di incontrarvi numerosi a Roma!

I Presidenti
FISMAD
Claudio G. De Angelis

AIGO
Marco Soncini

SIED
Maria Caterina Parodi

SIGE
Luca Frulloni

SIGENP
Claudio Romano

SINGEM
Giovanni Barbara



Federazione Italiana Società Malattie Apparato Digerente

PRESIDENTE

Claudio Giovanni De Angelis

COMITATO DIRETTIVO

Soci Fondatori

AIGO

*Marco Soncini
Paolo Usai Satta
Massimo Bellini*

SIED

*Maria Caterina Parodi
Giuseppe Galloro
Cesare Hassan*

SIGE

*Luca Frulloni
Bruno Annibale
Nicola de Bortoli*

Soci Sostenitori

ADI

Barbara Paolini

SICCR

Paola De Nardi

ISSE

Luca Rodella

SIICP

Emanuele Marciano

Soci Ordinari

SIGENP

Claudio Romano

SINGEM

Giovanni Barbara

Federazione Italiana Società Malattie Apparato Digerente

Sede e Segreteria FISMAD c/o Segreteria SIED

Via Napoleone Colajanni, 4

Tel: + 39 06 3290250

Email: segreteriafismad.sied@fismad.it

PRESIDENTI DEL CONGRESSO

Claudio Giovanni De Angelis (Presidente FISMAD)

Marco Soncini (Presidente AIGO)

Maria Caterina Parodi (Presidente SIED)

Luca Frulloni (Presidente SIGE)

Claudio Romano (Presidente SIGENP)

Giovanni Barbara (Presidente SINGEM)

Comitato Scientifico 30° CNMD FISMAD 2024

Coordinatore

Claudio Giovanni De Angelis

Componenti

Andrea Anderloni

Andrea Buda

Carlo Calabrese

Renato Cannizzaro

Cesare Cremon

Marco V. Lenti

Carmelo Luigiano

Luca Miele

Paolo Montalto

Nico Pagano

Renato Salvador

Silvia Salvatore

Renato Tambucci

Gruppo Giovani 30° CNMD FISMAD 2024

Nunzia Labarile

Marcello Fabio Maida

Ludovica Venezia

Segreteria Organizzativa



Gruppo SC – Studio Congressi Via N. Colajanni, 4 - 00191 Roma
Tel. (+39) 06 32 90 250
congressofismad@grupposc.com – www.grupposc.com



AIGO

Presidente

Marco Soncini

Presidente eletto

Massimo Bellini

Vice Presidente

Sergio Segato

Segretario

Paolo Usai Satta

Consiglieri

Maria Cappello

Francesco Ferrara

Francesca Galeazzi

Raffaele Manta

Roberto Vassallo

Sede e Segreteria

Gruppo SC srl
Studio Congressi
Servizi per
la Comunicazione

Via N. Colajanni, 4

00191 - Roma

Tel. + 39 06 3290369

Fax: + 39 06 97859666

aigo@scstudiocongressi.it

www.webaigo.it



S.I.E.D.
Società Italiana
Endoscopia Digestiva

SIED

Presidente

Maria Caterina Parodi

Vice Presidente

Roberto Di Mitri

Segretario

Giuseppe Galloro

Consiglieri Coordinatori di Commissione

Claudio G. De Angelis

Pietro Familiari

Cesare Hassan

Maurizio Labardi

Consiglieri Delegati di Macro area

Helga Bertani

Roberto Di Mitri

Alberto Fantin

Sede e Segreteria

Gruppo SC srl
Studio Congressi
Servizi per
la Comunicazione

Via N. Colajanni, 4

00191 - Roma

Tel. + 39 06 3290369

Fax: + 39 06 97859666

sied@scstudiocongressi.it

www.sied.it



SIGE

Presidente

Luca Frulloni

Vice Presidente

Giovanni Monteleone

Segretario Generale

Patrizia Burra

Consiglieri

Bruno Annibale

Nicola de Bortoli

Francesco Luzzi

Marcello Fabio Maida

Giovanni Sarnelli

Maurizio Vecchi

Fabiana Zingone

Sede e Segreteria

Segreteria SIGE

Corso di Francia, 197
00191 - Roma

Tel. + 39 06 36381188

Fax: + 39 06 36387434

segreteria@sigeitalia.it

www.sigeitalia.it

Si ringraziano per la revisione degli Abstract:*Andrea Anderloni**Elisabetta Antonelli**Domenico Alvaro**Filippo Antonini**Livia Archibugi**Paolo Giorgio Arcidiacono**Arrigo Arrigoni**Francesco Azzolini**Giovanni Barbara**Luca Barresi**Edda Battaglia**Massimo Bellini**Antonio Benedetti**Helga Bertani**Federico Biagi**Livia Biancone**Sebastiano Bonventre**Francesco Bortoluzzi**Andrea Buda**Milutin Bulajic**Elisabetta Buscarini**Sergio Cadoni**Carlo Calabrese**Giovanni Cammarota**Renato Cannizzaro**Maria Cappello**Flavio Caprioli**Gabriele Capurso**Marilia Carabotti**Marco Carbone**Vincenzo Cardinale**Silvia Carrara**Andrea Cassinotti**Daniilo Castellani**Giulia Martina Cavestro**Ciro Celsa**Gianpaolo Cengia**Paola Cesaro**Carolina Ciacci**Michele Cicala**Rachele Ciccocioppo**Enrico Ciliberto**Michele Comberlato**Rita L. Conigliaro**Francesco Costa**Cesare Cremon**Stefano F. Crino'**Luigi Cugia**Rosario Cuomo**Paola Da Massa Carrara**Elisabetta Dal Pont**Lucia D'Alba**Nicola de Bortoli**Antonella De Ceglie**Vincenzo De Francesco**Stefania De Lisi**Luca De Luca**Angelo Di Giorgio**Milena Di Leo**Roberto Di Mitri**Maria Carla Di Paolo**Antonio Di Sabatino**Andrea Drago**Gianluca Esposito**Leonardo Umberto Henry**Eusebi**Carlo Fabbri**Pietro Familiari**Alberto Fantin**Fabio Farinati**Paolo Fedeli**Alessandro Federico**Stefano Festa**Francesco Franceschi**Marzio Frazzoni**Luca Frulloni**Pietro Fusaroli**Armando Gabbrielli**Francesca Galeazzi**Andrea Galli**Ermenegildo Galliani**Giuseppe Galloro**Luigi Gatta**Bastianello Germanà**Edoardo Giovanni Giannini**Stefano Ginanni Corradini**Paolo Gionchetti**Antonio Grieco**Michele P. L. Guarino**Gianluca Ianiro**Paola Iovino**Nunzia Labarile**Orazio Labianca*

<i>Edith Lahner</i>	<i>Fabio Monica</i>	<i>Emanuele Rondonotti</i>
<i>Antonietta Lamazza</i>	<i>Luigi Maria Montalbano</i>	<i>Francesco Paolo Russo</i>
<i>Alberto Larghi</i>	<i>Paolo Montalto</i>	<i>Giuseppe Sabatino</i>
<i>Giovanni Latella</i>	<i>Giovanni Monteleone</i>	<i>Rodolfo Sacco</i>
<i>Marco Lenti</i>	<i>Filomena Morisco</i>	<i>Renato Salvador</i>
<i>Loris Lopetuso</i>	<i>Nicola Muscatiello</i>	<i>Silvia Salvatore</i>
<i>Roberto Lorenzetti</i>	<i>Massimiliano Mutignani</i>	<i>Giovanni Sarnelli</i>
<i>Giuseppe Losurdo</i>	<i>Gerardo Nardone</i>	<i>Edoardo Vincenzo Savarino</i>
<i>Carmelo Luigiano</i>	<i>Alessandro Natali</i>	<i>Annalisa Schiepatti</i>
<i>Francesco Luzza</i>	<i>Vincenzo Occhipinti</i>	<i>Maria Lia Scribano</i>
<i>Fabio Macaluso</i>	<i>Nico Pagano</i>	<i>Sergio Segato</i>
<i>Giampiero Macarri</i>	<i>Silvia Paggi</i>	<i>Emanuele Sinagra</i>
<i>Marcello Fabio Maida</i>	<i>Paolo Pallini</i>	<i>Marco Soncini</i>
<i>Gianpiero Manes</i>	<i>Socrate Pallio</i>	<i>Cristiano Spada</i>
<i>Guido Manfredi</i>	<i>Alba Panarese</i>	<i>Elisa Stasi</i>
<i>Benedetto Mangiavillano</i>	<i>Francesco Panzuto</i>	<i>Gianluca Svegliati Baroni</i>
<i>Francesco Manguso</i>	<i>Maria Caterina Parodi</i>	<i>Matteo Tacelli</i>
<i>Mauro Manno</i>	<i>Andrea Parodi</i>	<i>Renato Tambucci</i>
<i>Raffaele Manta</i>	<i>Roberto Penagini</i>	<i>Ilaria Tarantino</i>
<i>Elisa Marabotto</i>	<i>Marco Pennazio</i>	<i>Raffaella Tortora</i>
<i>Giovanni Marasco</i>	<i>Sergio Peralta</i>	<i>Alberto Tringali</i>
<i>Michele Marchese</i>	<i>Lucio Petruzzello</i>	<i>Andrea Tringali</i>
<i>Santino Marchi</i>	<i>Raffaele Pezzilli</i>	<i>Paolo Usai Satta</i>
<i>Alberto Mariani</i>	<i>Antonio Pisani</i>	<i>Roberto Vassallo</i>
<i>Riccardo Marmo</i>	<i>Valerio Pontecorvi</i>	<i>Maurizio Vecchi</i>
<i>Luca Maroni</i>	<i>Daniela Pugliese</i>	<i>Ludovica Venezia</i>
<i>Marco Marzioni</i>	<i>Franco Radaelli</i>	<i>Mario Verta</i>
<i>Andrea Mega</i>	<i>Chiara Ricci</i>	<i>Rocco Maurizio Zagari</i>
<i>Manuela Merli</i>	<i>Luigi Ricciardiello</i>	<i>Fabiana Zingone</i>
<i>Luca Miele</i>	<i>Lorenzo Ridola</i>	<i>Manuel Zorzi</i>
<i>Angelo Milano</i>	<i>Francesco Ridolfi</i>	<i>Claudio Zulli</i>
<i>Giuseppe Milazzo</i>	<i>Marco Romano</i>	<i>Angelo Zullo</i>
<i>Giammarco Mocchi</i>	<i>Claudio Romano</i>	

TAVOLE SINOTTICHE

Giovedì 11 aprile 2024

	SALA LEPTIS MAGNA	SALA MASSALIA 1	SALA MASSALIA 2	SALA ORANGE 1	SALA ORANGE 2	SALA TARRAGONA	SALA MYLASA	SALA NIMES
11.00-11.30								
11.30-12.00						10.30 - 12.30 ASSEMBLEA COLMAD		
12.00-12.30								
12.30-13.00								
13.00 - 13.30	13.00 - 13.30 Apertura dei lavori ed introduzione al nuovo FSMAD							
13.45-16.15	13.45 - 16.15 BEST ORAL COMMUNICATION	13.45 - 16.15 COMUNICAZIONI ORALI UPPER GI 1	13.45 - 16.15 COMUNICAZIONI ORALI IBD 1	14.00-16.00 LIVE FROM	13.45 - 16.15 COMUNICAZIONI ORALI LOWER GI 1	13.45 - 16.15 COMUNICAZIONI ORALI LIVER 3	13.45-16.15 COMUNICAZIONI ORALI LIVER, PANCREAS AND BOWEL	
16.30-17.00	16.30 - 17.00 LETTURA INTERNAZIONALE Microbiome and IBS	16.30 - 17.00 FOCUS ON Strategie di profilassi e trattamento del morbo di Crohn operato	16.30 - 17.00 FOCUS ON Gestione clinica della trombosi portale nei pazienti con cirrosi epatica	16.30 - 17.00 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Lo stenting colo-rettale "bridge to surgery" ; quale è il suo ruolo oggi?	16.30 - 17.00 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT I trattamenti ablativi EUS-guidati delle lesioni pancreatiche	16.30 - 17.00 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Acalasia e disordini della motilità esofagea nel bambino e nell'adulto		
17.15 - 18.15	SESSIONE LINEE GUIDA 1 Lyon Consensus 2.0: cosa c'è di nuovo sulla malattia da reflusso	17.15 - 18.15 TAVOLA ROTONDA MICI e cancro colon rettale: cosa c'è di nuovo	17.15 - 18.15 TAVOLA ROTONDA Il PDTA in Endoscopia Digestiva: attualità e prospettive per il futuro	17.15 - 18.15 TAVOLA ROTONDA Gastrite autoimmune: cosa c'è di nuovo	17.15 - 18.15 TAVOLA ROTONDA Epatopatia da alcol in fase avanzata	17.15 - 18.15 TAVOLA ROTONDA La celiachia nel bambino e nell'adulto: cosa c'è di nuovo	16.30 - 18.00 SPAZIO GIOVANI Intelligenza artificiale in endoscopia: istruzioni per l'uso	

Venerdì 12 aprile 2024 - mattina

	SALA LEPTIS MAGNA	SALA MASSALIA 1	SALA MASSALIA 2	SALA ORANGE 1	SALA ORANGE 2	SALA TARRAGONA	SALA MYLASA	SALA NIMES
08.00-09.00		08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Problematich e dilemmi nella diagnosi e nel trattamento dell'Esodo di Barrett	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Tecniche e nuove tecnologie nella caratterizzazione delle lesioni superficiali del tratto digerivo	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO La pancreatite paroduodenale: un'entità troppo spesso miconosciuta	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Sindrome post colonscopia: ruolo dei probiotici	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Le lesioni focali epatiche non maligne	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Raccomandazioni nutrizionali nelle IBD	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Emergenze Endoscopiche Pediatriche
09.00-10.30	09.00 - 10.30 SESSIONE LINEE GUIDA 2 Tumori neuroendocrini GEP: nuove Linee Guida	09.00 - 10.30 Tavola Rotonda Istituzionale FISMAD Adeguatezza e sostenibilità: RAO e indicazioni all'endoscopia digeriva. Esperienze a confronto	09.00 - 10.30 TAVOLA ROTONDA Il concetto di EURCP nella gestione delle patologie biliopancreatich e	09.00 - 10.30 TAVOLA ROTONDA Sindrome metabolica e rischio di cancro: terapia medica e/o terapia endoscopica?	09.00 - 10.30 FISMAD INTERNATIONAL SESSION: FISMAD meets UEG	09.00 - 10.30 DONNE IN GASTROENTEROLOGIA	09.00 - 09.30 FOCUS ON Eventi avversi della terapia con PP: Fatti o finzione 09.30 - 10.30 LEARNING SESSION Stenosi biliari indeterminate	09.30 - 10.30 TAVOLA ROTONDA Encelofalopatia epatica
10.30-11.00	10.30 - 11.00 LETTURA "How to build your curriculum for Digestive Endoscopy"	10.30 - 11.00 FOCUS ON Le emorragie digerive inferiori: gestione clinica e timing endoscopico	10.30 - 11.00 FOCUS ON Le coliti microscopiche	10.30 - 11.00 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Questi irrisolti nel drenaggi delle raccolte peripancreatich e	10.30 - 11.00 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT "FLIP Panometry" e valutazione "Realtime" dei disordini della motilità	10.30 - 11.00 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Z-POEM vs settoomia per il diverticolo di Zenker	10.30 - 11.00 FOCUS ON Prebiotci, probiotici e post-biotici: il presente e il futuro	
11.00-13.00	11.00 - 13.00 BEST ORAL COMMUNICATION	11.00 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI LIVER 1	11.00 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI ENDOSCOPY 1	11.00 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI IBD 2	11.00 - 13.00 LIVE FROM	11.00 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI UPPER GI 2	11.00 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI ENDOSCOPY 2	
13.15-14.00				13.15 - 14.00 POSTER ROUND				

Venerdì 12 aprile 2024 - pomeriggio

	SALA LEPTIS MAGNA	SALA MASSALIA 1	SALA MASSALIA 2	SALA ORANGE 1	SALA ORANGE 2	SALA TARRAGONA	SALA MYLASA	SALA NIMES
14.00-15.00	14.00 -15.00 TAVOLA ROTONDA Approccio terapeutico nelle malattie infiammatorie croniche intestinali	14.00 -15.00 FISMAD INTERNATIONAL SESSION: FISMAD meets EGEUS Endo-Hepatology	14.00 -15.00 TAVOLA ROTONDA Le infezioni correlate alle procedure endoscopiche	14.00 -15.00 SESSIONE LINEE GUIDA 3 Giscor-Sied: raccomandazioni per l'acoloscopia nei programmi di screening	14.00 -15.00 POINT OF VIEW Il trapianto di microbiota: indicazioni attuali e prospettive future	14.00 -15.00 LEARNING SESSION La gastrite refrattaria: G-POEM come possibile soluzione terapeutica	14.00 -15.00 VIDEO-LETTURE VIDEO-LETTURE	14.00 -15.00 TAVOLA ROTONDA Disordini ipocinetici della motilità digestiva
15.00-15.30	15.00 - 15.30 LETTURA Nuova classificazione delle enteropatie	15.00 - 15.30 FOCUS ON Tecniche di accesso e drenaggio delle vie biliari	15.00 - 15.30 FOCUS ON Immunoterapia per il tumore del colon-retto	15.00 - 15.30 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT L'esofilia del tratto gastrointestinale	15.00 - 15.30 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Novità nella diagnosi e terapia nei sanguinamenti occulti	15.00 - 15.30 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Diagnosi e trattamento endoscopico del GIST	15.00 - 15.30 FOCUS ON La gestione globale del paziente con MASLD	
15.30-17.10	15.30 - 17.10 BEST ORAL COMMUNICATION	15.30 - 17.10 COMMUNICAZIONI ORALI SMALL INTESTINAL	15.30 - 17.10 COMMUNICAZIONI ORALI ENDOSCOPY AND IMAGING 1	15.30 - 17.10 COMMUNICAZIONI ORALI LIVER 2	15.30 - 17.10 COMMUNICAZIONI ORALI ENDOSCOPY AND IMAGING 3	15.30 - 17.10 SESSIONE VIDEO	15.30 - 17.10 COMMUNICAZIONI ORALI UPPER GI AND SMALL BOWEL	15.30 - 17.10 SESSIONE VIDEO
17.10-17.40								
17.45-19.15	ASSEMBLEA SIED	ASSEMBLEA AIGO	ASSEMBLEA SIGE					

Sabato 13 aprile 2024

	SALA LEPTIS MAGNA	SALA MASSALIA 1	SALA MASSALIA 2	SALA ORANGE 1	SALA ORANGE 2	SALA TARRAGONA	SALA MYLASA	SALA NIMES
08.00-09.00		08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Il trattamento della malattia da reflusso gastroesofageo: chirurgia vs endoscopia	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Gestione del paziente con malattia diverticolare: probiotici pro e contro	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Il trattamento multidisciplinare della colecistite acuta	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Malattie infiammatorie croniche intestinali in gravidanza	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Stili di vita e malattie dell'apparato digerente	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Epatopatie virali post terapia antivirale: dallo screening al trattamento	08.00 - 9.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO Disordini dell'evacuazione: diagnosi e terapia
09.00-10.00	09.00-10.00 BEST ORAL COMMUNICATION	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI ENDOSCOPY AND IMAGING 2	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI IBD 3	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI LOWER GI 2	09.00-10.00 SESSIONE VIDEO	09.00-10.00 SESSIONE VIDEO	09.00-10.00 SESSIONE VIDEO	
10.00-10.30	10.00-10.30 LETTURA Le reti in Gastroenterologia: dall'emergenza alla cronicità	10.00-10.30 FOCUS ON Le complicanze della ERCP: come prevenirle e come trattarle	10.00-10.30 FOCUS ON La gestione delle emorragie digestive superiori: non solo endoscopia	10.00-10.30 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Drenaggi biliari EUS-guidati: indicazioni, tecnica e risultati	10.00-10.30 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT Il trattamento endoscopico della pancreatite cronica	10.00-10.30 L'ESPERTO RISPONDE: HOW I DO IT IBS e IBD: quando le due patologie si sovrappongono	10.00-10.30 FOCUS ON L'escoriazione eosinofila in età pediatrica e nell'età di transizione	
10.30-11.30	10.30 - 11.30 FISMAID INTERNATIONAL SESSION: FISMAID meats ESSE new ESSE Guidelines 2023	10.30 - 11.30 TAVOLA ROTONDA Novità sul tumore dello stomaco	10.30 - 11.30 SESSIONE LINEE GUIDA 4 Management della IBS	10.30 - 11.30 LEARNING SESSION Gestione gastroenterolo- gica-chirurgica della pouch	10.30 - 11.30 TAVOLA ROTONDA Il trattamento delle lesioni superficiali del retto	10.30 - 11.30 POINT OF VIEW "Single use endoscopy" vs "green endoscopy"	10.30 - 11.30 POINT OF VIEW Trattamento delle emorragie varicose del tubo digerente	
11.30-12.30		11.30-12.30 POSTER ROUND						
12.30-13.30	12.30-13.30 CERIMONIA DI PREMIAZIONE DELLE MIGLIORI COMUNICAZIONI							

BUSINESS DAY

BUSINESS DAY SIGE (Sessione non accreditata ECM)

10.30-12.30

Assemblea COLMAD

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giovedì 11 aprile 2024

13.00 – 13.30 **SALA LEPTIS MAGNA**
Apertura dei lavori

13.45 – 16.15 **SALA LEPTIS MAGNA**
BEST ORAL COMMUNICATION
(Sessione non accreditata ECM)

Moderatori: *Claudio Giovanni De Angelis (Torino); Marco Soncini (Lecco);
Maria Caterina Parodi (Genova); Luca Frulloni (Verona);
Claudio Romano (Messina); Giovanni Barbara (Bologna)*

BOC.01.1

1000 PER-ORAL ENDOSCOPIC MYOTOMY AND COUNTING: AN 11-YEAR EXPERIENCE AT A SINGLE ENDOSCOPY CENTER.

Mangiola F.*, Landi R., Schepis T., Tringali A., Perri V., Costamagna G., Spada C., Familiari P.

Fondazione Policlinico Gemelli, IRCCS ~ Roma ~ Italy

BOC.01.2

THE IMPACT OF UNNECESSARY GLUTEN-FREE DIET ON GUT MICROBIOTA

Manza F.*^[1], Lungaro L.^[1], Costanzini A.^[1], Segata N.^[2], Pinto F.^[2], Puncochár M.^[2], Asnicar F.^[2], Armanini F.^[2], Carroccio A.^[3], Mansueto P.^[3], Calabrò A.^[4], Cavalieri D.^[5], Barbara G.^[6], Stanghellini V.^[6], Volta U.^[6], De Giorgio R.^[1], Caio G.^[1]

^[1]Department of Translational Medicine, University of Ferrara, Ferrara, Italy ~ Ferrara ~ Italy, ^[2]Department of Cellular, Computational and Integrative Biology, University of Trento, Trento, Italy ~ Trento ~ Italy, ^[3]Department of Internal Medicine and Medical Specialties (DIMIS), University of Palermo, Palermo, Italy; ~ Palermo ~ Italy, ^[4]Department of Experimental and Clinical Biomedical Sciences "Mario Serio", University of Florence, Florence, Italy; ~ Firenze ~ Italy, ^[5]Department of Biology, University of Florence, Florence, Italy; ~ Firenze ~ Italy, ^[6]Department of Medical and Surgical Sciences, University of Bologna, Bologna, Italy. ~ Bologna ~ Italy

BOC.01.3**LONG-TERM HIGH-RISK OF DE-NOVO HBV-HEPATITIS (DNHB) IN HBSAG-NEGATIVE LIVER TRANSPLANT RECIPIENTS OF ANTI-HBC POSITIVE GRAFTS: A MULTICENTRE REAL-LIFE EXPERIENCE**

Dondossola D.^[2], **Loglio A.***^[1], Viganò M.^[1], Dibenedetto C.^[3], Pitotti L.^[1], Farina E.^[1], Antonelli B.^[2], Facchetti F.^[3], Donato F.^[3], Pasulo L.^[1], Colledan M.^[4], Caccamo L.^[2], Fagioli S.^[1], Lampertico P.^[3]

^[1]Gastroenterology, Hepatology and Transplantation Division - ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy, ^[2]General and Liver Transplantation Surgery Unit, Foundation IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, ^[3]Division of Gastroenterology and Hepatology, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, ^[4]Transplant Surgery Division, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy

BOC.01.4**PANCREATIC ORGANOID ESTABLISHMENT FROM EUS FINE NEEDLE BIOPSY IN PATIENTS AFFECTED BY PANCREATIC CANCER: PRELIMINARY RESULTS FROM THE BILE BIOPSY STUDY**

Binda C.^[1], **Giuffrida P.***^[1], Zanoni M.^[2], Marisi G.^[2], Coluccio C.^[1], Perini B.^[1], Fabbri S.^[1], Gibiino G.^[1], Limarzi F.^[3], Vizzuso A.^[3], Rapposelli I.G.^[2], Giampalma E.^[3], Cricca M.^[4], Cammà C.^[5], Sambri V.^[4], Ulivi P.^[2], Fabbri C.^[3]

^[1]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit ~ 1. Forlì-Cesena Hospitals, AUSL Romagna, Forlì-Cesena, Italy. ~ Italy, ^[2]IRCSS, IRST ~ Meldola ~ Italy, ^[3]Forlì-Cesena Hospital ~ Forlì - Cesena ~ Italy, ^[4]Microbiology unit ~ Pievesestina ~ Italy,

^[5]Gastroenterology department, University of Palermo ~ Palermo ~ Italy

BOC.01.5**ADHERENCE TO THE ESGE GUIDELINES ON BILIARY STENTING IN MALIGNANT DISTAL STRICTURES: RESULTS FROM A PROSPECTIVE COHORT STUDY (PROTESIED) IN ITALY.**

Schepis T.^{*[1]}, Zagari R.M.^[2], Crinò S.F.^[3], Sacco M.^[4], Gabbrielli A.^[3], Grassia R.^[5], Santagati A.^[6], Venezia G.^[7], Milluzzo S.M.^[8], Panarese A.^[9], Bravo M.^[10], Biviano I.^[11], Bertani H.^[12], Devani M.^[13], De Minicis S.^[14], De Roberto G.^[15], Aucello A.^[16], Pallio S.^[17], Parodi M.C.^[18], Pasquale L.^[19], Dajti E.^[20], Tringali A.^[1]

^[1]UOC Endoscopia Digestiva Chirurgica, Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy, ^[2]Department of Medical and Surgical Sciences, University of Bologna. Gastro-esophageal organic diseases unit. IRCCS azienda Ospedaliero Univaersitaria di Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[3]Pancreatic diagnostic and interventional endoscopy unit, University of Verona ~ Verona ~ Italy, ^[4]S.C. Gastroenterologia U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy, ^[5]UOSD Endoscopia Digestiva e Gastroenterologia ASST di Cremona ~ Cremona ~ Italy, ^[6]UOSD Gastroenterologia Hospital G. Fogliani Milazzo-Messina ~ Messina ~ Italy, ^[7]A.O S.Croce e Carle ~ Cuneo ~ Italy, ^[8]Digestive Endoscopy Unit and Gastroenterology, Fondazione Poliambulanza ~ Brescia ~ Italy, ^[9]Division of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Department of Medical Sciences, Central Hospital - Azienda Ospedaliera ~ Taranto ~ Italy, ^[10]ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda ~ Milano ~ Italy, ^[11]UOC Gastroenterologia ed endoscopia operativa, Azienda Ospedaliero Universitaria Senese ~ Siena ~ Italy, ^[12]Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena ~ Modena ~ Italy, ^[13]UOC Gastroenterologia ASST-Rhodense, Rho ~ Milano ~ Italy, ^[14]Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Ospedale A. Murri, AST Fermo ~ Fermo ~ Italy, ^[15]Divisione di Endoscopia Istituto Europeo di Oncologia, IRCCS ~ Milano ~ Italy, ^[16]UO Endoscopia Digestiva. Ospedale M.G. Vannini ~ Roma ~ Italy, ^[17]UOSD Endoscopia Digestiva, Dipartimento Scienze Mediche AOU G. Martino ~ Messina ~ Italy, ^[18]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, IRCCS Teaching Hospital San Martino ~ Genova ~ Italy, ^[19]UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, ~ Avellino ~ Italy, ^[20]Department of Medical and Surgical Sciences, University of Bologna ~ Bologna ~ Italy

BOC.01.6**IDENTIFYING MOLECULAR SIGNATURE OF BIOLOGIC DRUG RESPONSE TO ACHIEVE A BETTER TREATMENT**

Pisani L.F.^[1], Albertini **Petroni G.**^{*[2]}, Moriggi M.^[2], Gelfi C.^[3], Vecchi M.^[4], Annunziata M.L.^[2], Pastorelli L.^[5]

^[1]Centro Cardiologico Monzino IRCCS ~ Milano ~ Italy, ^[2]IRCCS Policlinico San Donato ~ Milano ~ Italy, ^[3]IRCCS Orthopedic Institute Galeazzi ~ Milano ~ Italy, ^[4]Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano ~ Milano ~ Italy, ^[5]Università degli Studi di Milano ~ Milano ~ Italy

BOC.01.7**EFFICACY AND SAFETY OF FECAL MICROBIOTA TRANSPLANTATION FOR THE TREATMENT OF SEVERE AND SEVERE-COMPLICATED CLOSTRIDIODES DIFFICILE INFECTION: REPORT FROM A LARGE-VOLUME FMT CENTER**

Ianiro G.^[1], Masucci L.^[2], **Severino A.**^{∗[1]}, Varca S.^[1], Fiorani M.^[1], Porcari S.^[1], Bibbò S.^[1], Quaranta G.^[2], Rondinella D.^[1], Fusco W.^[1], Rozera T.^[1], Iannarelli F.^[2], Sanguinetti M.^[1], Gasbarrini A.^[1], Cammarota G.^[1]

^[1]Digestive Disease Center, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[2]Microbiology Unit, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy

BOC.01.8**TRANS JUGULAR INTRAHEPATIC PORTOSYSTEMIC SHUNT AFTER LIVER TRANSPLANTATION: IS PATIENT SELECTION THE KEY TO SUCCESS?**

Magro B.^{∗[1]}, Leonardi F.^[2], Maruzzelli L.^[3], Pasulo L.^[2], Marra P.^[4], Pinelli D.^[5], Miraglia R.^[3], Gruttadauria S.^[1], Fagioli S.^[2]

^[1]Department for the Treatment and Study of Abdominal Diseases and Abdominal Transplantation, IRCCS ISMETT (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad alta specializzazione), UPMC Italy (Univers, ^[2]Gastroenterology and Transplant Hepatology, Papa Giovanni XXIII Hospital, 24127 Bergamo, Italy ~ Bergamo ~ Italy, ^[3]Radiology Unit, Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS ISMETT (Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad alta specializzazione), UPMC Italy (University of Pittsburgh Medical Center Italy), ~ Palermo ~ Italy, ^[4]Department of Diagnostic Radiology, Papa Giovanni XXIII Hospital, 24127 Bergamo, Italy ~ Bergamo ~ Italy, ^[5]Department of Surgery, Papa Giovanni XXIII Hospital, 24127 Bergamo, Italy ~ Bergamo ~ Italy

BOC.01.9**ADHERENCE TO QUALITY PERFORMANCE MEASURES FOR ENDOSCOPY IN IBD: A NATIONWIDE ITALIAN SURVEY**

Cassinotti A.^{∗[1]}, Luppino I.^[2], Pumpo R.^[3], Cuomo A.^[4], Vassallo R.^[5], Segato S.^[1], Soncini M.^[6], Di Paolo M.C.^[7]

^[1]ASST Sette Laghi ~ Varese ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliera di Cosenza ~ Cosenza ~ Italy, ^[3]Presidio Ospedaliero San Paolo ~ Napoli ~ Italy, ^[4]Ospedale Umberto I ~ Nocera Inferiore ~ Italy, ^[5]Ospedale Buccheri La Ferla-Fatebenefratelli ~ Palermo ~ Italy, ^[6]Ospedale Manzoni ~ Lecco ~ Italy, ^[7]Azienda Ospedaliera San Giovanni-Addolorata ~ Roma ~ Italy

BOC.01.10**THE SIED-ANOTE ACCREDITATION PROGRAM: INTERIM RESULTS**

Boarino V.^{*[1]}, Brosolo P.^[3], Capelli M.^[10], Da Massa Carrara P.^[4], Guarini A.^[5], Labardi M.^[6], Merighi A.^[7], Milano A.^[8], Rando G.^[9], Spinzi G.^[2]

^[1]*Ospedale Universitario Modena ~ Modena ~ Italy*, ^[2]*Ospedale Valduce ~ Como ~ Italy*, ^[3]*Ospedale Pordenone ~ Pordenone ~ Italy*, ^[4]*Ospedale di Lucca ~ Lucca ~ Italy*, ^[5]*Ospedale Nuovo Regina Margherita ~ Roma ~ Italy*, ^[6]*USL Centro Firenze ~ Firenze ~ Italy*, ^[7]*Ospedale Ferrara ~ Ferrara ~ Italy*, ^[8]*Ospedale di Chieti ~ Chieti ~ Italy*, ^[9]*Ospedale di Pescara ~ Pescara ~ Italy*, ^[10]*Kiwacermet Bologna ~ Bologna ~ Italy*

BOC.01.11**IMMUNOLOGICAL EFFECTS OF EXTRACELLULAR VESICLES FROM BONE MARROW-DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS ON A CELIAC DISEASE'S EXPERIMENTAL MODEL**

Cattani Mottes M.^{*[1]}, Gianfrani C.^[2], Mottola I.^[2], Zuliani V.^[1], Adamo A.^[3], Krampera M.^[3], Vitale S.^[2], Picascia S.^[2], Del Pozzo G.^[4], Frulloni L.^[1], Ciccocioppo R.^[1]

^[1]*Gastroenterology Unit, Department of Medicine, A.O.U.I. Policlinico G.B. Rossi & University of Verona ~ Verona ~ Italy*, ^[2]*Institute of Biochemistry and Cell Biology, CNR, Napoli ~ Napoli ~ Italy*, ^[3]*Haematology Unit, Department of Medicine, A.O.U.I. Policlinico G.B. Rossi & University of Verona ~ Verona ~ Italy*, ^[4]*Institute of Genetics and Biophysic, CNR, Napoli; Italy ~ Napoli ~ Italy*

BOC.01.12**MELANOCORTIN 3 AND 5 RECEPTORS ARE EXPRESSED IN THE COLON OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PATIENTS AND SHOW A DIFFERENT IMMUNOHISTOCHEMICAL PROFILE THAT ACCOUNTS FOR INFLAMMATORY INVOLVEMENT IN THE COLON: THE EMERGENCE OF A NEW THERAPEUTIC TARGET?**

Gravina A.G.^[1], **Pellegrino R.**^{*[1]}, Panarese I.^[1], Trotta M.C.^[1], D'Amico M.^[1], Ferraraccio F.^[1], Galdiero M.^[1], Alfano R.^[1], Grieco P.^[2], Federico A.^[1]

^[1]*University of Campania Luigi Vanvitelli ~ Naples ~ Italy*, ^[2]*University of Naples Federico II ~ Naples ~ Italy*

13.45-16.15 SALA MASSALIA 1

COMUNICAZIONI ORALI

UPPER GI 1

Moderatori: *Saverio Alicante (Crema); Arnaldo Amato (Lecco)*

OC.01.1

CLINICAL AND MANOMETRIC PATTERNS PREDICTIVE OF OBSTRUCTION AT TIMED BARIUM ESOPHAGOGRAM IN PATIENTS WITH FUNCTIONALLY-RELEVANT ESOPHAGO-GASTRIC JUNCTION OUTFLOW OBSTRUCTION

Pesce M.*^[1], Senneca P.^[1], Flaminio M.^[1], Reginelli A.^[2], Patanè V.^[2], Cefaliello A.^[1], Sannino M.M.^[1], Sarnelli G.^[1]

^[1]University Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy, ^[2]Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli ~ Naples ~ Italy

OC.01.2

THE TRANSITION OF PATIENTS WITH ESOPHAGEAL ATRESIA FROM PEDIATRIC TO ADULT HEALTH CARE: A 30-YEAR FRENCH RETROSPECTIVE SINGLE-CENTER COHORT STUDY

Dargenio V.N.*^[1], Bouchet R.^[2], Vandamme F.^[2], Sfeir R.^[2], Gottrand F.^[2], Seguy D.^[2]

^[1]Interdisciplinary Department of Medicine, Pediatric Section, Children's Hospital 'Giovanni XXIII', University of Bari "Aldo Moro" ~ Bari ~ Italy, ^[2]CHU Lille, CRACMO - Centre de Référence des Affections Chroniques et Malformatives de l'Œsophage ~ Lille ~ France

OC.01.3

EVENING CHRONOTYPE CORRELATES WITH SEVERITY OF FUNCTIONAL DYSPEPSIA AND AFFECT SLEEP QUALITY

Rurgo S.*, Pesce M., Mormone C., Catapano V., Polese B., De Pierro P., Di Filippo I., Sarnelli G.

University of Naples Federico II ~ Naples ~ Italy

OC.01.4

LONG-TERM RESULTS OF LAPAROSCOPIC HELLER-DOR FOR ESOPHAGEAL-GASTRIC JUNCTION OUTFLOW OBSTRUCTION: A PROSPECTIVE CONTROLLED TRIAL

Forattini F.*, Provenzano L., Costantini M., Nezi G., Capovilla G., Costantini A., Moletta L., Nicoletti L., Valmasoni M., Salvador R.

Università di Padova ~ Padova ~ Italy

OC.01.5**CHARACTERIZING INTRAEPITHELIAL LYMPHOCYTES IN POTENTIAL AND OVERT AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS**

Soriano S.*, Lenti M.V., Aronico N., Bianchi P.I., Mengoli C., Miceli E., Gentile A., Di Terlizzi F., Santacroce G., Pasini A., Coppola L., Guerini C., De Lisi G., Vanoli A., De Silvestri A., Klersy C., Paulli M., Corazza G.R., Di Sabatino A.
IRCCS Policlinico San Matteo ~ PAVIA ~ Italy

OC.01.6**COLD SNARE POLYPECTOMY IN THE MANAGEMENT OF DUODENAL ADENOMA IN FAMILIAL ADENOMATOUS POLYPOSIS.**

Cavalcoli F.*^[1], Magarotto A.^[1], Emanuele R.^[2], Rosa R.^[1], Borsotti E.^[1], Mancini A.^[1], Benedicenti F.^[1], Lauricella S.^[2], Vitellaro M.^[2], Cantù P.^[1]

^[1]*Diagnostic and Therapeutic Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori ~ Milano ~ Italy,* ^[2]*Unit of Hereditary Digestive Tract Tumors; Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori ~ Milano ~ Italy*

OC.01.7**AN EMILIN1-ALTERED MICROENVIRONMENT PROMOTES TUMOR CELL PROLIFERATION AND LYMPHATIC DYSFUNCTION IN GASTRIC CANCER**

Capuano A.*^[1], Vescovo M.^[1], Scanziani E.^[2], Nomura S.^[4], Realdon S.^[3], Maiero S.^[3], Nadin M.G.^[3], Pelizzo P.^[3], Orbosuè F.^[5], Cannizzaro R.^[5], Spessotto P.^[1]

^[1]*SOC di Oncologia Molecolare, Centro di Riferimento Oncologico (CRO) IRCCS ~ Aviano ~ Italy,* ^[2]*Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali, Università di Milano ~ Milano ~ Italy,* ^[3]*SOC di Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, Centro di Riferimento Oncologico (CRO) ~ Aviano ~ Italy,* ^[4]*Department of Gastrointestinal Surgery, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo ~ Tokyo ~ Japan,* ^[5]*Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste ~ Trieste ~ Italy*

OC.01.8**ASSESSING THE FREQUENCY OF TYPE I GASTRIC NEUROENDOCRINE NEOPLASMS IN AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS: A MULTI-CENTER STUDY IN ITALY**

Massironi S.^[1], Gallo C.*^[1], Lahner E.^[2], Sciola V.^[3], Cavalcoli F.^[4], Lenti M.V.^[5], Miceli E.^[5], Zilli A.^[6], Dottori L.^[2], De Rossi G.^[2], Annibale B.^[2], Vecchi M.^[3], Cantù P.^[4], Di Sabatino A.^[5], Invernizzi P.^[1], Danese S.^[6]

^[1]Division of Gastroenterology IRCCS San Gerardo dei Tintori, Department of Medicine and Surgery, University of Milano-Bicocca ~ Monza ~ Italy, ^[2]Sapienza University of Rome, Dept Medical-surgical sciences and translational medicine ~ Rome ~ Italy, ^[3]Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, Gastroenterology and Endoscopy Unit ~ Milan ~ Italy, ^[4]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori ~ Milan ~ Italy, ^[5]Department of Internal Medicine, University of Pavia, IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy, ^[6]Gastroenterology and Endoscopy, IRCCS San Raffaele Hospital, and Vita-Salute San Raffaele University ~ Milan ~ Italy

OC.01.9**PREDICTORS OF INCREASED INTRAMUSCULAR CYANOCOBALAMIN REQUIREMENT IN PATIENTS WITH CHRONIC ATROPHIC GASTRITIS AND VITAMIN B12 DEFICIENCY**

Palumbo C.*, Schiavone F.P., Dottori L., Cozza G., Ligato I., Pivetta G., Scalamonti S., Dilaghi E., Annibale B., Lahner E.
Ospedale Sant'Andrea ~ Roma ~ Italy

OC.01.10**BLEEDING SEVERITY: DEFINING AND EVALUATING ITS ROLE ON MORTALITY RISK. A PROSPECTIVE MULTICENTRE COHORT STUDY**

Marmo C.*^[1], Bucci C.^[2], Marmo R.^[3], Soncini M.^[4]

^[1]Ospedale Gemelli ~ Roma ~ Italy, ^[2]AORN Santobono-Pausilipon ~ Naples ~ Italy, ^[3]L.Curto Hospital ~ Polla (Sa) ~ Italy, ^[4]A.Manzoni Hospital ~ Lecco ~ Italy

OC.01.11**ITALIAN VALIDATION OF THE PPRS-PATIENT SF QUESTIONNAIRE: DIFFERENCES IN MEDICAL CARE SATISFACTION OF PATIENTS WITH FUNCTIONAL VS ORGANIC ESOPHAGEAL DISEASES**

Soldaini C.*, Ruggiero L., Sellitti A., Caloro A., De Leo L., Santonicola A., Iovino P. Gastrointestinal Unit, Department of Medicine, Surgery and Dentistry "Scuola Medica Salernitana", University of Salerno ~ Baronissi (SA) ~ Italy

OC.01.12**COIN INGESTIONS IN PEDIATRIC AGE: NO WORRIES BEYOND THE DIAPHRAGM**

Bucci C.*, Puoti G., Isoldi S., Turco R., Caldore M., Quitadamo P.

AORn Santobono-Pausilipon ~ Naples ~ Italy

SALA MASSALIA 2**IBD 1**

Moderatori: *Michele Cicala (Roma); Massimo Fantini (Cagliari)*

OC.03.1**ALTERED EXPRESSION AND ENZYMATIC ACTIVITY OF XANTHINE OXIDASE IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Di Petrillo A.*^[1], Onali S.^[1], Favale A.^[1], Pinto S.^[1], Era B.^[2], Fais A.^[2], Naho N.^[1], Grecu E.^[3], Maxia C.^[3], Murtas D.^[3], Fantini M.C.^[1]

^[1]*Università di Cagliari ~ Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica ~ Italy,*

^[2]*Università di Cagliari ~ Dipartimento di Scienze della Vita e dell'ambiente ~ Italy,*

^[3]*Università di Cagliari ~ Dipartimento di Scienze Biomediche ~ Italy*

OC.03.2**HUMAN EXTRACHROMOSOMAL CIRCULAR DNA IS AN EMERGING BIOMARKER IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Petito V.^[1], Di Vincenzo F.*^[1], Piazzesi A.^[3], Gerovska D.^[2], Russo A.^[3], Masi L.^[1], Turchini L.^[1], Lopetuso L.R.^[1], Regenber B.^[4], Gasbarrini A.^[1], Abreu M.T.^[5], Putignani L.^[3], Arauzo Bravo M.J.^[2], Scaldaferri F.^[1]

^[1]*Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy,*

^[2]*Biodonostia Health Research Institute ~ San Sebastian ~ Spain,*

^[3]*Microbiome Unit, Ospedale Pediatrico "Bambino Gesù" IRCCS ~ Roma ~ Italy,*

^[4]*University of Copenhagen, Department of Biology ~ Copenhagen ~ Denmark,*

^[5]*Division of Gastroenterology, Department of Medicine, Miller School of Medicine, University of Miami ~ Miami ~ United States of America*

OC.03.3**CAN CHAT GENERATIVE PRE-TRAINED TRANSFORMER (CHATGPT) BE AN AI-PROVIDED FRIEND OF THE IBD PATIENTS FOR FREQUENTLY ASKED QUESTIONS RELATED TO THEIR DISEASE MANAGEMENT? AN EVIDENCE- AND GUIDELINES-CONTROLLED TEXTUAL ANALYSIS OF AI-PROVIDED OUTPUTS**

Gravina A.G., Palladino G.*, Pellegrino R., Imperio G., Ventura A., Auletta S., Cipullo M., Ciamarra P., Dallio M., Federico A.

Hepatogastroenterology Division, Department of Precision Medicine, University of Campania Luigi Vanvitelli ~ Naples ~ Italy

OC.03.4**DIFFERENT IMPACT OF BIOLOGICAL THERAPY IN REDUCING THE LONG-TERM NEED FOR SURGERY IN CROHN'S DISEASE ACCORDING TO NOD2 GENOTYPE.**

Kayali S.^{*[1]}, Fantasia S.^[1], Bolzoni E.^[1], Azzoni C.^[2], Silini E.M.^[2], Gaiani F.^[1], Laghi L.^[1]

^[1]Gastroenterology Unit, Department of Medicine and Surgery, University of Parma ~ Parma ~ Italy, ^[2]Pathology Unit, Department of Medicine and Surgery, University of Parma ~ Parma ~ Italy

OC.03.5**MULTIMODAL DYNAMIC ULTRASOUND APPROACH AS PREDICTOR OF RESPONSE IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE TREATED WITH USTEKINUMAB**

Maresca R.^{*[1]}, Mignini I.^[1], Esposito G.^[1], Ainora M.E.^[1], Liguori A.^[1], Cintoni M.^[2], Galasso L.^[1], Laterza L.^[1], Lopetuso L.R.^[1], Garcovich M.^[1], Riccardi L.^[1], Gasbarrini A.^[1], Scaldaferri F.^[1], Zocco M.A.^[1]

^[1]CEMAD Digestive Diseases Center, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Largo A. Gemelli 8, 00168 Rome, Italy. ~ Rome ~ Italy, ^[2]UOC nutrizione clinica, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome, Italy. ~ Roma ~ Italy

OC.03.6**STUDY OF CORRELATION BETWEEN POLYMORPHISMS OF VITAMIN D METABOLISM GENES AND PERIANAL DISEASE IN CROHN'S DISEASE**

Ribaldone D.G.^{*}, Cafasso C., Antonucci M., Vernero M., Caviglia G.P., Palermiti A., D'Avolio A., Cusato J.

University of Turin ~ Turin ~ Italy

OC.03.7**COMPARISON OF THE SAFETY AND EFFICACY OF USTEKINUMAB AND VEDOLIZUMAB IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE - A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS OF PROPENSITY SCORE MATCHED COHORT STUDIES.**

Pasta A.^{*}, Calabrese F., Marabotto E., Furnari M., Demarzo M.G., Bodini G., Giannini E.G. Gastroenterology Unit, Department of Internal Medicine, University of Genoa, IRCCS Policlinic San Martino Hospital, Genoa, Italy ~ Genoa ~ Italy

OC.03.8**EFFICACY AND SAFETY OF MIRIKIZUMAB IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE: 104-WEEK EXTENSION RESULTS FROM A PHASE 2 RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL**

Kaser A.^[1], Sands B.E.^[2], Protic M.^[3], Peyrin Biroulet L.^[4], Lin Z.^[3], Hozak R.^[3], Jairath V.^[5], Carlier H.^[3], Hon E.^[3], Fischer M.^[6], **Caprioli F.**^{*[7]}

[1]University of Cambridge, Cambridge, UK ~ Cambridge ~ United Kingdom, [2]Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, NY, USA ~ New York ~ United States of America, [3]Eli Lilly and Company, Indianapolis, IN, USA ~ Indianapolis ~ United States of America, [4]University Hospital of Nancy, University of Lorraine, Vandoeuvre-les-Nancy, France ~ Nancy ~ France, [5]Western University & London Health Sciences Centre, London, Canada ~ London ~ Canada, [6]Indiana University, Indianapolis, IN, USA ~ Indianapolis ~ United States of America, [7]Department of Pathophysiology and Transplantation Università degli Studi di Milano, Milan, Italy; Gastroenterology and Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy

OC.03.9**IBD-DISK: ITALIAN TRANSLATION AND VALIDATION IN A POPULATION-BASED COHORT**

Nardone O.M.^{*[1]}, Calabrese G.^[1], Allocca M.^[2], Caprioli F.^[3], D'Alessandro E.^[1], Fantini M.C.^[4], Onali S.^[4], Orlando A.^[5], Rispo A.^[1], Edoardo Vincenzo S.^[6], Soriano A.^[7], Angela V.^[8], Castiglione F.^[1]

[1]Federico II Univeristy Hospital ~ Naples ~ Italy, [2]IRCCS Ospedale San Raffaele ~ Milan ~ Italy, [3]Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, [4]Università degli Study di Cagliari ~ Cagliari ~ Italy, [5]"Villa Sofia-Cervello" Hospital ~ Palermo ~ Italy, [6]University of Padua ~ Padova ~ Italy, [7]Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS ~ Reggio Emilia ~ Italy, [8]IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria ~ Negrar di Volpicella ~ Italy

OC.03.10**MALNUTRITION IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A CORRELATION BETWEEN CLINICAL AND NUTRIOTIONAL PARAMETERS**

Bezzio C.^[1], **Brinch D.**^{*[1]}, Vernerio M.^[2], Ribaldone D.G.^[2], Scalvini D.^[1], Ciminnisi S.^[3], Sferuzza G.^[3], Cappello M.^[3], Saibeni S.^[1],

[1]Gastroenterology Unit, Rho Hospital, Rho (MI), ASST Rhodense ~ Rho ~ Italy, [2]Division of Gastroenterology, Department of Medical Sciences, University of Turin ~ Turin ~ Italy, [3]Gastroenterology and Hepatology section, University of Palermo, Department of Health Promotion, Mother and Child Care, Internal Medicine and Medical Specialties (PROMISE) ~ Palermo ~ Italy

OC.03.11**FACTORS CORRELATED WITH TRANSMURAL HEALING IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE IN LONG-TERM CLINICAL REMISSION ON ANTI-TNF MEDICATION**

Maconi G.^[2], **Lepore F.***^[1], Saleh A.^[3], Saibeni S.^[4], Bezzio C.^[8], Cheli S.^[5], Massari A.^[6], Gridavilla D.^[6], Ferretti F.^[6], Cannatelli R.^[6], Di Sabatino A.^[1], Ardizzone S.^[2], Clementi E.^[5], Abraham B.^[7]

^[1]1) *Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Pavia.* 2) *Department of Internal Medicine, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo. ~ Pavia ~ Italy,* ^[2]1) *Department of Biomedical and Clinical Sciences L. Sacco, University of Milan.* 2) *Gastroenterology Unit, ASST Fatebenefratelli-Sacco. ~ Milano ~ Italy,* ^[3]*Texas A&M Health Science Center, Engineering Medicine. ~ Houston ~ United States of America,* ^[4]*Gastroenterology Unit, Rho Hospital, ASST Rhodense ~ Rho ~ Italy,* ^[5]*Unit of Clinical Pharmacology, ASST Fatebenefratelli Sacco ~ Milano ~ Italy,* ^[6]*Gastroenterology Unit, ASST Fatebenefratelli-Sacco ~ Milano ~ Italy,* ^[7]*Division of Gastroenterology and Hepatology, Houston Methodist Hospital ~ Houston ~ United States of America,* ^[8]1) *Department of Biomedical Sciences, Humanitas University.* 2) *IBD Unit, IRCCS Humanitas Research Hospital. ~ Rozzano ~ Italy*

OC.03.12**SODIUM BUTYRATE SUPPLEMENTATION SIGNIFICANTLY IMPROVED CLINICAL OUTCOMES AND QUALITY OF LIFE IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE – RESULTS FROM A RANDOMIZED PLACEBO-CONTROLLED STUDY**

Facchin S.^[1], Calgaro M.^[2], Pandolfo M.^[2], De Barba C.^[1], Barberio B.^[1], Zingone F.^[1], Vitulo N.^[2], **Savarino E.***^[1]

^[1]*Dipartimento di scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche ~ Padova ~ Italia,* ^[2]*Dipartimento di Biotecnologie ~ Verona ~ Italy*

SALA ORANGE 2

LOWER GI 1

Moderatori: *Gianluca Andrisani (Roma); Carmelo Luigiano (Reggio Calabria)*

OC.04.1**MULTIFUNCTIONAL DNA NANOSTRUCTURES FOR SELECTIVE TARGETING OF STAT3 IN COLORECTAL CANCER**

Pacifico T.*^[1], Unida V., Tomassini L., Laudisi F., Ortenzi A., Colantoni A., Monteleone G., Biocca S., Stolfi C.

University of Rome "Tor Vergata" ~ Roma ~ Italy

OC.04.2**EFFECT OF PREOPERATIVE CHEMO-RADIATION ON TUMOR-INFILTRATING LYMPHOCYTES IN LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER AND TUMOR RESPONSE: RESULTS FROM THE STAR-01 COHORT**

Negri F.*^[1], Gnetti L.^[1], Campanini N.^[1], Azzoni C.^[1], Bottarelli L.^[1], Negru E.^[2], Bergamo F.^[3], Frisinghelli M.^[4], Chiaulon G.^[5], Tamperi S.^[7], Masi G.^[8], Petric M.^[6], Tagliagambe A.^[9], Morabito A.^[10], Siena S.^[11], Corsi D.^[12], Rimassa L.^[13], Frassinetti G.L.^[14], De'Angelis G.L.^[1], Laghi L.^[1], Boni L.^[15], Aschele C.^[16]

^[1]University Hospital of Parma ~ Parma ~ Italy, ^[2]University Hospital of Novara ~ Novara ~ Italy, ^[3]Veneto Institute of Oncology IOV - IRCCS, Padova ~ Padova ~ Italy, ^[4]Santa Chiara Hospital ~ Trento ~ Italy, ^[5]Azienda Sanitaria Universitaria Integrata ~ Udine ~ Italy, ^[6]Azienda Sanitaria dell'Alto Adige ~ Bolzano ~ Italy, ^[7]Infermi's Hospital, Azienda Unità Sanitaria Locale (AUSL) della Romagna ~ Faenza ~ Italy, ^[8]University Hospital of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[9]Apuane Hospital, Azienda USL Toscana Nord Ovest ~ Carrara ~ Italy, ^[10]Hospital of Camposampiero ~ Padova ~ Italy, ^[11]Niguarda Cancer Center, Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Dipartimento di Oncologia e Emato-Oncologia, Università degli Studi di Milano (La Statale) ~ Milan ~ Italy, ^[12]San Giovanni Calibita Fatebenefratelli Hospital ~ Rome ~ Italy, ^[13]Humanitas Cancer Center, Humanitas Clinical and Research Center-IRCCS ~ Rozzano (Milan) ~ Italy, ^[14]IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori (IRST) ~ Meldola ~ Italy, ^[15]IRCCS Ospedale Policlinico San Martino ~ Genova ~ Italy, ^[16]Sant'Andrea Hospital ~ La Spezia ~ Italy

OC.04.3**BRANCHED DNA MOLECULAR TRIAGE OF FIT+ PATIENTS**

Scimia M.^[1], Pepe F.^[2], Russo G.^[2], Malapelle U.^[2], Scimia S.^[1], Chuang R.^[1], Tanaka H.^[1], Sha M.^[1], Chen D.^[1], Shen S.^[1], **Troncone G.*^[2]**, Bianco M.A.^[3]

^[1]Diacarta ~ Plesanton ~ United States of America, ^[2]University of Naples Federico II ~ Naples ~ Italy, ^[3]Presidio Ospedaliero Maresca ~ Torre del Greco ~ Italy

OC.04.4**SMAD7 SUSTAINS THE CYTOSKELETAL REORGANIZATION OF COLORECTAL CARCINOMA CELLS**

Colella M.*^[1], Iannucci A.^[2], Maresca C.^[1], Frascatani R.^[1], Tomassini L.^[1], Mazzoccoli C.^[3], Crispo F.^[3], Laudisi F.^[1], Monteleone I.^[2], Monteleone G.^[4]

^[1]Department of Systems Medicine, University of Rome "Tor Vergata" ~ Rome ~ Italy, ^[2]Department of Biomedicine and Prevention, University of Rome "Tor Vergata" ~ Rome ~ Italy, ^[3]Laboratory of Preclinical and Translational Research, (IRCCS-CROB) ~ Rionero in Vulture ~ Italy, ^[4]Department of Systems Medicine, University of Rome "Tor Vergata" and Gastroenterology Unit, Fondazione Policlinico "Tor Vergata" ~ Rome ~ Italy

OC.04.5**ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COLORECTAL NEOPLASIA DETECTION PERFORMANCES IN FIT+ PATIENTS: A META-ANALYSIS AND SYSTEMATIC REVIEW**

Spadaccini M.^{*(1)}, Hassan C.^[1], Mori Y.^[2], Halvorsen N.^[2], Gimeno-García A.Z.^[14], Nakashima H.^[3], Facciorusso A.^[4], Schilirò A.^[5], Menini M.^[5], De Marco A.^[1], Franchellucci G.^[1], Antonelli G.^[6], Khalaf K.^[7], Rizkala T.^[5], Ramai D.^[13], Rondonotti E.^[8], Kamba S.^[9], Correale L.^[5], Bretthauer M.^[2], Bhandari P.^[10], Prateek S.^[11], Rex D.K.^[12], Repici A.^[1]

^[1]Humanitas University, Department of Biomedical Sciences ~ Pieve Emanuele ~ Italy, ^[2]University of Oslo, Clinical Effectiveness Research Group ~ Oslo ~ Norway, ^[3]Showa University Northern Yokohama Hospital, Digestive Disease Center ~ Yokohama ~ Japan, ^[4]University of Foggia, Department of Medical Sciences, Section of Gastroenterology ~ Foggia ~ Italy, ^[5]Humanitas Clinical and Research Center –IRCCS–, Endoscopy Unit, Rozzano, Italy. ~ Rozzano ~ Italy, ^[6]Department of Anatomical, Histological, Forensic Medicine and Orthopedics Sciences, “Sapienza” University of Rome ~ Rome ~ Italy, ^[7]The Center for Therapeutic Endoscopy and Endoscopic Oncology, St. Michael’s Hospital, University of Toronto ~ Toronto ~ Canada, ^[8]Valduce Hospital, Gastroenterology Unit ~ Como ~ Italy, ^[9]The Jikei University School of Medicine, Department of Endoscopy ~ Tokyo ~ Japan, ^[10]Queen Alexandra Hospital, Department of Gastroenterology ~ Portsmouth ~ United Kingdom, ^[11]Kansas City VA Medical Center, Gastroenterology and Hepatology ~ Kansas City ~ United States of America, ^[12]Indiana University School of Medicine, Division of Gastroenterology ~ Indianapolis ~ United States of America, ^[13]Gastroenterology and Hepatology, University of Utah Health ~ Salt Lake City ~ United States of America, ^[14]Servicio de Gastroenterología, Hospital Universitario de Canarias, Instituto Universitario de Tecnologías Biomédicas (ITB) & Centro de Investigación Biomédica de Canarias (CIBICAN), Departamento de Medicina Interna, Universidad de La Laguna ~ Tenerife ~ Spain

OC.04.6**SCREENING OF DONOR FECES WITH A DIRECT STOOL TESTING-BASED APPROACH: FRAMEWORK AND OUTCOMES OF A LARGE-VOLUME DONOR STOOL BIOBANK FOR FECAL MICROBIOTA TRANSPLANTATION**

Rondinella D.^{*(2)}, Quaranta G.^[1], Rozera T.^[2], Dargenio P.^[3], Fancello G.^[1], Guarnaccia A.^[1], Porcari S.^[2], Bibbò S.^[2], Fiorani M.^[2], Severino A.^[2], Ingrosso M.R.^[2], Fusco W.^[2], Agrillo C.^[1], Sanguinetti M.^[1], Gasbarrini A.^[2], Masucci L.^[1], Cammarota G.^[2], Ianiro G.^[2]

^[1]Microbiology Unit, Fondazione Policlinico Universitario “A. Gemelli” IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[2]Digestive Disease Center, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[3]Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy

OC.04.7**A ONE-YEAR FOLLOW-UP STUDY ON CHECKPOINT INHIBITOR-INDUCED COLITIS: RESULTS FROM A EUROPEAN CONSORTIUM**

Lenti M.V.^{*[1]}, Broglio G.^[1], Ribaldone D.G.^[2], Schieppati A.^[2], Vernerio M.^[2], Cosentino F.^[3], Blesl A.^[4], Buda A.^[5], Croitoru A.^[6], Del Buono A.^[7], Aranzazu Jaurege A.^[8], Lasagna A.^[9], Carvalho D.^[10], Pugliese D.^[11], Langholz E.^[12], Dahl E.^[12], Savarino E.V.^[3], Agustoni F.^[9], Borrelli De Andreis F.^[2], Caprioli F.^[13], Schaik F.^[14], Sottotetti F.^[9], Cammarota G.^[11], Ianiro G.^[11], Gröchenig H.P.^[15], Koutroubakis I.^[16], Geldolf J.^[17], Argyriou K.^[18], Foteinogiannopolou K.^[18], Bertani L.^[19], Lobaton Ortega T.^[17], Cappello M.^[20], Delliponti M.^[1], Demarzo M.G.^[21], Truyens M.^[17], Silvestris N.^[22], Ellul J.^[23], Cannizzaro R.^[24], Gabbiadini R.^[7], Pedrazzoli P.^[9], Spagnuolo R.^[25], Saglio S.^[1], Stroe T.G.^[6], Natalello G.^[1], Varallo M.^[1], La Torre M.A.^[1], Petrucci C.^[1], Klersey C.^[26], Corazza G.R.^[1], Di Sabatino A.^[1]

^[1]Internal Medicine Unit, IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Hospital, University of Pavia, Pavia, Italy; ~ Pavia ~ Italy, ^[2]Gastroenterology Unit, IRCCS Fondazione Maugeri, Pavia, Italy ~ Pavia ~ Italy, ^[3]University of Padova, Italy ~ Padova ~ Italy, ^[4]University of Gratz, Austria ~ Gratz ~ Austria, ^[5]Hospital of Feltre, Italy ~ Feltre ~ Italy, ^[6]University of Bucarest, Romania ~ Bucarest ~ Romania, ^[7]Humanitas University Hospital, Milano, Italy ~ Milano ~ Italy, ^[8]University Hospital of Antwerp, Belgium ~ Antwerp ~ Netherlands, ^[9]Oncology Unit, IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo Hospital, University of Pavia, Pavia, Italy ~ Pavia ~ Italy, ^[10]University of Lisboa, Portugal ~ Lisboa ~ Portugal, ^[11]Internal Medicine, Gastroenterology and Liver Unit, Catholic University of the Sacred Heart, School of Medicine, A. Gemelli Foundation, Rome, Italy ~ Rome ~ Italy, ^[12]University of Copenhagen, Denmark ~ Copenhagen ~ Denmark, ^[13]Gastroenterology Unit, Policlinico Ospedale Maggiore di Milano, University of Milano, Italy ~ Milano ~ Italy, ^[14]University of Utrecht, The Netherlands ~ Utrecht ~ Netherlands, ^[15]Hospital of the Brothers of St.John, Innsbruck, Austria ~ Innsbruck ~ Austria, ^[16]University of Creete, Greece ~ Creete ~ Greece, ^[17]University Hospital of Ghent, Belgium ~ Ghent ~ Belgium, ^[18]University of Larissa, Greece ~ Larissa ~ Greece, ^[19]ASL Toscana Nord-Ovest, University of Pisa, Italy ~ Pisa ~ Italy, ^[20]Policlinico Paolo Giaccone - Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy, ^[21]San Martino Hospital, Genova, Italy ~ Genova ~ Italy, ^[22]University of Messina, Italy ~ Messina ~ Italy, ^[23]University of Malta, Malta ~ Malta ~ Malta, ^[24]Oncology research Centre of Aviano, Italy ~ Aviano ~ Italy, ^[25]"Magna Græcia" University, Catanzaro, Italy ~ Catanzaro ~ Italy, ^[26]IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo, UOC Biostatistica e Clinical Trial center, Pavia, Italy ~ Pavia ~ Italy

OC.04.8**NON GRANULAR AND GRANULAR MIXED Laterally Spreading Tumor, Where Submucosal Invasion Lies Beneath**

Corrà G.*^[1], Bucci M.^[1], Gubbiotti A.^[2], Peraro L.^[2], Caroli D.^[2], Guido E.^[2], Rosa Rizzotto E.^[2]

^[1]*Ospedale Università di Padova ~ Padova ~ Italy*, ^[2]*Ospedale Sant'Antonio ~ Padova ~ Italy*

OC.04.9**PROMOTION OF PHYSICAL ACTIVITY WITH A MOBILE APP IS SUPERIOR TO PRESCRIPTION ALONE IN IMPROVING SYMPTOMS IN PATIENTS WITH IRRITABLE BOWEL SYNDROME: A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL**

Costantino A.*^[1], Pessarelli T.^[2], Cremonesi A.^[2], Luciano F.^[2], Cinque F.^[2], Cifardini C.^[1], Vecchiato M.^[3], Ermolao A.^[3], Vecchi M.^[1], Basilisco G.^[1]

^[1]*Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy*,

^[2]*Univerità degli Studi di Milano ~ Milan ~ Italy*, ^[3]*Università di Padova ~ Padova ~ Italy*

OC.04.10**IMPACT OF ANNUAL CASE VOLUME ON COLORECTAL ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION PROCEDURAL OUTCOMES AND SAFETY IN A LARGE MULTICENTRIC PROSPECTIVE COHORT STUDY**

Alfarone L.*^[1], Schaefer M.^[2], Wallenhorst T.^[3], Lepilliez V.^[4], Degand T.^[5], Le Baleur Y.^[6], Leclercq P.^[7], Berger A.^[8], Chabrun E.^[9], Brieu B.^[10], Barret M.^[11], Rahmi G.^[12], Legros R.^[13], Rivory J.^[14], Le Blanc S.^[4], Vanbiervliet G.^[15], Zeevaert J.^[7], Albuouys J.^[13], Perrod G.^[12], Yzet C.^[14], Lepetit H.^[13], Belle A.^[11], Chaussade S.^[11], Rostain F.^[14], Dahan M.^[8], Lupu A.^[14], Chevaux J.^[2], Pioche M.^[14], Jacques J.^[13]

^[1]*Humanitas Research Hospital ~ Rozzano ~ Italy*, ^[2]*Regional University Hospital Center ~ Nancy ~ France*, ^[3]*Pontchaillou University Hospital ~ Rennes ~ France*, ^[4]*Hôpital Privé Jean Mermoz ~ Lyon ~ France*, ^[5]*Dijon University Hospital ~ Dijon ~ France*, ^[6]*Hospital Saint Joseph ~ Paris ~ France*, ^[7]*CHC Groupe Santé ~ Liege ~ Belgium*, ^[8]*Bordeaux University Hospital ~ Bordeaux ~ France*, ^[9]*Clinique de l'Anjou ~ Angers ~ France*, ^[10]*Cliniques Jules Verne ~ Nantes ~ France*, ^[11]*Cochin University Hospital ~ Paris ~ France*, ^[12]*Georges Pompidou European Hospital ~ Paris ~ France*, ^[13]*Dupuytren University Hospital ~ Limoges ~ France*, ^[14]*Hôpital Edouard Herriot ~ Lyon ~ France*, ^[15]*Nice University Hospital ~ Nice ~ France*

OC.04.11**HEPCIDIN SILENCING TRIGGERS A TNF-DEPENDENT-GASDERMIN E-DRIVEN IMMUNOGENIC CELL DEATH RESPONSE IN COLORECTAL CANCER**

Di Grazia A.*, Franzè E., Laudisi F., Diaz M., Di Fusco D., Pacifico T., Formica V., Stolfi C., Monteleone I., Monteleone G.

Università di Roma Tor Vergata ~ Roma ~ Italy

OC.04.12**QUALITY SUSTAINABILITY OVER TIME WITH THE SIED-ANOTE ACCREDITATION PROGRAM**

Spinzi G.*^[1], Boarino V.^[2], Brosolo P.^[3], Da Massa Carrara P.^[4], Guarini A.^[5], Labardi M.^[6], Merighi A.^[7], Milano A.^[8], Rando G.^[9], Capelli M.^[10]

^[1]*Ospedale Valduce ~ Como ~ Italy*, ^[2]*Policlinico di Modena ~ Modena ~ Italy*, ^[3]*Ospedale di Pordenone ~ Pordenone ~ Italy*, ^[4]*Ospedale di Lucca ~ Lucca ~ Italy*, ^[5]*Ospedale nNovo Regina Margherita ~ Roma ~ Italy*, ^[6]*USL Toscana Centro ~ Firenze ~ Italy*, ^[7]*Ospedale di Ferrara ~ Ferrara ~ Italy*, ^[8]*Ospedale di Chieti ~ Chieti ~ Italy*, ^[9]*Ospedali di Pescara ~ Pescara ~ Italy*, ^[10]*Kiwa Cermet ~ Bologna ~ Italy*

SALA TARRAGONA**LIVER 3**

Moderatori: *Andrea Mega (Bolzano); Luca Miele (Roma)*

OC.16.1**LIVER-RELATED OUTCOMES IN PATIENTS WITH HCV COMPENSATED LIVER CIRRHOSIS AFTER SVR: RESULTS FROM 5-YEARS OF FOLLOW-UP**

Morisco F.^[1], Federico A.^[2], Marignani M.^[3], Lombardo F.L.^[4], **Cossiga V.*^[1]**, De Conte A.^[1], Romeo M.^[2], Cipullo M.^[2], Begini P.^[3], Gioli F.^[3], Stroppolini T.^[5]

^[1]*Department of Clinical Medicine and Surgery, Departmental Program "Diseases of the liver and biliary system", University of Naples "Federico II", Naples, Italy ~ Naples ~ Italy*, ^[2]*Hepato-Gastroenterology Unit, University of Campania Luigi Vanvitelli, Naples, Italy ~ Naples ~ Italy*, ^[3]*Department of Digestive and Liver Disease, S. Andrea University Hospital, Rome, Italy ~ Rome ~ Italy*, ^[4]*National Center for Disease Prevention and Health Promotion, Italian National Institute of Health, 00161 Rome, Italy ~ Rome ~ Italy*, ^[5]*Department of Tropical and Infectious Diseases, Policlinico Umberto I, Rome, Italy ~ Rome ~ Italy*

OC.16.2**THE SPLANCHNIC VENOUS THROMBOSIS REGISTRY - DESIGN AND COHORT DESCRIPTION**

Martini F., **Fracchia E.***, Morsia E., Benedetti A., Tarantino G.
Università Politecnica delle Marche ~ Ancona ~ Italy

OC.16.3**QUANTIFICATION OF HEPATIC STEATOSIS WITH A NOVEL ATTENUATION IMAGING ULTRASOUND TECHNIQUE (QAI): COMPARISON TO LIVER BIOPSY AND B-MODE LIVER STEATOSIS CLASSIFICATION**

Garcovich M.^[2], Paratore M.^{*[2]}, Riccardi L.^[2], Zocco M.A.^[1], Ainora M.E.^[1], Gasbarrini A.^[1], Pompili M.^[3]

^[1]*Medicina Interna e Gastroenterologia, CEMAD Centro Malattie dell'Apparato Digerente, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[2]*Ecografia Diagnostica e Interventistica, CEMAD Centro Malattie dell'Apparato Digerente, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[3]*Medicina Interna e del Trapianto di Fegato, CEMAD Centro Malattie dell'Apparato Digerente, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy*

OC.16.4**SEMAGLUTIDE FOR TYPE 2 DIABETES CONTROL IN METABOLIC DYSFUNCTION-ASSOCIATED STEATOTIC LIVER DISEASE (MASLD): A TWO-WAY EFFECT?**

Petralli G.^{*[1]}, Salvati A.^[2], Cappelli S.^[3], Surace L.^[2], Ricco G.^[2], Colombatto P.^[2], Solini A.^[1], Brunetto M.R.^[3]

^[1]*Department of Surgical Medical, Molecular and Critical Area Pathology, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy,* ^[2]*Hepatology Unit and Laboratory of Molecular Genetics and Pathology of Hepatitis Viruses, Reference Center of the Tuscany Region for Chronic Liver Disease and Cancer, University Hospital of Pisa ~ Pisa ~ Italy,* ^[3]*Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy*

OC.16.5**A MARKOV MODEL UNVEILING THE IMPACT OF RESMETIROM ON THE NATURAL HISTORY OF MASLD PATIENTS WITH BASELINE SIGNIFICANT OR SEVERE LIVER FIBROSIS**

Pennisi G.^{*[1]}, Di Maria G.^[2], Celsa C.^[1], Enea M.^[2], Vaccaro M.^[3], Ciccioli C.^[1], Infantino G.^[1], Tulone A.^[1], Di Marco V.^[1], Cammà C.^[1], Petta S.^[1]

^[1]*Section of Gastroenterology and Hepatology, Dipartimento Di Promozione Della Salute, Materno Infantile, Medicina Interna e Specialistica Di Eccellenza (PROMISE), University of Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy,* ^[2]*Dipartimento Di Promozione Della Salute, Materno Infantile, Medicina Interna e Specialistica Di Eccellenza (PROMISE), University of Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy,* ^[3]*Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche, University of Palermo, 90133 Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy*

OC.16.6**APPLICATION OF MACHINE LEARNING MODEL-3P TO PREDICT PORTAL HYPERTENSION IN PATIENT WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA**

Soleri M.*^[1], Berardi F.^[1], Bertazzoni A.^[1], Fortunato M.^[1], Ceriani R.^[2], Colapietro F.^[1], Pugliese N.^[1], Masetti C.^[2], Torzilli G.^[3], Pedicini V.^[4], Poretti D.^[4], Rimassa L.^[5], Comito T.^[6], Leo De Nalda A.^[1], Aghemo A.M.G.^[1], De Nicola S.^[2]

^[1]Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, ~ Pieve Emanuele, 20072, Milan ~ Italy, ^[2]Division of Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology, Humanitas Research Hospital IRCCS ~ 20089, Milan ~ Italy, ^[3]Division of Hepatobiliary Surgery, Department of General Surgery, Humanitas Research Hospital IRCCS ~ 20089 Milan ~ Italy, ^[4]Department of Interventional Radiology, Humanitas University, Humanitas Research Hospital IRCCS ~ Milan ~ Italy, ^[5]Medical Oncology and Hematology Unit, Humanitas Cancer Center, IRCCS Humanitas Research Hospital ~ Milan ~ Italy, ^[6]Department of Radiosurgery and Radiotherapy, Istituto Clinico Humanitas Cancer Center and Research Hospital, ~ Milan ~ Italy

OC.16.7**IMPROVED HANDLING OF BCLC 2022 UPDATE IN THE MANAGEMENT OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA IN CLINICAL PRACTICE**

Alimenti E.*^[1], Iavarone M.^[1], Canova L.^[1], Bruccoleri M.^[1], Antonelli B.^[2], Ierardi A.M.^[3], Sangiovanni A.^[1], Lampertico P.^[1]

^[1]Division of Gastroenterology and Hepatology, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, ^[2]General and Liver Transplant Surgery Unit, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, ^[3]Radiology Department, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy

OC.16.8**LONG-TERM OUTCOMES OF PATIENTS WITH CHRONIC HBE-NEGATIVE INFECTION IN A TERTIARY CENTER: DIFFERENCES AND TRANSITION BETWEEN INACTIVE CARRIER AND LOW VIREMIC CARRIER**

Rancatore G.*^[1], Rizzo G.E.M.^[2], Bronte F.^[3], Graceffa P.^[1], Falco G.^[1], Di Marco V.^[1]

^[1]Department of Health Promotion, Mother & Child Care, Internal Medicine & Medical Specialties, Gastroenterology & Hepatology Unit, University of Palermo, Palermo, Italy; Department of Surgical, Oncological and Oral Sciences, University of Palermo ~ Palermo, ^[2]Endoscopy Service, Department of Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS-ISMETT ~ Palermo ~ Italy, ^[3]Gastroenterology Unit, Department of Medicine, Ospedali Riuniti Villa Sofia-V. Cervello ~ Palermo ~ Italy

OC.16.9**NEW SKELETAL MUSCLE INDEXES TO ASSESS SARCOPENIA IN PATIENTS WITH ACLF ON ALCOHOLIC LIVER DISEASE: A SINGLE CENTER REAL-LIFE STUDY**

Farina E.^{*(1)}, Ideo F.⁽¹⁾, Bonaffini P.A.⁽²⁾, Viganò M.⁽¹⁾, Arrigoni A.⁽³⁾, Loglio A.⁽¹⁾, Iegri C.⁽¹⁾, Caroli A.⁽³⁾, Marra P.⁽²⁾, Pasulo L.⁽¹⁾, Sironi S.⁽²⁾, Fagioli S.⁽¹⁾

⁽¹⁾Gastroenterology, Hepatology and Transplantation Division - ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy, ⁽²⁾Radiology Department - ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy, ⁽³⁾Bioengineering Department - IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri ~ Bergamo ~ Italy

OC.16.10**FATTY LIVER IN IBD PATIENTS: FINDINGS FROM AN OBSERVATIONAL RETROSPECTIVE CROSS-SECTIONAL STUDY**

Abenavoli L.⁽¹⁾, **Spagnuolo R.**^{*(1)}, Scarlata G.G.M.⁽¹⁾, Suraci E.⁽¹⁾, Marasco R.⁽¹⁾, Imeneo M.⁽¹⁾, Scarpellini E.⁽²⁾, Boccuto L.⁽³⁾, Luzza F.⁽¹⁾

⁽¹⁾Department of Health Sciences ~ Catanzaro ~ Italy, ⁽²⁾Translationeel Onderzoek van Gastroenterologische Aandoeningen (T.A.R.G.I.D.), Gasthuisberg University Hospital ~ Leuven ~ Belgium, ⁽³⁾Healthcare Genetics and Genomics Doctoral Program, School of Nursing, College of Behavioral, Social and Health Sciences, Clemson University ~ Clemson ~ United States of America

OC.16.11**ASSESSMENT AND PROGNOSTIC IMPACT OF NUTRITIONAL CHANGES IN PATIENTS WITH LIVER CIRRHOSIS AND TRANSJUGULAR INTRAHEPATIC PORTOSYSTEMIC SHUNT (TIPS): A PROSPECTIVE STUDY (NUTRITIPS).**

Di Cola S.^{*(1)}, Cusi G.⁽¹⁾, Gazda J.⁽²⁾, Lapenna L.⁽¹⁾, Gioia S.⁽¹⁾, Merli M.⁽¹⁾

⁽¹⁾Dipartimento di Medicina Traslazione e di Precisione - Sapienza Università di Roma ~ Roma ~ Italy, ⁽²⁾2nd Department of Internal Medicine, Pavol Jozef Safarik University and Louis Pasteur University Hospital, 040 12 Kosice, Slovakia ~ Kosice ~ Slovakia

OC.16.12**PERFORMANCE EVALUATION OF HEPATIC VENOUS PRESSURE GRADIENT (HVPG) SCORE AS PREDICTOR TOOL OF LIVER-RELATED EVENTS IN PATIENTS WITH ADVANCED CHRONIC LIVER DISEASE**

Capasso M.^{*}, Attanasio M.R., Cossiga V., Cutolo F.M., Mazzitelli F., De Conte A., Guarino M., Morisco F.

Department of Clinical Medicine and Surgery, Diseases of the Liver and Biliary System Unit, University of Naples "Federico II", Naples, Italy ~ Naples ~ Italy

SALA MYLASA

LIVER, PANCREAS AND BOWEL

Moderatori: *Edoardo V. Savarino (Padova); Roberto Vassallo (Palermo)*

OC.18.1**IMPACT OF ACUTE ON CHRONIC LIVER FAILURE (ACLF) SUPERIMPOSED TO ALCOHOLIC CIRRHOSIS: A SINGLE CENTRE EXPERIENCE**

Iegri C.*^[1], Ideo F.^[1], Farina E.^[1], Viganò M.^[1], Carioli G.^[2], Lucà M.G.^[1], Pasulo L.^[1], Triolo M.^[1], Leonardi F.^[1], Pinelli D.^[3], Amaduzzi A.^[3], Colledan M.^[3], Fagioli S.^[1]

^[1]*Gastroenterology Hepatology and Transplantation Unit, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy,* ^[2]*FROM Research Foundation, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy,* ^[3]*Department of Organ Failure and Transplantation, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy*

OC.18.2**EMERGING METABOLIC AND ALCOHOLIC ETIOLOGIES IN LIVER CIRRHOSIS ARE RELATED TO HIGH RATE OF RECURRENCE AFTER FIRST EPISODE OF DECOMPENSATION**

Chiara M.^[1], De Nicola S.^[1], Pugliese N.^[1], Colapietro F.^[1], Ceriani R.^[1], Bianchi I.^[1], Ormas M.^[1], **Minini F.***^[2], Lleo A.^[2], Aghemo A.^[2]

^[1]*Division of Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology. IRCCS Humanitas Research Hospital, Via Manzoni 56, 20089 ~ Rozzano, MI ~ Italy,* ^[2]*Department of Biomedical Sciences, Humanitas University. ~ Milan ~ Italy*

OC.18.3**PREVALENCE OF SARCOPENIA IN PATIENTS WITH GASTROINTESTINAL NEUROENDOCRINE NEOPLASMS AT TIME OF DIAGNOSIS**

Romano E.*^[1], Polici M.^[2], Lerosè F.^[1], Marasco M.^[1], Nardacci S.^[2], Dell'Unto E.^[1], Caruso D.^[2], Zerunian M.^[2], Rinzivillo M.^[1], Iannicelli E.^[2], Annibale B.^[1], Panzuto F.^[1]

^[1]*Digestive Disease Unit, Sant'Andrea Hospital - Sapienza University of Rome ENETS Center of Excellence ~ Rome ~ Italy,* ^[2]*Radiology Unit, Sant'Andrea Hospital - Sapienza University of Rome ENETS Center of Excellence ~ Rome ~ Italy*

OC.18.4**MONITORING THE PSYCHOPATHOLOGICAL PROFILE OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD) PATIENTS TREATED WITH BIOLOGICAL AGENTS**

Balzoni L.M.^[1], D'Onofrio A.M.^[1], Ferrajoli G.F.^[1], Di Vincenzo F.*^[2], Sani G.^[1], Gasbarrini A.^[3], Scaldaferrì F.^[2], Camardese G.^[1]

^[1]Istituto di Psichiatria e Psicologia Clinica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[2]IBD Unit, CEMAD Digestive Diseases Center, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[3]Dipartimento di Medicina e Chirurgia traslazionale, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy

OC.18.5**ASAP SCORE MAY PREDICT HCC RECURRENCE AFTER COMPLETE RADIOLOGICAL RESPONSE TO LOCOREGIONAL TREATMENTS.**

Canova L.*^[1], Iavarone M.^[1], Alimenti E.^[1], Perbellini R.^[1], Renteria S.C.U.^[3], D'Ambrosio R.^[1], Degasperi E.^[1], Facchetti F.^[1], Ierardi A.M.^[2], Sangiovanni A.^[1], Ceriotti F.^[3], Lampertico P.^[1]

^[1]Division of Gastroenterology and Hepatology, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[2]Radiology Department, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[3]Clinical Laboratory, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy

OC.18.6**MULTIMERIN-2 LOSS FAVORS COLORECTAL CANCER CELLS DISSEMINATION**

Poletto E.*^[2], Andreuzzi E.^[1], Camicia L.^[2], Carobolante G.^[2], Schinello G.^[2], Di Siena E.^[2], Maiero S.^[3], Realdon S.^[3], Nadin M.G.^[3], Pelizzo P.^[3], Granziera M.^[4], Orbosuè F.^[4], Cannizzaro R.^[4], Mongiat M.^[2]

^[1]Ostetricia e Ginecologia, IRCCS materno infantile "Burlo Garofalo" ~ Trieste ~ Italy, ^[2]Divisione di Oncologia Molecolare, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy, ^[3]SOC Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy, ^[4]Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste ~ Trieste ~ Italy

OC.18.7**HIDDEN SHORT BOWEL SYNDROME IN CROHN'S DISEASE: A NATIONAL SURVEY**

Pessarelli T.*^[1], Topa M.^[1], Pugliese D.^[2], Macaluso F.^[3], Orlando A.^[3], Saibeni S.^[4], Costantino A.^[1], Sorge A.^[1], Scaramella L.^[1], Nandi N.^[1], Vecchi M.^[1], Caprioli F.^[1], Elli L.^[1]

^[1]Gastroenterology and Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[2]OU Internal Medicine and Gastroenterology, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[3]Di.Bi.M.I.S, Internal Medicine Unit, "Villa Sofia-Cervello" Hospital, University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[4]Gastroenterology Unit, Rho Hospital, ASST Rhodense ~ Milano ~ Italy

OC.18.8**REAL LIFE ADHERENCE TO INTERNATIONAL GUIDELINES IN BD-IPMN MANAGEMENT. CLINICAL AND COSTS IMPACT OF DIVERGENT STRATEGIES IN BD-IPMN CARE. THE PACMANS STUDY.**

Kayali S.^{*[1]}, Marabotto E.^[4], Dibitetto S.^[2], Fantasia S.^[1], Busatto A.^[3], Caprioli S.^[4], Luzzi A.P.^[4], Savarino E.^[3], Laghi L.^[1], De Angelis C.G.^[2], Giannini E.G.^[4]

^[1]Department of Medicine and Surgery, University of Parma ~ Parma ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero-Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy, ^[3]Gastroenterology Unit, Azienda Ospedale-Università di Padova (AOUP) ~ Padova ~ Italy, ^[4]Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Università di Genova ~ Genova ~ Italy

OC.18.9**ABSENT PERISTALSIS DOES NOT INCREASE THE RISK OF DYSPHAGIA IN PATIENTS UNDERGOING ANTI-REFLUX SURGERY**

Visaggi P.^{*[1]}, Wong T.^[2], Rusu R.^[2], Botha A.^[2], Davies A.^[2], Gossage J.^[2], Jafari J.^[2], Zeki S.^[2]

^[1]University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Guy's and St Thomas Hospital ~ London ~ United Kingdom

OC.18.10**SLEEP DISTURBANCES IN CELIAC PATIENTS UNDER GLUTEN FREE DIET: A PROSPECTIVE STUDY**

Squeo F.^{*}, Marotti A., Giangaspero A., Di Leo A., Losurdo G.

Section of Gastroenterology, Department of Precision and Regenerative Medicine and Ionian Area, University of Bari ~ Bari ~ Italy

OC.18.11**LONG-TERM OUTCOMES OF MAINTENANCE THERAPY IN ADULT AND PEDIATRIC EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS: A SYSTEMATIC REVIEW AND METANALYSIS**

Barchi A.^{*[1]}, Mandarino F.V.^[1], Dell'Anna G.^[1], Fasulo E.^[1], Yacoub M.^[2], Albarello L.^[3], Massimino L.^[1], Ungaro F.^[1], Savarino E.V.^[4], Passaretti S.^[1], Danese S.^[1], Vespa E.^[1]

^[1]Gastroenterology and Digestive Endoscopy, IRCCS Ospedale San Raffaele ~ Milan ~ Italy, ^[2]Unit of Immunology, Rheumatology, Allergy and Rare Diseases, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy, ^[3]Pathology Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy, ^[4]Department of Surgery, Oncology, and Gastroenterology, University of Padua, Padua, Italy. ~ Padua ~ Italy

OC.18.12**THE OUTPATIENT MANAGEMENT IN GASTROINTESTINAL BLEEDING REDUCES THE RE-BLEEDING DURING THE TIME: A COHORT OBSERVATIONAL STUDY.**

Marmo C.^{*}, Feliciani D., Funaro B., Petrucci L., Gasbarrini A., Riccioni M.E.

Fondazione policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Rome ~ Italy

- 14.00 – 16.00 **SALA ORANGE 1**
SESSIONE LIVE (Sessioni non accreditate ECM)
Moderatori: *Francesco Ferrara (Bologna)*,
Thomas Togliani (Verona), *Arnaldo Amato (Lecco)*
- 16.30 – 17.00 **SALA LEPTIS MAGNA**
Lettura internazionale
Microbiome and IBS
Moderatore: *Luca Frulloni (Verona)*
Relatore: *Magnus Simrén (Gothenburg)*
- 16.30 – 17.00 **SALA MASSALIA 1**
Focus On
Strategie di profilassi e trattamento del morbo di Crohn operato
Moderatore: *Maria Cappello (Palermo)*
Relatore: *Maria Carla Di Paolo (Roma)*
- 16.30 – 17.00 **SALA MASSALIA 2**
Focus On
Gestione clinica della trombosi portale nel paziente con cirrosi epatica
Moderatore: *Andrea Mega (Bolzano)*
Relatore: *Marco Senzolo (Padova)*
- 16.30 – 17.00 **SALA ORANGE 1**
L'Esperto risponde: how I do it
**Lo stenting colo-rettale "bridge to surgery":
quale è il suo ruolo oggi?**
Carmelo Luigiano (Reggio Calabria)
- 16.30 – 17.00 **SALA ORANGE 2**
L'Esperto risponde: how I do it
I trattamenti ablativi EUS-guidati delle lesioni pancreatiche
Matteo Tacelli (Milano)
- 16.30 – 17.00 **SALA TARRAGONA**
L'Esperto risponde: how I do it
**Acalasia e disordini della motilità esofagea nel bambino
e nell'adulto**
Renato Tambucci (Roma), *Renato Salvador (Padova)*

- 17.15 – 18.15 **SALA LEPTIS MAGNA**
Sessione Linee Guida 1
Lyon Consensus 2.0: cosa c'è di nuovo sulla malattia da reflusso
Moderatori: *Michele Cicala (Roma), Patrizia Zentilin (Genova), Mario Costantini (Padova)*
- **I nuovi criteri per la definizione della GERD**
Nicola De Bortoli (Pisa)
 - **Diagnostica e monitoraggio**
Pierfrancesco Visaggi (Pisa)
 - **Terapia**
Elisa Marabotto (Genova)
- 17.15 – 18.15 **SALA ORANGE 1**
Tavola Rotonda
Gastrite autoimmune: cosa c'è di nuovo
Moderatori: *Fabio Farinati (Padova), Bruno Annibale (Roma)*
- **Storia naturale e biomarker**
Edith Lahner (Roma)
 - **Istopatologia e classificazione**
Vincenzo Villanacci (Brescia)
 - **Sorveglianza e tecniche avanzate di endoscopia**
Emanuele Dilaghi (Roma)
- 17.15 – 18.15 **SALA MASSALIA 2**
Tavola Rotonda
Il PDTA in Endoscopia Digestiva: attualità e prospettive per il futuro
Moderatori: *Nico Pagano (Novara), Antonio Pisani (Castellana Grotte)*
- **Tratto gastrointestinale superiore**
Antonello Trecca (Roma)
 - **Tratto gastrointestinale inferiore**
Paola Da Massa Carrara (Lucca)
 - **Tratto bilio-pancreatico**
Daniela Scimeca (Palermo)

17.15 – 18.15

SALA MASSALIA 1

Tavola Rotonda**MICI e cancro colon rettale: cosa c'è di nuovo**

Moderatori: *Carlo Calabrese (Bologna),
Giampiero Macarri (Fermo)*

- **Tecnologie per la diagnosi di displasia: è tempo di riporre la pinza?**
Cesare Hassan (Rozzano)
- **Strategie terapeutiche di prevenzione della displasia e del cancro colon-rettale**
Fernando Rizzello (Bologna)
- **Tecniche di trattamento endoscopico della displasia**
Antonio Rispo (Napoli)

17.15 – 18.15

SALA ORANGE 2

Tavola Rotonda**Epatopatia da alcol in fase avanzata**

Moderatori: *Patrizia Burra (Padova), Domenico Alvaro (Roma)*

- **Epatite acuta alcolica pro e contro del trapianto in fase precoce**
Giovanni Addolorato (Roma)
- **Le infezioni nel paziente acuto e cronico**
Alessandro Federico (Napoli)
- **Gestione multidisciplinare nel post trapianto**
Patrizia Burra (Padova)

17.15 – 18.15

SALA TARRAGONA**Tavola Rotonda****La celiachia nel bambino e nell'adulto: cosa c'è di nuovo**

Moderatori: *Antonio Di Sabatino (Pavia),
Claudio Romano (Messina), Luca Elli (Milano)*

- **Nuove raccomandazioni ESPGHAN e screening di popolazione**
Renata Auricchio (Napoli)
- **Diagnosi "biopsy free" nell'adulto**
Fabiana Zingone (Padova)
- **Malattia celiaca siero negativa**
Federico Biagi (Pavia)

16.30 – 18.00

SALA MYLASA**Spazio Giovani****Intelligenza artificiale in endoscopia: istruzioni per l'uso**

Moderatori: *Claudio G. De Angelis (Torino),
Nunzia Labarile (Castellana Grotte),
Marcello Maida (Caltanissetta),
Ludovica Venezia (Novara)*

- **L'impatto dell'AI nello screening del CCR**
Cesare Hassan (Milano)
- **Applicazioni dell'AI nel tratto digestivo superiore**
Saverio Alicante (Crema)
- **Ruolo dell'AI nella diagnosi e monitoraggio delle IBD**
Nunzia Labarile (Castellana Grotte)
- **AI in EUS-ERCP: cosa c'è di nuovo?**
Leonardo Sosa Valencia, (Strasburgo)
- **Come leggere ed interpretare le Linee Guida**
Antonio Facciorusso (Foggia)

Discussione**Premiazione dei 3 migliori Abstract presentati da under 35**

Venerdì 12 aprile 2024

- 08.00 – 09.00 **SALA MASSALIA 1**
Breakfast con l'Esperto
Problematiche e dilemmi nella diagnosi e nel trattamento dell'Esofago di Barrett
Giovanni Cammarota (Roma), Cristiano Spada (Roma)
- 08.00 – 09.00 **SALA MASSALIA 2**
Breakfast con l'Esperto
Tecniche e nuove tecnologie nella caratterizzazione delle lesioni superficiali del tratto digestivo
Giuseppe Grande (Modena), Filippo Catalano (Trento)
- 08.00 – 09.00 **SALA ORANGE 1**
Breakfast con l'Esperto
La pancreatite paraduodenale: un'entità troppo spesso misconosciuta
Relatori: Filippo Antonini (Ascoli Piceno), Luca Barresi (Palermo)
- 08.00 – 09.00 **SALA ORANGE 2**
Breakfast con l'Esperto
Sindrome post colonscopia: ruolo dei probiotici
Francesca De Nigris (Firenze), Maurizio Labardi (Firenze)
- 08.00 – 09.00 **SALA TARRAGONA**
Breakfast con l'Esperto
Le lesioni focali epatiche non maligne
Edoardo Giovanni Giannini (Genova), Maurizio Pompili (Roma)
- 08.00 – 09.00 **SALA MYLASA**
Breakfast con l'Esperto
Raccomandazioni nutrizionali nelle IBD
Maria Cappello (Palermo), Giammarco Mocchi (Cagliari), Caterina Strisciuglio (Napoli)
- 08.00 – 09.00 **SALA NIMES**
Breakfast con l'Esperto
Emergenze Endoscopiche Pediatriche
Paola De Angelis (Roma), Elisa Stasi (Lecce), Marco Deganello (Verona)

09.00 – 10.30

SALA LEPTIS MAGNA**Sessione Linee Guida 2****Tumori neuroendocrini GEP: nuove Linee Guida**

Moderatori: *Bruno Annibale (Roma),
Maria Caterina Parodi (Genova),
Claudio G. De Angelis (Torino)*

- **I NET pancreatici non funzionanti: “ENETs guidance paper, 2023”**
Renato Cannizzaro (Trieste-Aviano)
- **I NET funzionanti sindromici: “ENETs guidance paper, 2023”**
Sara Massironi (Monza)
- **Il trattamento endoscopico delle NEN gastriche, duodenali e rettali: il position paper Ita-net, SIGE, SIED**
Francesco Panzuto (Roma)
- **Il trattamento chirurgico dei NET pancreatici nelle Linee Guida ENETs**
Massimo Falconi (Milano)

09.00 – 10.30

SALA MASSALIA 1**Tavola Rotonda Istituzionale**

- **Appropriatezza e sostenibilità: RAO e indicazioni all'endoscopia digestiva. Esperienze a confronto**
Moderatori: *Marco Soncini (Lecco), Maria Caterina Parodi (Genova), Antonio Benedetti (Ancona)*
- **Rao indicazioni: esperienze a confronto**
Bastianello Germanà (Belluno), Roberto Vassallo (Palermo)
- **Appropriatezza prescrittiva**
Vincenzo Cennamo (Bologna), Antonio Pisani (Castellana Grotte)
- **“Choosing wisely”**
Francesco N. Bortoluzzi (Mestre)
- **I DRG “intermedi” in gastroenterologia: da possibilità a necessità**
Cristiano Spada (Roma)

09.00 – 10.30

SALA MASSALIA 2

Tavola Rotonda**Il concetto di EURCP nella gestione delle patologie biliopancreatiche**Moderatori: *Claudio G. De Angelis (Torino);**Carlo Fabbri (Forlì-Cesena); Debora Berretti (Udine)*

- **EURCP: introduzione al concetto e raccomandazioni per il training**
Claudio G. De Angelis (Torino)
- **La colestasi extra epatica benigna e la pancreatite acuta sospetta biliare: un approccio integrato EUS ERCP**
Andrea Anderloni (Pavia)
- **La diagnosi delle stenosi biliari indeterminate: l'ERCP da sola è sufficiente?**
Nico Pagano (Novara)
- **La nuova sfida EUS vs ERCP: approccio terapeutico alle stenosi biliari maligne**
Paolo Giorgio Arcidiacono (Milano)
- **L'anatomia alterata: l'approccio EUS ERCP per superare i limiti**
Massimiliano Mutignani (Milano)

09.00 – 10.30

SALA ORANGE 1**Tavola Rotonda****Sindrome metabolica e rischio di cancro: terapia medica e/o terapia endoscopica?**

Moderatori: *Fabio Monica (Trieste), Luca Miele (Roma),
Giuseppe Galloro (Napoli)*

- **La sindrome metabolica come fattore di rischio**
Filomena Morisco (Napoli)
- **La dieta mediterranea nella prevenzione dei tumori nell'apparato digerente**
Ludovico Abenavoli (Catanzaro)
- **Gli ormoni gastrointestinali ed i nuovi farmaci per obesità e diabete**
Elisabetta Bugianesi (Torino)
- **Tecniche di trattamento endoscopico di tipo malassorbitivo**
Valerio Pontecorvi (Roma)
- **Tecniche di trattamento endoscopico di tipo restrittivo**
Carmelo Barbera (Teramo)

09.00 – 10.30

SALA ORANGE 2**FISMAD meets UEG**

Moderatori: *Paolo Montalto (Pistoia), Patrizia Burra (Padova)*

- **UEG WB2 – Health Impact in Europe and Italy**
Luigi Ricciardiello (Bologna)
- **Pancreatic Cancer in 2024**
Johannes-Matthias Löhr (Stoccolma)
- **Green Endoscopy – A task force throughout Europe**
 - **Health care as a polluter carbon footprint**
Luca Elli (Milano)
 - **Make endoscopy greener: can we really do it?**
Martina Müller-Schilling (Regensburg-Germania)
- **UEG projects and opportunities for young training doctors**
Paolo Montalto (Pistoia)

09.00 – 10.30

SALA TARRAGONA

Donne in Gastroenterologia

Moderatori: *Nunzia Labarile (Castellana Grotte),
Antonietta Lamazza (Roma),
Ludovica Venezia (Novara), Fabiana Zingone (Padova)*

- **La carriera della donna nel mondo universitario**
Carolina Ciacci (Salerno)
- **L'importanza della "donna coach" in endoscopia**
Rita Conigliaro (Baggiovara)
- **La donna nel ruolo dirigenziale**
Elisabetta Buscarini (Crema)
- **Donne in gastroenterologia:
qual è la situazione attuale in Italia?**
Roberta Maselli (Rozzano)
- **Presentazione dei risultati della Survey 2024:
Punto di vista femminile e maschile a confronto**
Presentano: *Nunzia Labarile (Castellana Grotte),
Ludovica Venezia (Novara), Fabiana Zingone (Padova)*

Discussione

09.00 – 09.30

SALA MYLASA

Focus On**Eventi avversi della terapia con PPI: Fatti o finzione**

Moderatore: *Francesco Luzzo (Catanzaro)*
Relatore: *Rocco Maurizio Zagari (Bologna)*

09.30 – 10.30

SALA MYLASA

Learning Session**Stenosi biliari indeterminate**

Moderatore: *Roberto Di Mitri (Palermo)*

- **Il ruolo dell'ecoendoscopia**
Mauro Bruno (Torino)
- **Il ruolo dell'ERCP e della coledoscopia**
Giulio Donato (Novara)

- 09.30 -10.30 **SALA NIMES**
Tavola Rotonda
Encefalopatia epatica
Moderatori: *Rodolfo Sacco (Foggia), Edoardo G. Giannini (Genova)*
- **Impatto Socio-Economico**
Giulia Razzolini (Pistoia)
 - **Gestione Clinica dall'Ospedale al Territorio**
Lorenzo Ridola (Roma)
 - **Nutrizione e Malnutrizione**
Sergio Peralta (Palermo)
- 10.30 – 11.00 **SALA LEPTIS MAGNA**
Lettura
How to build your curriculum for Digestive Endoscopy
Moderatore: *Maria Caterina Parodi (Genova)*
Relatore: *Tony Tham (Belfast)*
- 10.30 – 11.00 **SALA MASSALIA 1**
Focus On
Le emorragie digestive inferiori: gestione clinica e timing endoscopico
Moderatore: *Riccardo Marmo (Polla)*
Relatore: *Vincenzo Occhipinti (Bergamo)*
- 10.30 – 11.00 **SALA MASSALIA 2**
Focus On
Le coliti microscopiche
Moderatore: *Antonio Di Sabatino (Pavia)*
Relatore: *Marco Lenti (Pavia)*
- 10.30 – 11.00 **SALA ORANGE 1**
L'Esperto risponde: how I do it
Quesiti irrisolti nei drenaggi delle raccolte peripancreatiche
Paolo Giorgio Arcidiacono (Milano)
- 10.30 – 11.00 **SALA ORANGE 2**
L'Esperto risponde: how I do it
"FLIP Panometry" e valutazione "Real-time" dei disordini della motilità
Edoardo Vespa (Milano)

- 10.30 – 11.00 **SALA TARRAGONA**
L'Esperto risponde: how I do it
Z-POEM vs settotomia per il diverticolo di Zenker
Nico Pagano (Novara), Luca Provenzano (Padova)
- 10.30 – 11.00 **SALA MYLASA**
Focus On
Prebiotici, probiotici e post-biotici: il presente e il futuro
Moderatore: *Maria Raffaella Barbaro (Bologna)*
Relatore: *Cesare Cremon (Bologna)*
- 11.00 -13.00 **SALA LEPTIS MAGNA**
BEST ORAL COMMUNICATION (Sessioni non accreditate ECM)

Moderatori: *Luigi Pasquale (Ariano Irpino) ; Elisabetta Bugianesi (Torino)*

BOC.02.1

EFFICACY AND SAFETY OF FECAL MICROBIOTA TRANSPLANTATION FOR THE TREATMENT OF CLOSTRIDIODES DIFFICILE INFECTION: A 10-YEAR EXPERIENCE OF A LARGE-VOLUME FMT CENTER

Ianiro G.^[1], Masucci L.^[2], Severino A.^[1], **Fiorani M.**^{∗[1]}, Varca S.^[1], Porcari S.^[1], Bibbò S.^[1], Quaranta G.^[2], Rondinella D.^[1], Pelliccia F.^[1], Altieri G.^[1], Ruggiero S.^[1], Fusco W.^[1], Rozera T.^[1], Ingrosso M.R.^[1], Fancello G.^[2], Sanguinetti M.^[2], Gasbarrini A.^[1], Cammarota G.^[1]

^[1]Dipartimento Universitario di Medicina e Chirurgia Traslazionale, Università Cattolica del Sacro Cuore, Gastroenterology ~ Rome ~ Italy, ^[2]Microbiology Unit, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Rome ~ Italy

BOC.02.2

EXTRACELLULAR MATRIX SIGNATURE ACTIVATES EPITHELIAL-TO-MESENCHYMAL TRANSITION DETERMINING GASTRIC CANCER PROGRESSION

Francesco A.^{∗[1]}, Russi S.^[2], Laurino S.^[2], Mazzone P.^[3], Di Paola G.^[3], Zoppoli P.^[1], Amendola E.^[4], Balzamo C.^[1], Sgambato A.^[5], Galasso R.^[2], Falco G.^[1], Calice G.^[2]

^[1]Università degli Studi di Napoli "Federico II" ~ Napoli ~ Italy, ^[2]Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata (IRCCS-CROB) ~ Rionero in Vulture ~ Italy, ^[3]Biogem S.c.a.r.l., Istituto di Biologia e Genetica Molecolare ~ Ariano Irpino ~ Italy, ^[4]Istituto per l'Endocrinologia e l'Oncologia Sperimentale "Gaetano Salvatore", IEOS-CNR ~ Napoli ~ Italy, ^[5]Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy

BOC.02.3**AN EASY ULTRASONOGRAPHIC TOOL FOR CLINICAL DECISION MAKING IN CROHN'S DISEASE**

Calabrese E.*^[1], Castiglione F.^[2], De Cristofaro E.^[1], Rispo A.^[2], Essofi S.^[1], Testa A.^[2], Guarino A.^[2], Caiazzo A.^[2], Monteleone G.^[1], Zorzi F.^[1]

^[1]*Gastroenterology Unit, Department of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata; ~ Rome ~ Italy,* ^[2]*Gastroenterology, Department of Clinical Medicine and Surgery, Federico II, School of Medicine ~ Naples ~ Italy*

BOC.02.4**EPISODIC OVERT HEPATIC ENCEPHALOPATHY AFTER TRANSJUGULAR INTRAHEPATIC PORTOSYSTEMIC SHUNT DOES NOT INCREASE MORTALITY IN PATIENTS WITH CIRRHOSIS**

Nardelli S.^[2], Riggio O.^[2], Marra F.^[1], Gioia S.^[2], Saltini D.^[3], **Bellafante D.*^[2]**, Adotti V.^[1], Guasconi T.^[3], Ridola L.^[2], Rosi M.^[1], Caporali C.^[4], Fanelli F.^[5], Roccarina D.^[1], Bianchini M.^[3], Indulti F.^[3], Spagnoli A.^[6], Merli M.^[2], Vizzutti F.^[1], Schepis F.^[3]

^[1]*Department of Experimental and Clinical Medicine, Università di Firenze ~ Firenze ~ Italy,* ^[2]*Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University ~ Roma ~ Italy,* ^[3]*Division of Gastroenterology, Modena Hospital, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy,* ^[4]*Department of Radiology, Modena Hospital, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy,* ^[5]*Interventional Radiology Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi ~ Firenze ~ Italy,* ^[6]*Department of Public Health and Infectious Diseases, Sapienza University ~ Roma ~ Italy*

BOC.02.5**IMPACT OF EUS-GUIDED BILIARY DRAINAGE ON THE MANAGEMENT OF DIFFICULT BILIARY ACCESS IN PATIENTS WITH DISTAL MALIGNANT BILIARY OBSTRUCTION**

Spadaccini M.*^[1], Colombo M.^[2], Giacchetto C.M.^[2], Andreozzi M.^[2], Carrara S.^[2], De Marco A.^[1], Franchellucci G.^[1], Terrin M.^[1], Binda C.^[3], Mauro A.^[4], Fabbri C.^[3], Anderloni A.^[4], Hassan C.^[1], Repici A.^[1], Fugazza A.^[2]

^[1]*Humanitas University, Department of Biomedical Sciences ~ Pieve Emanuele ~ Italy,* ^[2]*Humanitas Clinical and Research Center –IRCCS-, Endoscopy Unit ~ Rozzano ~ Italy,* ^[3]*Gastroenterology Department, Morgagni-Pierantoni Hospital ~ Forlì ~ Italy,* ^[4]*Gastroenterology and Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy*

BOC.02.6**ENDOSCOPIC BILIARY DRAINAGE APPROACH IN PATIENTS WITH ALTERED ANATOMY: THE STREET MULTICENTER ITALIAN STUDY.**

Mauro A.^{*[1]}, Vanella G.^[2], Mirante V.^[15], Fugazza A.^[7], Spadaccini M.^[7], Forti E.^[4], Binda C.^[3], Di Mitri R.^[8], Berretti D.^[6], Bertani H.^[5], Cantù P.^[12], De Luca L.^[19], Desideri F.^[11], Grassia R.^[13], Leone R.^[2], Lisotti A.^[10], Manno M.^[14], Mazza S.^[1], Mussetto A.^[9], Parisi I.M.^[1], Parodi A.^[16], Venezia G.^[17], Ferretti V.^[18], Gambini G.^[18], Arcidiacono P.G.^[2], Mutignani M.^[4], Sassatelli R.^[15], Tarantino I.^[20], Fabbri C.^[3], Anderloni A.^[1]

^[1]Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy, ^[2]Pancreatobiliary endoscopy and Endosonography Division, Pancreas Translational and Clinical Research Centre, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy, ^[3]Gastroenterology Department, Morgagni-Pierantoni Hospital ~ Forlì ~ Italy, ^[4]Digestive Endoscopy Unit, ASST Niguarda ~ Milan ~ Italy, ^[5]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena ~ Modena ~ Italy, ^[6]Department for Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Academic Center of Udine ~ Udine ~ Italy, ^[7]Digestive Endoscopy Unit, Humanitas Clinical and Research Center IRCCS ~ Rozzano ~ Italy, ^[8]Gastroenterology and Endoscopy Unit, ARNAS Civico Hospital ~ Palermo ~ Italy, ^[9]Unit of Gastroenterology, Santa Maria delle Croci Hospital ~ Ravenna ~ Italy, ^[10]Gastroenterology Unit, Hospital of Imola ~ Imola ~ Italy, ^[11]Gastroenterology Department, San Maurizio Hospital ~ Bolzano ~ Italy, ^[12]Diagnostic and Therapeutic Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori ~ Milano ~ Italy, ^[13]Gastroenterology and Endoscopy Unit, ASST Cremona ~ Cremona ~ Italy, ^[14]Digestive Endoscopy, Azienda USL Hospital Carpi ~ Carpi ~ Italy, ^[15]Unit of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Azienda USL-IRCCS Di Reggio Emilia ~ Reggio Emilia ~ Italy, ^[16]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Lavagna Hospital ~ Lavagna ~ Italy, ^[17]Gastroenterology Unit, Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle ~ Cuneo ~ Italy, ^[18]Biostatistics and Clinical Trial Center, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy, ^[19]Endoscopic Unit, ASST Santi Paolo e Carlo ~ Milano ~ Italy, ^[20]Endoscopy Service, Department of Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS - ISMETT ~ Palermo ~ Italy

BOC.02.7**UNDERDILATED NEOADJUVANT-TIPS IN PATIENTS WITH CIRRHOSIS AND PORTAL HYPERTENSION CANDIDATES TO OPERATIVE INTERVENTIONS**

Saltini D.^[1], **Guasconi T.**^{*[1]}, Ingravallo A.^[2], Indulti F.^[1], Caporali C.^[3], Gitto S.^[2], Falcini M.^[2], Bianchini M.^[1], Cuffari B.^[1], Scoppettuolo R.^[1], Prampolini F.^[3], Casari F.^[3], De Maria N.^[1], Marra F.^[2], Colecchia A.^[1], Vizutti F.^[2], Schepis F.^[1]

^[1]Division of Gastroenterology, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy, ^[2]Internal Medicine and Liver Unit, University Hospital Careggi, Department of Experimental and Clinical Medicine, University of Florence ~ Florence ~ Italy, ^[3]Division of Radiology, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy

BOC.02.8**DEFINING DIAGNOSTIC ULTRASONOGRAPHIC PARAMETERS IN ULCERATIVE COLITIS: A LONGITUDINAL PROSPECTIVE MULTICENTER STUDY**

Zorzi F.*^[1], Fraquelli M.^[2], Bezzio C.^[3], Castiglione F.^[4], Rispo A.^[4], Allocca M.^[5], Cuccagna E.^[6], Furfaro F.^[5], Caprioli F.^[7], Ventura M.^[8], Testa A.^[4], Saibeni S.^[9], Maconi G.^[10], De Cristofaro E.^[1], Monteleone G.^[1], Calabrese E.^[1]

^[1]Gastroenterology Unit, Department of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata ~ Rome ~ Italy, ^[2]Gastroenterology and Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, ^[3]IBD Centre, IRCCS Humanitas, Research Hospital, Rozzano, Department of Biomedical Sciences, Humanitas University ~ Pieve Emanuele ~ Italy, ^[4]Gastroenterology, Department of Clinical Medicine and Surgery, Federico II, School of Medicine ~ Naples ~ Italy, ^[5]Department of Gastroenterology and Endoscopy, IRCCS Ospedale San Raffaele and University Vita-Salute San Raffaele ~ Milan ~ Italy, ^[6]~ Rome ~ Italy, ^[7]Department of Pathophysiology and Transplantation, University of Milan ~ Milan ~ Italy, ^[8]National Institute for Health, Migration and Poverty (INMP) ~ Rome ~ Italy, ^[9]Gastroenterology Unit, ASST Rhodense, Rho Hospital ~ Rho ~ Italy, ^[10]Gastroenterology Unit, Department of Biomedical and Clinical Sciences, FBF-Sacco University Hospital ~ Milan ~ Italy

BOC.02.9**LOSS OF MULTIMERIN-2 IN COLORECTAL CANCER ASSOCIATES WITH VASCULAR INSTABILITY AND ALTERED IMMUNE RESPONSE.**

Camicia L.*^[3], Andreuzzi E.^[4], Poletto E.^[3], Carobolante G.^[3], Schinello G.^[3], Di Siena E.^[3], Maiero S.^[2], Realdon S.^[2], Nadin M.G.^[2], Pelizzo P.^[2], Granziera M.^[1], Cannizzaro R.^[1], Mongiat M.^[3]

^[1]Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste ~ Trieste ~ Italy, ^[2]SOC Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, CRO IRCCS di Aviano ~ Italy, ^[3]Divisione di Oncologia Molecolare, CRO IRCCS di Aviano ~ Italy, ^[4]Ostetricia e ginecologia Burlo Garofolo IRCCS di Trieste ~ Italy

BOC.02.10**LONG-TERM NATURAL HISTORY OF AUTOIMMUNE GASTRITIS: A PROSPECTIVE STUDY**

Gentile A.*, Petrucci C., Miceli E., Mengoli C., Di Stefano M., Vanoli A., Anderloni A., Klersy C., Lenti M.V., Di Sabatino A.
University of Pavia ~ Pavia ~ Italy

11.00 – 13.00 SALA MASSALIA 1

COMUNICAZIONI ORALI

LIVER 1

Moderatori: *Ludovico Abenavoli (Catanzaro); Giovanni Addolorato (Roma)*

OC.05.1

COMPETITIVE RISK ANALYSIS OF SPLEEN STIFFNESS MEASUREMENT WITH A SPLEEN-DEDICATED MODULE (SSM@100HZ) FOR PREDICTING DE-NOVO HCC OCCURRENCE IN CACLD PATIENTS: A PROSPECTIVE 5-YEAR FOLLOW-UP STUDY

Ravaioli F.*^[1], Colecchia L.^[1], Dajti E.^[1], Gobbato A.^[1], Renzulli M.^[1], Serenari M.^[1], Di Marco L.^[2], Pivetti A.^[2], Tovoli F.^[1], Ferri S.^[1], Festi D.^[1], Colecchia A.^[2], Marasco G.^[1]

^[1]Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[2]Gastroenterology Unit, Department of Specialistic Medicines, University of Modena & Reggio Emilia, University Hospital of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy

OC.05.2**FIRST AND FURTHER LIVER DECOMPENSATION IN PATIENTS WITH METABOLIC-DYSFUNCTION ASSOCIATED STEATOTIC LIVER DISEASE: WHAT CLINICAL IMPACT?**

Pennisi G.^[3], Viganò M.^[1], Fracanzani A.L.^[2], Miele L.^[4], Bugianesi E.^[5], D'Ambrosio R.^[6], Ravaoli F.^[7], Schepis F.^[7], Marra F.^[8], Aghemo A.^[9], Svegliati-Baroni G.^[10], Masarone M.^[11], Valenti L.^[12], Armandi A.^[5], Ciccioli C.^[3], Cerini F.^[1], Colecchia A.^[13], Gasbarrini A.^[4], Infantino G.^[3], Liguori A.^[4], Pelusi S.^[12], Saltini D.^[7], Lampertico P.^[6], Persico M.^[14], Pugliese N.^[9], Tulone A.^[3], Di Marco V.^[3], Cammà C.^[3], Petta S.^[3]

^[1]Hepatology Unit, Ospedale San Giuseppe, University of Milan, Milan, Italy ~ Milano

~ Italy, ^[2]Department of Pathophysiology and Transplantation, Ca' Granda IRCCS

Foundation, Policlinico Hospital, University of Milan, Italy ~ Milano ~ Italy, ^[3]Section of

Gastroenterology and Hepatology, Dipartimento Di Promozione Della Salute, Materno

Infantile, Medicina Interna e Specialistica Di Eccellenza (PROMISE), University of

Palermo, Italy ~ Palermo ~ Italy, ^[4]Department of Medical and Surgical Sciences, A.

Gemelli University Policlinic Foundation IRCCS, 00168 Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[5]

Division of Gastroenterology, Department of Medical Sciences, University of Torino,

Torino, Italy ~ Torino ~ Italy, ^[6]Division of Gastroenterology and Hepatology, Foundation

IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy ~ Milano ~ Italy, ^[7]

Division of Gastroenterology, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena and

University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italy ~ Modena ~ Italy,

^[8]Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, University of Florence, Italy;

Research Center DENOTHE, University of Florence, Italy ~ Firenze ~ Italy, ^[9]Division of

Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology, IRCCS Humanitas

Research Hospital, 20089 Rozzano, Italy ~ Rozzano ~ Italy, ^[10]Liver Injury and Transplant

Unit, Università Politecnica delle Marche, 60121 Ancona, Italy. ~ Ancona ~ Italy,

^[11]Internal Medicine and Hepatology Unit, Department of Medicine, Surgery and

Dentistry, "Scuola Medica Salernitana", University of Salerno, Salerno, Italy ~ Salerno

~ Italy, ^[12]Translational Medicine, Department of Transfusion Medicine, Fondazione

IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico IRCCS, Milan, Italy ~ Milano ~

Italy, ^[13]Gastroenterology Unit, Department of Specialistic Medicines, University of

Modena & Reggio Emilia, University Hospital of Modena and Reggio Emilia, Largo del

Pozzo 71, 41125 Modena, Italy ~ Modena ~ Italy, ^[14]Department of General Surgery,

Endocrinology, Orthopaedics, and Rehabilitations, Federico II University Medical

School, Naples, Italy. ~ Napoli ~ Italy

OC.05.3**MODELING CANCER CELLS AND TUMOR VASCULATURE DYNAMICS BY SERUM BIOMARKERS IN HCC PATIENTS WITH DIFFERENT RESPONSE TO TKIS, TACE AND TARE SUGGESTS A SYNERGISTIC EFFECT OF SYSTEMIC AND ENDOVASCULAR TREATMENTS**

Damone F.*^[1], Colombatto P.^[1], Ricco G.^[1], Oliveri F.^[1], Civitano L.^[1], Romagnoli V.^[1], Cavallone D.^[1], Demirtas C.O.^[2], Boraschi P.^[3], Scalise P.^[3], Crocetti L.^[4], Bozzi E.^[4], Coco B.^[1], Salvati A.^[1], Surace L.^[1], Bonino F.^[5], Brunetto M.R.^[1]

^[1]Hepatology Unit, Pisa University Hospital ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Gastroenterology Department, Marmara University ~ Istanbul ~ Turkey, ^[3]Radiodiagnostic Unit, Pisa University Hospital ~ Pisa ~ Italy, ^[4]Interventional Radiology Unit, Pisa University Hospital ~ Pisa ~ Italy, ^[5]Biostructure and Bio-imaging Institute of National Research Council of Italy ~ Napoli ~ Italy

OC.05.4**TREATMENT OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA ACCORDING TO MULTIPARAMETRIC THERAPEUTIC HIERARCHY APPROACH: PROSPECTIVE VALIDATION STUDY**

Canova L.*^[1], Iavarone M.^[1], Alimenti E.^[1], Antonelli B.^[2], Ierardi A.M.^[3], Crespi S.^[3], Viganò M.^[4], Cabibbo G.^[5], Vitale A.^[6], Sangiovanni A.^[1], Lampertico P.^[1]

^[1]Division of Gastroenterology and Hepatology, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[2]General and Liver Transplant Surgery Unit, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[3]Radiology Department, Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[4]Gastroenterology Hepatology and Transplantation Unit, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy, ^[5]Gastroenterology and Hepatology Unit, Department of Health Promotion, Mother & Child Care, Internal Medicine & Medical Specialties, University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[6]Hepatobiliary Surgery and Liver Transplantation Unit, Azienda Ospedale-Università di Padova ~ Padova ~ Italy

OC.05.5**REAL-LIFE ASSESSMENT OF LONG-TERM ADVERSE EVENTS RELATED TO IMMUNOSUPPRESSION AFTER LIVER TRANSPLANTATION: DATA FROM A COHORT OF PATIENTS FOLLOWED-UP IN A NON-TRANSPLANT CENTRE**

Lynch E.N.*^[1], Baldini M.^[1], Petruccelli S.^[2], Innocenti T.^[1], Dragoni G.^[1], Ghinolfi D.^[2], Galli A.^[1]

^[1]Department of Experimental and Clinical Biomedical Sciences "Mario Serio", University of Florence ~ Florence ~ Italy, ^[2]Hepatobiliary Surgery and Liver Transplantation, University of Pisa Medical School Hospital ~ Pisa ~ Italy

OC.05.6**TARGETING RUVBL1 REDUCES MTOR-DRIVEN NASH-HCC DEVELOPMENT IN MICE.**

Guida A.*, Simeone I., Papini D., Polvani S., Dragoni G., Ceni E., Picariello L., Galli A., Mello T.

Department of Clinical and Experimental Biomedical Sciences "Mario Serio", University of Florence, Florence, Italy. ~ Florence ~ Italy

OC.05.7**CHOLESTASIS IMPACTS ON PERFORMANCE OF NON INVASIVE TESTS FOR RULING OUT HIGH-RISK ESOPHAGEAL VARICES IN PATIENTS WITH PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS AND COMPENSATED ADVANCED CHRONIC LIVER DISEASE**

Calvaruso V.^[24], **Celsa C.***^[24], Cristoferi L.^[2], Scaravaglio M.^[11], Capodicasa L.^[24], Di Maria G.^[24], Cadamuro L.^[24], Gerussi A.^[2], Malinverno F.^[2], Lampertico P.^[3], Cazzagon N.^[4], Marzoni M.^[5], Vespasiani Gentilucci U.^[6], Andreone P.^[7], Lleo A.^[8], Rigamonti C.^[9], Viganò M.^[10], Giannini E.G.^[11], Russello M.^[12], Vanni E.^[13], Cerini F.^[14], Missale G.^[15], Brunetto M.^[16], Niro G.^[17], Vettori G.^[18], Castellaneta A.^[19], Cardinale V.^[20], Alvaro D.^[20], Mega A.^[21], Pace Palitti V.^[22], Bellanti F.^[23], Di Marco V.^[24], Invernizzi P.^[2], Cammà C.^[24], Carbone M.^[2]

^[1]Università degli Studi di Milano-Bicocca ~ Milano ~ Italy, ^[2]Division of Gastroenterology and Centre for Autoimmune Liver Disease European Reference Network (ERN) RARE-LIVER Center Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori University of Milano-Bicocca ~ Milano ~ Italy, ^[3]Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy, ^[4]UOC Gastroenterologia - Azienda Ospedale Università di Padova ~ Padova ~ Italy, ^[5]Università Politecnica delle Marche - Ospedali Riuniti - Ancona ~ Ancona ~ Italy, ^[6]

Università Campus Bio-Medico di Roma ~ Roma ~ Italy, ^[7]Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto, UNIMORE ~ Modena ~ Italy, ^[8]Humanitas Clinical and Research Hospital ~ Rozzano ~ Italy, ^[9]Dipartimento di Medicina Traslazionale - Università del Piemonte Orientale (UPO) ~ Novara ~ Italy, ^[10]Unità di Gastroenterologia

1- Epatologia e Trapiantologia dell'ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy, ^[11]IRCCS Ospedale Policlinico San Martino University of Genoa ~ Genova ~ Italy, ^[12]Arnas Garibaldi ~ Catania ~ Italy, ^[13]Università di Torino ~ Torino ~ Italy, ^[14]Ospedale San Giuseppe-Multimedica Università degli studi di Milano ~ Milano ~ Italy, ^[15]Università degli Studi di Parma ~ Parma ~ Italy, ^[16]Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy, ^[17]Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza ~ San Giovanni Rotondo ~ Italy,

^[18]Unità operativa gastroenterologia ed endoscopia digestiva - multizonale ~ Trento ~ Italy, ^[19]Policlinico Universitario Bari ~ Bari ~ Italy, ^[20]Università di Roma "La Sapienza" ~ Roma ~ Italy, ^[21]Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Bolzano ~ Italy, ^[22]Unità Operativa Complessa Medicina Interna, ASL Pescara ~ Pescara ~ Italy, ^[23]Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi di Foggia ~ Foggia ~ Italy,

^[24]Gastroenterology and Hepatology Unit, Department of Health Promotion Sciences Maternal and Infantile Care, Internal Medicine and Medical Specialities, PROMISE University of Palermo ~ Palermo ~ Italy

OC.05.8**SYSTEMIC OXIDATIVE STRESS-UNBALANCE IN PBC PATIENTS CORRELATES WITH LIVER DISEASE PROGRESSION. A PRELIMINARY EVALUATION.**

Cipullo M.*, Romeo M., Iadanza G., Scognamiglio F., Ventriglia L., Coppola A., Olivieri S., Vitale L.M., Dallio M., Federico A.

Hepatogastroenterology Division, Department of Precision Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli" ~ Naples ~ Italy

OC.05.9**FATIGUE IS NOT INFLUENCED BY CHRONOTYPE AND IS REPORTED TO BE MAINLY MUSCULAR IN PATIENTS WITH PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS**

Lynch E.N.*^[1], Rossi P.^[1], Innocenti T.^[1], Dragoni G.^[1], Biagini M.R.^[1], Forte P.^[2], Galli A.^[1]

^[1]*Department of Experimental and Clinical Biomedical Sciences "Mario Serio", University of Florence ~ Florence ~ Italy,* ^[2]*Clinical Gastroenterology Unit, "Careggi" University Hospital ~ Florence ~ Italy*

OC.05.10**IMPACT OF SECOND-LINE THERAPIES ON QUALITY OF LIFE IN PRIMARY BILIARY CHOLANGITIS: A RETROSPECTIVE ANALYSIS**

Mancinelli M.*, Bellagamba A., Balducci D., Buzzanca V., Scorzoni C., Calzolari A., Maroni L., Marzioni M., Benedetti A.

Università Politecnica delle Marche ~ Ancona ~ Italy

SALA MASSALIA 2**ENDOSCOPY 1**

Moderatori: *Debora Berretti (Udine); Paolo Bocus (Verona)*

OC.06.1**THE POSSIBILITY OF OBTAINING GOOD QUALITY AND QUANTITY RNA FROM EUS-FNA SAMPLES OF PANNENS: A PROSPECTIVE STUDY**

Tacelli M.*^[1], Bina N.^[2], Nunziata R.^[1], Archibugi L.^[1], Zaccari P.^[1], Rossi G.^[1], Petrone M.C.^[1], Arcidiacono P.G.^[1], Capurso G.^[1]

^[1]*Pancreatobiliary Endoscopy and EUS Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy,* ^[2]*Gastroenterology Unit, Valduce Hospital ~ Como ~ Italy*

OC.06.2**POTENTIAL OF A NATURAL COMPOUND AS HEDGEHOG PATHWAY INHIBITOR FOR THE TREATMENT OF INTRAHEPATIC CHOLANGIOCARCINOMA**

Paradiso S.^[2], Carpino G.^[2], Quaglio D.^[1], Ghirga F.^[1], Di Meo C.^[1], Paoletti L.^[1], De Luca T.^[3], Franchitto M.^[4], Di Marcotullio L.^[5], Infante P.^[5], Gaudio E.^[2], Alvaro D.^[3], Cardinale V.^[3]

^[1]Department of Chemistry and Technologies of Drugs, Sapienza University of Rome, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[2]Department of Anatomical, Histological, Forensic Medicine and Orthopedics Sciences, Sapienza University of Rome, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[3]Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[4]Department of Medical-Surgical Sciences and Translation Medicine, Sant'Andrea Hospital, Sapienza University of Rome, Italy, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[5]Department of Molecular Medicine, Sapienza University of Rome, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy

OC.06.3**ITANET NATIONAL PROSPECTIVE DATABASE: A COMPREHENSIVE ANALYSIS OF EPIDEMIOLOGY AND CLINICAL PRESENTATION OF GEP-NEN IN ITALY**

Panzuto F.^[1], Partelli S.^[2], Campana D.^[3], Pusceddu S.^[4], Spada F.^[5], Cives M.^[6], Tafuto S.^[7], Bertuzzi A.^[8], Gelsomino F.^[9], Rinzivillo M.^[1], Marini M.^[10], Falconi M.^[2]

^[1]Sant'Andrea University Hospital - Sapienza University of Rome ~ Roma ~ Italy, ^[2]IRCCS Ospedale San Raffaele ~ Milano ~ Italy, ^[3]Università degli Studi di Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[4]Istituto Nazionale Tumori Milano ~ Milano ~ Italy, ^[5]Istituto Europeo di Oncologia ~ Milano ~ Italy, ^[6]Università di Bari ~ Bari ~ Italy, ^[7]Istituto Nazionale Tumori Pascale ~ Napoli ~ Italy, ^[8]Humanitas ~ Rozzano (Milano) ~ Italy, ^[9]Università di Modena ~ Modena ~ Italy, ^[10]Scuola IMT Alti Studi Lucca ~ Lucca ~ Italy

OC.06.4**RISK STRATIFICATION FOR BD-IPMN MALIGNANT TRANSFORMATION. THE ROLE OF OPERATIVE DIMENSIONAL GROUPING IN THE COST-EFFECTIVENESS OPTIMIZATION OF SURVEILLANCE GUIDELINES. THE PACMANS STUDY.**

Kayali S.^[1], Marabotto E.^[2], Dibitetto S.^[3], Gaiani F.^[1], Busatto A.^[4], Caprioli S.^[2], Luzzi A.P.^[2], Savarino E.^[4], Laghi L.^[1], De Angelis C.G.^[3], Giannini E.G.^[2]

^[1]Department of Medicine and Surgery, University of Parma ~ Parma ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Università di Genova ~ Genova ~ Italy, ^[3]Azienda Ospedaliero-Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy, ^[4]Gastroenterology Unit, Azienda Ospedale-Università di Padova (AOUP) ~ Padova ~ Italy

OC.06.5**PERCUTANEOUS INSIDE-OUT INSERTION OF A BILIARY STENT AFTER PERCUTANEOUS CHOLANGIOSCOPY FOR THE TREATMENT OF A POST-SURGERY PERI-ANASTOMOTIC BILIARY LEAKAGE**

Rizzo G.E.M.*, Miraglia R., Carrozza L., Rancatore G., Gruttadauria S., Ligresti D., Tarantino I., Traina M.

ISMETT-IRCCS ~ Palermo ~ Italy

OC.06.6**MICROBIOLOGICAL ASSESSMENT OF BILE IN PATIENTS UNDERGOING ENDOSCOPIC RETROGRADE CHOLANGIOGRAPHY: THE "MICROBILE" REGISTRY**

Binda C.*^[1], Gibiino G.^[1], Perini B.^[2], Coluccio C.^[1], Fabbri S.^[1], Giuffrida P.^[1], Cucchetti A.^[3], Casadei A.^[1], Lucchi G.^[4], Cristini F.^[5], Raumer L.^[5], Savarino E.^[2], Cricca M.^[6], Sambri V.^[6], Fabbri C.^[1]

^[1]*Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Forlì-Cesena Hospitals, AUSL Romagna ~ Forlì-Cesena ~ Italy*, ^[2]*Gastroenterology Unit, Azienda Ospedale-Università di Padova (AOU) ~ Padova ~ Italy*, ^[3]*Department of Medical and Surgical Sciences - DIMEC, Alma Mater Studiorum - University of Bologna, Bologna, Italy*; ^[4]*Morgagni-Pierantoni Hospital, Ausl Romagna, Forlì, Italy ~ Bologna ~ Italy*, ^[5]*Department of Pharmacy and Biotechnology, University of Bologna ~ Bologna ~ Italy*, ^[6]*Infectious Disease Unit, Forlì and Cesena Hospitals ~ Forlì-Cesena ~ Italy*, ^[6]*Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC)-Alma Mater Studiorum, University of Bologna ~ Bologna ~ Italy*

OC.06.7**CLINICAL AND RADIOLOGICAL FEATURES OF BRANCH-DUCT-IPMN RELATED ACUTE PANCREATITIS: A LARGE RETROSPECTIVE SINGLE CENTER COHORT**

Caldart F.^[1], **Crucillà S.*^[1]**, Battan M.S.^[1], De Pretis N.^[1], Amodio A.^[1], Campagnola P.^[1], Conti Bellocchi M.C.^[2], Crinò S.F.^[2], Gabbrielli A.^[2], Marcon A.^[3], Luigi M.^[3], Frulloni L.^[1]

^[1]*Pancreas Center, University of Verona, Verona, Italy ~ Verona ~ Italy*, ^[2]*Pancreas Center, Endoscopy Unit, University of Verona ~ Verona ~ Italy*, ^[3]*University of Verona, Department of Diagnostics and Public Health ~ Verona ~ Italy*

OC.06.8**PANCREATIC CYSTIC NEOPLASM PREVALENCE IN LIVER TRANSPLANTATION CANDIDATES AND POST-TRANSPLANTATION OUTCOME**

Staiano M.T.*^[1], Calleri A.^[1], Sacco M.^[1], Cocchis D.^[2], De Angelis C.G.^[1], Saracco G.M.^[1], Romagnoli R.^[2], Martini S.^[1]

^[1]*Department of Gastroenterology and Hepatology, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy*, ^[2]*Department of General Surgery 2U, Liver Transplant Center, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy*

OC.06.9**ROLE OF UNKNOWN SIGNIFICANCE (VUS) AND NON-DISEASE-CAUSING (NDC) CFTR GENE MUTATIONS IN THE PATHOGENESIS OF ACUTE PANCREATITIS**

Pernigo G.*^[1], **Caldart F.**^[1], **Crucillà S.**^[1], **Torroni L.**^[2], **Taus F.**^[2], **De Pretis N.**^[1], **Amodio A.**^[1], **De Marchi G.**^[1], **Verlato G.**^[2], **Frulloni L.**^[1]

^[1]*Pancreas Center, Gastroenterology Unit, University of Verona ~ Verona ~ Italy,*

^[2]*University of Verona, Department of diagnostics and public health ~ Verona ~ Italy*

OC.06.10**BOWEL ULTRASOUND TRAINING IN EUROPEAN COUNTRIES: RESULTS OF A SURVEY**

Costantino A.*^[1], **Af Björkesten C.**^[2], **Zignani N.**^[3], **Vaiano M.L.**^[3], **Santagata F.**^[3], **Penagini R.**^[1]

^[1]*Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy,*

^[2]*Helsinki University Hospital, Abdominal Centre HUS ~ Helsinki ~ Finland,* ^[3]*Università degli Studi di Milano ~ Milan ~ Italy*

SALA ORANGE 1

IBD 2

Moderatori: *Fernando Rizzello (Bologna); Maurizio Vecchi (Milano)*

OC.07.1**CROHN'S DISEASE PATIENTS WITH USTEKINUMAB-INDUCED REMISSION ARE CHARACTERIZED BY HIGH BASELINE P35 CYTOKINES SUBUNITS IN LPMC AND HIGH IL-23 RECEPTOR EXPRESSION IN THE LAMINA PROPRIA TH1 CELLS.**

Onali S., **Di Petrillo A.**, **Raho N.***, **Favale A.**, **Cadoni M.**, **Loddo E.**, **Carpineti C.**, **Fantini M.C.**

Università di Cagliari ~ Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica ~ Italy

OC.07.2

ASSESSMENT OF VEDOLIZUMAB AND USTEKINUMAB IN ELDERLY (AVENUE) PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE (CD): AN IG-IBD STUDY

Viola A.*^[3], Ventimiglia M.^[2], Sparacino A.^[3], D'Antonio E.^[4], Orlando A.^[4], De Vivo S.^[4], Pugliese D.^[5], Varca S.^[6], Scaldaferri F.^[5], Ribaldone D.G.^[7], Armandi A.^[7], Balestrieri P.^[8], Castiglione F.^[9], Savarino E.V.^[10], Cappello M.^[11], Viganò C.^[12], Mocchi G.^[13], Allocca M.^[14], Principi M.B.^[15], Soriano A.^[16], Onali S.^[17], Bodini G.^[18], Riguccio G.^[19], Festa S.^[20], Bertani L.^[21], Checchin D.^[22], Caprioli F.^[23], Fries W.^[3]

^[1]IBD-Unit, Dept of Clinical and Experimental Medicine, University of Messina ~ Messina ~ Italy, ^[2]Directorate General of Medical Devices and Pharmaceutical service of the Italian Ministry of Health ~ Roma ~ Italy, ^[3]IBD-Unit, Dept of Clinical and Experimental Medicine, University of Messina. 10. Head IBD Clinic, Gastroenterology Section, Promise, University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[4]Riuniti Villa Sofia-Cervello Hospital, IBD Unit Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[5]CEMAD - IBD UNIT, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Fondazione Policlinico Universitario Gemelli; IRCCS, Rome. Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[6]CEMAD - IBD UNIT, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Fondazione Policlinico Universitario Gemelli; IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[7]Division of Gastroenterology, Department of Medical Sciences, University of Turin ~ Torino ~ Italy, ^[8]Unit of Gastroenterology, Campus Bio-Medico University, 00128 Rome ~ Roma ~ Italy, ^[9]Gastroenterology, Department of Clinical Medicine and Surgery, University Federico II of Naples ~ Napoli ~ Italy, ^[10]Department of Surgery, Oncology and Gastroenterology, University of Padova ~ Padova ~ Italy, ^[11]Head IBD Clinic, Gastroenterology Section, Promise, University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[12]Department of Gastroenterology, and Center for Autoimmune Liver Diseases, European Reference Network on Hepatological Diseases (ERN RARE-LIVER), Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, University of Milano-Bicocca School of Medicine ~ Monza ~ Italy, ^[13]Gastroenterologia ARNAS G. Brotzu ~ Cagliari ~ Italy, ^[14]IRCCS OSPEDALE San Raffaele, Gastroenterology and Endoscopy, IBD Center ~ Milano ~ Italy, ^[15]Gastroenterology Unit Department of Precision and Regenerative Medicine and Ionian Area, (DiMePRE-J). University of Bari ~ Bari ~ Italy, ^[16]IBD Center, Internal Medicine Department, Arcispedale S. Maria Nuova – IRCCS Reggio Emilia ~ Reggio Emilia ~ Italy, ^[17]Dept of Medical Science and Public Health, Gastroenterology Unit, University of Cagliari ~ Cagliari ~ Italy, ^[18]Gastrointestinal Unit, Department of Internal Medicine, University of Genoa ~ Genova ~ Italy, ^[19]UOSD Malattie Infiammatorie Croniche intestinali, Ospedale Santa Maria del Prato ~ Feltre ~ Italy, ^[20]IBD Unit, "San Filippo Neri" Hospital ~ Roma ~ Italy, ^[21]Tuscany North West ASL, Pontedera Hospital, Department of General Surgery and Gastroenterology ~ Pontedera ~ Italy, ^[22]Gastrointestinal Unit, Ospedale dell'Angelo ~ Venezia ~ Italy, ^[23]Gastroenterology and Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milano ~ Italy

OC.07.3**CORTICOSTEROID-SPARING EFFECT IN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE ULCERATIVE COLITIS TREATED WITH MIRIKIZUMAB MAINTENANCE THERAPY**

Laharie D.^[1], Siegel C.^[2], Samaan K.^[3], Fisher D.A.^[3], Morris N.^[3], Redondo I.^[5], Dulai P.S.^[4], Jairath V.^[6], Gisbert J.P.^[7], Matsuoka K.^[8], **Orlando A.***^[9]

^[1]Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux, Bordeaux, France ~ Bordeaux ~ France,

^[2]Dartmouth Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH, USA ~ Lebanon ~ United States

of America, ^[3]Eli Lilly and Company, Indianapolis, IN, USA ~ Indianapolis ~ United States

of America, ^[4]Feinberg School of Medicine, Northwestern University, Chicago, IL, USA

~ Chicago ~ United States of America, ^[5]Eli Lilly Portugal, Produtos Farmacêuticos,

Lda., Lisbon, Portugal ~ Lisbon ~ Portugal, ^[6]Schulich School of Medicine & Dentistry,

Western University, London, ON, Canada ~ London ~ Canada, ^[7]Gastroenterology Unit,

Hospital Universitario de La Princesa, Instituto de Investigación Sanitaria Princesa

(IIS-Princesa), Universidad Autónoma de Madrid (UAM), Centro de Investigación

Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas (CIBEREHD), M, ^[8]Division

of Gastroenterology and Hepatology, Toho University Sakura Medical Center, Sakura,

Chiba, Japan ~ Chiba ~ Japan, ^[9]IBD Unit A.O. Villa Sofia-Cervello, Palermo, Italy ~

Palermo ~ Italy

OC.07.4**FEASIBILITY, ACCURACY AND REPRODUCIBILITY OF THE ULTRASOUND MEASUREMENT OF PSOAS MUSCLE COMPARED TO BIOELECTRICAL IMPEDANCE ANALYSIS FOR THE EVALUATION OF SKELETAL MUSCLE MASS IN PATIENTS WITH IBD**

Fichera A.*^[3], Costantino A.^[2], Baldrighi S.^[2], Piagnani A.^[3], Tagliamonte G.^[3], Santagata F.^[3], Stalla F.^[4], Pessarelli T.^[3], Vecchi M.^[3], Elli L.^[3], Roncoroni L.^[3], Caprioli F.^[2], Fraquelli M.^[3]

^[1]Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Gastroenterology and

Endoscopy Unit ~ Milano ~ Italy, ^[2]University of Milan, Department of Science and

Technologies ~ milano ~ Italy, ^[3]University of Milan, Department of Pathophysiology and

Transplantation ~ milano ~ Italy, ^[4]University of Turin, Department of Medical Science,

Turin, Italy ~ torino ~ Italy

OC.07.5**BOWEL URGENCY IN PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS: PREVALENCE AND ASSOCIATION WITH CLINICAL, ENDOSCOPIC DATA AND DISABILITY**

Nardone O.M.^{*[1]}, Calabrese G.^[1], Allocca M.^[2], Caprioli F.^[3], Fantini M.C.^[4], Onali S.^[4], Orlando A.^[5], Savarino E.V.^[6], Soriano A.^[7], Variola A.^[8], De Sire R.^[1], La Mantia A.^[1], Testa A.^[1], Castiglione F.^[1]

^[1]Federico II University Hospital ~ Naples ~ Italy, ^[2]IRCCS Ospedale San Raffaele ~ Milan ~ Italy, ^[3]Foundation IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico ~ Milan ~ Italy, ^[4]Università degli Studi di Cagliari ~ Cagliari ~ Italy, ^[5]"Villa Sofia-Cervello" Hospital ~ Palermo ~ Italy, ^[6]University of Padua ~ Padova ~ Italy, ^[7]Azienda Unità Sanitaria Locale-IRCCS ~ Reggio Emilia ~ Italy, ^[8]IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria ~ Negrar di Volpicella ~ Italy

OC.07.6**THE BURDEN OF PSYCHIATRIC MANIFESTATIONS IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASES: A SYSTEMATIC REVIEW WITH META-ANALYSIS**

Massironi S.^{*[1]}, Pigoni A.^[2], Vegni E.A.M.^[3], Keefer L.^[4], Dubinski M.C.^[5], Brambilla P.^[2], Delvecchio G.^[2], Danese S.^[6]

^[1]Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori ~ Monza ~ Italy, ^[2]Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico and University of Milan ~ Milan ~ Italy, ^[3]Department of Mental Health, ASST Santi Paolo e Carlo Milan, Italy and University of Milan ~ Milan ~ Italy, ^[4]Icahn School of Medicine at Mount Sinai ~ New York City ~ United States of America, ^[5]Division of Gastroenterology, Department of Medicine Icahn School of Medicine at Mount Sinai ~ New York ~ United States of America, ^[6]IRCCS San Raffaele Hospital and Vita e Salute University ~ Milan ~ Italy

OC.07.7**SUSTAINED IMPROVEMENT IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE QUESTIONNAIRE OUTCOMES IN MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE ULCERATIVE COLITIS WITH CONTINUED MIRIKIZUMAB TREATMENT IN PHASE 3 LUCENT-3 STUDY**

Sands B.E.^[1], Feagan B.G.^[2], Armuzzi A.^[3], McGinnis K.^[4], Lynch K.^[5], Hunter Gible T.^[4], Johns J.^[4], Siegel C.A.^[6], Jairath V.^[7], **Asaro J.**^{*[8]}

^[1]Dr. Henry D. Janowitz Division of Gastroenterology, Icahn School of Medicine, Mount Sinai, New York, USA ~ New York ~ United States of America, ^[2]Alimentiv, Inc., London, Ontario, Canada ~ London ~ Canada, ^[3]IBD Center, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano (Milan), Italy; Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, Pieve Emanuele (Milan), Italy ~ Milan ~ Italy, ^[4]Eli Lilly and Company, Indianapolis, USA ~ Indianapolis ~ United States of America, ^[5]Division of Gastroenterology and Hepatology, University of Utah School of Medicine, Salt Lake City, Utah, USA ~ Salt Lake City ~ United States of America, ^[6]Section of Gastroenterology and Hepatology, Dartmouth-Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH, USA ~ Lebanon ~ United States of America, ^[7]Western University, London, Ontario, Canada ~ London ~ Canada, ^[8]Eli Lilly Italia S.p.A., Sesto Fiorentino, Italy ~ Sesto Fiorentino ~ Italy

OC.07.8**THE POCER INDEX: APPLICATION OF A NOVEL ENDOSCOPIC SCORE IN A REAL-LIFE COHORT OF PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE AFTER SURGERY**

Del Gaudio A.^{*[1]}, Parisio L.^[1], Cuccia G.^[1], Privitera G.^[2], Laterza L.^[1], Lopetuso L.R.^[1], Rumi G.^[1], De Biasio F.^[1], Mignini I.^[1], Coppola G.^[1], Gasbarrini A.^[1], Scaldaferrì F.^[1], Pugliese D.^[1]

^[1]Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS - Università Cattolica di Roma, Roma, Italy, ~ Roma ~ Italy, ^[2]Università degli studi di Milano, Dipartimento di scienze della salute, Milan, Italy. ~ Milano ~ Italy

OC.07.9**ENDOSCOPIC BALLOON DILATION ASSOCIATED WITH BIOLOGICAL THERAPY IN CROHN'S DISEASE STRICTURES: A SINGLE CENTER EXPERIENCE**

Lopetuso L.R.^[1], **Coppola G.**^{*[1]}, Alfieri N.^[1], Morretta C.^[1], Di Vincenzo F.^[1], Puca P.^[1], Parisio L.^[1], Marmo C.^[2], Settanni C.R.^[3], Laterza L.^[1], Pugliese D.^[1], Riccioni M.E.^[2], Cammarota G.^[4], Papa A.^[4], Gasbarrini A.^[4], Scaldaferrì F.^[1]

^[1]Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, IBD Unit - CEMAD ~ Roma ~ Italy, ^[2]Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Endoscopia Digestiva Chirurgica ~ Roma ~ Italy, ^[3]UOSD Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, IRCCS ~ Ancona ~ Italy, ^[4]Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - Medicina Interna e Gastroenterologia ~ Roma ~ Italy

OC.07.10**SARCOPENIA IS A RISK FACTOR OF POST-OPERATIVE RECURRENCE OF CROHN'S DISEASE**

Ceccarelli L.^[1], **Rosi E.M.**^{*[1]}, Scandiffio R.^[2], De Bernardi A.^[1], Fe' P.^[1], Pardi V.^[1], Fornaroli G.^[1], Comparato C.^[1], Berti G.^[1], Baiano Svizzero G.^[1], Mumolo M.G.^[1], De Bortoli N.^[3], Bellini M.^[3], Franceschi M.^[4], Costa F.^[1]

^[1]Department of General Surgery, UO Gastroenterologia, IBD Unit, AOUP Cisanello, Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Division of Radiology, AOUP Cisanello ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Department of Traslational Research and New Technology in Medicine and Surgery, Pisa University Hospital ~ Pisa ~ Italy, ^[4]Department of General Surgery, IBD Surgery, AOUP Cisanello ~ Pisa ~ Italy

SALA TARRAGONA

UPPER GI 2

Moderatori: *Edith Lahner (Roma); Sara Massironi (Monza)*

OC.08.1**MEAN BASAL ESOPHAGOGASTRIC JUNCTION PRESSURE IS A BETTER PREDICTOR OF CONCLUSIVE GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE THAN ESOPHAGOGASTRIC JUNCTION CONTRACTILE INTEGRAL DIFFERENTIATING REFLUX PHENOTYPES**

Vespa E.*, Passaretti S., Fanizza J., Fasulo E., Bara R., Fratto M.C., Barchi A., Danese S. *IRCCS Ospedale San Raffaele ~ Milano ~ Italy*

OC.08.2**LYMPHOCYTIC ESOPHAGITIS IS CLINICALLY AND ENDOSCOPICALLY DIFFERENT FROM EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS**

Visaggi P.*^[1], Savarino E.^[2], Del Corso G.^[3], Herlihy N.^[4], Ghisa M.^[2], Baiano Svizzero F.^[3], Wong T.^[4], Green M.^[4], Zeki S.^[4], De Bortoli N.^[3]

^[1]University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]University of Padua ~ Padua ~ Italy, ^[3]CNR Institute ~ Pisa ~ Italy, ^[4]Guy's and St Thomas Hospital ~ London ~ United Kingdom

OC.08.3**DIPILUMAB EFFICACY IN EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS PERSISTS FOR HISTOLOGIC, SYMPTOMATIC, AND ENDOSCOPIC OUTCOMES REGARDLESS OF CONCOMITANT HIGH-DOSE PROTON PUMP INHIBITOR USE**

Pellegatta G.*^[1], Rothenberg M.E.^[2], Dellon E.S.^[3], Bredenoord A.J.^[4], Sun X.^[5], Laws E.^[6], Mortensen E.^[5], Maloney J.^[5], Glotfelty L.^[6], Shabbir A.^[5]

^[1]Humanitas Research Hospital ~ Milan ~ Italy, ^[2]Cincinnati Children's Hospital Medical Center ~ Cincinnati ~ United States of America, ^[3]University of North Carolina School of Medicine ~ Chapel Hill ~ United States of America, ^[4]Department of Gastroenterology and Hepatology, Academic Medical Center ~ Amsterdam ~ Netherlands, ^[5]Regeneron Pharmaceuticals Inc. ~ Tarrytown ~ United States of America, ^[6]Sanofi ~ Bridgewater ~ United States of America

OC.08.4**ARTIFICIAL INTELLIGENCE TOOLS PREDICT EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS IN ADULTS REPORTING DYSPHAGIA: DEVELOPMENT, EXTERNAL VALIDATION, AND SOFTWARE CREATION FOR POINT-OF-CARE USE**

Visaggi P.*^[1], Del Corso G.^[2], Baiano Svizzero F.^[1], Ghisa M.^[3], Stefani Donati D.^[1], Venturini A.^[1], Bellini M.^[1], Wong T.^[4], Savarino E.^[3], De Bortoli N.^[1], Zeki S.^[4]

^[1]University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]CNR Institute ~ Pisa ~ Italy, ^[3]University of Padua ~ Padua ~ Italy, ^[4]Guy's and St Thomas' Hospital ~ London ~ United Kingdom

OC.08.5**DUPILUMAB IMPROVES INFLAMMATORY AND REMODELING ASPECTS OF ENDOSCOPIC DISEASE ACTIVITY IN EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS: RESULTS FROM THE PHASE 3 LIBERTY-EOE-TREET STUDY**

Pellegatta G.^[1], Hirano I.^[2], Collins M.H.^[3], Dellon E.S.^[4], Sun X.^[5], Glotfelty L.^[6], Shabbir A.^[5]

^[1]Humanitas Research Hospital ~ Milan ~ Italy, ^[2]Northwestern University Feinberg School of Medicine ~ Chicago ~ United States of America, ^[3]Cincinnati Children's Hospital Medical Center ~ Cincinnati ~ United States of America, ^[4]University of North Carolina School of Medicine ~ Chapel Hill ~ United States of America, ^[5]Regeneron Pharmaceuticals Inc. ~ Tarrytown ~ United States of America, ^[6]Sanofi ~ Bridgewater ~ United States of America

OC.08.6**EXTERNAL VALIDATION DEMONSTRATES HIGH PREDICTIVE VALUE OF THE LYON SCORE: A NOVEL REFLUX SCORING SYSTEM BASED ON THE LYON CONSENSUS 2.0**

Marchetti L.^[3], Rogers B.D.^[1], Wong M.^[2], Visaggi P.^[4], Rengarajan A.^[5], Carlson D.A.^[6], Savarino E.^[7], De Bortoli N.^[4], Chen C.^[2], Pandolfino J.E.^[6], Gyawali C.P.^[5]

^[1]University of Louisville School of Medicine ~ Louisville ~ United States of America, ^[2]Hualien Tzu Chi Hospital, Buddhist Tzu Chi Medical Foundation and Tzu Chi University ~ Hualien ~ Taiwan, ^[3]Campus Bio-Medico University of Rome ~ Rome ~ Italy, ^[4]Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[5]Washington University in St Louis ~ St. Louis ~ United States of America, ^[6]Northwestern University Feinberg School of Medicine ~ Chicago ~ United States of America, ^[7]Division of Gastroenterology, Department of Surgical, Oncological and Gastroenterological Sciences, University of Padua ~ Padua ~ Italy

OC.08.7**REFRACTORINESS TO PROTON PUMP INHIBITOR THERAPY IN ASYMPTOMATIC PATIENTS WITH BARRETT ESOPHAGUS.**

Pesce M.^{*}, Sannino M.M., Pagliaro M., Cefaliello A., Maione F., Maione R., Chini A., De Palma G.D., Sarnelli G.

University Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy

OC.08.8**MANOMETRIC SCREENING OF PATIENTS WITH LARYNGOPHARYNGEAL REFLUX DISEASE WITH THE NOVEL MILAN SCORE**

Puricelli M.^{*[1]}, Siboni S.^[1], De Bortoli N.^[2], Sozzi M.^[1], Visaggi P.^[2], Marabotto E.^[3], Tolone S.^[4], Bernardi D.^[1], Lovece A.^[1], Milito P.^[1], Vico E.^[1], Annese V.^[5], Asti E.L.G.^[6]

^[1]IRCCS policlinico san donato ~ Milano ~ Italy, ^[2]Division of gastroenterology ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Gastroenterology Unit, IRCCS Policlinico San Martino ~ Genova ~ Italy, ^[4]Division of General, Mini-Invasive and Bariatric Surgery ~ Napoli ~ Italy, ^[5]Division of Gastroenterology, IRCCS Policlinico San Donato ~ Milano ~ Italy, ^[6]Division of General Surgery, IRCCS Policlinico San Donato ~ San Donato Milanese ~ Italy

OC.08.9**GEOGRAPHIC DIFFERENCES IN PATIENTS WITH BARRETT'S ESOPHAGUS: PRELIMINAR RESULTS OF THE IOBER PROJECT**

Iascone V.^{*[1]}, Dajti E.^[1], Wy Chiu P.^[2], Henry Eusebi L.^[1], Colecchia L.^[1], Panarese A.^[3], Conigliaro R.L.^[4], Pukitis A.^[5], Chialà C.^[6], Pallio S.^[7], Hs Lau L.^[2], Kl Chan F.^[2], Bazzoli F.^[8], Zagari R.M.^[1]

^[1]Department of Medical and Surgical Sciences, University of Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[2]Department of Medicine and Therapeutics, The Prince of Wales Hospital ~ Hong Kong ~ China, ^[3]Department of Medical Sciences, Central Hospital ~ Taranto ~ Italy, ^[4]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, University of Modena ~ Modena ~ Italy, ^[5]Center of Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, Pauls Stradi š Clinical University Hospital ~ Riga ~ Latvia, ^[6]SSD Gastroenterology and Endoscopy, Sant'Andrea Hospital, ~ Vercelli ~ Italy, ^[7]Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Messina ~ Messina ~ Italy, ^[8]University of Bologna ~ Bologna ~ Italy

OC.08.10**PROXIMAL ESOPHAGEAL IMPEDANCE BASELINE INCREASES THE YIELD OF IMPEDANCE-PH AND IS ASSOCIATED WITH RESPONSE TO PPIS IN CHRONIC COUGH PATIENTS**

Ribolsi M.^{*[1]}, De Bortoli N.^[2], Frazzoni M.^[3], Marchetti L.^[1], Savarino E.^[4], Cicala M.^[1]

^[1]Campus Bio Medico ~ Roma ~ Italy, ^[2]University Hospital ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Baggiovara Hospital ~ Modena ~ Italy, ^[4]University Hospital ~ Padova ~ Italy

SALA MYLASA

ENDOSCOPY 2

Moderatori: *Filippo Catalano (Trento); Elisa Stasi (Lecce)*

OC.17.1**ESD FOR PROXIMAL COLONIC LESIONS: A FEASIBLE THERAPEUTIC TECHNIQUE FOR SELECTED PATIENTS.**

Maselli R.^{*(1)}, Capogreco A.⁽¹⁾, Mastrorocco E.⁽¹⁾, Minini F.⁽¹⁾, Massimi D.⁽¹⁾, Galtieri P.A.⁽¹⁾, Facciorusso A.⁽²⁾, Hassan C.⁽¹⁾, Repici A.⁽¹⁾

⁽¹⁾*Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4, 20072 Pieve Emanuele, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy,* ⁽²⁾*Gastroenterology Unit, Department of Medical Sciences, University of Foggia ~ Foggia ~ Italy*

OC.17.2**ERIC, NEW VIRTUAL ASSISTANT FOR COLONOSCOPY: A PILOT STUDY**

Pecere S.^{*}, Del Vecchio L.E., Barbaro F., Papparella L.G., Petruzzello L., Spada C.
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy

OC.17.3**HOT VS COLD EMR: A WELL-KNOWN DUALISM IN A NORTH-EASTERN ITALIAN EXPERIENCE**

Bucci M.^{*}, Gubbiotti A., Corrà G., Peraro L., Caroli D., Guido E., Rosa Rizzotto E.
Padua Hospital ~ Padova ~ Italy

OC.17.4**TECHNICAL FAILURE DURING COLORECTAL ENDOSCOPIC FULL THICKNESS RESECTION: THE “THROUGH THICK AND THIN” STUDY**

Gibiino G.^[1], Binda C.*^[1], Papparella L.G.^[2], Spada C.^[2], Andrisani G.^[3], Di Matteo F.M.^[3], Gagliardi M.^[4], Maurano A.^[4], Sferrazza S.^[5], Azzolini F.^[6], Grande G.^[7], De Nucci G.^[8], Cesaro P.^[9], Aragona G.^[10], Cennamo V.^[11], Fusaroli P.^[12], Staiano T.^[13], Soriani P.^[14], Campanale M.^[15], Di Mitri R.^[5], Pugliese F.^[16], Anderloni A.^[17], Cucchetti A.^[12], Repici A.^[18], Fabbri C.^[1]

^[1]Morgagni – Pierantoni Hospital - M. Bufalini Hospital ~ Forli-Cesena, AUSL Romagna ~ Italy, ^[2]Digestive Endoscopy Unit - CEMAD Digestive Diseases Center, Fondazione Policlinico Universitario “A. Gemelli” IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Rome ~ Italy, ^[3]University Campus Biomedico ~ Rome ~ Italy, ^[4]Ospedale Gaetano Fucito ~ Mercato San Severino ~ Italy, ^[5]Gastroenterology and Endoscopy Unit, ARNAS Civico Hospital ~ Palermo ~ Italy, ^[6]Gastroenterology and Endoscopy Unit, Vita-Salute San Raffaele University ~ Milano ~ Italy, ^[7]Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena ~ Modena ~ Italy, ^[8]Garbagnate Milanese Hospital ~ Milano ~ Italy, ^[9]Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero ~ Brescia ~ Italy, ^[10]Ospedale “Guglielmo da Saliceto” ~ Piacenza ~ Italy, ^[11]Azienda USL ~ Bologna ~ Italy, ^[12]Department of Medical and Surgical Sciences – DIMEC; University of Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[13]Candiolo Cancer Institute, FPO – IRCCS ~ Candiolo ~ Italy, ^[14]Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena ~ Carpi ~ Italy, ^[15]Galliera Hospital ~ Genova ~ Italy, ^[16]Niguarda Hospital, ASST Niguarda ~ Milano ~ Italy, ^[17]Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy, ^[18]Humanitas Medical Care ~ Rozzano ~ Italy

OC.17.5**EUS-CHOLEDOCHODUODENOSTOMY VERSUS HEPATOGASTROSTOMY COMBINED WITH EUS-GASTROENTEROSTOMY IN MALIGNANT DOUBLE OBSTRUCTION (CABRIOLET_PRO): A PROSPECTIVE COMPARATIVE STUDY**

Vanella G.*^[1], Leone R.^[2], Dell’Anna G.^[1], Reni M.^[3], Aldrighetti L.^[4], Falconi M.^[5], Capurso G.^[1], Arcidiacono P.G.^[1]

^[1]Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[2]International MD Program, Vita-Salute San Raffaele University ~ Milano ~ Italy, ^[3]Medical Oncology Department, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[4]Hepatobiliary Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[5]Pancreatic Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy

OC.17.6**OUTCOMES OF LUMEN APPOSING METAL STENT PLACEMENT IN PATIENTS WITH SURGICALLY ALTERED ANATOMY: A MULTICENTER INTERNATIONAL EXPERIENCE**

Mangiavillano B.^[1], Ramai D.^[2], **Gentile C.**^{*(1)}, Samanta J.^[3], Bronswijk M.^[4], Van Der Merwe S.^[5], Kouanda A.^[6], Hyun J.^[6], Sun-Chuan D.^[6], Deprez P.^[7], Vargas-Madriral J.^[8], Forti E.^[9], Mutignani M.^[9], Vanella G.^[10], Leone R.^[10], Arcidiacono P.G.^[10], Robles-Medranda C.^[11], Alcivar-Vasquez J.^[11], Arevalo-Mora M.^[11], Fugazza A.^[12], Ko C.^[13], Lisotti A.^[14], Larghi A.^[15], Rizzatti G.^[15], Galasso D.^[16], Di Matteo F.^[17], Stigliano S.^[17], Pham K.D.^[18], Fusaroli P.^[19], Di Mitri R.^[20], Amata M.^[20], Crinò S.^[21], Ofosu A.^[22], Binda C.^[23], Fabbri C.^[23], Morris J.D.^[13], Auriemma F.^[1], Paduano D.^[1], Calabrese F.^[1], Hassan C.^[12], Repici A.^[12], Facciorusso A.^[12]

^[1]Humanitas Mater Domini ~ Castellanza ~ Italy, ^[2]University of Utah ~ Salt Lake City ~ United States of America, ^[3]Postgraduate Institute of Medical Education and Research (PGIMER) ~ Chandigarh ~ India, ^[4]Imeldaziekenhuis ~ Bonheiden ~ Belgium, ^[5]University Hospital Gasthuisberg ~ Leuven ~ Belgium, ^[6]University of California ~ San Francisco ~ United States of America, ^[7]Cliniques universitaires Saint-Luc ~ Bruxelles ~ Belgium, ^[8]Hospital San Juan de Dios ~ San José ~ Costa Rica, ^[9]ASST Great Metropolitan Niguarda ~ Milano ~ Italy, ^[10]RCSS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy,

^[11]Instituto Ecuatoriano de Enfermedades Digestivas - IECED ~ Guayaquil ~ Ecuador, ^[12]Humanitas Research Hospital - IRCCS ~ Rozzano ~ Italy, ^[13]Health University Of Utah ~ Salt Lake City ~ United States of America, ^[14]University of Bologna - Faculty of Medicine ~ Imola ~ Italy, ^[15]Agostino Gemelli University Policlinic ~ Rome ~ Italy,

^[16]Hospital Riviera-Chablais ~ Rennaz ~ Switzerland, ^[17]Campus Bio Medico University of Rome, ~ Rome ~ Italy, ^[18]Haukeland University Hospital ~ Bergen ~ Norway,

^[19]University of Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[20]A.R.N.A.S. Ospedali Civico Di Cristina Benfratelli ~ Palermo ~ Italy, ^[21]University of Verona ~ Verona ~ Italy, ^[22]University of Cincinnati ~ Cincinnati ~ United States of America, ^[23]Ospedale Morgagni - Pierantoni ~ Forlì ~ Italy

OC.17.7**ENDOSCOPIC FEATURES AND ONCOLOGICAL OUTCOMES OF SEGMENTAL COLITIS ASSOCIATED WITH DIVERTICULOSIS (SCAD) IN A LARGE COLORECTAL CANCER SCREENING POPULATION**

Imperatore N.^{*(1)}, Cordone G.^[1], Martorelli L.^[1], Rispo A.^[2], Familiari V.^[1], Musto D.^[1], Avellino M.^[1], Franzese M.D.^[1], Ricciolino S.^[1], Lamanda R.^[1]

^[1]Ospedale Santa Maria delle Grazie ~ Pozzuoli, Naples ~ Italy, ^[2]School of Medicine Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy

OC.17.8**EUS-TISSUE ACQUISITION OF SUBEPITHELIAL LESIONS IN THE NEW ERA OF FNB NEEDLES: A MONOCENTRIC STUDY**

Fimiano F.^{*}, Mauriello A., Staiano M., Dall'Amico E., Castellano F., Gesualdo M., Sacco M., De Angelis C.G.

AOU Città della Salute e della scienza ~ Torino ~ Italy

OC.17.9**PIECEMEAL LIFTING + COLD SNARING EMR FOR LARGE PROXIMAL COLONIC ADENOMAS: A SINGLE CENTER PRELIMINARY RESULTS.**

Maselli R., **Fiacca M.***, Massimi D., Capogreco A., De Sire R., Alfarone L., De Blasio F., Galtieri A., Spadaccini M., Fugazza A., Colombo M., Hassan C., Repici A.

Istituto Clinico Humanitas ~ Milano ~ Italy

OC.17.10**SINGLE-SESSION HALO360 RADIOFREQUENCY ABLATION IS SUFFICIENT TO ERADICATE DYSPLASIA IN MOST PATIENTS WITH BARRETT'S ESOPHAGUS: A SINGLE-CENTER EXPERIENCE**

Scaramuzza G.*^[1], Pugliese J.^[1], Visaggi P.^[1], Gennai A.^[2], Belluomini M.^[2], Pallabazzer G.^[2], Solito B.^[2], Bellini M.^[1], Santi S.^[2], De Bortoli N.^[1]

^[1]University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy

11.00 -13.00

SALA ORANGE 2**SESSIONE LIVE** (Sessione non accreditata ECM)

Moderatori: *Giovanni Lombardi (Napoli), Paolo Bocus (Verona), Cristiano Spada (Roma)*

14.00 – 15.00

LEPTIS MAGNA**Tavola Rotonda****Approccio terapeutico nelle malattie infiammatorie croniche intestinali**

Moderatori: *Alessandro Armuzzi (Rozzano), Giovanni Monteleone (Roma)*

- **Guarigione mucosale e guarigione transmurale**
Massimo Fantini (Cagliari)
- **“Small molecules” e nuovi biologici**
Alessandro Armuzzi (Rozzano)
- **Prevenzione della recidiva post-chirurgica della malattia di Crohn**
Mariabeatrice Principi (Bari)

- 14.00 – 15.00 **SALA MASSALIA 1**
FISMAD meets EGEUS
Endo-hepatology
Moderatori: *Claudio Giovanni De Angelis (Torino), Rodica Gincul (Lione)*
- **Developing concept of endo-hepatology**
Andrada Seicean (Cluj Napoca)
 - **Gastro-oesophageal varices: from screening to treatment (even EUS – guided)**
Stefano F. Crinò (Verona)
 - **EUS- guided liver intervention (liver biopsies and portal pressure measurement)**
Silvia Gaia (Torino)
- 14.00 – 15.00 **SALA MASSALIA 2**
Tavola Rotonda
Le infezioni correlate alle procedure endoscopiche
Moderatori: *Antonello Trecca (Roma), Giovanni Cammarota (Roma)*
- **Tratto digestivo inferiore**
Giovanni Lombardi (Napoli)
 - **Tratto digestivo superiore**
Roberto Vassallo (Palermo)
 - **Tratto biliopancreatico**
Marco Sacco (Torino)
- 14.00 – 15.00 **SALA ORANGE 1**
Sessione Linee Guida 3
Giscor-Sied: raccomandazioni per la colonscopia nei programmi di screening
Moderatori: *Luigi Pasquale (Ariano Irpino), Carlo Senore (Torino)*
- **La preparazione intestinale**
Bastianello Germanà (Belluno)
 - **La gestione degli anti aggreganti e anti coagulanti**
Cesare Hassan (Milano)
 - **Tecniche di trattamento endoscopico e follow up**
Roberta Maselli (Rozzano)

14.00 – 15.00

SALA ORANGE 2**Point of View****Il trapianto di microbiota: indicazioni attuali e prospettive future**Moderatore: *Michele Guarino (Roma)*

- **Il miglioramento delle tecniche del trapianto**
Gianluca Ianiro (Roma)
- **Le indicazioni attuali e prospettive future**
Antonio Gasbarrini (Roma)

14.00 – 15.00

SALA TARRAGONA**Learning Session****La gastroparesi refrattaria: G-POEM come possibile soluzione terapeutica**Moderatore: *Giancarlo Sarnelli (Napoli)*

- **Inquadramento clinico della gastroparesi refrattaria**
Giancarlo Sarnelli (Napoli)
- **G-POEM: tecnica e risultati**
Manuele Furnari (Genova)

14.00 – 15.00

SALA MYLASA**Video - Letture**Moderatori: *Maurizio Labardi (Firenze),
Carmelo Luigiano (Reggio Calabria)*

- **EUS ed il sistema bilio-pancreatico**
Salvatore Greco (Bergamo)
- **La resezione endoscopica a tutto spessore: FTRP o "Resect and suture"?**
Gianluca Andrisani (Roma)
- **EUS e ipertensione portale**
Thomas Togliani (Verona)

Discussione

- 14.00 – 15.00 **SALA NIMES**
Tavola Rotonda
Disordini ipocinetici della motilità digestiva
Moderatori: *Renato Salvador (Padova),*
Ermenegildo Galliani (Belluno)
- **Diagnosi ed inquadramento clinico**
Nicola De Bortoli (Pisa)
 - **Terapia medica**
Pierfrancesco Visaggi (Pisa)
 - **Terapia chirurgica**
Giovanni Capovilla (Padova)
- 15.00 – 15.30 **SALA LEPTIS MAGNA**
Lettura
Nuova classificazione delle enteropatie
Moderatore: *Maurizio Vecchi (Milano)*
Relatore: *Carolina Ciacci (Salerno)*
- 15.00 – 15.30 **SALA MASSALIA 1**
Focus On
Tecniche di accesso e drenaggio delle vie biliari
Moderatore: *Rita Conigliaro (Bagniovara)*
Relatore: *Roberto Di Mitri (Palermo)*
- 15.00 – 15.30 **SALA MASSALIA 2**
Focus On
Immunoterapia per il tumore del colon-retto
Moderatore: *Sergio Cadoni (Iglesias)*
Relatore: *Renato Cannizzaro (Trieste-Aviano)*
- 15.00 – 15.30 **SALA ORANGE 1**
L'Esperto risponde: how I do it
L'eosinofilia del tratto gastro-intestinale
Edoardo V. Savarino (Padova)
- 15.00 – 15.30 **SALA ORANGE 2**
L'Esperto risponde: how I do it
Novità nella diagnosi e terapia nei sanguinamenti occulti
Marco Pennazio (Torino)

- 15.00 – 15.30 **SALA TARRAGONA**
L'Esperto risponde: how I do it
Diagnosi e trattamento endoscopico dei GIST
Raffaele Manta (Livorno)
- 15.00 – 15.30 **SALA MYLASA**
Focus On
La gestione globale del paziente con MASLD
Moderatore: *Gioacchino Leandro (Castellana Grotte)*
Relatore: *Paolo Montalto (Pistoia)*
- 15.30 – 17.10 **SALA LEPTIS MAGNA**
BEST ORAL COMMUNICATION (Sessioni non accreditate ECM)

Moderatori: *Domenico Alvaro (Roma); Massimo Bellini (Pisa)*

BOC.03.1

EFFECTIVENESS AND SAFETY OUTCOMES BEYOND FIVE YEARS OF IBD PATIENTS TREATED WITH VEDOLIZUMAB. THE LONG-LIVE IG-IBD STUDY.

Privitera G.^[1], **Pugliese D.**^[2], **Armuzzi A.**^[3]

^[1]Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano ~ Milano ~ Italy, ^[2]CEMAD – IBD UNIT, Unità Operativa Complessa di Medicina Interna e Gastroenterologia, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[3]Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, Pieve Emanuele ~ Milano ~ Italy

BOC.03.2

ULTRASOUND MUSCLE ASSESSMENT FOR SARCOPENIA SCREENING IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A PROSPECTIVE STUDY (SARCUS-IBD)

Mulinacci G.^[1], **Pirola L.**^[1], **Gandola D.**^[2], **Ippolito D.**^[2], **Viganò C.**^[1], **Laffusa A.**^[1], **Gallo C.**^[1], **Invernizzi P.**^[1], **Danese S.**^[1], **Massironi S.**^[1]

^[1]European Reference Network on Hepatological Diseases ERN RARE-LIVER-Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori- Monza- Italia ~ Monza ~ Italy, ^[2]Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori- Monza- Italia, Dipartimento di radiologia, Monza, Italia ~ Monza ~ Italy

BOC.03.3**TREATMENT OF ANTIBIOTIC REFRACTORY CHRONIC POUCHITIS WITH JAK INHIBITORS AND S1P RECEPTOR MODULATORS: AN ECCO CONFER MULTICENTRE CASE SERIES.**

Testa G.^[9], Ribaldone D.G.^[9], Verstockt B.^[10], Molnar T.^[1], Savarino E.^[2], Schmidt C.^[11], Vieujean S.^[3], Teich N.^[4], Meianu C.^[5], Juillerat P.^[6], Grellier N.^[7], Lobaton T.^[8]

^[1]University of Szeged, Hungary ~ Szeged ~ Hungary, ^[2]Division of Gastroenterology, Department of Surgery Oncology and Gastroenterology DiSCOG, University of Padova ~ Padova ~ Italy, ^[3]Hepato-Gastroenterology and Digestive Oncology, University Hospital CHU of Liège ~ Liège ~ Belgium, ^[4]Gastroenterology Practice ~ Leipzig ~ Germany, ^[5]Faculty of Medicine, Carol Davila University of Medicine and Pharmacy ~ Bucharest ~ Romania, ^[6]Clinic for Visceral Surgery and Medicine, Department of Gastroenterology, Bern University Hospital ~ Bern ~ Switzerland, ^[7]Hepato-Gastroenterology Department, University Hospital of Poitiers ~ Poitiers ~ France, ^[8]Department of Internal Medicine and Pediatrics, Ghent University, Ghent, Belgium; Department of Gastroenterology, University Hospital Ghent, ~ Ghent ~ Belgium, ^[9]Department of Medical Sciences, Division of Gastroenterology, University of Torino ~ Torino ~ Italy, ^[10]Department of Gastroenterology and Hepatology, University Hospitals Leuven ~ Leuven ~ Belgium, ^[11]Medical Clinic II, Hospital Fulda ~ Fulda ~ Germany

BOC.03.4**BLEEDING SEVERITY AND TIMING TO ENDOSCOPY: IS THERE ANY EFFECT FOR THE DEATH RISK? A PROSPECTIVE MULTICENTRE COHORT STUDY**

Marmo C.^[1], Bucci C.^[2], Soncini M.^[3], Marmo R.^[4]

^[1]Ospedale Gemelli ~ Roma ~ Italy, ^[2]Santobono-pausilipon children hospital ~ Napoli ~ Italy, ^[3]Asst di Lecco ~ Lecco ~ Italy, ^[4]PO Polla ~ Polla ~ Italy

BOC.03.5**EUS-GUIDED COLO-ENTERO-ANASTOMOSIS WITH LUMEN APPOSING METAL STENT (LAMS) AS A RESCUE TREATMENT FOR MALIGNANT BOWEL OCCLUSIONS: A MULTICENTRE STUDY.**

Neri B.^[1], Stigliano S.^[1], Biasutto D.^[1], Citterio N.^[1], Lisotti A.^[3], Fusaroli P.^[3], Mangiavillano B.^[4], Donatelli G.^[2], Tonini G.^[5], Di Matteo F.M.^[1]

^[1]Therapeutic GI Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico ~ Rome ~ Italy, ^[2]Department of Interventional Endoscopy & Endoscopic Surgery, Hopital Privé des Peupliers, Paris, France ~ Paris ~ France, ^[3]Gastroenterology Unit, Hospital of Imola, University of Bologna, Bologna, Italy ~ Bologna ~ Italy, ^[4]Gastrointestinal Endoscopy Unit, Humanitas Mater Domini, Castellanza, Italy - Humanitas University, Milan, ~ Milan ~ Italy, ^[5]Department of Medical Oncology, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico. ~ Rome ~ Italy

BOC.03.6**EUS-GUIDED GASTROENTEROSTOMY VERSUS ENTERAL STENTING FOR MALIGNANT GASTRIC OUTLET OBSTRUCTION: A PROPENSITY SCORE-MATCHED STUDY**

Conti Bellocchi M.C.*^[1], Gasparini E.^[1], Stigliano S.^[2], Bernardoni L.^[1], Gabbrielli A.^[1], Di Matteo F.M.^[2], Crinò S.F.^[1]

^[1]*Diagnostic and Interventional Endoscopy of Pancreas, The Pancreas Institute, G.B. Rossi University Hospital ~ Verona ~ Italy,* ^[2]*Unit of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Campus Bio Medico University ~ Rome ~ Italy*

BOC.03.7**A PRE-TRAINING MODEL FOR INTESTINAL METAPLASIA RECOGNITION IN THE GASTRIC CORPUS: PRELIMINARY DATA ANALYSIS**

Ligato I.*^[1], De Magistris G.^[2], Dilaghi E.^[1], Cozza G.^[1], Ciardiello A.^[3], Voena C.^[3], Giagu S.^[3], Annibale B.^[1], Napoli C.^[2], Esposito G.^[1]

^[1]*La Sapienza Ospedale Sant'Andrea ~ Roma ~ Italy,* ^[2]*Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale, Sapienza Università di Roma ~ Roma ~ Italy,* ^[3]*Dipartimento di Fisica, Sapienza Università di Roma ~ Roma ~ Italy*

BOC.03.8**TWO PUSHES MAY BE ENOUGH TO DIAGNOSE DEFECATION DISORDERS: A MODIFIED LONDON PROTOCOL TO PERFORM HIGH-DEFINITION ANORECTAL MANOMETRY.**

Lambiase C.^[1], Grosso A.^[1], **Tedeschi R.***^[1], Cancelli L.^[1], Rettura F.^[2], Gargani A.^[1], Comparato C.^[1], Pugliese J.^[1], De Bortoli N.^[1], Bellini M.^[1]

^[1]*Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy,* ^[2]*Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa; Digestive Endoscopy Unit, ATNO ~ Livorno ~ Italy*

15.30 - 17.10 SALA MASSALIA 1

COMUNICAZIONI ORALI**SMALL INTESTINAL**Moderatori: *Marco Pennazio (Torino); Mauro Bruno (Torino)***OC.02.1****KONO-S ANASTOMOSIS IN SURGICAL PROCEDURES FOR CROHN'S DISEASE IN CHILDREN**

Dipasquale V.^{*[1]}, Romeo C.^[2], Impellizzeri P.^[2], Montalto A.S.^[2], Navarra G.^[3], Romano C.^[1]
^[1]*Pediatric Gastroenterology and Cystic Fibrosis Unit, Department of Human Pathology in Adulthood and Childhood "G. Barresi", University Hospital of Messina ~ Messina ~ Italy,* ^[2]*Pediatric Surgery Unit, Department of Human Pathology in Adulthood and Childhood "G. Barresi", University Hospital of Messina ~ Messina ~ Italy,* ^[3]*Oncologic Surgery, Department of Human Pathology of Adult and Evolutive Age, University Hospital of Messina ~ Messina ~ Italy*

OC.02.2**LINE-1 HYPOMETHYLATION CHARACTERIZES THE INFLAMMATORY RESPONSE OF COELIAC DISEASE**

Bianchi P.I.^{*[1]}, Libera L.^[2], Guerini C.^[3], Vanoli A.^[3], Arpa G.^[4], Aronico N.^[1], Sessa F.^[5], Lenti M.V.^[6], Betti E.^[1], Corazza G.R.^[6], Furlan D.^[2], Di Sabatino A.^[6]
^[1]*First Department of Medicine, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy,* ^[2]*Unit of Pathology, Department of Medicine and Surgery and Research Center for the Study of Hereditary and Familial Tumors, University of Insubria ~ Varese ~ Italy,* ^[3]*Anatomic Pathology Unit, Department of Molecular Medicine, University of Pavia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy,* ^[4]*Anatomic Pathology Unit, Department of Molecular Medicine, University of Pavia, ICCS Fondazione Salvatore Maugeri ~ Pavia ~ Italy,* ^[5]*Pathology Unit, Department of Medicine and Surgery, University of Insubria ~ Varese ~ Italy,* ^[6]*Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Pavia; First Department of Medicine, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy*

OC.02.3**EFFICACY OF A DESIGNED KIT FOR THE DIAGNOSIS OF NON-CELIAC GLUTEN SENSITIVITY AND GLUTEN-RELATED SYMPTOMS**

Elli L.^[1], Bascuñán K.A.^[2], Costantino A.^[1], **Benedicenti F.*^[3]**, Doneda L.^[4], Scricciolo A.^[1], Lombardo V.^[1], Roncoroni L.^[4]

^[1]Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Center for Prevention and Diagnosis of Celiac Disease, Gastroenterology and Endoscopy Unit, Milan, Italy; ~ Milano ~ Italy, ^[2]Department of Nutrition, University of Chile, Santiago, Chile ~ Santiago ~ Chile, ^[3]University of Milan, Department of Pathophysiology and Transplantation, Milan, Italy ~ Milano ~ Italy, ^[4]University of Milan, Department of Biomedical, Surgical and Dental Sciences, Milan, Italy ~ Milano ~ Italy

OC.02.4**SMALL-BOWEL CANCER SURVEILLANCE WITH CAPSULE ENDOSCOPY IN A LARGE COHORT OF LYNCH SYNDROME PATIENTS FOR 20 YEARS**

Cortegoso Valdivia P.^[1], Mistretta G.^[2], **Pitoni D.*^[2]**, Gaiani F.^[1], Laghi L.^[1], Pennazio M.^[2]

^[1]Gastroenterology and Endoscopy Unit, University Hospital of Parma ~ Parma ~ Italy, ^[2]University Division of Gastroenterology, City of Health and Science University Hospital ~ Turin ~ Italy

OC.02.5**METABOLIC DISORDERS IN COELIAC DISEASE AFTER GLUTEN-FREE DIET**

Bibbò S., **Del Gaudio A.***, Ingrosso M.R., De Vitis I., Ianiro G., Gasbarrini A., Cammarota G. Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS - Università Cattolica di Roma, Roma, Italy, ~ Roma ~ Italy

OC.02.6**FAECAL CALPROTECTIN PREDICTS SEVERE DISEASE PHENOTYPE IN CELIAC DISEASE AND NON-CELIAC ENTEROPATHIES**

Cappellini A.*^[1], Retrosi M.^[1], Fazzino E.^[1], Minerba P.^[1], Scarcella C.^[2], Mantica G.^[1], Bianchi P.I.^[3], Schieppati A.^[1], Maimaris S.^[1], Di Sabatino A.^[3], Biagi F.^[1]

^[1]Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Pavia ~ Pavia ~ Italy, ^[2]Istituti Clinici Scientifici Maugeri, IRCCS, Gastroenterology Unit of Pavia Institute ~ Pavia ~ Italy, ^[3]Department of Internal Medicine, San Matteo Hospital Foundation, University of Pavia ~ Pavia ~ Italy

OC.02.7**SCREENING FOR STEATOSIS USING CONTROLLED ATTENUATION PARAMETER IN A COHORT OF COELIAC PATIENTS ON A GLUTEN-FREE DIET IN A SINGLE-CENTER EXPERIENCE.**

Meneghel P.*^[1], Maniero D.^[2], Polo M.^[2], Russo F.P.^[2], Zingone F.^[2]

^[1]Ospedale San Martino ~ Belluno ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedale-Università di Padova ~ Padova ~ Italy

OC.02.8**ENDOSCOPIC SLEEVE GASTROPLASTY: CAN WE PREDICT ITS EFFICACY AT AN EARLY STAGE?**

Matteo M.V.*^[1], Bove V.^[1], Ciasca G.^[2], Carlino G.^[1], Di Santo R.^[2], Pontecorvi V.^[1], De Siena M.^[1], Gualtieri L.^[1], Giannetti G.^[1], Angeletti M.^[1], Antonini N.^[1], Massari C.^[1], Chiarini C.^[1], Papi M.^[2], Spada C.^[1], Boskoski I.^[1]

^[1]*Digestive Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[2]*Dipartimento di Neuroscienze, Sezione di Fisica, Università Cattolica Del Sacro Cuore, 00168 Roma, Italy. ~ Roma ~ Italy*

SALA MASSALIA 2**ENDOSCOPY AND IMAGING 1**

Moderatori: *Francesco Azzolini (Milano); Carmelo Barbera (Teramo)*

OC.09.1**EFFICACY AND SAFETY OF HYBRID ARGON PLASMA COAGULATION TECHNIQUE IN PATIENTS WITH BARRETT'S ESOPHAGUS-RELATED DYSPLASIA: AN ITALIAN MULTICENTER PROSPECTIVE STUDY INITIAL RESULTS**

Maselli R.*^[1], Massimi D.^[1], Capogreco A.^[1], Andrisani G.^[2], Di Matteo F.M.^[2], Pecere S.^[3], Spada C.^[3], La Terra M.A.^[4], Coppola F.^[4], Galtieri A.^[1], Menini M.^[1], D'Aprano A.^[1], Nicoletti R.^[1], De Sire R.^[1], Hassan C.^[1], Repici A.^[1]

^[1]*Humanitas Research Hospital ~ milano ~ Italy,* ^[2]*Università Campus Bio-Medico ~ Roma ~ Italy,* ^[3]*Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[4]*Ospedale San Giovanni Bosco ~ Torino ~ Italy*

OC.09.2**ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION FOR HIGH-RISK COLORECTAL COLITIS-ASSOCIATED NEOPLASIA IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A REAL-WORLD MULTICENTER STUDY**

Maselli R.^[1], De Sire R.*^[1], Barbaro F.^[2], Cecinato P.^[3], Andrisani G.^[4], Rosa Rizzotto E.^[5], Sferrazza S.^[6], Fiori G.^[7], Azzolini F.^[8], Pugliese F.^[9], Facciorusso A.^[10], Repici A.^[11], Armuzzi A.^[12]

^[1]Humanitas Research Hospital- IRCCS, Gastroenterology- Endoscopy Unit, Rozzano, Italy ~ Rozzano ~ Italy, ^[2]Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli-IRCCS, Digestive Endoscopy Unit, Rome, Italy ~ Rome ~ Italy, ^[3]Azienda USL di Reggio Emilia- IRCCS, Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Reggio Emilia, Italy ~ Reggio Emilia ~ Italy, ^[4]Campus Bio-Medico- University of Rome, Digestive Endoscopy Unit, Rome, Italy ~ Rome ~ Italy, ^[5]St. Anthony Hospital- Azienda Ospedale-Università, Gastroenterology Unit, Padua, Italy. ~ Padua ~ Italy, ^[6]Presidio Ospedaliero Santa Chiara- Trento, Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Trento, Italy. ~ Trento ~ Italy, ^[7]Istituto Europeo di Oncologia- IRCCS, Endoscopy Unit, Milan, Italy. ~ Milan ~ Italy, ^[8]San Raffaele Scientific Institute- IRCCS, Gastroenterology and Gastrointestinal Endoscopy Unit, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy, ^[9]Niguarda-Ca' Granda Hospital, Digestive and Interventional Endoscopy Unit, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy, ^[10]University of Foggia, Gastroenterology Unit, Foggia, Italy ~ Foggia ~ Italy, ^[11]Humanitas Research Hospital-IRCCS, Gastroenterology- Endoscopy Unit, Rozzano, Italy. ~ Rozzano ~ Italy,

^[12]Humanitas Research Hospital- IRCCS, Gastroenterology- IBD Unit, Rozzano, Italy. ~ Rozzano ~ Italy

OC.09.3**VIDEO ASSESSMENT OF LARGE NON-PEDUNCULATED COLORECTAL POLYPS SIMILARLY PREDICTS HARD OUTCOMES IN THE ASSESSMENT OF SUBMUCOSAL INVASIVE CANCER RISK COMPARED TO LIVE ASSESSMENT**

Montori M.*^[2], Ridolfo S.^[1], Argenziano M.E^[1], Poortmans P.J.^[1], Smeets S.^[2], Debels L.^[1], Desomer L.^[1], Tate D.^[1]

^[1]University Hospital Ghent, Dept Gastroenterology and Hepatology ~ Ghent ~ Belgium,

^[2]UNIVPM, Dept Gastroenterology and Hepatology ~ Ancona ~ Italy

OC.09.4**ENDOSCOPIC APPROACH FOR BILIOPANCREATIC COMPLICATIONS AFTER PANCREATICODUODENECTOMY: A 10-YEAR SINGLE TERTIARY CENTER EXPERIENCE**

Capasso M.*^[2], Dioscoridi L., Bravo M., Pugliese F., Cintolo M., Bonato G., Palermo A., Fimiano F., Forti E., Mutignani M.

Digestive Endoscopy Unit, Ospedale Niguarda ~ Milan ~ Italy

OC.09.5**INCIDENTAL ENDOSCOPIC REMOVAL OF A RECTAL NEUROENDOCRINE TUMOR:
WHAT TO DO?**

Terrin M.*, Rossi R.E., Carrara S., Maselli R., Hassan C., Repici A.

*Gastroenterology and Endoscopy Unit, Humanitas Clinical and Research Center, IRCCS
~ Rozzano, Milan ~ Italy*

OC.09.6

SURGERY VERSUS ENDOSCOPIC THERAPY FOR MIRIZZI SYNDROME (SEIZE)-STUDY: A MULTICENTRE INTERNATIONAL EXPERIENCE

Bronswijk M.^[1], Tengan J.^[1], **Vanella G.**^{*(2)}, Arcidiacono P.G.^[2], Bruno M.J.^[3], Cipriani F.^[4], Dhar J.^[5], Everett S.^[6], Gerges C.^[7], Gauci J.^[6], Gupta V.^[5], Hollenbach M.^[8], Johnson G.^[9], Lakhtakia S.^[10], Laleman W.^[1], Lammers W.^[3], Lemmers A.^[11], Omoshoro-Jones J.^[12], Ouazzani S.^[11], Papaefthymiou A.^[9], Pérez-Cuadrado-Robles E.^[13], Prat F.^[14], Rahe G.^[7], Reddy N.^[10], Saelman G.^[15], Samanta J.^[5], Aldrighetti L.^[4], Vermeiren K.^[16], Vila J.^[17], Van Malenstein H.^[1], Waldthaler A.^[18], Van Wanrooij R.L.J.^[19], Zonderhuis B.M.^[15], Kunda R.^[20], Webster G.^[9], Van Der Merwe S.^[1]

^[1]University Hospital Gasthuisberg, University of Leuven ~ Leuven ~ Belgium, ^[2]Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy, ^[3]Department of Gastroenterology and Hepatology, Erasmus MC University Medical Center ~ Rotterdam ~ Netherlands, ^[4]Hepatobiliary Surgery Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy, ^[5]Departments of Gastroenterology and GI Surgery, Postgraduate Institute of Medical Education and Research (PGIMER) ~ Chandigarh ~ India, ^[6]Department of Gastroenterology, Leeds Teaching Hospitals NHS Trust ~ Leeds ~ United Kingdom, ^[7]University Hospital Essen, Essen, North Rhine-Westphalia ~ Essen ~ Germany, ^[8]Department of Internal Medicine IV, University Hospital Heidelberg ~ Heidelberg ~ Germany, ^[9]Pancreatobiliary Medicine Unit, University College London Hospitals NHS Foundation Trust ~ London ~ United Kingdom, ^[10]Asian Institute of Gastroenterology ~ Hyderabad ~ India, ^[11]Department of Gastroenterology, Hepatopancreatology and Digestive Oncology, CUB Erasme Hospital, HUB (Hôpital Universitaire de Bruxelles), Université Libre de Bruxelles (ULB) ~ Brussels ~ Belgium, ^[12]Department of Surgery, Chris Hani-Baragwanath Academic Hospital, Faculty of Health Sciences, School of Clinical Medicine, University of the Witwatersrand ~ Johannesburg ~ South Africa, ^[13]Department of Gastroenterology, Georges-Pompidou European Hospital, APHP.Centre, University of Paris Cité ~ Paris ~ France, ^[14]Gastroenterology Unit, Hôpital Cochin (AP-HP) ~ Paris ~ France, ^[15]Amsterdam UMC, location University of Amsterdam, Department of Surgery ~ Amsterdam ~ Netherlands, ^[16]Department of General and Abdominal Surgery, Imelda Hospital ~ Bonheiden ~ Belgium, ^[17]Unidad de Endoscopia. Servicio de Aparato Digestivo, Complejo Hospitalario de Navarra ~ Pamplona ~ Spain, ^[18]Department of Upper Abdominal Diseases, Karolinska University Hospital, Stockholm, Sweden and Department of Medicine, Huddinge, Karolinska Institutet ~ Stockholm ~ Sweden, ^[19]Department of Gastroenterology and Hepatology, Amsterdam UMC ~ Amsterdam ~ Netherlands, ^[20]Department of Surgery, Department of Gastroenterology-Hepatology, Department of Advanced Interventional Endoscopy, Universitair Ziekenhuis Brussel (UZB), Vrije Universiteit Brussel (VUB) ~ Brussels ~ Belgium

OC.09.7**MAGNETIC BALLOON-ASSISTED COLONOSCOPY IN PATIENTS WITH PROLONGED CECAL INTUBATION TIME: A SINGLE-ARM EUROPEAN MULTICENTER CLINICAL INVESTIGATION**

Repici A.*^[1], Hassan C.^[1], Spadaccini M.^[1], Pellegatta G.^[1], Bisschops R.^[2], Neumann H.^[3]
^[1]Humanitas Clinical and Research Center –IRCCS-, Endoscopy Unit ~ Rozzano ~ Italy, ^[2]University Hospitals Leuven. ~ Leuven ~ Belgium, ^[3]GastroZentrum Lippe ~ Bad Salzuflen ~ Germany

OC.09.8**PREMEDICATION WITH A NOVEL CLEANSING SOLUTION CONTAINING SIMETHICONE, N-ACETYLCYSTEINE AND ACETIC ACID IMPROVES VISUALIZATION DURING UPPER GI ENDOSCOPY: A DOUBLE-BLIND, MULTICENTER, RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL**

Manno M.^[1], Gibiino G.^[2], **Gualandi N.***^[1], Secco M.^[2], Soriani P.^[1], Cucchetti A.^[2], Zadro V.^[1], Binda C.^[2], Biancheri P.^[1], Fabbri C.^[2]
^[1]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Azienda USL di Modena ~ Carpi ~ Italy, ^[2]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Ospedale "Morgagni - Pierantoni" di Forlì ~ Forlì ~ Italy

ALA ORANGE 1**LIVER 2**

Moderatori: *Saveria Lory Croce' (Trieste); Marco Senzolo (Padova)*

OC.11.1**UNDERDILATION STRATEGY FOR TIPS PLACEMENT REDUCES INCIDENCE OF OVERT HEPATIC ENCEPHALOPATHY WITHOUT AFFECTING CLINICAL EFFICACY AND SURVIVAL: RESULTS OF A MULTICENTER PROSPECTIVE ITALIAN STUDY**

Saltini D.*^[1], Nardelli S.^[2], Adotti V.^[3], Biribin L.^[4], Guasconi T.^[1], Gioia S.^[2], Caporali C.^[5], Bianchini M.^[1], Rosi M.^[3], Roccarina D.^[3], Ridola L.^[2], Casari F.^[5], Prampolini F.^[5], Indulti F.^[1], Cuffari B.^[1], Ragozzino L.^[3], De Maria N.^[1], Colecchia A.^[1], Senzolo M.^[4], Merli M.^[2], Marra F.^[3], Riggio O.^[2], Vizutti F.^[3], Schepis F.^[1]
^[1]Division of Gastroenterology, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy, ^[2]Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome ~ Rome ~ Italy, ^[3]Internal Medicine and Liver Unit, University Hospital Careggi, Department of Experimental and Clinical Medicine, University of Florence ~ Florence ~ Italy, ^[4]Multivisceral Transplant Unit-Gastroenterology, Department of Surgery, Oncology, and Gastroenterology, Padua University Hospital ~ Padua ~ Italy, ^[5]Division of Radiology, Azienda Ospedaliero-Universitaria of Modena, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy

OC.11.2**RED CELL DISTRIBUTION WIDTH (RDW) TO PLATELET RATIO (RDW/PLT RATIO) ACCURATELY PREDICTS 7-YEAR DECOMPENSATION AND MODALITIES OF DISEASE PROGRESSION IN COMPENSATED ADVANCED CHRONIC LIVER DISEASE: A PRELIMINARY OBSERVATION [THE REPLAY STUDY].**

Romeo M.*, Cipullo M., Vaia P., Auletta S., Niosi M., Di Nardo F., Napolitano C., Zagaria G., Dallio M., Federico A.

Hepatogastroenterology Division, Department of Precision Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli" ~ Naples ~ Italy

OC.11.3**TIPS WITH THE NEW VIATORR CONTROLLED-EXPANSION STENT: IMPACT ON HEPATIC ENCEPHALOPATHY AND HOSPITALIZATION RATE.**

Lapenna L.*^[1], Di Cola S.^[1], Cusi G.^[1], Jakub G.^[2], Gioia S.^[1], Nardelli S.^[1], Corona M.^[1], Merli M.^[1]

^[1]*Sapienza University ~ Rome ~ Italy*, ^[2]*Pavol Jozef Safarik University ~ Kosice ~ Slovakia*

OC.11.4**LIVER TRANSPLANT IN ACLF AND ALD: AN EFFECTIVE OPTION WITH LIMITED ACCESS? PRELIMINARY RESULTS OF A SINGLE CENTER EXPERIENCE**

Ideo F.*^[1], Iegri C.^[1], Viganò M.^[1], Farina E.^[1], Merisio A.^[2], Carioli G.^[3], Lucà M.G.^[1], Pasulo L.^[1], Triolo M.^[1], Pinelli D.^[4], Neri F.^[4], Colledan M.^[4], Fagioli S.^[1]

^[1]*Gastroenterology, Hepatology and Transplantation Unit, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy*, ^[2]*Department of Clinical Psychology, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy*, ^[3]*FROM Research Foundation, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy*, ^[4]*Department of Organ Failure and Transplantation, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy*

OC.11.5**BULEVIRTIDE PROGRESSIVELY IMPROVES LIVER FUNCTION IN LIVER TRANSPLANT CANDIDATES WITH ADVANCED HDV CIRRHOSIS AND SEVERE PORTAL HYPERTENSION**

Loglio A.*^[1], Viganò M.^[1], Goisis L.^[2], Farina E.^[1], Arosio M.E.G.^[2], Marra P.^[4], Farina C.^[3], Fagioli S.^[1]

^[1]*Gastroenterology, Hepatology and Transplantation Division, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy*, ^[2]*Biobank, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy*, ^[3]*Microbiology and Virology Laboratory, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy*, ^[4]*Radiology, ASST Papa Giovanni XXIII ~ Bergamo ~ Italy*

OC.11.6**PROSPECTIVE 5-YEAR FOLLOW-UP STUDY OF SPLEEN STIFFNESS MEASUREMENT WITH A SPLEEN-DEDICATED MODULE (SSM@100HZ) FOR PREDICTING HEPATIC DECOMPENSATION IN CAACLD: COMPETITIVE RISK ANALYSIS**

Colecchia L.*^[1], Ravaoli F.^[1], Dajti E.^[1], Gobbato A.^[1], Renzulli M.^[1], Serenari M.^[1], Ferri S.^[1], Tovoli F.^[1], Festi D.^[1], Colecchia A.^[2], Giovanni M.^[1]

^[1]Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[2]Gastroenterology Unit, Department of Specialistic Medicines, University of Modena & Reggio Emilia, University Hospital of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy

OC.11.7**DAILY DIETARY INTAKE OF SOLUBLE FIBER IS ASSOCIATED WITH CHOLESTATIC LIVER INJURY AND WORSENING LIVER FUNCTION IN LIVER TRANSPLANT CANDIDATES WITH CIRRHOSIS AND PORTOSYSTEMIC SHUNTS**

Parisse S.*^[1], Carnevale S.^[2], Ferri F.^[1], Mischitelli M.^[1], Damato E.^[3], Lucatelli P.^[3], Corona M.^[3], Cantafora A.^[1], Muscaritoli M.^[1], Ginanni Corradini S.^[1]

^[1]Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome ~ Rome ~ Italy, ^[2]Belcolle Hospital ~ Viterbo ~ Italy, ^[3]Department of Radiological, Oncological and Anatomopathological Sciences, Sapienza University of Rome ~ Rome ~ Italy

OC.11.8**SHORT- AND LONG-TERM RESULTS OF LIVER TRANSPLANTATION IN PATIENTS WITH ALCOHOLIC LIVER DISEASE (ALD) AND ACUTE ON CHRONIC LIVER FAILURE**

Iegri C.*^[1], Ideo F.^[1], Vigano' M.^[1], Farina E.^[1], Carioli G.^[2], De Giorgio M.^[1], Pasulo L.^[1], Leonardi F.^[1], Loglio A.^[1], Guizzetti M.^[3], Zambelli M.^[3], Pinelli D.^[3], Colledan M.^[3], Faggioli S.^[1]

^[1]Gastroenterology Hepatology and Transplantation Unit, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy, ^[2]FROM Research Foundation, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy, ^[3]Department of Organ Failure and Transplantation, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy

SALA ORANGE 2

ENDOSCOPY AND IMAGING 3

Moderatori: *Filippo Antonini (Ascoli Piceno); Luca Barresi (Palermo)*

OC.12.1

ITALIAN CHRONIC PANCREATITIS REGISTRY (ITA RECIPE): INITIAL RESULTS FROM A PROSPECTIVE NATIONWIDE COHORT STUDY

Piciucchi M.^{*[1]}, Apadula L.^[2], Stigliano S.^[3], Rizzo G.^[4], Belfiori G.^[5], De Pretis N.^[6], Gabrielli A.^[7], Barresi L.^[4], Frulloni L.^[6], Carrara S.^[8], Falconi M.^[5], Fabbri C.^[9], Capurso G.^[2]
^[1]1) Gastroenterology and Endoscopy Unit, USL Umbria2- Santa Maria della Stella Hospital ~ Orvieto, Italy. ~ Iceland, ^[2]2) Pancreato-Biliary Endoscopy and Endosonography Division, Pancreas Translational & Clinical Research Center, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan, Italy ~ Italy, ^[3]3) Operative Endoscopy Department, Fondazione Policlinico Universitario Campus Biomedico ~ Rome, Italy. ~ Italy, ^[4]4) Endoscopy Service, Department of Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS - ISMETT ~ Palermo, Italy. ~ Italy, ^[5]5) Pancreatic Surgery Division, Pancreas Translational & Clinical Research Center, San Raffaele Scientific Institute ~ Milan, Italy. ~ Italy, ^[6]6) Gastroenterology Unit, Department of Medicine, Pancreas Institute, University of Verona ~ Verona, Italy. ~ Italy, ^[7]7) Diagnostic and Interventional Endoscopy of Pancreas, Pancreas Institute, University of Verona ~ Verona, Italy. ~ Italy, ^[8]8) Department of Gastroenterology, IRCCS Humanitas Research Hospital-Endoscopic Unit. ~ Milan, Italy ~ Italy, ^[9]9)10) Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Forlì-Cesena Hospitals, AUSL Romagna. ~ Forlì, Italy. ~ Italy

OC.12.2

THE HUMAN FACTOR: USEFULNESS OF TRAINING A TEAM WITH NON-TECHNICAL ENDOSCOPIC SKILLS

Cretella M.^{*[2]}, Colantonio M.^[3], Leonardi A.^[3], Di Biagio M.^[4], Monteleone G.^[1], Del Vecchio Blanco G.^[1]
^[1]1) University of Rome Tor Vergata ~ Roma ~ Italy, ^[2]2) UOC Territoriale Lazio, Azienda Regionale Emergenza Sanitaria Ares 118, Rome ~ Rome ~ Italy, ^[3]3) School of Emergency Medicine, Sapienza University of Rome ~ Italy, ^[4]4) UOC Elisoccorso, Azienda Regionale Emergenza Sanitaria, Ares 118, Rome ~ Rome ~ Italy

OC.12.3

SAFETY AND EFFICACY OF MUSCULAR-TUNNELING PERORAL ENDOSCOPIC SEPTOTOMY (MT-POES) FOR THE TREATMENT OF ZENKER'S DIVERTICULUM

Spandre M., Testa G.^{*}, Frigo F., Arese D., Garripoli A., Giudici G., La Terra A., Sapone N., Coppola F.
Ospedale San Giovanni Bosco ~ Torino ~ Italy

OC.12.4**MODIFIED PER-ORAL ENDOSCOPIC SEPTO-MIOTOMY (M-POESM) FOR ZENKER DIVERTICULUM MANAGEMENT: RESULTS FROM A PROSPECTIVE COHORT AT A TERTIARY REFERRAL CENTER**

Azzolini F., Mandarinò F.V., Verga C., **Dell'Anna G.***, Fasulo E., Barchi A., Fanti L., Viale E., Esposito D., Napolitano M., Danese S.

Gastroenterology Gastrointestinal Endoscopy Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute and University, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy

OC.12.5**EUS-GUIDED PANCREATIC DUCT DRAINAGE: ENDOSCOPIC AND CLINICAL PRACTICE EXPERIENCE**

Marasco M.*^[1], Godat S.^[2], Annibale B.^[1], Panzuto F.^[1], Galasso D.^[3]

^[1]*Department of Medical-Surgical Sciences and Translational Medicine, Sapienza University of Rome ~ Rome ~ Italy*, ^[2]*Service de gastroentérologie et d'hépatologie, CHUV, Université de Lausanne ~ Lausanne ~ Switzerland*, ^[3]*Gastroenterology Unit, Riviera-Chablais Hospital (HRC) ~ Rennaz (Vaud) ~ Switzerland*

OC.12.6**EUS-GUIDED PORTAL VEIN SAMPLING FOR ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF CIRCULATING TUMOUR CELLS IN PANCREATIC CANCER PATIENTS (EUPHORIC): A PILOT PROSPECTIVE STUDY**

Vanella G.*^[1], Felici C.^[2], Di Sario G.^[2], Lazarevic D.^[2], Rossella V.^[2], Maurizio A.^[2], Apadula L.^[1], Bucci G.^[2], Tonon G.^[2], Doglioni C.^[3], Reni M.^[4], Falconi M.^[5], Capurso G.^[1], Arcidiacono P.G.^[1]

^[1]*Pancreatobiliary endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy*, ^[2]*Centre for Omics Sciences, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy*, ^[3]*Pathology Department, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy*, ^[4]*Medical Oncology Department, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy*, ^[5]*Pancreatic Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy*

OC.12.7**THIRD GENERATION OF EUS-FNB NEEDLES IN SOLID PANCREATIC LESIONS: AN ATTEMPT TO DEFINE THE RIGHT NUMBER OF NEEDLE PASSES FOR THE DIAGNOSIS.**

Zornetta L.*, Busatto A., Battaglini B.M., Perini B., Ghisa M., Ferrara F.
Azienda Ospedaliera di Padova ~ Padova ~ Italy

OC.12.8**ENDOSCOPIC MANAGEMENT OF POST-SURGICAL BILIARY LEAKS: A TWO-CENTER EXPERIENCE**

Quintini D.*^[1], Ferrara F.^[2], Rizzo G.E.M.^[1], Tammaro S.^[1], Carrozza L.^[1], Rancatore G.^[1], Miraglia R.^[1], Ligresti D.^[1], Tarantino I.^[1], Traina M.^[1]

[1]ISMETT-IRCCS ~ Palermo ~ Italy, [2]Università di Padova ~ Padova ~ Italy

SALA MYLASA

UPPER GI AND SMALL BOWEL

Moderatori: *Giampiero Macarri (Fermo); Marco Vincenzo Lenti (Pavia)*

OC.15.1**DIAGNOSTIC YIELD OF AI-ASSISTED CAPSULE ENDOSCOPY: AN INTERIM ANALYSIS OF COMPARISON BETWEEN EXPERTS AND TRAINEES**

Tettoni E.*^[1], Piccirelli S.^[1], Ferrari C.^[1], Salvi D.^[1], Belluardo N.^[1], Pesatori E.V.^[1], Bizzotto A.^[1], Cesaro P.^[1], Spada C.^[2]

[1]Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero ~ Brescia ~ Italy, [2]IRCCS Policlinico Universitario Agostino Gemelli ~ Roma ~ Italy

OC.15.2**THE ROLE OF VIDEO CAPSULE ENDOSCOPY (VCE) IN OCCULT AND OVERT OBSCURE GASTROINTESTINAL BLEEDING (OGIB): 11 YEARS OF CLINICAL EXPERIENCE BETWEEN LIGHTS AND SHADOWS.**

Nigro M.*^[1], Macrì G., Felcia M., Innocenti T., Dragoni G., Milani S., Galli A.
AOU Careggi ~ Firenze ~ Italy

OC.15.3**INCIDENCE AND CHARACTERISTICS OF ENDOSCOPIC GASTRIC POLYPS IN PATIENTS WITH AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS: A MULTICENTRIC RETROSPECTIVE STUDY**

Massironi S.^[1], Gallo C.*^[1], Lahner E.^[2], Sciola V.^[3], Cavalcoli F.^[4], Lenti M.V.^[5], Miceli E.^[5], Zilli A.^[6], Dottori L.^[2], De Rossi G.^[2], Annibale B.^[2], Vecchi M.^[3], Cantù P.^[4], Di Sabatino A.^[5], Invernizzi P.^[1], Danese S.^[6]

^[1]Division of Gastroenterology IRCCS San Gerardo dei Tintori, Department of Medicine and Surgery, University of Milano-Bicocca ~ Monza ~ Italy, ^[2]Sapienza University of Rome, Dept Medical-surgical sciences and translational medicine ~ Rome ~ Italy, ^[3]Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, Gastroenterology and Endoscopy Unit ~ Milan ~ Italy, ^[4]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori ~ Milan ~ Italy, ^[5]Department of Internal Medicine, University of Pavia, IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy, ^[6]Gastroenterology and Endoscopy, IRCCS San Raffaele Hospital, Milan, Italy, and Vita-Salute San Raffaele University ~ Milan ~ Italy

OC.15.4**ESOPHAGEAL FOOD BOLUS IMPACTION IN PEDIATRIC AGE: A PROSPECTIVE ITALIAN COHORT STUDY**

Bucci C.*^[1], Puoti G., Isoldi S., Turco R., Caldore M., Quitadamo P.
AORN Santobono-Pausilipon ~ Naples ~ Italy

OC.15.5**POLIPROTECT IS AN EFFECTIVE TREATMENT TO MANAGE PPI DEPRESCRIBING. A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL (RCT) POST HOC ANALYSIS**

Corazziari E.S.*^[1], Gasbarrini A.^[2], D'Alba L.^[3], D'Ovidio V.^[4], Riggio O.^[5], Passaretti S.^[6], Annibale B.^[7], Cicala M.^[8], Repici A.^[9], Bassotti G.^[10], Ciacci C.^[11], Di Sabatino A.^[12], Neri M.^[13], Bragazzi M.C.^[5], Ribichini E.^[6], Radocchia G.^[5], Iovino P.^[11], Marazzato M.^[5], Schippa S.^[5], Badiali D.^[5]

^[1]IRCCS Humanitas Research Hospital ~ Rozzano ~ Italy, ^[2]Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[3]Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata. ~ Roma ~ Italy, ^[4]S.Eugenio Hospital ~ Roma ~ Italy, ^[5]Sapienza University of Rome ~ Roma ~ Italy, ^[6]IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[7]Ospedale Universitario Sant'Andrea ~ Roma ~ Italy, ^[8]Campus Bio Medico University ~ Roma ~ Italy, ^[9]Humanitas University ~ Pieve Emanuele ~ Italy, ^[10]University of Perugia ~ Perugia ~ Italy, ^[11]AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona ~ Salerno ~ Italy, ^[12]University of Pavia ~ Pavia ~ Italy, ^[13]University of Chieti-Pescara ~ Chieti-Pescara ~ Italy

OC.15.6**SERUM EOTAXIN-3 AND IL-10 ARE USEFUL NON-INVASIVE BIOMARKERS FOR THE DIAGNOSIS AND IDENTIFICATION OF HISTOLOGICAL REMISSION OF EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS: A PROSPECTIVE STUDY**

Visaggi P.*^[1], Baiano Svizzero F.^[1], Pisani F.^[1], Adamo G.^[1], Solinas I.^[1], Ovidi F.^[1], Stefani Donati D.^[1], Scaramuzza G.^[1], Del Corso G.^[2], Bottari A.^[1], Bellini M.^[1], Zeki S.^[3], Savarino E.^[4], Puxeddu I.^[1], De Bortoli N.^[1]

^[1]University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]CNR Institute ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Guy's and St Thomas Hospital ~ London ~ United Kingdom, ^[4]University of Padua ~ Padua ~ Italy

OC.15.7**H. PYLORI INFECTION AFFECTS THE HER2-CDH1 INTERACTION**

De Re V.*^[1], Casarotto M.T.^[1], Brisotto G.^[1], Orbosuè F.^[2], Realdon S.^[3], Maiero S.^[3], Baldo P.^[4], Zanussi S.^[1], Steffan A.^[1], Cannizzaro R.^[3]

^[1]Immunopathology and Cancer Biomarkers/Bio-Proteomics Facility, CRO IRCCS Aviano ~ Aviano ~ Italy, ^[2]Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste ~ Trieste ~ Italy, ^[3]SOC Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy, ^[4]Farmacia Ospedaliera, CRO IRCCS Aviano ~ Aviano ~ Italy

OC.15.8**IRON SULFATE-RELATED GASTRIC LESIONS**

De Siena M.*, Schepis T., Chiappetta M.F., Matteo M.V., Pontecorvi V., Bove V., Boškoski I., Spada C.

Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy

15.30- 17.10

SALA TARRAGONA

SESSIONE VIDEO (Sessione non accreditata ECM)**VIDEO**

Moderatori: *Raffaele Manta (Livorno); Marco Sacco (Torino)*

V.01.1**EUS-HEPATICODUODENOSTOMY WITH LAMS FOR RECANALIZATION OF A ROUX-EN-Y HEPATICOJEJUNOSTOMY STENOSIS**

Vanella G.^[1], **Leone R.***^[2], Cipriani F.^[4], De Cobelli F.^[3], Aldrighetti L.^[4], Arcidiacono P.G.^[1]

^[1]Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[2]International MD Program, Vita-Salute San Raffaele University ~ Milano ~ Italy, ^[3]Radiology Department, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[4]Hepatobiliary Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy

V.01.2**FLEXIBLE ENDOSCOPIC SEPTO-MYOTOMY OF A PHARYNGESOPHAGEAL DIVERTICULUM AFTER ANTERIOR CERVICAL DISCECTOMY AND FUSION**

Fasulo E.*, Mandarino F.V., Barchi A., Dell'Anna G., Danese S., Azzolini F.
Gastroenterology and Gastrointestinal Endoscopy Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute and Vita-Salute San Raffaele University ~ Milan ~ Italy

V.01.3**SUCCESSFUL RESOLUTION OF DUODENAL STUMP LEAKAGE ASSOCIATED BY COMPLETE DISCONNECTION OF COMMON BILE DUCT FOLLOWING SUBTOTAL GASTRECTOMY: ENDOTHERAPY AS A SALVAGE APPROACH.**

Fimiano F.*, Dioscoridi L., Forti E., Pugliese F., Cintolo M., Bonato G., Bravo M., Palermo A., Mutignani M.

1. Digestive and interventional Endoscopy Unit, ASST Niguarda, Milan, Italy ~ Milano ~ Italy

V.01.4**TRANSSTOMAL EUS-GUIDED ILEOCOLECTOMY FOR RELIEF OF MALIGNANT SMALL-BOWEL OBSTRUCTION**

Vanella G.^[1], **Biamonte P.***^[1], Di Cosmo G.^[2], Archibugi L.^[1], Tacelli M.^[1], Ortolano E.^[3], Arcidiacono P.G.^[1]

[1]Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milan ~ Italy, [2]Department of Urology, IRCCS San Raffaele Hospital, Ville Turro Division ~ Milan ~ Italy, [3]Scientific Institute S. Raffaele Hospita, University Vita-Salute S. Raffaele ~ Milan ~ Italy

V.01.5**ENDOSCOPIC REMOVAL OF ENDOLUMINALLY MIGRATED MESH IN PATIENT UNDERGOING MACLEAN VERTICAL BEND GASTROPLASTY**

Bulajic M.*^[1], Zuddas A.^[2], Giustacchini P.^[3], Rocchi C.^[2], Massidda M.^[2], Panic N.^[4], Costamagna G.^[1], Vadalà Di Prampero S.F.^[1]

[1]Ospedale Isola Tiberina - Gemelli Isola ~ Roma ~ Italy, [2]Mater Olbia Hospital ~ Italy, [3]Fondazione Policlinico Gemelli ~ Roma ~ Italy, [4]Faculty of Medicine, University of Belgrade ~ Belgrade ~ Serbia

V.01.6**ENDOSCOPIC FULL-THICKNESS RESECTION OF A RECTAL LATERAL SPREADING TUMOR AND SUBSEQUENT CLOSURE OF THE WALL DEFECT USING A NOVEL TECHNIQUE: CLIP & LINE & CINCH**

Spandre M.*, Frigo F., Testa G., Arese D., Garripoli A., Giudici G., La Terra M.A., Sapone N., Coppola F.

Ospedale San Giovanni Bosco ~ Turin ~ Italy

V.01.7**A LAPAROSCOPIC AND ENDOSCOPIC COOPERATIVE SURGERY (LECS) APPROACH FOR TREATMENT OF APPENDICEAL LESION IN PATIENTS WITH SERRATED POLYPOSIS SYNDROME (SPS).**

Orbosuè F.*^[1], Maiero S.^[2], Granziera M.^[1], Pelizzo P.^[2], Palumbo A.^[4], Canzonieri V.^[4], Crocè S.L.^[1], Cannizzaro R.^[2], Belluco C.^[3], Realdon S.^[2]

^[1]Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste ~ Trieste ~ Italy, ^[2]SOC Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy, ^[3]Dipartimento di Oncologia Chirurgica, CRO IRCCS, Aviano, Italia. ~ Aviano ~ Italy, ^[4]Patologia, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy

V.01.8**HEPATIC FASCIOLIASIS: A RARE CASE OF "FAKE" BILIARY GALLSTONES**

Amata M.*, Daniela S., Mocciano F., Scrivo B., Bonaccorso A., Conte E., Sferrazza S., Di Martino V., Cali A., Mazza M., Di Mitri R.

Gastroenterology and Endoscopy Unit, ARNAS Civico - Di Cristina - Benfratelli Hospital ~ Palermo ~ Italy

SALA NIMES

VIDEO

Moderatori: *Pierluigi Consolo (Messina); Fabio Monica (Trieste)*

V.02.1**KNIFE-ASSISTED INCISION FOR RESTORING ESOPHAGEAL LUMEN AFTER SURGICAL EXCLUSION**

Fasulo E.*, Mandarinò F.V., Barchi A., Dell'Anna G., Danese S., Azzolini F.

Gastroenterology and Gastrointestinal Endoscopy Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute and Vita-Salute San Raffaele University ~ Milan ~ Italy

V.02.2**ENDOSCOPIC ULTRASOUND AND SINGLE-OPERATOR CHOLANGIOSCOPY IN A CASE OF BILIARY TUBERCULOSIS MIMICKING A HILAR CHOLANGIOCARCINOMA**

Santangelo P.*^[1], Moscardelli A.^[1], Troncone E.^[1], Amendola R.^[1], De Vico P.^[2], Savino L.^[3], Monteleone G.^[1], Del Vecchio Blanco G.^[1]

^[1]Department of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata, 00133 Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[2]Department of Anesthesia, University of Rome Tor Vergata, 00133, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy, ^[3]Institute of Anatomic Pathology, Department of Biomedicine and Prevention, University of Rome Tor Vergata, 00133, Rome, Italy ~ Roma ~ Italy

V.02.3**“CLIP AND LINE” TECHNIQUE FOR A MUCOSAL DEFECT CLOSURE**

Cuccia G., **Chiappetta M.F.***, Schepis T., Del Vecchio L.E., Costamagna G., Spada C., Barbaro F.

Fondazione Policlinico Agostino Gemelli ~ Roma ~ Italy

V.02.4**AN UNUSUAL CASE OF SUBEPITHELIAL GASTRIC LESION**

Dall'Amico E.^[1], Staiano M.T.^[1], Canalis C.*^[1], Dibitetto S.^[1], Caneglias A.^[1], Stasio R.C.^[1], Mediatì F.^[1], Impalà A.G.^[2], Pacchioni D.^[2], Sacco M.^[1], De Angelis C.G.^[1]

^[1]Città della Salute e della Scienza ~ Torino ~ Italy, ^[2]Department of Medical Sciences ~ Torino ~ Italy

V.02.5**THE APOLLO OVERSTITCH SUTURING SYSTEM IS THE LAST CHANCE FOR RECTAL BLEEDING AFTER COMPLICATED ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION (ESD)**

De Siena M.*, Barbaro F., Bove V., Matteo M.V., Pontecorvi V., Spada C., Boškoski I.

Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy

V.02.6**COMPLETE BURIED LAMS: CUTTING THE WALL TO RELEASE THE STENT**

Grassia R.*, Drago A., Laurenza C., Soro S., Di Luna I., Elvo B.

ASST Cremona ~ Cremona ~ Italy

V.02.7**MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF A RARE CASE OF OBSTRUCTIVE JAUNDICE**

Rizzo G.E.M.^[1], **Carrozza L.*^[1]**, Gruttadauria S.^[2], Bertani A.^[3], Ligresti D.^[1], Rancatore G.^[1], Tarantino I.^[1], Traina M.^[1]

^[1]Endoscopy Service, Department of Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS - ISMETT ~ Palermo ~ Italy, ^[2]3Department of the Treatment and Study of Abdominal Diseases and Abdominal Transplantation IRCCS-ISMETT ~ Palermo ~ Italy, ^[3]Unit of Thoracic Surgery and Lung Transplantation, Department for the Treatment and Study of Cardiothoracic Diseases and Cardiothoracic Transplantation, IRCCS - ISMETT ~ Palermo ~ Italy

V.02.8**CASE REPORT: DIEULAFOY'S LESION DETECTION TRICKS AND TREATMENT**

De Siena M.*, Pecere S., Del Vecchio L.E., Chiappetta M.F., Barbaro F., Petruzzello L., Spada C., Papparella L.G.

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS – Digestive Endoscopy Unit ~ Rome ~ Italy

- 17.45 – 19.15 SALA LEPTIS MAGNA
Assemblea SIED 
- 17.45 – 19.15 SALA MASSALIA 1
Assemblea AIGO 
- 17.45 – 19.15 SALA MASSALIA 2
Assemblea SIGE 

Sabato 13 aprile 2024

- 08.00 – 09.00 **SALA MASSALIA 1**
Breakfast con l'Esperto
Il trattamento della malattia da reflusso gastroesofageo: chirurgia vs endoscopia
Stefano Siboni (Milano), Pietro Familiari (Roma)
- 08.00 – 09.00 **SALA MASSALIA 2**
Breakfast con l'Esperto
Gestione del paziente con malattia diverticolare: probiotici pro e contro
Lucia D'Alba (Roma), Luigi Gatta (Viareggio)
- 08.00 – 09.00 **SALA ORANGE 1**
Breakfast con l'Esperto
Il trattamento multidisciplinare della colecistite acuta
Daniela Scimeca (Palermo), Alberto Fantin (Castelfranco Veneto)
- 08.00 – 09.00 **SALA ORANGE 2**
Breakfast con l'Esperto
Malattie infiammatorie croniche intestinali in gravidanza
Daniela Pugliese (Roma), Giorgia Bodini (Genova)
- 08.00 – 09.00 **SALA TARRAGONA**
Breakfast con l'Esperto
Stili di vita e malattie dell'apparato digerente
Giuseppe Milazzo (Marsala), Francesco Ferrara (Bologna), Barbara Paolini (Siena)
- 08.00 – 09.00 **SALA MYLASA**
Breakfast con l'Esperto
Epatopatie virali post terapia antivirale: dallo screening al trattamento
Marco Marzioni (Ancona), Vito Di Marco (Palermo)
- 08.00 – 09.00 **SALA NIMES**
Breakfast con l'Esperto
Disordini dell'evacuazione: diagnosi e terapia
Relatori: *Francesca Galeazzi (Padova), Sebastiano Bonventre (Palermo)*

09.00 – 10.00

LEPTIS MAGNA

BEST ORAL COMMUNICATION (Sessioni non accreditate ECM)Moderatori: *Vincenzo Stanghellini (Bologna); Antonio Benedetti Ancona)***BOC.04.1****ANALYSIS OF IMMUNOLOGICAL VARIABLES IN EX VIVO TOFACITINIB-TREATED HUMAN BIOPSIES FROM ACTIVE ULCERATIVE COLITIS PATIENTS TO PREDICT CLINICAL RESPONSE (THE AVATAR STUDY)**Onali S.^[1], Di Petrillo A.^[1], Soddu P.^[1], Ibba I.^[2], Demurtas M.^[2], Raho N.^[1], Marrocchi E.^[3], Amodio D.^[3], Palma P.^[3], Stefan M.^[4], Ceccarelli M.^[4], **Fantini M.C.*^[1]**^[1]Università di Cagliari ~ Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica ~ Italy,^[2]Ospedale Duilio Casula, Unità di Gastroenterologia ~ Monserrato ~ Italy, ^[3]Universitàdi Tor Vergata ~ Dipartimento di Medicina dei Sistemi ~ Italy, ^[4]Università di Cagliari ~ Dipartimento di Fisica ~ Italy**BOC.04.2****TWO-YEAR EFFICACY AND SAFETY OF MIRIKIZUMAB FOLLOWING 104 WEEKS OF CONTINUOUS TREATMENT: INTERIM RESULTS FROM THE LUCENT-3 OPEN-LABEL EXTENSION STUDY**Sands B.E.^[1], D'haens G.^[2], Clemow D.B.^[3], Irving P.M.^[4], Johns J.T.^[3], Hunter Gibble T.^[3], Abreu M.T.^[5], Lee S.^[6], Hisamatsu T.^[7], Kobayashi T.^[8], Dubinsky M.C.^[5], Vermeire S.^[9], Siegel C.A.^[10], Peyrin-Biroulet L.^[11], Moses R.E.^[3], Milata J.^[3], Arora V.^[3], Panaccione R.^[12], Dignass A.^[13], **Monteleone G.*^[14]**^[1]Icahn School of Medicine at Mt Sinai, New York, NY, USA ~ New York ~ United Statesof America, ^[2]Amsterdam University Medical Centers, Amsterdam, the Netherlands ~Amsterdam ~ Netherlands, ^[3]Eli Lilly and Company, Indianapolis, IN, USA ~ Indianapolis~ United States of America, ^[4]Guy's and St. Thomas' Hospitals, London, King's College,London, UK ~ London ~ United Kingdom, ^[5]University of Miami Miller School of Medicine,Miami, FL, USA ~ Miami ~ United States of America, ^[6]Digestive Health Center Universityof Washington Medical Center, Seattle, WA, USA ~ Seattle ~ United States of America, ^[7]

Department of Gastroenterology and Hepatology, Kyorin University School of Medicine,

Tokyo, Japan ~ Tokyo ~ Japan, ^[8]Kitasato University Kitasato Institute Hospital, Center forAdvanced IBD Research and Treatment, Tokyo, Japan ~ Tokyo ~ Japan, ^[9]Department of

Gastroenterology & Hepatology - University hospitals Leuven, Belgium ~ Leuven ~ Belgium,

^[10]Dartmouth Hitchcock Medical Center, Lebanon, PA, USA ~ Lebanon ~ United Statesof America, ^[11]Department of Gastroenterology, University Hospital of Nancy-Brabois,Vandoeuvre-les-Nancy, France ~ Nancy ~ France, ^[12]Inflammatory Bowel Disease Group,Cumming School of Medicine, University of Calgary, CA ~ Calgary ~ Canada, ^[13]AgaplesionMarkus Krankenhaus, Frankfurt, Germany ~ Frankfurt ~ Germany, ^[14]Department of Systems

Medicine, University of Rome Tor Vergata, Director of Gastroenterology Unit, Department of

Medical Science, Policlinico Universitario Tor Vergata, Rome, Italy ~ Rome ~ Italy

BOC.04.3**PREDICTING THE NEED FOR STEP-UP AFTER EUS-GUIDED DRAINAGE OF PERIPANCREATIC FLUID COLLECTIONS, INCLUDING QNI SCORE VALIDATION: A PROSPECTIVE COHORT STUDY**

Vanella G.^[1], Leone R.*^[2], Dell'Anna G.^[1], Rossi G.^[1], Guazzarotti G.^[3], Palumbo D.^[3], Preatoni P.^[4], Aldrighetti L.^[5], Falconi M.^[6], Capurso G.^[1], Arcidiacono P.G.^[1]

^[1]Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[2]International MD Program, Vita-Salute San Raffaele University ~ Milano ~ Italy, ^[3]Radiology Department, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[4]Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[5]Hepatobiliary Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[6]Pancreatic Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy

BOC.04.4**THE GUT VASCULAR BARRIER IS IMPAIRED IN IRRITABLE BOWEL SYNDROME: IMPLICATIONS FOR SYMPTOM DEVELOPMENT**

Barbaro M.R.*^[1], Cremon C.^[1], Marasco G.^[2], Savarino E.^[3], Guglielmetti S.^[4], Bonomini F.^[2], Di Sabatino A.^[5], Valente S.^[2], Pasquinelli G.^[2], Vergnolle N.^[6], Stanghellini V.^[2], Collins S.M.^[7], Barbara G.^[2]

^[1]IRCCS AOUBO ~ Bologna ~ Italy, ^[2]University of Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[3]University of Padova ~ Padova ~ Italy, ^[4]University of Milan ~ Milan ~ Italy, ^[5]University of Pavia ~ Pavia ~ Italy, ^[6]IRSD, INSERM, INRA, ENVT, UPS, Université de Toulouse ~ Toulouse ~ France, ^[7]Farncombe Family Digestive Health Research Institute, McMaster University ~ Hamilton ~ Canada

BOC.04.5**FUNCTIONAL DEFECATION DISORDER SCREENING BY ULTRASOUND EVALUATION OF PELVIC FLOOR: A NEW APPROACH TO CONSTIPATED PATIENTS**

Lambiase C.*^[1], Grosso A.^[1], Tedeschi R.^[1], Cancelli L.^[1], Rettura F.^[2], Bottari A.^[1], Ovidi F.^[1], Scaramuzza G.^[1], Adamo G.^[1], De Bortoli N.^[1], Bellini M.^[1]

^[1]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa Digestive Endoscopy Unit, ATNO ~ Livorno ~ Italy

09.00 -10.00 SALA MASSALIA 1

COMUNICAZIONI ORALI

ENDOSCOPY AND IMAGING 2

Moderatori: *Silvia Gaia (Torino); Massimiliano Mutignani (Milano)*

OC.10.1

TOTALLY RETROGRADE ENDOSCOPIC THERAPY TO TREAT STRASBERG TYPE C BILE LEAKS: A RETROSPECTIVE SINGLE CENTER EXPERIENCE

Palermo A.*, Dioscoridi L., Fimiano F., Bonato G., Cintolo M., Bravo M., Pugliese F., Forti E., Mutignani M.

ASST GOM Niguarda ~ Milano ~ Italy

OC.10.2

DIAGNOSTIC PERFORMANCE OF ENDOSCOPIC ULTRASOUND GUIDED-FINE NEEDLE BIOPSY IN MALIGNANT LESIONS OF THE HEPATIC HILUM: A SINGLE-CENTER, RETROSPECTIVE ANALYSIS

Borrelli De Andreis F.*^[1], Alberghina N.^[2], Rizzatti G.^[1], Tringali A.^[1], Attili F.^[1], Larghi A.^[1], Schepis T.^[1], Costamagna G.^[3], Spada C.^[1]

^[1]*Digestive Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy,* ^[2]*Department of Endoscopy, Azienda Ospedaliera per l'Emergenza "Cannizzaro" ~ Catania ~ Italy,* ^[3]*Digestive Endoscopy Unit, Fatebenefratelli Isola Tiberina-Gemelli Isola ~ Rome ~ Italy*

OC.10.3

EUS-GUIDED BILIARY DRAINAGE WITH FC-SEMS AND LAMS IN DISTAL MALIGNANT BILIARY OBSTRUCTION AFTER ERCP FAILURE: RETROSPECTIVE ANALYSIS OF 8-YEARS' CUMULATIVE EXPERIENCE IN A SICILIAN REFERRAL TERTIARY-CARE CENTER FOR BILIOPANCREATIC DISEASE

Amata M.*, Scimeca D., Mocciano F., Scrivo B., Conte E., Bonaccorso A., Calì A., Sferrazza S., Di Martino V., Di Mitri R.

Gastroenterology and Endoscopy Unit, ARNAS Civico ~ Di Cristina ~ Benfratelli Hospital ~ Palermo ~ Italy

OC.10.4**EUS-GUIDED DRAINAGE OF POST-SURGICAL VERSUS POST-PANCREATITIS COLLECTIONS (RESPELL): A PROSPECTIVE COMPARISON OF CLINICAL PRESENTATIONS AND THERAPEUTIC OUTCOMES**

Vanella G.^{*[1]}, Leone R.^[2], Dell'Anna G.^[1], Rossi G.^[1], Preatoni P.^[3], Guazzarotti G.^[4], Palumbo D.^[4], Aldrighetti L.^[5], Falconi M.^[6], Capurso G.^[1], Arcidiacono P.G.^[1]

^[1]*Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy,* ^[2]*International MD Program, Vita-Salute San Raffaele University ~ Milano ~ Italy,* ^[3]*Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy,* ^[4]*Radiology Department, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy,* ^[5]*Hepatobiliary Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy,* ^[6]*Pancreatic Surgery Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy*

OC.10.5**PALLIATION OF GASTRIC OUTFLOW OBSTRUCTION IN CASE OF BILIARY OBSTRUCTION. A RETROSPECTIVE, MULTICENTER STUDY: THE B-GOOD STUDY**

Fugazza A.^[1], **Andreozzi M.**^{*[1]}, Binda C.^[2], Lisotti A.^[3], Tarantino I.^[4], J Vila J.^[5], Medranda C.R.^[6], Amato A.^[7], Larghi A.^[8], Enrique Perez C.R.^[9], Di Matteo F. M.^[10], Badas R.^[11], Aragona G.^[12], Barbera C.^[13], Mangiavillano B.^[14], Crinò S. F.^[15], Colombo M.^[1], Spadaccini M.^[1], Fabbri C.^[2], Facciorusso A.^[16], Anderloni A.^[1], Repici A.^[1]

^[1]*Digestive Endoscopy Unit - Humanitas Research Hospital ~ Rozzano (Milano) ~ Italy,* ^[2]*Morgagni-Pierantoni Hospital, Forlì and Bufalini Hospital, Cesena, AUSL Romagna ~ Forlì ~ Italy,* ^[3]*Gastroenterology Unit, Hospital of Imola, University of Bologna, 40121 Bologna, Italy ~ Bologna ~ Italy,* ^[4]*Gastroenterology Unit, Hospital of Imola, University of Bologna, 40121 Bologna, Italy ~ Palermo ~ Italy,* ^[5]*Complejo Hospitalario de Navarra, Pamplona, Spain. ~ Navarra, Pamplona ~ Spain,* ^[6]*Instituto Ecuatoriano de Enfermedades Digestivas-IECED, Gastroenterology Av Abel Romero Castillo, Guayaquil 090505, Guayas, Ecuador. ~ Guayas ~ Ecuador,* ^[7]*Division of Digestive Endoscopy and Gastroenterology, Valduce Hospital, Como, Italy. ~ Como ~ Italy,* ^[8]*Digestive Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome, Italy. ~ Roma ~ Italy,* ^[9]*Georges-Pompidou European Hospital (APHP. Centre, Paris, France) ~ Paris ~ France,* ^[10]*GIUnit, Digestive Diseases, Campus Bio Medico University, 00128 Rome, Rome, Italy. ~ Roma ~ Italy,* ^[11]*Digestive Endoscopy Unit, University Hospital, Cagliari, Italy ~ Cagliari ~ Japan,* ^[12]*Department of Gastroenterology, "Guglielmo da Saliceto" Hospital, Piacenza 29121, Italy. ~ Piacenza ~ Italy,* ^[13]*Digestive Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo 200, 00128 Rome, Rome, Italy. ~ Roma ~ Italy,* ^[14]*Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, 20072 Pieve Emanuele, Milan, Italy. ~ Milano ~ Italy,* ^[15]*Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, 20072 Pieve Emanuele, Milan, Italy. ~ Verona ~ Italy,* ^[16]*Gastroenterology Unit, Department of Surgical and Medical Sciences, University of Foggia, Foggia, Italy. ~ Foggia ~ Italy*

SALA MASSALIA 2

IBD 3

Moderatori: *Maria Beatrice Principi (Bari); Antonio Rispo (Napoli)*

OC.13.1**PREVENTABLE FACTORS OF POST-COLONOSCOPY COLORECTAL CANCER IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PATIENTS**

De Cristofaro E.*, Sena G., Fiorillo M., Mancone R., Neri B., Marafini I., Lolli E., Zorzi F., Troncone E., Biancone L., Del Vecchio Blanco G., Calabrese E., Giovanni M.
Università degli studi di Roma Tor Vergata / Policlinico Tor Vergata ~ Roma ~ Italy

OC.13.2**EARLY HISTO-ENDOSCOPIC RESPONSE PREDICTS CLINICAL OUTCOMES WITH MIRIKIZUMAB IN ULCERATIVE COLITIS LUCENT TRIALS**

Magro F.^[1], Pai R.K.^[2], Kobayashi T.^[3], Jairath V.^[4], Rieder F.^[5], Redondo I.^[6], Morris N.^[7], Shan M.^[7], Park M.^[8], Peyrin-Biroulet L.^[9], **Daperno M.***^[10]

^[1]University Hospital São João, Porto, Portugal ~ Porto ~ Portugal, ^[2]Department of Laboratory Medicine and Pathology, Mayo Clinic, Scottsdale, AZ, USA ~ Scottsdale ~ United States of America, ^[3]Center for Advanced IBD Research and Treatment, Kitasato University Kitasato Institute Hospital, Minato-ku, Tokyo, Japan ~ Tokyo ~ Japan, ^[4]Division of Gastroenterology, Department of Medicine, Western University, London, ON, Canada; Alimentiv, Inc., London, ON, Canada; Department of Epidemiology and Biostatistics, Western University, London, ON, Canada ~ London ~ Canada, ^[5]Department of Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, Digestive Diseases and Surgery Institute, Cleveland Clinic Foundation, Cleveland, OH, USA; Department of Inflammation and Immunity, Lerner Research Institute, Cleveland Clinic Foundation, Cleveland, ^[6]Eli Lilly Portugal, Produtos Farmacêuticos, Lda., Lisbon, Portugal ~ Lisbon ~ Portugal, ^[7]Eli Lilly and Company, Indianapolis, IN, USA ~ Indianapolis ~ United States of America, ^[8]TechData Service Company LLC, Philadelphia, PA, USA ~ Philadelphia ~ United States of America, ^[9]University Hospital of Nancy, Nancy, France ~ Nancy ~ France, ^[10]Gastroenterology Unit, Mauriziano Hospital, Turin, Italy ~ Turin ~ Italy

OC.13.3**MILD COGNITIVE IMPAIRMENT IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Compare D., **Sgamato C.***, Minieri S., Marchitto S.A., Cinque S., Ambrosio C., Rocco A., Nardone G.
University "Federico II" ~ Naples ~ Italy

OC.13.4**HIGHER FREQUENCY OF PERIANAL DISEASE AND FAILURE OF BIOLOGICS IN OVERWEIGHT AND OBESE CROHN'S DISEASE PATIENTS: A PROSPECTIVE STUDY**

Neri B.*, Fiorillo M., Fioravanti G., Putzu L., Migliozi S., Schiavone S., Mancone R., Biancone L.

Department of Systems Medicine, Gastroenterology Unit, University 'Tor Vergata' of Rome ~ Roma ~ Italy

OC.13.5**PROTECTIVE EFFECTS OF ADENOSINE DEAMINASE RNA SPECIFIC 1 IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Iannucci A.*^[1], Colella M.^[2], Maresca C.^[2], Frascatani R.^[2], Franzè E.^[2], Ortenzi A.^[2], Laudisi F.^[2], Marafini I.^[3], Michienzi A.^[1], Sica G.^[4], Monteleone S.^[2], Monteleone G.^[5], Monteleone I.^[1]

^[1]*Department of Biomedicine and Prevention, University of 'Tor Vergata' ~ Rome ~ Italy,* ^[2]*Department of Systems Medicine, University of 'Tor Vergata' ~ Rome ~ Italy,* ^[3]*Unità Operativa Complessa (UOC) Gastroenterologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata ~ Rome ~ Italy,* ^[4]*Department of Surgery, University of 'Tor Vergata' ~ Rome ~ Italy,* ^[5]*Department of Systems Medicine, University of 'Tor Vergata', Unità Operativa Complessa (UOC) Gastroenterologia, Fondazione Policlinico Tor Vergata ~ Rome ~ Italy*

SALA ORANGE 1

LOWER GI 2

Moderatori: *Cesare Cremon (Bologna) ; Luigi Gatta (Viareggio)*

OC.14.1**BIOFEEDBACK IS EFFECTIVE TREATMENT FOR REFRACTORY CONSTIPATION DUE TO FUNCTIONAL DEFECATION DISORDERS, NOT FOR ISOLATED STRUCTURAL PELVIC FLOOR DYSFUNCTION**

Chiarioni G.^[1], **Lambiase C.***^[2], Rettura F.^[3], Popa S.L.^[4], Morganti R.^[5], Tedeschi R.^[2], Grosso A.^[2], Cancelli L.^[2], De Bortoli N.^[2], Bellini M.^[2]

^[1]*UNC Center for Functional GI and Motility Disorders, University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill, NC, USA; Division of Gastroenterology B, AOUI Verona, Verona, Italy ~ Verona ~ Italy,* ^[2]*Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy,* ^[3]*Digestive Endoscopy Unit, ATNO, Livorno: Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy,* ^[4]*2nd Medical Department, Iuliu Haieganu University of Medicine and Pharmacy ~ Cluj-Napoca ~ Romania,* ^[5]*Clinical Trial Statistical Support Unit, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy*

OC.14.2**THE MANAGEMENT OF CHRONIC CONSTIPATION IN ITALY: RESULTS FROM A SURVEY CONDUCTED AMONG ITALIAN GASTROENTEROLOGISTS**

Lambiase C.^{*[1]}, Consalvo D.^[2], Valenzi E.^[3], Battaglia E.^[4], Cataudella G.^[7], Londoni C.^[6], Neri M.C.^[5], Rossitti P.^[8], Benedetti A.^[9], Soncini M.^[10], Parodi M.C.^[11], Bellini M.^[11], D'Alba L.^[12]

^[1]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Department of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, AORN "Antonio Cardarelli" ~ Naples ~ Italy, ^[3]UOSD Screening, ASL Latina ~ Latina ~ Italy, ^[4]Gastroenterology Unit, ASL T04 Chiavasso-Ciriè-Ivrea ~ Turin ~ Italy, ^[5]Gastroenterology Unit, Geriatric Institute Pio Albergo Trivulzio ~ Milan ~ Italy, ^[6]UOC Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit, ASST Crema ~ Crema ~ Italy, ^[7]Gastroenterology and Endoscopy Unit, AULSS 8 Ospedale San Bortolo ~ Vicenza ~ Italy, ^[8]Gastroenterology Unit, S. Maria della Misericordia Hospital ~ Udine ~ Italy, ^[9]Clinic of Gastroenterology, Hepatology, and Emergency Digestive Endoscopy, Università Politecnica delle Marche ~ Ancona ~ Italy, ^[10]Department of Medicine, ASST Lecco ~ Lecco ~ Italy, ^[11]Department of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, San Martino Hospital ~ Genoa ~ Italy, ^[12]Department of Gastroenterology and Endoscopy, San Camillo Forlanini Hospital ~ Rome ~ Italy

OC.14.3**CLINICAL PREDICTORS OF BIOFEEDBACK OUTCOME FOR REFRACTORY CONSTIPATION DUE TO OUTLET DYSFUNCTION**

Chiarioni G.^[1], **Lambiase C.**^{*[2]}, Rettura F.^[3], Popa S.L.^[4], Morganti R.^[5], Cancelli L.^[2], Grosso A.^[2], Tedeschi R.^[2], De Bortoli N.^[2], Bellini M.^[2]

^[1]UNC Center for Functional GI and Motility Disorders, University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill, NC, USA; Division of Gastroenterology B, AOUI Verona ~ Verona ~ Italy, ^[2]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa; Digestive Endoscopy Unit, ATNO ~ Livorno ~ Italy, ^[4]2nd Medical Department, Iuliu Haieganu University of Medicine and Pharmacy ~ Cluj-Napoca ~ Romania, ^[5]Clinical Trial Statistical Support Unit, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy

OC.14.4**GUT PERMEABILITY AND ITS ROLE IN PARKINSON'S DISEASE: PRELIMINARY RESULTS FROM A PILOT STUDY**

Rettura F.^[1], Bellini G.^[2], Lambiase C.^[1], Bernardini N.^[3], Pellegrini C.^[3], Benvenuti L.^[4], Di Salvo C.^[4], Fornai M.^[4], Ceravolo R.^[2], Bellini M.^[1]

^[1]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Sciences and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Neurology Unit, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Unit of Histology and Embryology, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[4]Unit of Pharmacology and Pharmacovigilance, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy

OC.14.5**THE UNCHARTED MITOCHONDRIA-DRIVEN OXIDATIVE STRESS IN DIVERTICULAR DISEASE**

Cappelletti M.^[1], Vona R.^[2], Casella G.^[3], Tarallo M.^[3], Pisano A.^[4], Matarrese P.^[2], Tattoli I.^[5], Pallotta L.^[1], Giordano C.^[4], Severi C.^[1]

^[1]Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza University of Rome ~ Rome ~ Italy, ^[2]Center for Gender-Specific Medicine, Italian National Institute of Health, Rome ~ Roma ~ Italy, ^[3]Department of Surgical Science, Sapienza University of Rome ~ Roma ~ Italy, ^[4]Department of Radiological, Oncological and Pathological Sciences, Sapienza University of Rome ~ Roma ~ Italy, ^[5]University hospital Careggi, Florence ~ Firenze ~ Italy

SALA ORANGE 2

VIDEO

Moderatori: Nico Pagano (Novara); Matteo Tacelli (Milano)

V.03.1**ENDOSCOPIC ULTRASOUND TREATMENT OF COMPLICATED CHOLECYSTITIS DUE TO GROOVE CARCINOMA**

Ligresti D.^[1], Carrozza L.^[1], Rizzo G.E.M.^[1], Rancatore G.^[1], Traina M.^[1], Li Petri S.^[2], Tarantino I.^[1]

^[1]Endoscopy Service, Department of Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS-ISMETT ~ Palermo ~ Italy, ^[2]Abdominal Surgery Unit, IRCCS-ISMETT ~ Palermo ~ Italy

V.03.2**TRANS-GALLBLADDER BILIARY RENDEZ-VOUS PROCEDURE TO CONVERT A CHOLECYSTODUODENOSTOMY TO TRANSPAPILLARY DRAINAGE IN DISTAL MALIGNANT BILIARY OBSTRUCTION**

Troncone E.*^[1], Moscardelli A.^[1], Santangelo P.^[1], Amendola R.^[1], Petruzzello C.^[1], De Cristofaro E.^[1], De Vico P.^[2], Neri B.^[1], Monteleone G.^[1], Del Vecchio Blanco G.^[1]

^[1]Department of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata ~ Rome ~ Italy,

^[2]Department of Anaesthesia, University of Rome Tor Vergata ~ Rome ~ Italy

V.03.3**AN UNUSUAL CASE OF PANCREATIC CYST**

Mauriello A.*, Gaia S., Fimiano F., Staiano M., Dall'Amico E., Sacco M., De Angelis C.G.
Città della scienza e della salute- Ospedale Molinette ~ Turin ~ Italy

V.03.4**ENDOSCOPIC "UNROOFING" OF AN INTESTINAL LIPOMA**

Cuccia G., **Chiappetta M.F.***, Schepis T., Del Vecchio L.E., Costamagna G., Spada C., Barbaro F.

Fondazione Policlinico Agostino Gemelli ~ Roma ~ Italy

V.03.5**CHOLANGIOSCOPIC DIAGNOSIS OF AN INTRADUCTAL PAPILLARY BILIARY NEOPLASM: A RARE CAUSE OF BILIARY STRICTURE**

Sacco M.*, Dall'Amico E., Staiano M.T., Gesualdo M., Caneglias A., De Angelis C.G.
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy

SALA TARRAGONA**VIDEO**

Moderatori: *Andrea Anderloni (Pavia); Rocco Maurizio Zagari (Bologna)*

V.04.1**INTRAPANCREATIC DUCT LITHOTRIPSY WITH SPYGLASS**

Amendola R.*^[1], Troncone E.^[1], De Vico P.^[2], Anderloni A.^[3], Del Vecchio Blanco G.^[1]

^[1]Department of Systems Medicine, University of Rome Tor Vergata, 00133 Rome, Italy. ~ Roma ~ Italy, ^[2]Department of Anaesthesia, University of Rome Tor Vergata, 00133 Rome, Italy. ~ Roma ~ Italy, ^[3]Gastroenterology and Endoscopy Unit, Fondazione IRCCS

Policlinico San Matteo, 27100 Pavia, Italy. ~ Pavia ~ Italy

V.04.2**A CLINICAL CASE OF ACHALASIA-LIKE LYMPHOCYTIC ESOPHAGITIS.**

Mastrorocco E.*, Pellegatta G., Capogreco A., Spaggiari P., De Sire R., Maselli R., Giugliano F., Hassan C., Repici A.

Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4, 20072 Pieve Emanuele, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy

V.04.3**EOSINOPHILIC BARRETT ESOPHAGUS: A CONCOMITANT DIAGNOSIS OF LONG-BARRETT ESOPHAGUS AND EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS IN A YOUNG WOMAN.**

Mastrorocco E.*, Pellegatta G., Spaggiari P., Giugliano F., Maselli R., Capogreco A., Massimi D., Hassan C., Repici A.

Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4, 20072 Pieve Emanuele, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy

V.04.4**DUODENAL ADENOMA MANAGEMENT: THE UNDERWATER REVOLUTION.**

Schepis T.*, Chiappetta M.F., Papparella G.L., Barbaro F., Costamagna G., Spada C.

UOC Endoscopia Digestiva Chirurgica, Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy

V.04.5**OVER THE SCOPE CLIPS: A RESCUE THERAPY FOR DUODENAL PERFORATION DUE TO BILIARY STENT MIGRATION**

Staiano M.T.*, Dall'Amico E., Caneglias A., Fimiano F., Mauriello A., Stasio R.C., Dibitetto S., De Angelis C.G., Sacco M.

Department of Gastroenterology, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy

SALA MYLASA**VIDEO**

Moderatori: *Edoardo Vespa (Milano); Angelo Zullo (Roma)*

V.05.1**EUS-GUIDED FINE NEEDLE BIOPSY OF A DUODENAL GIST: A CHALLENGE FOR ENDOSONOGRAPHERS**

Sacco M.*, Staiano M.T., Dall'Amico E., Mediati F., Canalis C., De Angelis C.G.

AOU Città della Salute e della Scienza di Torino ~ Torino ~ Italy

V.05.2**COLONIC ANASTOMOTIC BLEEDING TREATED WITH A NOVEL SYNTHETIC SELF-ASSEMBLING PEPTIDE (PURASTAT): TWO CASE REPORTS**

Sena G.*, Basile L., De Cristofaro E., Marafini I., Monteleone G., Del Vecchio Blanco G.
University of Rome Tor Vergata ~ rome ~ Italy

V.05.3**HEMATIC PERI-GASTRIC COLLECTION POST LSG: WHAT ABOUT ENDOSCOPIC INTERNAL DRAINAGE?**

Graceffa P.*, Melatti P., Capodicasa L., Callari C., Granata A.
Ospedale Buccheri La Ferla ~ Palermo ~ Italy

V.05.4**STENT-IN-STENT ANCHORED WITH METALLIC CLIPS TO TREAT RECURRENCE OF NEOPLASTIC ESOPHAGEAL STENOSIS**

Melatti P.*, Graceffa P., Capodicasa L., Nicastro R., Borsellino N., Cartabellotta F., Granata A.
Ospedale Buccheri La Ferla ~ Palermo ~ Italy

V.05.5**CASE REPORT: ARRHYTHMIA, DYSPHAGIA AND WEIGHT LOSS IN A 71-YEAR-OLD MAN**

De Siena M.^[1], Gualtieri L.*^[2], Varca S.^[1], Pontecorvi V.^[1], Matteo M.V.^[1], Bove V.^[1], Boškoski I.^[1], Spada C.^[1]

^[1]Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy, ^[2]La Sapienza University ~ Rome ~ Italy

10.00 -10.30

SALA LEPTIS MAGNA

Lettura**Le reti in Gastroenterologia: dall'emergenza alla cronicità**

Moderatore: *Marco Soncini (Lecco)*

Relatore: *Sergio Segato (Varese)*

10.00 -10.30

SALA MASSALIA 1

Focus On**Le complicanze della ERCP: come prevenirle e come trattarle**

Moderatore: *Filippo Bova (Reggio Calabria)*

Relatore: *Helga Bertani (Modena)*

- 10.00 -10.30 **SALA MASSALIA 2**
Focus On
La gestione delle emorragie digestive superiori: non solo endoscopia
Moderatore: *Maria Giovanna Graziani (Roma)*
Relatore: *Giulio Donato (Novara)*
- 10.00 -10.30 **SALA ORANGE 1**
L'Esperto risponde: how I do it
Drenaggi biliari EUS-guidati: indicazioni, tecnica e risultati
Stefano F. Crinò (Verona)
- 10.00 -10.30 **SALA ORANGE 2**
L'Esperto risponde: how I do it
Il trattamento endoscopico della pancreatite cronica
Guido Manfredi (Crema)
- 10.00 -10.30 **SALA TARRAGONA**
L'Esperto risponde: how I do it
IBS e IBD: quando le due patologie si sovrappongono
Vincenzo Stanghellini (Bologna)
- 10.00 -10.30 **SALA MYLASA**
Focus On
L'esofagite eosinofila in età pediatrica e nell'età di transizione
Moderatore: *Renato Tambucci (Roma)*
Relatore: *Salvatore Oliva (Roma)*

10.30 - 11.30

SALA LEPTIS MAGNA

FISMAD meets ESGE**• New ESGE Guidelines 2023**

Moderatori: *Cesare Hassan (Milano),
Maria Caterina Parodi (Genova)*

• Endoscopic management of acute necrotizing pancreatitis: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) evidence-based multidisciplinary guidelines

Tomáš Hucl (Praga)

• Diagnosis and management of Barret esophagus

Pietro Familiari (Roma)

• Endoscopic submucosal dissection techniques and technology

Roberta Maselli (Rozzano)

10.30 – 11.30

SALA MASSALIA 1

Tavola Rotonda**Novità sul tumore dello stomaco**

Moderatori: *Renato Cannizzaro (Trieste-Aviano),
Andrea Anderloni (Pavia)*

• Displasia e ECG cosa chiedere al patologo

Stefano Realdon (Aviano)

• Trattamento Endoscopico

Guido Manfredi (Crema)

• Trattamento chirurgico

Simone Giacomuzzi (Verona)

• Novità nel trattamento Oncologico

Nicola Fazio (Milano)

10.30 -11.30

SALA MASSALIA 2**Sessione Linee Guida 4****Management della IBS**

Moderatori: *Giovanni Barbara (Bologna),
Paolo Usai Satta (Cagliari)*

- **La diagnosi**
Massimo Bellini (Pisa)
- **La terapia**
Giovanni Barbara (Bologna)
- **IBS in età pediatrica**
Giovanni Di Nardo (Roma)

10.30 -11.30

SALA ORANGE 1**Learning Session****Gestione gastroenterologica-chirurgica della pouch**

Moderatore: *Carlo Calabrese (Bologna)*

- **La gestione medica**
Paolo Gionchetti (Bologna)
- **La gestione chirurgica**
Gilberto Poggioli (Bologna)

10.30 -11.30

SALA ORANGE 2**Tavola Rotonda****Il trattamento delle lesioni superficiali del retto**

Moderatori: *Giuseppe Galloro (Napoli),
Carmelo Luigiano (Reggio Calabria)*

- **Il ruolo dell'Endoscopista**
Francesco Azzolini (Milano)
- **Il ruolo del Chirurgo**
Alberto Arezzo (Torino)
- **Il ruolo dell'Anatomopatologo**
Vincenzo Villanacci (Brescia)

10.30 - 11.30

SALA TARRAGONA

Point of View**“Single use endoscopy” vs “green endoscopy”**Moderatore: *Pierluigi Consolo (Messina)*

- **“Single use endoscopy”**

Giuseppe Grande (Modena)

- **“Green endoscopy”**

Alberto Fantin (Castelfranco Veneto)

10.30 – 11.30

SALA MYLASA

Point of View**Trattamento delle emorragie varicose del tubo digerente**Moderatore: *Bastianello Germanà (Belluno)*

- **Inquadramento clinico**

Mario Lombardi (Pistoia)

- **Trattamento medico**

Edoardo Giovanni Giannini (Genova)

- **Trattamento endoscopico**

Helga Bertani (Modena)

12.30 – 13.30

Cerimonia di premiazione delle migliori Comunicazioni

(Sessione non accreditata ECM)

POSTER

(Sessioni non accreditate ECM)

Venerdì 12 Aprile 2024

13:15 –14:00

T.01

Moderatori: *Antonietta Lamazza (Roma); Sergio Cadoni (Iglesias)*

T.01.1

INCREASED PREVALENCE OF DYSPHAGIA IN PATIENTS WITH SEVERE ATOPIC DERMATITIS CANDIDATES TO BIOLOGICAL THERAPY: IMPLICATIONS FOR DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF TH2-RELATED DISORDERS.

Pesce M.*^[1], Napolitano M.^[2], Ricchiuti M.^[1], Patruno C.^[1], Scalvenzi M.^[1], Detoraki A.^[2], Maniscalco M.^[2], Cantone E.^[2], Cefaliello A.^[1], Sarnelli G.^[2]

^[1]*University Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy*, ^[2]*Path 2 task force - University Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy*

T.01.2

DISTINCT PATHOPHYSIOLOGICAL AND THERAPEUTIC OUTCOME PATTERNS CHARACTERIZE PATIENTS WITH DOMINANT HEARTBURN, REGURGITATION OR CHEST PAIN

Ribolsi M.*^[1], Marchetti L.^[1], Olmi L.^[1], Cicala M.^[1], Savarino E.^[2]

^[1]*Campus Bio Medico University ~ Roma ~ Italy*, ^[2]*University Hospital ~ Padova ~ Italy*

T.01.3

EXTERNAL VALIDATION OF MANOMETRIC SCORE OF GERD PROBABILITY IN A HIGH-VOLUME TERTIARY REFERRAL CENTER

Adamo G.*^[1], Visaggi P.^[1], Ovidi F.^[1], Solinas I.^[1], Stefani Donati D.^[1], Siboni S.^[2], Savarino E.^[3], De Bortoli N.^[1]

^[1]*Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy*, ^[2]*IRCCS Policlinico San Donato ~ Milano ~ Italy*, ^[3]*Azienda Ospedale-Università Padova ~ Padova ~ Italy*

T.01.4**PATIENTS WITH NONEROSIVE HEARTBURN AND EPIGASTRIC PAIN SYNDROME (EPS) ARE NOT CLINICALLY DISTINGUISHABLE AND BENEFIT OF THE SAME TREATMENT. A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL (RCT) POST HOC ANALYSIS**

Corazziari E.S.^{*[1]}, Gasbarrini A.^[2], D'Alba L.^[3], D'Ovidio V.^[4], Riggio O.^[5], Passaretti S.^[6], Annibale B.^[7], Cicala M.^[8], Repici A.^[9], Bassotti G.^[10], Ciacci C.^[11], Di Sabatino A.^[12], Neri M.^[13], Bragazzi M.C.^[5], Ribichini E.^[6], Radocchia G.^[5], Iovino P.^[11], Marazzato M.^[5], Schippa S.^[5], Badiali D.^[5]

^[1]IRCCS Humanitas Research Hospital ~ Rozzano ~ Italy, ^[2]Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[3]Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata ~ Roma ~ Italy, ^[4]S.Eugenio Hospital ~ Roma ~ Italy, ^[5]Sapienza University of Rome ~ Roma ~ Italy, ^[6]RCCS San Raffaele Scientific Institute ~ Milano ~ Italy, ^[7]Ospedale Universitario Sant'Andrea ~ Roma ~ Italy, ^[8]Campus Bio Medico University ~ Roma ~ Italy, ^[9]Humanitas University ~ Pieve Emanuele ~ Italy, ^[10]University of Perugia ~ Perugia ~ Italy, ^[11]AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona. ~ Salerno ~ Italy, ^[12]University of Pavia ~ Pavia ~ Italy, ^[13]"G. d'Annunzio" University of Chieti-Pescara ~ Chieti-Pescara ~ Italy

T.01.5**AUTOIMMUNE CHRONIC ATROPHIC GASTRITIS: IMPROPER USE OF PPI IS ASSOCIATED WITH INCREASED ATROPHIA AND GASTRIC INTESTINAL METAPLASIA**

Calabrese F.^{*[1]}, Marabotto E.^[1], Pasta A.^[1], Bodini G.^[1], Facchini C.^[1], Furnari M.^[1], Savarino E.^[2], Savarino V.^[1], Zentilin P.^[1], Giannini E.^[1]

^[1]Gastroenterology Unit, Department of Internal Medicine, University of Genoa, IRCCS Policlinic San Martino Hospital ~ Genova ~ Italy, ^[2]Department of Surgery, Oncology and Gastroenterology - DiSCOG - University of Padua - Azienda Ospedaliera di Padova ~ Padova ~ Italy

T.01.6**BILE ACID REFLUX IS ASSOCIATED WITH INCREASED PREVALENCE OF DYSPLASIA AND LONGER LENGTH IN BARRETT'S ESOPHAGUS**

Pugliese J.^{*[1]}, Scaramuzza G.^[1], Visaggi P.^[1], Gennai A.^[2], Belluomini M.^[2], Pallabazzer G.^[2], Solito B.^[2], Bellini M.^[1], Santi S.^[2], De Bortoli N.^[1]

^[1]Università di Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy

T.01.7**PREDICTORS OF EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS IN PATIENTS WITH DYSPHAGIA AND NORMAL ENDOSCOPY**

Ovidi F.^{*}, Visaggi P., Adamo G., Solinas I., Stefani Donati D., Scaramuzza G., Bellini M., De Bortoli N.

Università di Pisa - Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy

T.01.8**THE RELATIONSHIP BETWEEN SLEEP DISORDERS AND HIGH-RESOLUTION MANOMETRY METRICS ACROSS EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS, ACHALASIA, GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE AND ESOPHAGEAL DISORDERS OF GUT-BRAIN INTERACTION**

Ruggiero L.*, Vastarella J., Soldaini C., Caloro A., De Leo L., Iovino P., Santonicola A.
Gastrointestinal Unit, Department of Medicine, Surgery and Dentistry "Scuola Medica Salernitana", University of Salerno ~ Baronissi (SA) ~ Italy

T.01.9**EVALUATION OF EFFICACY, SAFETY AND PATIENTS' SATISFACTION OF THERAPEUTIC SWITCH FROM OFF-LABEL SWALLOWED TOPICAL CORTICOSTEROIDS TO BUDESONIDE ORODISPERSIBLE TABLETS IN PATIENTS WITH EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS**

Pellegatta G.*, Mastrorocco E., Racca F., Giugliano F., Spadaccini M., Maselli R., Fugazza A., Hassan C., Repici A.
Department of Biomedical Sciences, Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4, 20072 Pieve Emanuele, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy

T.01.10**IMPACT OF ESOPHAGEAL HYPERVIGILANCE AND ADAPTIVE BEHAVIORS ON THE DISSOCIATION BETWEEN SYMPTOMS AND HISTOLOGICAL ACTIVITY IN PATIENTS WITH EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS: A PROSPECTIVE STUDY**

Visaggi P.*^[1], Baiano Svizzero F.^[1], Del Corso G.^[2], Ovidi F.^[1], Solinas I.^[1], Adamo G.^[1], Scaramuzza G.^[1], Stefani Donati D.^[1], Bellini M.^[1], Zeki S.^[3], Savarino E.^[4], De Bortoli N.^[1]
^[1]University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[2]CNR Institute ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Guys' and St Thomas Hospital ~ London ~ United Kingdom, ^[4]University of Padua ~ Padua ~ Italy

T.02

Moderatori: *Raffaele Manta (Livorno) Stefano Realdon (Trieste-Aviano)*

T.02.1**ENDOSCOPIC ULTRASOUND GUIDED BIOPSY OF FOCAL LIVER LESIONS: A TERTIARY CARE SINGLE CENTER EXPERIENCE**

Rancatore G.*, Ligresti D., Rizzo G.E.M., Carrozza L., Traina M., Tarantino I.
Service of Endoscopy, Department of Diagnostic and Therapeutic Services, IRCCS-Mediterranean Transplantation Institute (ISMETT) ~ Palermo ~ Italy

T.02.2**EUS-GUIDED TISSUE ACQUISITION FOR GI SUBEPITHELIAL LESIONS: DOES FNB OVERCOME FNA?**

Togliani T.*^[1], Vitetta E.^[2], Cerofolini A.^[1], Massella A.^[1], Mastromauro M.^[1], Tebaldi M.^[1], Tomba F.^[1], Rodella L.^[1]

^[1]Borgo Trento Hospital ~ Verona ~ Italy, ^[2]Poma Hospital ~ Mantova ~ Italy

T.02.3**ENDOSCOPIC THERAPY IN PRIMARY SCLEROSING CHOLANGITIS: WHAT WE LEARN IN 30 YEARS EXPERIENCE**

Schepis T.*^[1], Arvanitaki M.^[2], Massinha P.^[1], Lammers A.^[2], Gkolfakis P.^[2], Perri V.^[1], Familiari P.^[1], Boškoski I.^[1], Devière J.^[2], Costamagna G.^[1], Spada C.^[1], Tringali A.^[1], Poiraud M.^[2]

^[1]UOC Endoscopia Digestiva Chirurgica, Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[2]Department of Gastroenterology, CUB Erasme Hospital, Université Libre de Bruxelles ~ Bruxelles ~ Belgium

T.02.4**EXPLORING GENDER DIFFERENCES IN QUALITY OF BOWEL PREPARATION FOR COLONOSCOPY: POST HOC ANALYSIS OF A RANDOMISED CLINICAL TRIAL**

Maida M.*^[1], Vassallo R.^[2], Zullo A.^[3], Venezia L.^[4], Facciorusso A.^[5]

^[1]Gastroenterology and Endoscopy Unit, S. Elia Hospital ~ Caltanissetta ~ Italy, ^[2]Gastroenterology Unit, Buccheri la Ferla Hospital ~ Palermo ~ Italy, ^[3]Gastroenterology Unit, Nuovo Regina Margherita Hospital ~ Roma ~ Italy, ^[4]Gastroenterology Unit, AOU Maggiore della Carità ~ Novara ~ Italy, ^[5]Gastroenterology Unit, Department of Medical Sciences, University of Foggia ~ Foggia ~ Italy

T.02.5**OFF-LABEL USE OF LUMEN APPOSING METAL STENTS FOR TREATMENT OF SHORT BENIGN BILIARY STRICTURES: A SINGLE TERTIARY CENTER EXPERIENCE**

Capasso M.*^[1], Bonato G., Forti E., Pugliese F., Cintolo M., Bravo M., Palermo A., Fimiano F., Dioscoridi L., Mutignani M.

Digestive Endoscopy Unit, Ospedale Niguarda ~ Milan ~ Italy

T.02.6**SAFETY OF ENDOSCOPIST-DIRECTED NURSE-ADMINISTERED SEDATION IN AN ITALIAN REFERRAL HOSPITAL: RETROSPECTIVE AUDIT ON 2 YEARS AND 19.407 PROCEDURES**

Conigliaro R.^[1], Pigò F.^[1], Gottin M.*^[2], Grande G.^[1], Russo S.^[1], Cocca S.^[1], Marocchi M.^[1], Lupo M.^[1], Marsico M.^[1], Bertani H.^[1]

^[1]Azienda Ospedaliero Universitaria ~ Modena ~ Italy, ^[2]Ospedale San Bassiano ~ Bassano del Grappa (VI) ~ Italy

T.02.7**VARIABILITY IN COMPUTER-AIDED DETECTION EFFECT ON ADENOMA DETECTION RATE IN RANDOMIZED CONTROLLED TRIALS: A META-REGRESSION ANALYSIS**

Spadaccini M.^{*[1]}, Hassan C.^[1], Mori Y.^[2], Facciorusso A.^[3], Rizkala T.^[1], Massimi D.^[4], Maselli R.^[1], Patel H.K.^[5], Khalaf K.^[6], Ramai D.^[7], Rondonotti E.^[8], Radaelli F.^[8], Fugazza A.^[4], Colombo M.^[4], De Marco A.^[1], Franchellucci G.^[1], Rex D.K.^[9], Abdelrahim M.^[10], Bhandari P.^[10], Sharma P.^[5], Repici A.^[1]

^[1]Humanitas University, Department of Biomedical Sciences ~ Pieve Emanuele ~ Italy, ^[2]University of Oslo, Clinical Effectiveness Research Group ~ Oslo ~ Norway, ^[3]University of Foggia, Department of Medical Sciences, Section of Gastroenterology ~ Foggia ~ Italy, ^[4]Humanitas Clinical and Research Center –IRCCS–, Endoscopy Unit ~ Rozzano ~ Italy,

^[5]Kansas City VA Medical Center, Gastroenterology and Hepatology ~ Kansas City ~ United States of America, ^[6]The Center for Therapeutic Endoscopy and Endoscopic Oncology, St. Michael's Hospital, University of Toronto ~ Toronto ~ Canada, ^[7]Gastroenterology and Hepatology, University of Utah Health ~ Salt Lake City ~ United States of America, ^[8]Valduce Hospital, Gastroenterology Unit ~ Como ~ Italy, ^[9]Indiana University School of Medicine, Division of Gastroenterology ~ Indianapolis ~ United States of America, ^[10]Gastroenterology, Portsmouth Hospital University NHS Trust ~ Portsmouth ~ United Kingdom

T.02.8**PRIORITIZE STUDY: PRIORITIZING RESUMPTION OF COLORECTAL SCREENING AFTER COVID PANDEMIC**

Pecere S.^{*[1]}, Frazzoni L.^[2], Hassan C.^[3], Del Vecchio L.E.^[1], Fabbri C.^[4], Iacopini F.^[5], Fuccio L.^[2], Repici A.^[3], Spada C.^[1], Senore C.^[6], Antonelli G.^[7]

^[1]Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy, ^[2]Policlinico S. Orsola-Malpighi ~ Bologna ~ Italy, ^[3]Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) Humanitas Research Hospital ~ Milano ~ Italy, ^[4]Ospedale Morgagni-Pierantoni ~ Forlì ~ Italy, ^[5]Ospedale dei Castelli Hospital ~ Roma ~ Italy, ^[6]Ospedale Universitario Città della Salute e della Scienza ~ Torino ~ Italy, ^[7]Ospedale Nuovo Regina Margherita ~ Roma ~ Italy

T.02.9**PREVALENCE OF CARBAPENEMASE-PRODUCING ORGANISMS (CPO) COLONIZATION BEFORE AND AFTER ENDOSCOPIC RETROGRADE CHOLANGIOPANCREATOGRAPHY (ERCP)**

Mutignani M., Bonato G., **Dioscoridi L.**^{*}, Cottone I., Cintolo M., Palermo A., Bravo M., Pugliese F., Capasso M., Palmeri E., Donnarumma D., Forti E.
Digestive Endoscopy Unit, Ospedale Niguarda ~ Milan ~ Italy

T.02.10**“SMART GLASSES” FOR FIRST TIME GASTROSTOMY TUBE REPLACEMENT AT HOME BY A SPECIALIST ENDOSCOPY NURSE: INITIAL EXPERIENCE**

Bonura G.F.*, Parrella A., Deiana S., Gabbani T., Soriani P., Franchini A., Algeri E., Biancheri P., Manno M.

AUSL Modena ~ Carpi ~ Italy

T.04

Moderatori: *Salvatore Oliva (Roma); Stefano Siboni (Milano)*

T.04.1**UPADACITINIB IN CONCURRENT SEVERE ATOPIC DERMATITIS, ALOPECIA AREATA AND CROHN'S DISEASE: A CASE REPORT**

Novielli D.*^[1], Foti C.^[2], Principi M.^[1], Romita P.^[2], Dell'Aquila P.^[1], Mortato E.^[2], Di Leo A.^[1], Ambrogio F.^[2]

^[1]*University Of Bari “Aldo Moro”, Section of Gastroenterology, Department of Precision and Regenerative Medicine and Ionian Area (DiMePre-J), Bari, Italy ~ Bari ~ Italy,*

^[2]*Section of Dermatology and Venereology, Department of Precision and Regenerative Medicine and Ionian Area (DiMePre-J), University of Bari “Aldo Moro”, Bari, Italy ~ Bari ~ Italy*

T.04.2**THE NEGLECTED PROBLEM OF NON-ADHERENCE TO ORAL MESALAMINE MAINTENANCE THERAPY IN ULCERATIVE COLITIS PATIENTS: LITERATURE SYSTEMATIC REVIEW AND RESULTS FROM A NATIONWIDE SURVEY**

Pagnini C.*^[1], Antonelli E.^[2], Mocci G.^[3], Cappello M.^[4], Scrivo B.^[4], Soncini M.^[5], Vassallo R.^[6], Di Paolo M.C.^[1]

^[1]*AO S. Giovanni Addolorata ~ Roma ~ Italy,* ^[2]*Ospedale Santa Maria della Misericordia ~ Perugia ~ Italy,* ^[3]*Azienda Ospedaliera “G. Brotzu” ~ Cagliari ~ Italy,* ^[4]*Policlinico “P. Giaccone” ~ Palermo ~ Italy,* ^[5]*Ospedale A. Manzoni ASST ~ Lecco ~ Italy,* ^[6]*Ospedale Buccheri La Ferla ~ Palermo ~ Italy*

T.04.3**EARLY SUBCLINICAL MYOCARDIAL DYSFUNCTION MEASURED BY GLOBAL LONGITUDINAL STRAIN IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A LONGITUDINAL SINGLE CENTER STUDY**

Spagnuolo R.*, Morano D., Colao M., Armentaro G., Suraci E., Marasco R., Imeneo M.G., Abenavoli L., Luzzo F.

Health Sciences Department, “Magna Graecia University” ~ Catanzaro ~ Italy

T.04.4**CLINICAL OUTCOME AFTER CROHN'S DISEASE-RELATED SURGERY DIFFERENT FROM ILEO-COLONIC RESECTION**

Neri B.*, Mancone R., Fiorillo M., Schiavone S., Moccerò M., Moscardelli A., Migliozi S., Lolli E., Salvatori S., Calabrese E., Monteleone G., Biancone L.

Department of Systems Medicine, Gastroenterology Unit, University 'Tor Vergata' of Rome ~ Roma ~ Italy

T.04.5**COMPARISON OF SUBCUTANEOUS AND INTRAVENOUS INFLIXIMAB IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE SHOWED NO DIFFERENCES IN IMMUNOGENICITY OR TREATMENT PERSISTENCE AT ONE YEAR**

Mordà F.*^[2], Hancox S.^[1], Black C.^[1], Selinger C.^[1]

^[1]Leeds Teaching Hospital NHS Trust ~ Leeds ~ United Kingdom, ^[2]Department of Internal Medicine, University of Pavia, IRCCS San Matteo Hospital Foundation ~ Pavia ~ Italy

T.04.6**ERECTILE AND PROSTATIC DYSFUNCTION IN PATIENTS WITH CHRONIC INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Vastarella J.*, Camera S., Ruggiero L., Fricano I., Sica N., Santonicola A., Iovino P.

Gastrointestinal Unit, Department of Medicine, Surgery and Dentistry "Scuola Medica Salernitana", University of Salerno ~ Baronissi (SA) ~ Italy

T.04.7**ADHERENCE TO MEDITERRANEAN DIET AND DIET QUALITY IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A SINGLE CENTER, OBSERVATIONAL CASE-CONTROL STUDY**

Cadoni M.*^[1], Piras R.^[2], Demurtas M.^[3], Soddu P.^[4], Usai A.^[4], Ibba I.^[3], Fantini M.C.^[4], Onali S.^[4]

^[1]1: Dep. of Medical Science and Public Health, University of Cagliari, Italy 2: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari, Italy; 3: Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia, University of Sassari, Italy. ~ Cagliari ~ Italy, ^[2]1: Dep. of Medical Science and Public Health, University of Cagliari, Italy ~ Cagliari ~ Italy, ^[3]2: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari, Italy ~ Cagliari ~ Italy, ^[4]1: Dep. of Medical Science and Public Health, University of Cagliari, Italy; 2: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari, Italy ~ Cagliari ~ Italy

T.04.8**IBD PATIENTS SHOW WORRYING LEVELS OF SELF-REPORTED PHYSICAL INACTIVITY AS MEASURED BY THE INTERNATIONAL PHYSICAL ACTIVITY QUESTIONNAIRE INDEPENDENTLY OF DISEASE ACTIVITY AND IBD PHENOTYPE: RESULTS FROM THE EXTENDED "BE-FIT-IBD" CROSS-SECTIONAL STUDY**

Gravina A.G., **Pellegrino R.***, Palladino G., Imperio G., D'Onofrio R., Arboretto G., Romeo M., Ciamarra P., Dallio M., Federico A.

Hepatogastroenterology Division, Department of Precision Medicine, University of Campania Luigi Vanvitelli ~ Naples ~ Italy

T.04.9**PROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY EVALUATING THE EFFECTS OF GLP1-RAS ON INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD) IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS (TDM2).**

Piumatti A.*, Armandi A., Bugianesi E., Beccuti G., Broglio F., Ribaldone D.G.

University of Turin, Department of Medical Sciences ~ Turin ~ Italy

T.04.10**TRANSITION FROM INTRAVENOUS TO SUBCUTANEOUS INFLIXIMAB VERSUS VEDOLIZUMAB TREATMENT: A PROSPECTIVE MULTICENTER STUDY**

Brescia I.V.*^[1], Principi M.^[1], Ditunno I.^[1], Stasi E.^[2], Mazzuoli S.^[3], Lacavalla I.^[4], Di Leo A.^[1]

^[1]Policlinico di Bari ~ Bari ~ Italy, ^[2]Ospedale Vito Fazzi ~ Lecce ~ Italy, ^[3]Ospedale Di Miccoli ~ Barletta ~ Italy, ^[4]Ospedale Di Venere ~ Bari ~ Italy

T.06

Moderatori: *Giovanni Di Nardo (Roma); Francesco Luzza (Catanzaro)*

T.06.1**CHEMOPREVENTION OF ADENOMA AND COLORECTAL CANCER IN COLORECTAL CANCER SCREENING POPULATION**

Imperatore N.*, Cordone G., Avellino M., Familiari V., Franzese M.D., Martorelli L., Musto D., Ricciolino S., Lamanda R.

Ospedale Santa Maria delle Grazie ~ Pozzuoli, Naples ~ Italy

T.06.2**GENETIC COUNSELING IN HEREDITARY GASTROINTESTINAL CANCER: A SINGLE INSTITUTIONAL EXPERIENCE AT NATIONAL CANCER INSTITUTE IN NAPLES**

D'Angelo V.*, Cardone C., Pensabene M., Ventriglia J., Roma C., Calabrese A., Tudisco V., Noce R.

National Cancer Institute (NCI) – IRCCS Fondazione G. Pascale ~ NAPOLI ~ Italy

T.06.3**PREVALENCE OF, AND MICROBIAL RISK FACTORS FOR, IRRITABLE BOWEL SYNDROME AND FUNCTIONAL DYSPEPSIA AFTER ACUTE GASTROINTESTINAL INFECTION: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS**

Porcari S.^[2], **Ingresso M.R.***^[2], Black C.J.^[1], Maida M.^[3], Eusebi L.H.^[4], Fiorani M.^[2], Severino A.^[2], Fusco W.^[2], Rozera T.^[2], Rondinella D.^[2], Gasbarrini A.^[2], Cammarota G.^[2], Ford A.C.^[1], Ianiro G.^[2]

^[1]*Leeds Gastroenterology Institute, St. James's University Hospital ~ Leeds ~ United Kingdom,* ^[2]*Digestive Disease Center, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[3]*Gastroenterology and Endoscopy Unit, S. Elia-Raimondi Hospital ~ Caltanissetta ~ Italy,* ^[4]*Gastroenterology and Endoscopy Unit, S. Elia-Raimondi Hospital ~ Bologna ~ Italy*

T.06.4**DISORDERS OF THE GUT-BRAIN AXIS IN PATIENTS WITH CELIAC DISEASE ADHERING TO GLUTEN FREE DIET: A PROSPECTIVE 10-YEAR STUDY.**

Colecchia L.*^[1], Candia F.^[2], Gobbato A.^[3], Di Biase A.R.^[2], Crestani S.^[2], Cammarata G.^[2], Boarino V.^[4], Dajti E.^[1], Ravaioli F.^[1], Cremon C.^[1], Barbara G.^[1], Colecchia A.^[4], Iughetti L.^[2], Marasco G.^[1]

^[1]*Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC), University of Bologna ~ Bologna ~ Italy,* ^[2]*Department of Medical and Surgical Science of Mother, Children and Adult-Pediatric Unit, University of Modena & Reggio Emilia, University Hospital of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy,* ^[3]*Department of Medical and Surgical Sciences- Pediatric Unit University of Bologna ~ Bologna ~ Italy,* ^[4]*Department of Specialistic Medicines Gastroenterology Unit, University of Modena & Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy*

T.06.5**ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION FOR SUPERFICIAL NEOPLASTIC LESIONS INVOLVING ILEOCECAL VALVE: A WESTERN MULTICENTER STUDY**

Barbaro F.^[1], Chiappetta M.F.*^[1], Schepis T.^[1], Cecinato P.^[3], Pugliese F.^[2], Azzolini F.^[4], Sferrazza S.^[5], Fiori G.^[6], Maselli R.^[7], Spada C.^[1]

^[1]Digestive Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, IRCCS ~ Rome ~ Italy, ^[2]Digestive and Interventional Endoscopy Unit, Niguarda-Ca' Granda Hospital ~ Milan ~ Italy, ^[3]Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Azienda USL di Reggio Emilia, IRCCS ~ Reggio Emilia ~ Italy, ^[4]Gastroenterology and Gastrointestinal Endoscopy Unit, San Raffaele Scientific Institute, IRCCS ~ Milan ~ Italy, ^[5]Gastroenterology and Endoscopy Unit, A.R.N.A.S. Civico-Di Cristina-Benfratelli Hospital ~ Palermo ~ Italy, ^[6]Endoscopy Unit, Istituto Europeo di Oncologia, IRCCS ~ Milan ~ Italy, ^[7]Endoscopy Unit, Humanitas Clinical and Research Center, IRCCS ~ Rozzano ~ Italy

T.06.6**CLINICAL AND GENETIC CHARACTERISTICS OF LYNCH SYNDROME: A RETROSPECTIVE STUDY IN A LARGE COHORT OF PATIENTS**

Mistretta G.^[1], Pitoni D.*^[1], Cortegoso Valdivia P.^[2], Pennazio M.^[1]

^[1]University Division of Gastroenterology, City of Health and Science University Hospital ~ Turin ~ Italy, ^[2]Gastroenterology and Endoscopy Unit, University Hospital of Parma ~ Parma ~ Italy

T.06.7**A RETROSPECTIVE COHORT STUDY TO IDENTIFY CT PREDICTIVE FINDINGS OF ACUTE DIVERTICULITIS RECURRENCE**

Carlomagno D.*^[1], Lanciotti S.^[2], Gioia A.^[1], Simonetti S.^[2], Galardo G.^[4], Cirillo B.^[3], Fiore F.^[2], Bonito G.^[2], De Cristofaro F.^[2], Severi C.^[1]

^[1]Dipartimento di Medicina Traslazionale di Precisione, Sapienza università di Roma ~ Roma ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Scienze Radiologiche Oncologiche e Anatomopatologiche, Sapienza Università di Roma ~ Roma ~ Italy, ^[3]Dipartimento di Chirurgia, Sapienza Università di Roma ~ Roma ~ Italy, ^[4]Dipartimento di Emergenza-Accettazione, Aree critiche e trauma, Sapienza Università di Roma ~ Roma ~ Italy

T.06.8**A MICROBIOME TESTING-BASED PRECISION MEDICINE APPROACH TO TREAT POST-INFECTIOUS IRRITABLE BOWEL SYNDROME: A PILOT STUDY**

Fusco W.*^[1], Tohumcu E., Ocarino F., De Maio F., Rozera T., Porcari S., Fiorani M., Severino A., Rondinella D., Pelliccia F., Ingrosso M.R., Masucci L., Posteraro B., Sanguinetti M., Cammarota G., Gasbarrini A., Ianaro G.

Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy

T.06.9**PT1 CANCER OF THE COLON AND RECTUM (CCR): RETROSPECTIVE EVALUATION AND FOLLOW-UP IN REAL PRACTICE**

Lisi D.*^[1], Miglioresi L.^[1], Bruno G.^[1], Conti L.^[1], Lucidi C.^[1], D'Ovidio V.^[1], Vannella L.^[3], Foschia F.^[3], Cassieri C.^[3], La Gaetana E.^[2], Biancaniello F.^[2], Spinelli I.^[2], Pica R.^[4], Fracasso P.^[4]

^[1]ASL ROMA2 - Ospedale Sant'Eugenio ~ Roma ~ Italy, ^[2]Università La Sapienza - Policlinico Umberto I ~ Roma ~ Italy, ^[3]ASL ROMA 2 - CdS Via Antistio ~ Roma ~ Italy, ^[4]ASL ROMA2 - Ospedale Pertini ~ Roma ~ Italy

T.06.10**ENDOSCOPIC TREATMENT OF HSIL IN HIV+/HIV- PATIENTS: A CASE SERIES**

Conti C.B.*^[1], Squillace N.^[2], Gallo C.^[1], Redaelli A.E.^[1], Maino M.^[1], Frego R.^[1], Mulinacci G.^[1], Dinelli M.E.^[1]

^[1]Interventional Endoscopy. IRCCS San Gerardo dei Tintori ~ Italy, ^[2]Infectious Diseases Unit. IRCCS San Gerardo dei Tintori ~ Italy

T.07

Moderatori: *Filomena Morisco (Napoli); Lorenzo Ridola (Roma)*

T.07.1**PREVALENCE OF DYSGEUSIA IN PATIENTS WITH ADVANCED CHRONIC LIVER DISEASE (ACLD), RELATIONSHIP WITH THE LIVER-DISEASE PROGRESSION STATUS, AND IMPACT ON MALNUTRITION-SARCOPENIA-FRAILTY (THE PREDYCI STUDY)**

Romeo M.*, Cipullo M., Coppola A., Iadanza G., Vaia P., Olivieri S., Pellegrino R., Gravina A.G., Dallio M., Federico A.

Hepatogastroenterology Division, Department of Precision Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli" ~ Naples ~ Italy

T.07.2**LONG-TERM THERAPY WITH INTRAVENOUS HUMAN ALBUMIN INCREASE SURVIVAL IN PATIENTS WITH DECOMPENSATED CIRRHOSIS AND REFRACTORY ASCITES**

Lombardo A.*, Capodicasa L., Alaimo D., Mercurio F., Zimbaro A., Simone F., Alessi N., Celsa C., Pennisi G., Cabibbo G., Petta S., Cammà C., Calvaruso V., Di Marco V.

Policlinico Paolo Giaccone ~ Palermo ~ Italy

T.07.3**CHARACTERISTICS AND OUTCOMES OF IMMUNOTHERAPY-RELATED LIVER INJURY IN PATIENTS WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA COMPARED TO PATIENTS WITH ADVANCED SOLID TUMOURS**

Celsa C.*^[2], Cabibbo G.^[1], Fulgenzi C.A.M.^[3], Scheiner B.^[4], D'Alessio A.^[3], Manfredi G.F.^[3], Stefanini B.^[3], Marron T.^[5], Saeed A.^[6], Pinter M.^[4], Huang Y.^[7], Pillai A.^[8], Schönlein M.^[9], Von Felden J.^[10], Galle P.R.^[11], Kudo M.^[12], Rimassa L.^[13], Singal A.G.^[14], Chon H.J.^[15], Hsu W.^[16], Vogel A.^[17], Brunetti L.^[18], Pinto C.^[19], Bersanelli M.^[20], Cortellini A.^[18], Cammà C.^[1], Pinato D.J.^[3]

^[1]Section of Gastroenterology and Hepatology, PROMISE Department ~ University of Palermo ~ Italy, ^[2]Imperial College ~ London ~ United Kingdom, ^[3]Department of Surgery and Cancer, Imperial College ~ London ~ United Kingdom, ^[4]4. Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Internal Medicine III, Medical University of Vienna ~ Vienna ~ Austria, ^[5]6. Department of Medicine, Division of Hematology/Oncology, Tisch Cancer Institute, Mount Sinai Hospital ~ New York ~ United States of America, ^[6]Department of Medicine, Division of Hematology & Oncology, University of Pittsburgh, ~ Pittsburgh ~ United States of America, ^[7]Healthcare and Services Center, Taipei Veterans General Hospital, Taipei, Taiwan; Division of Gastroenterology and Hepatology, Taipei Veterans General Hospital, Taipei, Taiwan; Institute of Clinical Medicine, Faculty of Medicine, National Yang Ming Chiao, ^[8]Section of Gastroenterology, Hepatology & Nutrition, the University of Chicago Medicine ~ Chicago ~ United States of America, ^[9]Department of Oncology, Hematology and Bone Marrow Transplantation with Section of Pneumology, University Medical Center Hamburg-Eppendorf ~ Hamburg ~ Germany, ^[10]Department of Medicine, University Medical Center Hamburg-Eppendorf ~ Hamburg ~ Germany, ^[11]University Medical Center Mainz, Department of Internal Medicine I, ~ Mainz ~ Germany, ^[12]13. Department of Gastroenterology and Hepatology, Kindai University Faculty of Medicine ~ Osaka ~ Japan, ^[13]Humanitas Cancer Center, IRCCS Humanitas Research Hospital, ~ Rozzano ~ Italy, ^[14]16. Department of Internal Medicine, University of Texas Southwestern Medical Center, ~ Dallas ~ United States of America, ^[15]Medical Oncology, Department of Internal Medicine, CHA Bundang Medical Center, CHA University ~ Seongnam ~ Korea, Republic of, ^[16]Center for Digestive Medicine, Department of Internal Medicine, China Medical University Hospital ~ Taichung ~ Taiwan, ^[17]Hannover Medical School ~ Hannover ~ Germany, ^[18]Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico ~ Roma ~ Italy, ^[19]Medical Oncology Unit, AUSL-IRCCS of Reggio Emilia ~ Reggio Emilia ~ Italy, ^[20]Medicine and Surgery Department, University of Parma ~ Parma ~ Italy

T.07.4**ACTIVE HCV OR HBV INFECTION DOES NOT IMPACT ON CLINICAL OUTCOMES IN PATIENTS WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA**

Bertazzoni A.*^[1], Fortunato M.^[1], Berardi F.^[1], Soleri M.^[1], Pugliese N.^[1], Masetti C.^[2], Ceriani R.^[2], Pedicini V.^[3], Rimassa L.^[4], Lleo De Nalda A.^[1], Aghemo A.M.G.^[1], De Nicola S.^[2]

^[1]Department of Biomedical Sciences, Humanitas University ~ Pieve Emanuele, 20072 Milan ~ Italy, ^[2]Division of Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology, Humanitas Research Hospital IRCCS ~ Via Rita Levi Montalcini 4, 20072, Pieve Emanuele (Milan) ~ Italy, ^[3]Department of Interventional Radiology, Humanitas University, Humanitas Research Hospital IRCCS ~ Via Manzoni 56, 20089 Rozzano (Milan) ~ Italy, ^[4]Medical Oncology and Hematology Unit, Humanitas Cancer Center, IRCCS Humanitas Research Hospital ~ Via Manzoni 56, 20089 Rozzano (Milan) ~ Italy

T.07.5**THE PROGNOSTIC ROLE OF THE ELF TEST, COMPARED TO LIVER BIOPSY, IN PATIENTS WITH METABOLIC DYSFUNCTION-ASSOCIATED STEATOTIC LIVER DISEASE (MASLD)**

Liguori A.^[1], D'Ambrosio F.^[2], **Nicholas V.***^[1], Termitte F.^[1], Petrucci L.^[1], Beschi R.^[1], Orienti M.^[2], Galletti S.^[2], Cardinali S.^[2], Riccardi L.^[1], Pizzolante F.^[1], De Matthaeis N.^[1], Zocco M.A.^[1], Giustiniani M.C.^[3], Marrone G.^[1], Biolato M.^[1], Cefalo C.^[1], Vecchio F.M.^[3], Pompili M.^[1], Rapaccini G.L.^[1], Grieco A.^[1], Urbani A.^[2], Sanguinetti M.^[2], Gasbarrini A.^[1], Miele L.^[1]

^[1]Department of Translational Medicine and Surgery, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy, ^[2]Department of Laboratory and Infectious Sciences, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, ~ Rome ~ Italy, ^[3]Department of Women, children and public health sciences, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy

T.07.6**CAN DYNAMIC CONTRAST ENHANCED ULTRASOUND IMPROVE THE DIAGNOSTIC PERFORMANCE OF CEUS LI RADS FOR THE DIAGNOSIS OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA?**

Esposito G.*^[1], Santini P.^[2], Mignini I.^[1], Ainora M.E.^[1], Gasbarrini A.^[1], Zocco M.A.^[1]

^[1]CEMAD (Centro Malattie Apparato Digerente) - IRCCS Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli ~ Roma ~ Italy, ^[2]IRCCS Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli ~ Italy

T.07.7

CHARACTERISTICS AND MANAGEMENT OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA (HCC) IN SICILY: FIRST RESULTS OF THE HCC SICILY MULTIDISCIPLINARY NETWORK

Celsa C.^[1], Cabibbo G.^[1], Ciccio R.^[1], Di Maria G.^[1], Pagano D.^[2], Miraglia R.^[2], Maruzzelli L.^[2], Bavetta M.G.^[3], Barcellona M.R.^[3], Cocuzza C.^[4], Tavarelli M.^[4], Filomia R.^[5], Pitrone C.^[5], Malizia G.^[6], Bertino G.^[7], Salomone F.^[8], Distefano M.^[9], Mitra M.^[10], Cartabellotta F.^[11], Giannitrapani L.^[12], Giuffrida D.^[13], Spada M.^[14], Alaimo G.^[15], Sambataro D.^[16], Sportato G.^[17], Grassini M.V.^[1], Cannella R.^[18], Antonucci M.^[18], D'Amato F.^[19], Capodicasa L.^[1], Grova A.^[1], Rao S.^[1], Salvato M.^[1], Cusimano G.^[1], Gaudio V.^[1], Sparacino A.^[1], Mercurio F.^[1], Rizzo M.^[2], Picciotto V.^[3], Montenegro R.^[4], Arena S.^[5], Saitta C.^[5], Russello M.^[4], Fusco G.^[3], Di Marco V.^[1], Gruttadauria S.^[2], Cammà C.^[1]

^[1]1. Gastroenterology & Hepatology Unit, Department of Health Promotion, Mother & Child Care, Internal Medicine & Medical Specialties (PROMISE), University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[2]Department for the Treatment and Study of Abdominal Diseases and Abdominal Transplantation, Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico-Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad alta specializzazione (IRCCS-ISMETT), University of Pittsburg, ^[3]Unit of Hepatic Oncology, Division of Internal Medicine 2, Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello ~ Palermo ~ Italy, ^[4]Liver Unit, ARNAS Garibaldi-Nesima ~ Catania ~ Italy, ^[5]Department of Clinical and Experimental Medicine, University Hospital "G. Martino" ~ Messina ~ Italy, ^[6]Gastroenterology Unit, Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello ~ Palermo ~ Italy, ^[7]Gastroenterology and Hepatology Unit, University Hospital Policlinico Vittorio Emanuele ~ Catania ~ Italy, ^[8]Division of Gastroenterology, Ospedale di Acireale, Azienda Sanitaria Provinciale di Catania ~ Acireale ~ Italy, ^[9]UOC Malattie Infettive, Ospedale Umberto I di Siracusa, ASP Siracusa ~ Siracusa ~ Italy, ^[10]Medicina Interna 1, ARNAS Civico-Di Cristina-Benfratelli ~ Palermo ~ Italy, ^[11]Department of Internal Medicine, Ospedale Buccheri La Ferla ~ Palermo ~ Italy, ^[12]Unit of Internal Medicine, Department of Health Promotion Sciences, Maternal and Infant Care, Internal Medicine and Medical Specialties (PROMISE), University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[13]Department of Oncology, Istituto Oncologico del Mediterraneo ~ Catania ~ Italy, ^[14]Medical Oncology Unit, Fondazione Istituto Giglio, ~ Cefalù ~ Italy, ^[15]UOC Medicina Interna, Ospedale di Agrigento, ASP Agrigento ~ Agrigento ~ Italy, ^[16]Medical Oncology Unit, Umberto I Hospital ~ Enna ~ Italy, ^[17]Infectious Disease Unit, S. Elia-Raimondi Hospital ~ Caltanissetta ~ Italy, ^[18]Department of Biomedicine, Neuroscience and Advanced Diagnostics (BiND), University of Palermo ~ Palermo ~ Italy, ^[19]Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello ~ Palermo ~ Italy

T.07.8**EMERGING ROLE OF SPLEEN STIFFNESS MEASUREMENT IN PREDICTION OF CLINICALLY SIGNIFICANT PORTAL HYPERTENSION: A SINGLE CENTER EXPERIENCE**

Capasso M.*, Albano S., Mazzitelli F., Capozzi F., Ranieri L., Rutigliano A., Guarino M., Cossiga V., Morisco F.

Department of Clinical Medicine and Surgery, Diseases of the Liver and Biliary System Unit, University of Naples "Federico II", Naples, Italy ~ Naples ~ Italy

T.07.9**DIAGNOSTIC ACCURACY OF ENDOSCOPIC ULTRASOUND PLUS ENDOSCOPIC RETROGRADE CHOLANGIO PANCREATOGRAPHY TISSUE SAMPLING FOR DIAGNOSIS OF CHOLANGIOCARCINOMA**

Gadaleta F.*, Troncone E., Amendola R., Monteleone G., Del Vecchio Blanco G.

University of Rome Tor Vergata ~ Rome ~ Italy

T.07.10**BACTERIAL AND FUNGAL INFECTIONS IN ACLF: PREVALENCE AND IMPACT ON PATIENT MORBIDITY AND MORTALITY**

Iegri C.*^[1], Ideo F.^[1], Tebaldi A.^[3], Viganò M.^[1], Farina E.^[1], Carioli G.^[2], Lucà M.G.^[1], Pasulo L.^[1], Triolo M.^[1], Leonardi F.^[1], Mangia G.^[1], Pinelli D.^[4], Camagni S.^[4], Colledan M.^[4], Fagioli S.^[1]

[1]Gastroenterology, Hepatology and Transplantation Unit, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy, [2]FROM Research Foundation, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy, [3]Department of Infectious Disease, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy, [4]Department of Organ Failure and Transplantation, Papa Giovanni XXIII Hospital ~ Bergamo ~ Italy

T.09

Moderatori: *Fabio Farinati (Padova); Maria Giovanna Graziani (Roma)*

T.09.1**A NEW PRE-SEALING TECHNIQUE REDUCES THE USE OF COAGULATION FORCEPS IN THIRD SPACE ENDOSCOPY: ONE-STOP SHOPPING**

Capogreco A.^[1], **De Blasio F.***^[1], Massimi D.^[1], De Sire R.^[1], Alfaroni L.^[1], Galtieri P.A.^[1], Fiacca M.^[1], Spadaccini M.^[1], Fugazza A.^[1], Carrara S.^[1], Colombo M.^[1], Facciorusso A.^[3], Maselli R.^[2], Hassan C.^[2], Repici A.^[2]

[1]Endoscopy Unit, Humanitas Clinical and Research Center – IRCCS ~ Milano – Italy ~ Italy, [2]Department of Biomedical Sciences, Humanitas University ~ Milan, Italy ~ Italy, [3]Department of medical Sciences, section of Gastroenterology ~ Foggia, Italy ~ Italy

T.09.2**EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS AND TH2 COMORBIDITIES: ANALYSIS OF PREVALENCE AND NEED FOR A MULTIDISCIPLINARY TEAM APPROACH**

Pesce M.*^[1], Cefaliello A.^[1], Ricchiuti M.^[1], Napolitano M.^[2], Detoraki A.^[2], Maniscalco M.^[2], Cantone E.^[2], Spadaro G.^[2], De Paulis A.^[2], Sarnelli G.^[2]

^[1]University Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy, ^[2]Path2 task force - University Federico II of Naples ~ Naples ~ Italy

T.09.3**HIGH RESOLUTION MANOMETRY ASSESSMENT IN EROSIIVE REFLUX DISEASE**

Puricelli M.*^[1], Siboni S.^[1], De Bortoli N.^[2], Sozzi M.^[1], Visaggi P.^[3], Marabotto E.^[3], Tolone S.^[4], Bernardi D.^[1], Lovece A.^[1], Milito P.^[1], Vico E.^[1], Asti E.L.G.^[1]

^[1]IRCCS policlinico san donato ~ San Donato Milanese ~ Italy, ^[2]Division of gastroenterology ~ Pisa ~ Italy, ^[3]IRCCS policlinico san martino, division of gastroenterology ~ Genova ~ Italy, ^[4]Division of General, Mini-Invasive and Bariatric Surgery ~ Napoli ~ Italy

T.09.4**GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATION FOR AGGRESSIVE GASTRIC AND DUODENAL LESIONS IN PATIENTS WITH FAMILIAL ADENOMATOUS POLYPOSIS.**

Granziera M.*^[1], Pelizzo P.^[2], Orbosuè F.^[1], Maiero S.^[2], Santarosa M.^[3], Crocè S.L.^[1], Viel A.^[3], Cannizzaro R.^[2], Realdon S.^[2]

^[1]Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste. ~ Trieste ~ Italy, ^[2]SOC Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy, ^[3]Oncogenetica e oncogenomica funzionale, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy

T.09.5**A CHALLENGING UNEXPECTED COMPLICATION DURING ENDOSCOPIC SLEEVE GASTROPLASTY: HOW TO MANAGE THE ANCHORING OF OVERSTITCH TISSUE HELIX INTO THE GASTRIC WALL**

Valvano M.*, Dalla Libera M., Campanale M.C., Giambruno E., Montale A., Stefanelli G., Allegretti A., Romagnoli P., Oppezzi M.

Ente Ospedaliero Galliera ~ Genova ~ Italy

T.09.6**VALUE OF MULTIDETECTOR COMPUTED TOMOGRAPHY ANGIOGRAPHY IN SEVERE NON-VARICEAL UPPER GASTROINTESTINAL BLEEDING: A RETROSPECTIVE STUDY IN A REFERRAL BLEEDING UNIT**

Martino A.*^[1], Di Serafino M.^[2], Pignata L.^[3], Manguso F.^[1], Zito F.P.^[1], Ronza R.^[2], Giurazza F.^[4], Orsini L.^[1], Niola R.^[4], Romano L.^[2], Lombardi G.^[1]

[1]Department of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, AORN "Antonio Cardarelli" ~ Napoli ~ Italy, [2]Department of General and Emergency Radiology, AORN "Antonio Cardarelli" ~ Napoli ~ Italy, [3]Department of Clinical Medicine and Surgery, Gastroenterology and Hepatology Unit, University of Naples "Federico II" ~ Napoli ~ Italy, [4]Department of Interventional Radiology, AORN "Antonio Cardarelli" ~ Napoli ~ Italy

T.09.7**PREDICTIVE VALUE OF COMBINED RISK SCORE FOR GASTRIC CANCER.**

De Re V.*^[1], Realdon S.^[2], Granziera M.^[3], Orbosuè F.^[3], Pelizzo P.^[2], Maiero S.^[2], Steffan A.^[1], Cannizzaro R.^[2]

[1]Immunopathology and Cancer Biomarkers/Bio-Proteomics Facility, CRO IRCCS di Aviano. ~ Aviano ~ Italy, [2]SOC Gastroenterologia Oncologica e Sperimentale, CRO IRCCS di Aviano ~ Aviano ~ Italy, [3]Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute, Università di Trieste ~ Trieste ~ Italy

T.09.8**EFFECT OF NEW-GENERATION ULTRA-RAPID UREASE TEST (BIOFAST HD) ON SENSITIVITY AND SPECIFICITY FOR DETECTION OF HELICOBACTER PYLORI INFECTION: A PROSPECTIVE EVALUATION.**

Cagnoni M.*

Ospedale civile Palestrina ~ Roma ~ Italy

T.09.9**ON THERAPY PH-IMPEDANCE TESTING IN ASYMPTOMATIC BARRETT'S ESOPHAGUS PATIENTS CLARIFIES ESOPHAGEAL ACID EXPOSURE POTENTIALLY GUIDING ANTI-REFLUX THERAPY**

Vespa E., **Fasulo E.***, Viale E., Fanizza J., Barchi A., Fratto M.C., Passaretti S., Danese S.
IRCCS Ospedale San Raffaele ~ Milano ~ Italy

T.09.10**RISK ASSESSMENT QUESTIONNAIRE IN A WESTERN COMMUNITY TO IDENTIFY A GASTIC CANCER RISK POPULATION: THE GASTROSCREENING PROJECT**

Baiocchi G.L.^[1], **Grassia R.***^[3], Benzoni I.^[1], Martinelli L.^[2], Celotti A.^[1], Quarti L.^[1], Tarasconi A.^[1], Drago A.^[3], Soro S.^[3], Laurenza C.^[3], Elvo B.^[3], Di Luna I.^[3], Tanzi G.^[5], Garattini S.^[4], Verlatto G.^[2]

^[1]Department of Surgery, ASST di Cremona; Department of Clinical and Experimental Sciences, University of Brescia ~ CREMONA, BRESCIA ~ Italy, ^[2]Department of Diagnostic and Public Health, University of Verona ~ Verona ~ Italy, ^[3]Digestive Endoscopy and Gastroenterology Unit, ASST di Cremona ~ Cremona ~ Italy, ^[4]Istituto Mario Negri ~ Milano ~ Italy, ^[5]Department of Pathology, ASST Cremona Italy ~ Cremona ~ Italy

Sabato 13 Aprile 2024**11:30 – 12:30**

Moderatori: *Carlo Fabbri (Forlì-Cesena); Antonio Facciorusso (Foggia)*

T.03**T.03.1****INTEGRATING ARTIFICIAL INTELLIGENCE WITH ENDOSCOPIC ULTRASOUND FOR THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF PANCREATIC SOLID NEOPLASMS**

Nunziata R.*^[1], Arcidiacono P.G.^[1], Vardazaryana A.^[2], Mazellier J.^[2], Andlauer B.^[2], Padoy N.^[2], Petrone M.C.^[1], Rossi G.^[1], Zaccari P.^[1], Tacelli M.^[1]

^[1]Pancreatobiliary Endoscopy and Endosonography Division, Pancreas Translational & Clinical Research Center, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Vita-Salute San Raffaele University ~ Milan ~ Italy, ^[2]IHU Strasbourg ~ Strasbourg ~ France

T.03.2**ENDOSCOPIC REMOVAL OF FULLY COVERED METAL BILIARY STENTS IN PATIENTS WITH NONMALIGNANT BILIARY STRICTURES: FAILURE FACTORS AND SEMS IN SEMS TECHNIQUE AS A RESCUE STRATEGY**

Santaera L.*, Martinelli L., Marcon A., Crinò S.F., Bernardoni L., Conti Bellocchi M.C., De Pretis N., Fino V., Gasparini E., Adrian Sanjinez P.S., Frulloni L., Gabbrielli A.
Ospedale G.B Rossi ~ Verona ~ Italy

T.03.3**THE ROLE OF PHOSPHORUS-32 IN THE TREATMENT OF LOCALLY ADVANCED PANCREATIC CANCER**

Sbrozzi Vanni A.*, Mattana M., Meddi P., Chiacchiararelli L., Iacono D., Barucca V., Ventroni G., Garufi C., Faggiani R.

Ospedale San Camillo Forlanini ~ Roma ~ Italy

T.03.4**ENDOSCOPIC EVALUATION OF NEWLY REPORTED INTESTINAL WALL THICKENING: PRELIMINARY RESULTS.**

Milano A.^[2], **Rolandi C.***^[3], Efthymakis K.^[2], Miccoli S.^[1], Bonitatibus A.^[2], Laterza F.^[2]
^[1]*Ospedale "SS. Annunziata" ~ Chieti ~ Italy*, ^[2]*Ospedale "SS. Annunziata" UOSD Endoscopia Digestiva e Gastroenterologia ~ Chieti ~ Italy*, ^[3]*University of L'Aquila - Ospedale "San Salvatore" Gastroenterology Unit ~ L'Aquila ~ Italy*

T.03.5**RISK FACTORS ASSOCIATED WITH RE-BLEEDING IN OUTPATIENTS' MANAGEMENT OF GASTROINTESTINAL BLEEDING: A COHORT OBSERVATIONAL STUDY**

Marmo C.*, Funaro B., Feliciani D., Petrucci L., Gasbarrini A., Riccioni M.E.

Fondazione policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Rome ~ Italy

T.03.6**A BASAL-LIKE PANCREATIC CANCER MOLECULAR SUBTYPE CAN BE IDENTIFIED ON EUS-ACQUIRED TISSUE AND IS ASSOCIATED TO SMOKING, LOWER CA19.9 AND WORSE PROGNOSIS**

Archibugi L.*^[1], Ponz De Leon Pisani R.^[1], Lazzano P.^[1], Tacelli M.^[1], Zaccari P.^[1], Petrone M.C.^[1], Rossi G.^[1], Vanella G.^[1], Apadula L.^[1], Sette C.^[2], Doglioni C.^[1], Reni M.^[1], Falconi M.^[1], Arcidiacono P.G.^[1], Capurso G.^[1]

^[1]*IRCCS San Raffaele hospital ~ Milan ~ Italy*, ^[2]*Catholic University ~ Rome ~ Italy*

T.03.7**OPTIMAL REMOVAL TIME OF LUMEN-APPPOSING METAL STENT (LAMS) AFTER PLACEMENT FOR DRAINAGE OF PANCREATIC FLUID COLLECTIONS: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS**

Maida M.*^[1], Rizzo G.E.M.^[2], Carrozza L.^[2], Rancatore G.^[2], Ligresti D.^[2], Traina M.^[2], Fabbri C.^[3], Anderloni A.^[4], Tarantino I.^[2]

^[1]*S. Elia-Raimondi Hospital ~ Caltanissetta ~ Italy*, ^[2]*ISMETT-IRCCS ~ Palermo ~ Italy*,

^[3]*Forli-Cesena Hospitals ~ Forli ~ Italy*, ^[4]*Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo ~ Pavia ~ Italy*

T.03.8**TIMING OF LUMEN-APPOSING METAL STENTS REMOVAL IN PANCREATIC FLUID COLLECTIONS: COULD WE GO BEYOND?**

Stigliano S.^{*[1]}, Marocchi G.^[2], Neri B.^[1], Baldaro F.^[1], Di Matteo F.M.^[1]

^[1]Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico ~ Roma ~ Italy, ^[2]Ospedale F. Spaziani ~ Frosinone ~ Italy

T.03.9**MINI-INVASIVE UPPER GASTROINTESTINAL EXAMINATION WITH THE NEW MAGNETICALLY ASSISTED CAPSULE ENDOSCOPY: FIRST EXPERIENCE IN A TERTIARY CARE CENTER.**

Marmo C.^{*}, Riccioni M.E., Pecere S., Spada C.

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Rome ~ Italy

T.03.10**ENDOSCOPIC ULTRASOUND-GUIDED FINE-NEEDLE BIOPSY IS SAFE AND EFFECTIVE FOR THE DIAGNOSIS OF SPLENIC MASSES: A RETROSPECTIVE COHORT STUDY**

Schepis T.^{*}, Rizzatti G., Borrelli De Andreis F., Chiappetta M.F., Attili F., Larghi A., Costamagna G., Spada C.

UOC Endoscopia Digestiva Chirurgica, Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy

T.05

Moderatori: *Federico Biagi (Pavia); Riccardo Marmo (Salerno)*

T.05.1**LONG-TERM RESULTS OF ENDOSCOPIC SLEEVE GASTROPLASTY**

Matteo M.V.^{*[1]}, Carlino G.^[1], Ciasca G.^[2], Bove V.^[1], Pontecorvi V.^[1], Di Santo R.^[2], De Siena M.^[1], Gualtieri L.^[1], Giannetti G.^[1], Angeletti M.^[1], Antonini N.^[1], Massari C.^[1], Chiarini C.^[1], Papi M.^[2], Spada C.^[1], Boskoski I.^[1]

^[1]Digestive Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy, ^[2]Dipartimento di Neuroscienze, Sezione di Fisica, Università Cattolica Del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy

T.05.2**REDUCING DIAGNOSTIC DELAY OF EXTRA-INTESTINAL MANIFESTATIONS IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A COMPARATIVE STUDY BETWEEN A MULTIDISCIPLINARY IMMUNE-MEDIATED DISEASES OUTPATIENT CLINIC AND CONVENTIONAL REFERRAL SPECIALISTS**

Nardone O.M., **Calabrese G.***, Peluso R., Foglia F., Megna M., Cacciapuoti S., La Mantia A., D'Alessandro E., Ferrante M., Villani G.D., Testa A., Bonacci L., Leo C., Rispo A., Castiglione F.

Federico II University Hospital ~ Naples ~ Italy

T.05.3**NEW OR RECURRENT CANCER IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PATIENTS TREATED WITH IMMUNOMODULATORS OR BIOLOGICS AFTER CANCER**

Mancone R.*^[1], Neri B.^[1], Fiorillo M.^[1], Moscardelli A.^[1], Galbusera A.^[1], Schiavone S.C.^[1], Festa S.^[2], Migliozi S.^[1], Marafini I.^[1], Lollo E.^[1], Calabrese E.^[1], Monteleone G.^[1], Biancone L.^[1]

^[1]*Università "Tor Vergata" di Roma, Dipartimento Medicina dei Sistemi ~ Roma ~ Italy,* ^[2]*S Filippo Neri Hospital ~ Roma ~ Italy*

T.05.4**RENAL LITHOGENIC RISK IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASES CORRELATES WITH MICROBIOTA COMPOSITION, URINARY PROFILE AND DIETARY INTAKE**

Mignini I.*^[1], Blasi V.^[1], Masucci L.^[2], De Maio F.^[2], Agrillo C.^[2], Monzo F.R.^[2], Laterza L.^[1], Settanni C.R.^[5], Scaldaferri F.^[1], Napolitano D.^[1], Schiavoni E.^[1], D'Amato D.^[3], De Ninno G.^[3], Baroni S.^[3], Garcovich M.^[1], Riccardi L.^[1], Grassi F.^[4], Cintoni M.^[4], Mele M.C.^[4], Gasbarrini A.^[1], Ferraro P.M.^[6], Papa A.^[1]

^[1]*CEMAD - Centro Malattie dell'Apparato Digerente, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[2]*Department of Laboratory and Infectious Sciences, Department of Laboratory and Infectious Sciences ~ Roma ~ Italy,* ^[3]*UOC Chimica Biochimica e Biologia Molecolare Clinica, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[4]*UOC Nutrizione clinica, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS ~ Roma ~ Italy,* ^[5]*UOSD Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, IRCCS INRCA ~ Ancona ~ Italy,* ^[6]*Sezione di Nefrologia, Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Verona ~ Verona ~ Italy*

T.05.5**EFFECTIVENESS OF UPADACITINIB IN PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS: A REAL-LIFE, MULTICENTER, ITALIAN REPORT**

Teani I.*^[1], Bevilacqua N.^[1], Gabbiadini R.^[2], Bezzio C.^[3], Ferronato A.^[4], Saibeni S.^[3], Armuzzi A.^[2], Comberlato M.^[1], Desideri F.^[1]

[1]San Maurizio Hospital, Gastroenterology Department, Bolzano, Italy. ~ Bolzano ~ Italy, [2]Humanitas Research Hospital-IRCCS, IBD Center, Milano, Italy. ~ Milano ~ Italy, [3]Rho Hospital- ASST Rhodense, Gastroenterology Unit, Milano ~ Milano ~ Italy, [4] Santorso Hospital- AULSS 7, Digestive Endoscopy, Vicenza ~ Vicenza ~ Italy

T.05.6**DEVELOPMENT OF AN IBD FRAILTY SCORE**

Marafini I.*^[1], Salvatori S.^[1], Lavigna D.^[1], Brigida M.^[1], Di Venanzio M.^[1], Franchin M.^[1], Giannarelli D.^[2], Della Morte Canosci D.^[1], Monteleone G.^[1]

[1]Università degli Studi di Roma Tor Vergata ~ Roma ~ Italy, [2]Facility of Epidemiology and Biostatistics, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy

T.05.7**EVALUATION OF INTESTINAL MICROBIOTA COMPOSITION PRE- AND POST ENDOSCOPIC SLEEVE GASTROPLASTY: A PROSPECTIVE OBSERVATIONAL COHORT STUDY**

Citterio N.*^[1], Martino M.^[2], Altomare A.^[1], Di Rosa C.^[3], Biasutto D.^[2], De Carlo G.^[1], Neri B.^[2], Pandolfi M.^[2], Di Matteo F.M.^[2], Cicala M.^[1], Guarino M.P.L.^[1]

[1]Gastroenterology Unit, University Campus Bio-medico of Rome ~ Rome ~ Italy, [2]Therapeutic GI Endoscopy Unit, Fondazione Policlinico Campus Bio-medico ~ Rome ~ Italy, [3]Campus Bio Medico University, Food Sciences and Human Nutrition Unit ~ Rome ~ Italy

T.05.8**FRAILTY ASSESSMENT WITH THE "IBD FRAILTY SCORE" IN A COHORT OF PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Marafini I.*^[1], Salvatori S.^[1], Franchin M.^[1], Lavigna D.^[1], Brigida M.^[1], Di Venanzio M.^[1], Giannarelli D.^[2], Della Morte Canosci D.^[1], Monteleone G.^[1]

[1]Università degli Studi di Roma Tor Vergata ~ Roma ~ Italy, [2]Facility of Epidemiology and Biostatistics, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy

T.05.9**DOES INTRAGASTRIC BALLOON'S FILL VOLUME MAKES A DIFFERENCE IN OUTCOME?**

Vadalà Di Prampero S.F.*^[1], Cosseddu V.^[2], Masia S.^[2], Rocchi C.^[2], Massidda M.^[2], Bazzu P.^[2], Bassu I.^[2], Zuddas A.^[2], Costamagna G.^[1], Bulajic M.^[1]

^[1]Ospedale Isola Tiberina - Gemelli Isola ~ Roma ~ Italy, ^[2]Mater Olbia Hospital ~ Olbia ~ Italy

T.05.10**FAMILY HISTORY OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD), COLORECTAL CANCER AND OTHER IMMUNO-MEDIATED DISEASES (IMIDS): A PROSPECTIVE STUDY**

Neri B.*^[1], Putzu L., Mancone R., Fiorillo M., Schiavone S.C., Migliozi S., Biancone L.
University "Tor Vergata" of Rome ~ Roma ~ Italy

T.08

Moderatori: *Salvatore Greco (Bergamo); Sergio Peralta (Palermo)*

T.08.1**ENDOSCOPIC PAPPILLARY LARGE BALLOON DILATION IN THE TREATMENT OF DIFFICULT CHOLEDOCHOLITIASIS: A NATIONWIDE SURVEY FROM ITALIAN SOCIETY OF DIGESTIVE ENDOSCOPY (SIED)**

Grande G.*^[1], Hassan C.^[2], Bertani H.^[1], Pigò F.^[1], Cocca S.^[1], Mussetto A.^[3], Conigliaro R.^[1], Parodi M.C.^[4], Galloro G.^[5]

^[1]Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena ~ Modena ~ Italy, ^[2]Humanitas Research Hospital ~ Rozzano ~ Italy, ^[3]Santa Maria delle Croci Hospital ~ Ravenna ~ Italy, ^[4]San Martino Hospital - University of Genova ~ Genova ~ Italy, ^[5]Azienda Ospedaliero Universitaria Federico II Policlinico di Napoli ~ Napoli ~ Italy

T.08.2**BEVACIZUMAB AS A RESCUE THERAPY IN PATIENTS WITH SMALL BOWEL ANGIOECTASIAS BLEEDING REFRACTORY TO STANDARD TREATMENTS**

Compare D., Sgamato C., Minieri S.*^[1], Rocco A., Marchitto S.A., Giordano F., Nardone G.
University "Federico II" ~ Naples ~ Italy

T.08.3**EFFICACY OF THE LOW-FODMAP DIET FOR COELIAC PATIENTS WITH PERSISTENT IBS-LIKE SYMPTOMS DESPITE A GLUTEN-FREE DIET: A SYSTEMATIC REVIEW**

Lusetti F.*^[1], Schieppatti A.^[2], Scalvini D.^[1], Maimaris S.^[2], Biagi F.^[2]

^[1]Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Pavia, Italy ~ Pavia ~ Italy, ^[2]Istituti Clinici Scientifici Maugeri IRCCS, Gastroenterology Unit of Pavia Institute ~ Pavia ~ Italy

T.08.4**FEASIBILITY OF ENDOSCOPIC ULTRASOUND-GUIDED FINE NEEDLE BIOPSY FOR GENERATING PATIENT-DERIVED ORGANOID OF PANCREATIC DUCTAL ADENOCARCINOMA: PRELIMINARY RESULTS FROM A SINGLE-CENTER PROSPECTIVE DATABASE.**

Borrelli De Andreis F.*^[2], Panzeri V.^[1], Ruta V.^[1], Cesari E.^[1], Attili F.^[2], Spada C.^[2], Sette C.^[1]

^[1]Department of Neuroscience, Section of Human Anatomy, Catholic University of the Sacred Heart ~ Rome ~ Italy, ^[2]Department of Medical and Surgical Sciences, Digestive Endoscopy Unit, Catholic University of the Sacred Heart ~ Rome ~ Italy

T.08.5**CLINICAL AND ANORECTAL PHYSIOLOGY OUTCOMES OF BIOFEEDBACK FOR REFRACTORY CONSTIPATION DUE TO OUTLET DYSFUNCTION**

Chiarioni G.^[1], **Lambiase C.*^[2]**, Rettura F.^[3], Popa S.L.^[4], Morganti R.^[5], Grosso A.^[2], Tedeschi R.^[2], Cancelli L.^[2], De Bortoli N.^[2], Bellini M.^[2]

^[1]UNC Center for Functional GI and Motility Disorders, University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill, NC, USA; Division of Gastroenterology B, AOUI Verona ~ Verona ~ Italy, ^[2]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, ^[3]Gastrointestinal Unit, Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa; Digestive Endoscopy Unit, ATNO ~ Livorno ~ Italy, ^[4]2nd Medical Department, Iuliu Haieganu University of Medicine and Pharmacy ~ Cluj-Napoca ~ Romania, ^[5]Clinical Trial Statistical Support Unit, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana ~ Pisa ~ Italy

T.08.6**ACCURACY OF TRANSABDOMINAL ULTRASOUND 2D SHEAR WAVE ELASTOGRAPHY COMPARED TO ENDOSCOPIC ULTRASOUND IN THE DIAGNOSIS OF CHRONIC PANCREATITIS**

Jung C.F.M.*^[1], Binda C.^[1], Liverani E.^[1], Dajti E.^[2], Abbatiello C.^[3], Cristofaro L.^[2], Alemanni L.V.^[1], Sartini A.^[1], Coluccio C.^[1], Gibiino G.^[1], Fabbri S.^[1], Serra C.^[4], Fabbri C.^[1]

^[1]Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Ospedale Morgagni Pietrantoni Forlì AUSL Romagna ~ Forlì ~ Italy, ^[2]Alma Mater Studiorum - Università di Bologna ~ Bologna ~ Italy, ^[3]Digestive Endoscopy Unit, San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona University Hospital, Gaetano Fucito Location ~ Mercato San Severino (Salerno) ~ Italy, ^[4]Interventional, Diagnostic and Therapeutic Ultrasound Unit, Department of Surgical and Medical Sciences, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria Di Bologna ~ Bologna ~ Italy

T.08.7**THE EFFECTIVENESS OF THE ULCA QUESTIONNAIRE IN THE EVALUATION OF GASTROINTESTINAL INVOLVEMENT IN PATIENTS AFFECTED BY SYSTEMIC SCLEROSIS****Mocci C.***, Ribichini E., Scalese G., Cesarini A., Severi C.*Ospedale Policlinico Umberto I ~ Roma ~ Italy***T.08.8****ACUTE APPENDICITIS IN PEDIATRIC AGE: MEDICAL VS SURGICAL THERAPY****Bucci C.***, Puoti G., Isoldi S., Turco R., Caldore M., Quitadamo P.*ORN Santobono-Pausilipon ~ Naples ~ Italy***T.08.9****SPECIFIC GUT MICROBIOTA SIGNATURES ARE ASSOCIATED WITH SYMPTOMATIC LACTOSE MALABSORPTION****Capobianco I.***^[1], Graziani C.^[2], Del Chierico F.^[3], Puca P.^[1], Di Vincenzo F.^[1], Wilderk G.^[2], Pirro M.A.^[2], Putignani L.^[3], Laterza L.^[2], Bibbò S.^[2], Petito V.^[1], Lopetuso L.R.^[2], Gasbarrini A.^[2], Scaldaferri F.^[2]^[1]*Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale, Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Rome ~ Italy*, ^[2]*Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS ~ Rome ~ Italy*, ^[3]*Bambino Gesù Paediatric Hospital ~ Rome ~ Italy***T.08.10****LACTULOSE AND GLUCOSE BREATH TESTS: WHICH ONE TO CHOOSE FOR THE DIAGNOSIS OF SMALL BOWEL COLONIZATION?****Scalese G.***, Cesarini A., Ribichini E., Spina L., Mocci C., Diofebi M., Severi C., Pallotta L.*Sapienza University of Rome, Department of Translational and Precision Medicine ~ Rome ~ Italy***T.10**Moderatori: *Francesca De Nigris (Firenze); Valerio Pontecorvi (Roma)***T.10.1****ENDOSCOPIC ULTRASOUND-GUIDED GASTROENTEROSTOMY FOR THE TREATMENT OF BENIGN GASTRIC OUTLET OBSTRUCTION: THE FUTURE JOURNEY****Fimiano F.***, Forti E., Dioscoridi L., Palermo A., Pugliese F., Cintolo M., Bonato G., Bravo M., Mutignani M.*Digestive and interventional Endoscopy Unit, ASST Niguarda, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy*

T.10.2**TRANS-DUODENAL GALLBLADDER EUS-GUIDED DRAINAGE: A SINGLE CENTER EXPERIENCE**

Marasco M.^{*[1]}, Godat S.^[2], Annibale B.^[1], Panzuto F.^[1], Galasso D.^[3]

^[1]Department of Medical-Surgical Sciences and Translational Medicine, Sapienza University of Rome ~ Rome ~ Italy, ^[2]Service de gastroentérologie et d'hépatologie, CHUV, Université de Lausanne ~ Lausanne ~ Switzerland, ^[3]Gastroenterology Unit, Riviera-Chablais Hospital (HRC) ~ Rennaz (Vaud) ~ Switzerland

T.10.3**SINGLE CENTER EXPERIENCE WITH EXPOSED ENDOSCOPIC FULL-THICKNESS RESECTION (E-EFTR) OF RECTAL LESIONS WITH SCARRING OR SUSPECTED DEEP SUBMUCOSAL INVASION**

Spandre M., **Frigo F.**^{*}, Testa G., Arese D., Garripoli A., Giudici G., La Terra M.A., Coppola F.

Ospedale San Giovanni Bosco ~ Turin ~ Italy

T.10.4**ERCP EFFICACY AND SAFETY IN THE VERY ELDERLY: ROBUST EFFECTIVENESS WITH SOME CONCERNS**

Pigò F.^[2], **Pignata L.**^{*[1]}, Bertani H.^[2], Grande G.^[2], Russo S.^[2], Cocca S.^[2], Lupo M.^[2], Marocchi M.^[2], Conigliaro R.^[2]

^[1]Università Federico II ~ Napoli ~ Italy, ^[2]Azienda Ospedaliero Universitaria ~ Modena ~ Italy

T.10.5**ENDOSCOPIC TREATMENT OF POST-CHOLECYSTECTOMY BILIARY LEAKS: A SINGLE CENTER RETROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY**

Palermo A.^{*}, Dioscoridi L., Fimiano F., Pugliese F., Bravo M., Cintolo M., Bonato G., Forti E., Mutignani M.

ASST GOM Niguarda ~ Milano ~ Italy

T.10.6**REAL-LIFE EUS-GBD FOR PTGBD CONVERSION IN ACUTE CHOLECYSTITIS: PATIENT SELECTION IS CRUCIAL**

Buonocore M.R.^{*}, Biloslavo A., Pedaci M., De Manzini N., Monica F.

Ospedale di Cattinara ~ Trieste ~ Italy

T.10.7**ROLE OF CAPSULE ENDOSCOPY IN SMALL BOWEL DISORDERS: A SINGLE-CENTER STUDY**

Zingone F.*, Galeazzi F., Barberio B., Palo M., Maniero D., Puca F.S., D'Inca R., D'Odorico A.

Azienda Ospedale-Università Padova ~ Padova ~ Italy

T.10.8**CHOLANGIOSCOPY AS A RESCUE THERAPY FOR IMPACTED DORMIA BASKET**

Bronzini F.*, Blois M., Falcone M.R., Sterpi C., Leonardi G., Manta R.

Azienda Toscana Nord Ovest ~ Livorno ~ Italy

T.10.9**DIGITAL SINGLE-OPERATOR CHOLANGIOSCOPY IN THE DIAGNOSIS AND TREATMENT OF BILIO-PANCREATIC DISEASES: A SINGLE-CENTRE EXPERIENCE**

Bronzini F.*, Blois M., Sterpi C., Leonardi G., Falcone M.R., Manta R.

Azienda Toscana Nord Ovest ~ Livorno ~ Italy

T.10.10**IMPACT OF BOWEL CLEANSING ON ADENOMA DETECTION RATE: POST HOC ANALYSIS OF A RANDOMISED CLINICAL TRIAL**

Maida M.*^[1], Vassallo R.^[2], Zullo A.^[3], Venezia L.^[4], Facciorusso A.^[5]

^[1]Gastroenterology and Endoscopy Unit, S. Elia Hospital ~ Caltanissetta ~ Italy,

^[2]Gastroenterology Unit, Buccheri la Ferla Hospital ~ Palermo ~ Italy,

^[3]Gastroenterology Unit, Nuovo Regina Margherita Hospital ~ Roma ~ Italy,

^[4]Gastroenterology Unit, AOU Maggiore della Carità ~ Novara ~ Italy, ^[5]Department of Medical and Surgical Sciences, Gastroenterology Unit, University of Foggia ~ Foggia ~ Italy

T.11

Moderatori: Paola Da Massa Carrara (Lucca); Maria Carla Di Paolo (Roma)

T.11.1**MICRONUTRIENT NUTRITIONAL DEFICIENCIES IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE IN REMISSION FOLLOWING A LONG-TERM BIOLOGIC TREATMENT**

Di Stefano M.*, Mengoli C., Aronico N., Miceli E., Scarampi M., Botti S., Corazza G.R., Di Sabatino A.

Internal Medicine Unit, IRCCS S.Matteo Hospital Foundation, University of Pavia ~ Pavia ~ Italy

T.11.2**SARCOPENIA AND IBD: MOLECULAR PATHWAYS AND POTENTIAL PHARMACOLOGICAL AND MICROBIAL MODULATORS IN IN-VITRO MODELS OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Petito V.^[1], Troisi S.*^[1], Masi L.^[1], Emoli V.^[2], Lopetuso L.R.^[1], Di Vincenzo F.^[2], Puca P.^[2], Capobianco I.^[2], Gasbarrini A.^[2], Scaldaferri F.^[1]

^[1]Department of Medical and Surgical Sciences, IBD unit, Center for Diseases of Digestive System (CeMAD), Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS ~ Rome ~ Italy, ^[2]Department of Translational Medicine and Surgery, Catholic University of the Sacred Heart ~ Rome ~ Italy

T.11.3**COMBINED TRANSVAGINAL AND COLONIC RENDEZ-VOUS APPROACH FOR OVER-THE-SCOPE CLIP SYSTEM PLACEMENT IN COLO-VAGINAL FISTULA**

Giudici G.*, Frigo F., Testa G., Arese D., Garripoli A., La Terra M.A., Sapone N., Spandre M., Coppola F.

Ospedale San Giovanni Bosco ~ Torino ~ Italy

T.11.4**TARGETING THE INTESTINAL ECOSYSTEM THROUGH A GUT MICROBIOME TESTING TO TREAT RECURRENT URINARY-TRACT INFECTIONS FROM GUT PATHOBIANTS: A PILOT STUDY**

Rozera T.*^[1], Tohumcu E.^[1], Ocarino F.^[1], De Maio F.^[2], Porcari S.^[2], Fiorani M.^[1], Severino A.^[1], Fusco W.^[1], Rondinella D.^[1], Pelliccia F.^[1], Ingrosso M.R.^[1], Masucci L.^[2], Posteraro B.^[2], Sanguinetti M.^[2], Cammarota G.^[2], Gasbarrini A.^[2], Ianiro G.^[2]

^[1]Università Cattolica del Sacro Cuore ~ Roma ~ Italy, ^[2]Ospedale Gemelli ~ Roma ~ Italy

T.11.5**DIAGNOSTIC DELAY IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: STILL AN UNMET NEED. A RETROSPECTIVE SINGLE CENTRE STUDY.**

Brinch D., Di Prima L.*, Amato L., Cavaleri E., Saladino M., Muscarella S., Melatti P., Carrozza L., Celsa C., Cammà C., Cappello M.

Università di Palermo ~ Palermo ~ Italy

T.11.6**QUALITY OF LIFE IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE ON EXPERIMENTAL TRIAL: A TERTIARY SINGLE-CENTER EXPERIENCE**

Spagnuolo R.*^[1], Vallelunga R.^[2], Colao M.^[1], Giubilei L.^[1], Berretta M.^[1], Morano D.^[1], Suraci E.^[1], Imeneo M.G.^[1], Marasco R.^[1], Abenavoli Montebianco L.^[1], Lizza F.^[1]

^[1]Health Sciences Department, "Magna Graecia University" ~ Catanzaro ~ Italy,

^[2]Medical and Surgical Science Department, "Magna Graecia University" ~ Catanzaro ~ Italy

T.11.7**ENDOSCOPIC FULL THICKNESS RESECTION FOR SUSPECTED EARLY COLORECTAL CANCERS (PT1- PT2). EXPERIENCE OF A SINGLE COLONRECTAL CANCER SCREENING CENTER IN NORTHEAST ITALY**

Caroli D.*, Gubbiotti A., Guido E., Ancona F., Peraro L., Scribano L., Polato F., Ravagnan P.A., Giacom G., De Lazzari F., Rosa Rizzotto E.

Azienda Ospedale Università di Padova - Ospedale Sant'Antonio ~ Padova ~ Italy

T.11.8**EFFECT OF PERIODONTITIS AND PERIODONTAL THERAPY ON GUT MICROBIOTA**

Baima G.^[1], Ferrocino I.^[2], Del Lupo V.^[1], Colonna E.^[1], Caviglia G.P.^[3], Franciosa I.^[2], Mariani G.M.^[1], Romandini M.^[4], **Ribaldone D.G.***^[3], Romano F.^[1], Aimetti M.^[1]

^[1]*Department of Surgical Sciences, C.I.R. Dental School, University of Turin ~ Torino ~ Italy,* ^[2]*Department of Agricultural, Forestry and Food Science, University of Turin ~ Torino ~ Italy,* ^[3]*Department of Medical Sciences, University of Turin ~ Torino ~ Italy,*

^[4]*Department of Periodontology, Faculty of Dentistry, University of Oslo ~ Oslo ~ Norway*

T.11.9**BIOLOGICAL THERAPIES IN THE ELDERLY PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASES: A SINGLE-CENTER EXPERIENCE**

Di Cola S., **Vespasiano V.***, Balestrieri P., Cicala M.

Fondazione Policlinico Campus Bio-Medico ~ Roma ~ Italy

T.11.10**PERCEPTION OF THE ROLE OF DIET ON SYMPTOM EXACERBATION IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE**

Deiana S.*^[1], Biancheri P.^[1], Imbesi V.^[2], Gabbani T.^[1], Zadro V.^[1], Soriani P.^[1], Gionchetti P.^[2], Manno M.^[1]

^[1]*Gastroenterology and Digestive Endoscopy Unit - Azienda USL Modena ~ Carpi ~ Italy,* ^[2]*IBD Unit - IRCSS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna ~ Bologna ~ Italy*

T.12

Moderatori: *Lucia D'alba (Roma); Michele Pier Luca Guarino (Roma)*

T.12.1

IDENTIFICATION OF KEY PREDICTORS OF SIGNIFICANT WEIGHT LOSS IN METABOLIC DYSFUNCTION-ASSOCIATED STEATOTIC LIVER DISEASE (MASLD) PATIENTS: A MULTICENTRE STUDY

De Deo D.^{*(1)}, Pugliese N.^[2], Rocchetto S.^[3], Lombardi R.^[4], Pennisi G.^[5], Sagasta M.^[1], Arcari I.^[1], Soleri M.^[1], Cerini F.^[3], Cespiati A.^[4], De Nicola S.^[2], Polverini D.^[1], Colapietro F.^[2], Masetti C.^[2], Fracanzani A.L.^[4], Petta S.^[6], Viganò M.^[3], Aghemo A.^[2]

^[1]*Department of Biomedical Sciences, Humanitas University ~ Milan ~ Italy,*

^[2]*Division of Internal Medicine and Hepatology, Department of Gastroenterology.*

IRCCS Humanitas Research Hospital, Via Manzoni 56, 20089 ~ Rozzano, Milan ~ Italy,

^[3]*Hepatology Division San Giuseppe Hospital, MultiMedica IRCCS, Università degli Studi di Milano, Via San Vittore 12, 20123 ~ Milan ~ Italy,*

^[4]*Unit of Internal Medicine*

and Metabolic Disease, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,

20122 ~ Milan ~ Italy,

^[5]*Section of Gastroenterology and Hepatology, PROMISE,*

University of Palermo ~ Palermo ~ Italy,

^[6]*tion of Gastroenterology and Hepatology, PROMISE, University of Palermo ~ Palermo ~ Italy*

T.12.2

THE LEVELS OF AFP, PIVKA-II AND GPC-3 SERUM BIOMARKERS AT DIAGNOSIS CORRELATE WITH HCC CLINICAL-PATHOLOGICAL FEATURES AND WITH OVERALL SURVIVAL

Damone F.^{*(1)}, Caviglia G.P.^[2], Colombatto P.^[1], Ricco G.^[1], Oliveri F.^[1], Gaia S.^[3], Romagnoli V.^[1], Cavallone D.^[1], Rolle E.^[3], Coco B.^[1], Salvati A.^[1], Surace L.^[1], Carucci P.^[3], Bonino F.^[4], Brunetto M.R.^[1]

^[1]*Hepatology Unit, Pisa University Hospital ~ Pisa ~ Italy,*

^[2]*Department of Medical Sciences, University of Turin ~ Turin ~ Italy,*

^[3]*Unit of Gastroenterology, Città della Salute e della Scienza Molinette Hospital ~ Turin ~ Italy,*

^[4]*Biostructure and Bio-imaging Institute of National Research Council of Italy ~ Napoli ~ Italy*

T.12.3

CORRELATION BETWEEN BMI AND LIVER DAMAGE IN A COHORT OF OBESE PATIENTS WITH MASLD CANDIDATES FOR BARIATRIC SURGERY

Ranieri L.^{*(1)}, Cossiga V.^[1], Lieto R.^[1], Velotti N.^[2], Capasso M.^[1], Accongiagioco C.^[1], Bartolini C.^[2], Guarino M.^[1], Musella M.^[2], Morisco F.^[1]

^[1]*Department of Clinical Medicine and Surgery, Diseases of the Liver and Biliary System Unit, University of Naples Federico II, Naples, Italy ~ Napoli ~ Italy,*

^[2]*Department of Advanced Biomedical Sciences, University of Naples Federico II,*

Naples, Italy ~ Napoli ~ Italy

T.12.4**COMPARISON BETWEEN TRANSIENT ELASTOGRAPHY AND POINT-SHEAR WAVE IN NON-ALCOHOLIC STEATOHEPATITIS PATIENTS: A PROSPECTIVE STUDY**

Losurdo G., **Continiso A.***, De Bellis M., Ditunno I., Novielli D., Rendina M., Castellaneta A., Di Leo A., Barone M.

Section of Gastroenterology, Department of Precision and Regenerative Medicine and Ionian Area, University of Bari ~ Bari ~ Italy

T.12.5**MECHANISTIC ANALYSIS OF FACTORS ASSOCIATED WITH POST COVID-19 IBS OCCURRENCE**

Hod K.*^[1], Marasco G.^[2], Cremon C.^[2], Barbaro M.R.^[2], Colecchia L.^[2], Kagramanova A.^[3], Bordin D.^[4], Drug V.^[5], Fusaroli P.^[6], Mohamed S.Y.^[7], Ricci C.^[8], Bellini M.^[9], Rahman M.M.^[10], Melcarne L.^[11], Santos J.^[12], Bor S.^[13], Yapali S.^[14], Lukic S.^[15], Trajkovska M.^[16], Dumitrascu D.^[17], Pietrangelo A.^[18], Ghoshal U.^[19], Kolokolnikova O.^[20], Colecchia A.^[21], Serra J.^[22], Marconi G.^[23], Danese S.^[24], Portincasa P.^[25], Maggio M.^[26], Philippou E.^[27], Lee Y.Y.^[28], Stanghellini V.^[2], Barbara G.^[2]

[1]Assuta Medical Centers, Tel Aviv ~ Tel Aviv ~ Israel, [2]IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna ~ Bologna ~ Italy, [3]Moscow Clinical Scientific Center ~ Moscow ~ Russian Federation, [4]A. S. Loginov Moscow Clinical Scientific Center ~ Moscow ~ Russian Federation, [5]Department of Gastroenterology, "Grigore T. Popa" University of Medicine and Pharmacy ~ Iasi, Romania ~ Romania, [6]Gastroenterology Unit, Imola Hospital ~ Imola (Bo) ~ Italy, [7]Gastroenterology and Hepatology Unit, Internal Medicine Department, Faculty of Medicine, Zagazig University, ~ Zagazig ~ Egypt, [8]Department of Experimental and Clinical Sciences, University of Brescia, Spedali Civili di Brescia ~ Brescia ~ Italy, [9]Gastroenterology Unit, University of Pisa ~ Pisa ~ Italy, [10]Sheikh Russel National GastroLiver Institute and Hospital ~ Dhaka ~ Bangladesh, [11]Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell - CIBEREHD Centro de Investigación Biomédica en Red ~ Sabadell ~ Spain, [12]Hospital General Vall d'Hebron ~ Barcellona ~ Spain, [13]Division of Gastroenterology, Ege University ~ Izmir ~ Turkey, [14]Division of Gastroenterology, Acibadem University, Altunizade Acibadem Hospital ~ Istanbul ~ Turkey, [15]University Clinical Centre of Serbia, Clinic for Gastroenterohepatology ~ Belgrade ~ Serbia, [16]Clinic of Gastroenterohepatology ~ Skopje ~ North Macedonia, Republic of, [17]Iuliu Hatieganu University of Medicine and Pharmacy ~ Cluj-Napoca ~ Romania, [18]Internal Medicine Unit, Modena University Hospital, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy, [19]Sanjay Gandhi Postgraduate Institute of Medical Sciences ~ Lucknow ~ India, [20]Medsi Clinical Hospital ~ Medsi ~ Russian Federation, [21]Gastroenterology unit, University of Modena and Reggio Emilia ~ Modena ~ Italy, [22]CIBERehd, University Hospital Germans Trias i Pujol ~ Barcelona ~ Spain, [23]Sacco Hospital, University of Milan ~ Milan ~ Italy, [24]Humanitas Hospital ~ Milan ~ Italy, [25]Internal Medicine Unit, Bari University Hospital ~ Bari ~ Italy, [26]Geriatric Clinic Unit, Medical Geriatric Rehabilitative Department, University Hospital of Parma ~ Parma ~ Italy, [27]Department of Life and Health Sciences, Cyprus University of Nicosia ~ Nicosia ~ Cyprus, [28]School of Medical Sciences, Universiti Sains Malaysia ~ Kota Bharu ~ Malaysia

T.12.6**HHV8-NEGATIVE EFFUSION-BASED LARGE B-CELL LYMPHOMA (EB-LBCL): A RARE CAUSE OF DIARRHEA AND ASCITES**

Fanizza J.*^[1], Faggiani I.^[1], Dell'Anna G.^[1], Mandarinò F.V.^[1], Fasulo E.^[1], Barchi A.^[1], Puzzone M.^[1], Poliani L.^[1], Preatoni P.^[1], Ponzoni M.^[2], Danese S.^[1]

^[1]Gastroenterology and Gastrointestinal Endoscopy Division, IRCCS San Raffaele Scientific Institute and Vita-Salute University, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy, ^[2]Pathology Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute and Vita-Salute University, Milan, Italy ~ Milan ~ Italy

T.12.7**EXPRESSION OF DEIODINASES-3 IN HCC AS PREDICTOR OF POOR TUMOR DIFFERENTIATION**

Cossiga V.*^[2], Luongo C.^[3], Montalti R.^[1], Pontillo G.^[2], Guarino M.^[2], Rompianesi G.^[4], De Stefano M.A.^[3], Giglio M.C.^[4], Capasso M.^[2], De Conte A.^[2], Ranieri L.^[2], Troisi R.^[4], Salvatore D.^[3], Morisco F.^[2]

^[1]Department of Public Health, University "Federico II", Naples, Italy ~ Naples ~ Italy,

^[2]Department of Clinical Medicine and Surgery, Diseases of the liver and biliary system Unit, University of Naples "Federico II", Naples, Italy ~ Naples ~ Italy, ^[3]Department of Clinical Medicine and Surgery, Endocrinology Unit, University of Naples Federico II, Naples, Italy ~ Naples ~ Italy, ^[4]Department of Clinical Medicine and Surgery, Division of Hepato-Bilio-Pancreatic, Minimally Invasive and Robotic Surgery, Federico II University Hospital, Naples, Italy ~ Naples ~ Italy

T.12.8**EFFECTS OF RAMADAN INTERMITTENT FASTING ON GASTROINTESTINAL MOTILITY AND GASTROINTESTINAL SYMPTOMS IN HEALTHY SUBJECTS**

Abdallah H.*, Khalil M., Farella I., Lanza E., Santoro S., Di Ciaula A., Portincasa P. *Clinica Medica "A. Murri", Department of Preventive and Regenerative Medicine and Ionian Area (DiMePrev-J), University of Bari Aldo Moro, Piazza Giulio Cesare 11, 70124, Bari, Italy ~ Bari ~ Italy*

T.12.9**LIVER TRANSPLANTATION IN PATIENTS WITH ALCOHOL RELATED-ACUTE ON CHRONIC LIVER FAILURE**

Mazzia G.*, Pasta A., Dipace V., Labanca S., Pieri G., Marengo S., Giannini E.G. *University of Genoa, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino ~ Genoa ~ Italy*

T.12.10**BIOPSIES SAMPLING IN HELICOBACTER PYLORI NEGATIVE PATIENTS: IS IT STILL WORTHY?**

Fiorini G.^{*(1)}, Pavoni M.^[2], D'Errico A.^[3], Tardio M.L.^[3], Saracino I.M.^[2], Zullo A.^[4], Massarenti G.^[2], Arlotti L.^[2], Borghi C.^[2], Vaira B.^[2]

^[1]*Cardiovascular Internal Medicine, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna ~ Bologna ~ Italy,* ^[2]*Medical and Surgical Sciences Department, Sant'Orsola-Malpighi University Hospital ~ Bologna ~ Italy,* ^[3]*Pathology Unit, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sant'Orsola di Bologna ~ Bologna ~ Italy,*

^[4]*Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Nuovo Regina Margherita Hospital ~ Roma ~ Italy*

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Nell'ambito del Programma Scientifico del Congresso sono previste 4 Sessioni di Best Oral Communication, 18 Sessioni di Comunicazioni Orali in Parallelo, 12 Sessioni di Comunicazioni E-Poster e 4 Sessioni Video.

BEST ORAL COMMUNICATION

Giovedì 11 aprile 2024

- Dodici Comunicazioni Orali dalle ore 13.45 alle ore 16.15

Venerdì 12 aprile 2024

- Dieci Comunicazioni Orali dalle ore 11.00 alle ore 13.00
- Otto Comunicazioni Orali dalle ore 15.30 alle ore 17.10

Sabato 13 aprile 2024

- Cinque Comunicazioni Orali dalle ore 09.00 alle ore 10.00

Il tempo a disposizione per la presentazione, in lingua italiana, delle Comunicazioni Orali in Seduta Plenaria è fissato come segue: 12 minuti di cui 8 minuti per la presentazione e 4 per la discussione.

Il migliore contributo di ogni Sessione "Best Oral Communication" sarà premiato il giorno sabato 13 aprile 2024 dalle ore 12.30 alle ore 13.30 in Sala Leptis Magna.

COMUNICAZIONI ORALI

Giovedì 11 aprile 2024

- Quattro Sessioni di Comunicazioni Orali in parallelo dalle ore 13.45 alle ore 16.15

Venerdì 12 aprile 2024

- Cinque Sessioni di Comunicazioni Orali in parallelo dalle ore 11.00 alle ore 13.00
- Cinque Sessioni di Comunicazioni Orali in parallelo dalle ore 15.30 alle ore 17.10

Sabato 13 aprile 2024

- Tre Sessioni di Comunicazioni Orali in parallelo dalle ore 09.00 alle ore 10.00

Il tempo a disposizione per la presentazione, in lingua italiana, delle Comunicazioni Orali in parallelo è fissato come segue: 12 minuti di cui 8 minuti per la presentazione e 4 per la discussione.

Il migliore contributo di ogni Sessione di Comunicazione Orale sarà premiato il giorno sabato 13 aprile 2024 dalle ore 12.30 alle ore 13.30 in Sala Leptis Magna.

E-POSTER

Il Poster Round avrà svolgimento dalle ore 13.15 alle ore 14.00 nella giornata di venerdì 12 aprile 2024 e dalle ore 11.30 alle ore 12.30 nella giornata di sabato 13 aprile 2024.

Tutti i Poster selezionati saranno inseriti nei Totem elettronici disponibili nell'Area Poster e vi rimarranno per tutte le giornate congressuali.

Durante il Poster Round gli Autori dovranno presentare l'e-poster in 4 minuti.

I migliori contributi Poster presentati saranno premiati il giorno sabato 13 aprile 2024 dalle ore 12.30 alle ore 13.30 in Sala Leptis Magna.

VIDEO

Le Sessioni Video avranno svolgimento:

- Venerdì 12 aprile 2024 dalle ore 15.30 alle ore 17.10
- Sabato 13 aprile 2024 dalle ore 09.00 alle ore 10.00

Il tempo a disposizione per la presentazione, in lingua italiana, è rigidamente fissato in 12 minuti di cui 8 minuti per la presentazione e 4 per la discussione.

Tutti gli Oratori sono invitati ad attenersi scrupolosamente ai tempi programmati, per consentire lo svolgimento dei lavori.

I migliori contributi Video presentati saranno premiati il giorno sabato 13 aprile 2024 dalle ore 12.30 alle ore 13.30 in Sala Leptis Magna.

BUSINESS DAY

Le riunioni si svolgeranno giovedì 11 aprile dalle ore 10.30 alle ore 12.30.

In conformità alla normativa ministeriale per la Formazione Continua in Medicina ECM, il Congresso è stato accreditato, con Codice ECM 980 – 406029 Edizione 1, dal Provider n.980 Gruppo SC Studio Congressi per le seguenti Professioni e Discipline. Professioni: Biologo, Farmacista, Medico Chirurgo, Infermiere, Dietista Discipline: Gastroenterologia; Malattie Infettive; Medicina Interna; Oncologia; Pediatria; Chirurgia Generale; Chirurgia Pediatrica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Scienza dell’Alimentazione e Dietetica; Biologo, Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale, Infermiere, Dietista.

Crediti assegnati: 2,7

Ore attività formativa: 9

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica malattie rare.

Responsabile Scientifico: Prof. Claudio G. De Angelis

Ai fini del conferimento dei crediti formativi ECM, i partecipanti sono tenuti a:

- partecipare al 90% dell’intera attività formativa. Le presenze saranno rilevate tramite “sistema elettronico a badge” sia in entrata che in uscita;
- consegnare al desk della Segreteria organizzativa la scheda di Anagrafica del partecipante, la scheda ECM di valutazione dell’evento, nonché la dichiarazione di reclutamento se invitato da Azienda Sponsor.

La mancata presentazione di uno solo dei tre suddetti documenti comporterà l’impossibilità di rilasciare la certificazione.

Gli attestati ECM verranno inviati successivamente dalla Segreteria via posta elettronica certificata agli aventi diritto.

RILEVAZIONE DELLE PRESENZE

Ai fini del conferimento dei crediti formativi, sarà effettuata la rilevazione della presenza dei partecipanti ai lavori scientifici al Congresso attraverso un sistema di rilevazione elettronica. È richiesta una presenza ad almeno il 90% della durata della manifestazione.

I partecipanti potranno effettuare la rilevazione con il badge:

- presso gli ingressi principali;
- presso il desk della Segreteria Organizzativa.

La rilevazione dovrà essere effettuata per ogni giornata sia in entrata che in uscita.

ATTRIBUZIONE DEI CREDITI

Il rilascio della certificazione dei crediti E.C.M. è subordinato all'effettiva presenza del Partecipante al programma formativo, verificato attraverso il controllo elettronico degli accessi e alla consegna della scheda Anagrafica del Partecipante.

DIGESTIVE AND LIVER DISEASE

Tutti gli Abstract accettati e selezionati dal Comitato Scientifico per la discussione come Comunicazioni Orali, Poster o Video, sono pubblicati su l'e-book, edito dalla rivista "Digestive and Liver Diseases" disponibile sul sito www.fismad.it durante i giorni del Congresso.

PROIEZIONI E CENTRO AUDIOVISIVI

Il Centro audiovisivi è situato al piano -2 in SALA GERASA.

Tutte le presentazioni dovranno essere preparate in PowerPoint (estensione file .pptx).

Le presentazioni sono riprodotte utilizzando un personal computer con Windows 11 e PowerPoint 2021 in formato 16:9.

Tutte le presentazioni dovranno essere consegnate direttamente al Centro Slide con almeno 2 ore di anticipo rispetto all'orario della presentazione stessa. Qualora la presentazione fosse fissata per la prima sessione del mattino, vi preghiamo di consegnarla la sera prima.

Per garantire che la vostra presentazione si svolga nel modo migliore, vi preghiamo di attenervi alle seguenti linee guida durante la preparazione:

- Formato 16:9
- Utilizzare l'impostazione ORIZZONTALE (L'impostazione VERTICALE non è visualizzata correttamente).
- Utilizzare esclusivamente font standard Windows. L'utilizzo di font specifici di una lingua o non-standard è sconsigliato.
- Immagini: non utilizzare la modalità copia/incolla prendendo l'immagine da altra applicazione, utilizzare sempre la modalità INSERISCI IMMAGINE DA FILE di PowerPoint (formato JPG or PNG).

- Video: I formati più compatibili suggeriti per i video sono WMV e MP4. Per evitare qualsiasi contrattempo con il corretto svolgimento dei video e di eventuali animazioni, la presentazione dovrà essere salvata esclusivamente come.pptx file.
- Apple Keynote users: la presentazione dovrà essere esportata e salvata in formato pptx, selezionandolo nella finestra delle opzioni avanzate. Vi suggeriamo di verificare sempre la vostra presentazione su un computer dove sia installato Windows (preferibilmente Win 11).

In sede di evento se: doveste avere delle domande tecniche, troverete i nostri tecnici al Centro Slide per aiutarvi nel controllo del corretto funzionamento della presentazione stessa o per fornirvi soluzioni di back up adeguate.

Restrizioni: i computer personali non possono essere utilizzati in sala. Le presentazioni dovranno essere consegnate con il dovuto anticipo al Centro Slide, non è consentito l'upload diretto dal computer di sala.

INFORMAZIONI GENERALI

DATE

11 – 13 aprile 2024

SEDE

Ergife Palace Hotel
Largo Lorenzo Mossa 8 - 00165 Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

La Segreteria Organizzativa Gruppo SC - Studio Congressi s.r.l., presso la sede congressuale osserverà i seguenti orari:

Giovedì 11 aprile 2024 ore 11.00 – 18.30

Venerdì 12 aprile 2024 ore 7.45 – 17.30

Sabato 13 aprile 2024 ore 7.45 – 13.30

SEGRETERIE AIGO, SIED, SIGE

Le Segreterie saranno disponibili in sede Congressuale e osserveranno gli orari dei lavori congressuali.

BADGE

L'ingresso sarà consentito solo agli aventi diritto al badge (Iscritti, Relatori/ Moderatori, Espositori accreditati).

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti verrà rilasciato, all'atto della registrazione, il badge che dovrà essere sempre indossato per tutta la durata del Congresso.

Si ricorda che il ritiro del badge è indispensabile sia per l'accesso all'Area Congressuale e Mostra Espositiva che per la rilevazione della presenza ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM.

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione al Congresso verranno rilasciati, su richiesta, al Desk della Segreteria Organizzativa del Congresso a tutti i partecipanti regolarmente iscritti.

MOSTRA SCIENTIFICA

Nella sede congressuale, è allestita una mostra tecnico-scientifica che seguirà gli orari congressuali.

INTERNET

Il Programma del Congresso è disponibile sul sito www.fismad.it.

COME RAGGIUNGERE L'ERGIFE PALACE HOTEL

IN AEREO:

Dall' Aeroporto Internazionale "Leonardo da Vinci" di Fiumicino a km 25

- taxi
- treno Fiumicino/Roma Termini in partenza ogni mezz'ora, durata del percorso 30 minuti circa.

Da Roma Termini metropolitana linea A direzione "Battistini", fermata "Cornelia"; poi autobus linea 246 (2 fermate).

IN TRENO:

Dalla Stazione Ferroviaria di Roma Termini a km.11

- taxi
- metropolitana linea A direzione "Battistini", fermata "Cornelia"; poi autobus linea 246 (2 fermate)

IN AUTO:

- Dall'Autostrada A1, uscita Roma Nord G.R.A. dal Grande Raccordo Anulare (G.R.A.) uscita N° 1 AURELIA in direzione Roma Centro. Vi troverete sulla Via Aurelia; all'altezza del civico 619 si trova l'Ergife Palace Hotel (strada interna sulla destra, direzione Roma Centro)

RELATORI E MODERATORI

<i>Abenavoli L.</i>	<i>Catanzaro</i>	<i>Buscarini E.</i>	<i>Crema</i>
<i>Addolorato G.</i>	<i>Roma</i>	<i>Cadoni S.</i>	<i>Iglesias</i>
<i>Alicante S.</i>	<i>Crema</i>	<i>Calabrese C.</i>	<i>Bologna</i>
<i>Alvaro D.</i>	<i>Roma</i>	<i>Cammarota G.</i>	<i>Roma</i>
<i>Amato A.</i>	<i>Lecco</i>	<i>Cannizzaro R.</i>	<i>Trieste-Aviano</i>
<i>Anderloni A.</i>	<i>Pavia</i>	<i>Capovilla G.</i>	<i>Padova</i>
<i>Andrisani G.</i>	<i>Roma</i>	<i>Cappello M.</i>	<i>Palermo</i>
<i>Annibale B.</i>	<i>Roma</i>	<i>Catalano F.</i>	<i>Trento</i>
<i>Antonini F.</i>	<i>Ascoli Piceno</i>	<i>Cennamo V.</i>	<i>Bologna</i>
<i>Arcidiacono P. G.</i>	<i>Milano</i>	<i>Ciacci C.</i>	<i>Salerno</i>
<i>Arezzo A.</i>	<i>Torino</i>	<i>Cicala M.</i>	<i>Roma</i>
<i>Armuzzi A.</i>	<i>Rozzano</i>	<i>Conigliaro R. L.</i>	<i>Baggiovara</i>
<i>Auricchio R.</i>	<i>Napoli</i>	<i>Consolo P.</i>	<i>Messina</i>
<i>Azzolini F.</i>	<i>Milano</i>	<i>Costantini M.</i>	<i>Padova</i>
<i>Barbara G.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Cremon C.</i>	<i>Bologna</i>
<i>Barbaro M. R.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Crinò S. F.</i>	<i>Verona</i>
<i>Barbera C.</i>	<i>Teramo</i>	<i>Da Massa Carrara P.</i>	<i>Lucca</i>
<i>Barresi L.</i>	<i>Palermo</i>	<i>D'Alba L.</i>	<i>Roma</i>
<i>Bellini M.</i>	<i>Pisa</i>	<i>De Angelis C. G.</i>	<i>Torino</i>
<i>Benedetti A.</i>	<i>Ancona</i>	<i>De Angelis P.</i>	<i>Roma</i>
<i>Berretti D.</i>	<i>Udine</i>	<i>De Bortoli N.</i>	<i>Padova</i>
<i>Bertani H.</i>	<i>Modena</i>	<i>De Nigris F.</i>	<i>Firenze</i>
<i>Biagi F.</i>	<i>Pavia</i>	<i>Deganello M.</i>	<i>Verona</i>
<i>Bocus P.</i>	<i>Verona</i>	<i>Di Marco V.</i>	<i>Palermo</i>
<i>Bodini G.</i>	<i>Genova</i>	<i>Di Mitri R.</i>	<i>Palermo</i>
<i>Bonventre S.</i>	<i>Palermo</i>	<i>Di Nardo G.</i>	<i>Roma</i>
<i>Bortoluzzi F.</i>	<i>Mestre</i>	<i>Di Paolo M.C.</i>	<i>Roma</i>
<i>Bova F.</i>	<i>Reggio Calabria</i>	<i>Di Sabatino A.</i>	<i>Pavia</i>
<i>Bruno M.</i>	<i>Torino</i>	<i>Dilaghi E.</i>	<i>Roma</i>
<i>Bugianesi E.</i>	<i>Torino</i>	<i>Donato G.</i>	<i>Novara</i>
<i>Burra P.</i>	<i>Padova</i>	<i>Elli L.</i>	<i>Milano</i>

<i>Fabbi C.</i>	<i>Forlì-Cesena</i>	<i>Labarile N.</i>	<i>Castellana Grotte</i>
<i>Facciorusso A.</i>	<i>Foggia</i>	<i>Lahner E.</i>	<i>Roma</i>
<i>Falconi M.</i>	<i>Milano</i>	<i>Lamazza A.</i>	<i>Roma</i>
<i>Familiari P.</i>	<i>Roma</i>	<i>Leandro G.</i>	<i>Castellana Grotte</i>
<i>Fantin A.</i>	<i>Castelfranco Veneto</i>	<i>Lenti M.</i>	<i>Pavia</i>
<i>Fantini M.</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Lohr J-M.</i>	<i>Stoccolma</i>
<i>Farinati F.</i>	<i>Padova</i>	<i>Lombardi G.</i>	<i>Napoli</i>
<i>Fazio N.</i>	<i>Milano</i>	<i>Lombardi M.</i>	<i>Pistoia</i>
<i>Federico A.</i>	<i>Napoli</i>	<i>Lory Croce' S.</i>	<i>Trieste</i>
<i>Ferrara F.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Luigiano C.</i>	<i>Reggio Calabria</i>
<i>Frulloni L.</i>	<i>Verona</i>	<i>Luzza F.</i>	<i>Catanzaro</i>
<i>Furnari M.</i>	<i>Genova</i>	<i>Macarri G.</i>	<i>Fermo</i>
<i>Gaia S.</i>	<i>Torino</i>	<i>Maida M.</i>	<i>Caltanissetta</i>
<i>Galeazzi F.</i>	<i>Padova</i>	<i>Manfredi G.</i>	<i>Crema</i>
<i>Galliani E.</i>	<i>Belluno</i>	<i>Manta R.</i>	<i>Livorno</i>
<i>Galloro G.</i>	<i>Napoli</i>	<i>Marabotto E.</i>	<i>Genova</i>
<i>Gasbarrini A.</i>	<i>Roma</i>	<i>Marmo R.</i>	<i>Salerno</i>
<i>Gatta L.</i>	<i>Viareggio</i>	<i>Marzioni M.</i>	<i>Ancona</i>
<i>Germana' B.</i>	<i>Belluno</i>	<i>Maselli R.</i>	<i>Rozzano</i>
<i>Giacopuzzi S.</i>	<i>Verona</i>	<i>Massironi S.</i>	<i>Monza</i>
<i>Giannini E. G.</i>	<i>Genova</i>	<i>Mega A.</i>	<i>Bolzano</i>
<i>Gincul R.</i>	<i>Lione</i>	<i>Miele L.</i>	<i>Roma</i>
<i>Gionchetti P.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Milazzo G.</i>	<i>Marsala</i>
<i>Grande G.</i>	<i>Modena</i>	<i>Mocci G.</i>	<i>Cagliari</i>
<i>Graziani M. G.</i>	<i>Roma</i>	<i>Monica F.</i>	<i>Trieste</i>
<i>Greco S.</i>	<i>Bergamo</i>	<i>Montalto P.</i>	<i>Pistoia</i>
<i>Guarino M. P. L.</i>	<i>Roma</i>	<i>Monteleone G.</i>	<i>Roma</i>
<i>Hassan C.</i>	<i>Rozzano</i>	<i>Morisco F.</i>	<i>Napoli</i>
<i>Hucl T.</i>	<i>Praga</i>	<i>Müller-Schilling M.</i>	<i>Regensburg</i>
<i>Ianiro G.</i>	<i>Roma</i>	<i>Mutignani M.</i>	<i>Milano</i>
<i>Labardi M.</i>	<i>Firenze</i>	<i>Occhipinti V.</i>	<i>Bergamo</i>

<i>Oliva S.</i>	<i>Roma</i>	<i>Senzolo M.</i>	<i>Padova</i>
<i>Pagano N.</i>	<i>Novara</i>	<i>Siboni S.</i>	<i>Milano</i>
<i>Panzuto F.</i>	<i>Roma</i>	<i>Simren M.</i>	<i>Goteborg</i>
<i>Paolini B.</i>	<i>Siena</i>	<i>Soncini M.</i>	<i>Lecco</i>
<i>Parodi M. C.</i>	<i>Genova</i>	<i>Sosa Valencia L.</i>	<i>Strasburgo</i>
<i>Pasquale L.</i>	<i>Ariano Irpino</i>	<i>Spada C.</i>	<i>Roma</i>
<i>Pennazio M.</i>	<i>Torino</i>	<i>Stanghellini V.</i>	<i>Bologna</i>
<i>Peralta S.</i>	<i>Palermo</i>	<i>Stasi E.</i>	<i>Lecce</i>
<i>Pisani A.</i>	<i>Castellana Grotte</i>	<i>Strisciuglio C.</i>	<i>Napoli</i>
<i>Poggioli G.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Tacelli M.</i>	<i>Milano</i>
<i>Pompili M.</i>	<i>Roma</i>	<i>Tahm T.</i>	<i>Belfast</i>
<i>Pontecorvi V.</i>	<i>Roma</i>	<i>Tambucci R.</i>	<i>Roma</i>
<i>Principi M.</i>	<i>Bari</i>	<i>Togliani T.</i>	<i>Verona</i>
<i>Provenzano L.</i>	<i>Padova</i>	<i>Trecca A.</i>	<i>Roma</i>
<i>Pugliese D.</i>	<i>Roma</i>	<i>Usai Satta P.</i>	<i>Cagliari</i>
<i>Razzolini G.</i>	<i>Pistoia</i>	<i>Vassallo R.</i>	<i>Palermo</i>
<i>Realdon S.</i>	<i>Trieste-Aviano</i>	<i>Vecchi M.</i>	<i>Milano</i>
<i>Ricciardiello L.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Venezia L.</i>	<i>Novara</i>
<i>Ridola L.</i>	<i>Roma</i>	<i>Vespa E.</i>	<i>Milano</i>
<i>Rispo A.</i>	<i>Napoli</i>	<i>Villanacci V.</i>	<i>Brescia</i>
<i>Rizzello F.</i>	<i>Bologna</i>	<i>Visaggi P.</i>	<i>Pisa</i>
<i>Romano C.</i>	<i>Messina</i>	<i>Zagari R. M.</i>	<i>Bologna</i>
<i>Sacco R.</i>	<i>Foggia</i>	<i>Zentilin P.</i>	<i>Genova</i>
<i>Sacco M.</i>	<i>Torino</i>	<i>Zingone F.</i>	<i>Padova</i>
<i>Salvador R.</i>	<i>Padova</i>	<i>Zullo A.</i>	<i>Roma</i>
<i>Sarnelli G.</i>	<i>Napoli</i>		
<i>Savarino E. V.</i>	<i>Padova</i>		
<i>Scimeca D.</i>	<i>Palermo</i>		
<i>Segato S.</i>	<i>Varese</i>		
<i>Seicean A.</i>	<i>Cluj-Napoca</i>		
<i>Senore C.</i>	<i>Torino</i>		

INDICE AUTORI

A

Abbateello C.	T.08 .6	Alvaro D.	OC.06.2, OC.05.7
Abdallah H.	T.12.8	Amaduzzi A.	OC.18.1
Abdelrahim M.	T.02.7	Amata M.	OC.10.3, OC.17.6, V.01.8
Abenavoli Montebianco L.	T.04.3, OC.16.10, T.11.6	Amato A.	OC.10.5
Abraham B.	OC.03.11	Amato L.	T.11.5
Abreu M. T.	BOC.04.2, OC.03.2	Ambrogio F.	T.04.1
Accongiagioco C.	T.12.3	Ambrosio C.	OC.13.3
Adamo A.	BOC.01.11	Amendola E.	BOC.02.2
Adamo G.	T.01.3, BOC.04.5, OC.15.6, T.01.7, T.01.10	Amendola R.	V.04.1, V.03.2, V.02.2, T.07.9
Adotti V.	OC.11.1, BOC.02.4	Amodio A.	OC.06.7, OC.06.9
Adrian Sanjinez P.S.	T.03.2	Amodio D.	BOC.04.1
Af Björkesten C.	OC.06.10	Ancona F.	T.11.7
Aghemo A. M. G.	T.12.1, OC.05.2, OC.18.2, T.07.4, OC.16.6	Anderloni A.	V.04.1, OC.17.4, BOC.02.5, OC.10.5, BOC.02.6, T.03.7, BOC.02.10
Agrillo C.	T.05.4, OC.04.6	Andlauer B.	T.03.1
Agustoni F.	OC.04.7	Andreone P.	OC.05.7
Aimetti M.	T.11.8	Andreozzi M.	BOC.02.5, OC.10.5
Ainora M.E.	OC.16.3, OC.03.5, T.07.6	Andreuzzi E.	OC.18.6, BOC.02.9
Alaimo D.	T.07.2	Andrisani G.	OC.09.1, OC.09.2, OC.17.4
Alaimo G.	T.07.7	Angela V.	OC.03.9
Albano S.	T.07.8	Angeletti M.	T.05.1, OC.02.8
Albarelo L.	OC.18.11	Annese V.	OC.08.8
Alberghina N.	OC.10.2	Annibale B.	T.10.2, OC.15.3, OC.18.3, T.01.4, OC.15.5, OC.12.5, BOC.03.7, OC.01.8, OC.01.9
Albertini Petroni G.	BOC.01.6	Annunziata M.L.	BOC.01.6
Albouys J.	OC.04.10	Antonelli B.	BOC.01.3, OC.05.4, OC.16.7
Alcivar-Vasquez J.	OC.17.6	Antonelli E.	T.04.2
Aldrighetti L.	V.01.1, BOC.04.3, OC.10.4, OC.17.5, OC.09.6	Antonelli G.	OC.04.5, T.02.8
Alemanni L.V.	T.08 .6	Antonini N.	T.05.1, OC.02.8
Alessi N.	T.07.2	Antonucci Michela	T.07.7
Alfano R.	BOC.01.12	Antonucci Miriam	OC.03.6
Alfarone L.	T.09.1, OC.17.9, OC.04.10	Apadula L.	OC.12.1, T.03.6, OC.12.6
Alfieri N.	OC.07.9	Aragona G.	OC.17.4, OC.10.5
Algeri E.	02.10	Aranzazu Jaurgeu A.	OC.04.7
Alimenti E.	OC.05.4, OC.18.5, OC.16.7	Arauzo Bravo M.J.	OC.03.2
Allegretti A.	T.09.5	Arboretto G.	T.04.8
Allocca M.	OC.07.2, OC.07.5, BOC.02.8, OC.03.9	Arcari I.	T.12.1
Altieri G.	BOC.02.1	Archibugi L.	OC.06.1, V.01.4, T.03.6
Altomare A.	T.05.7	Arcidiacono P.G.	OC.06.1, V.01.1, T.03.1, BOC.04.3, V.01.4, OC.10.4, OC.17.5, BOC.02.6, OC.17.6, T.03.6, OC.12.6, OC.09.6
		Ardizzone S.	OC.03.11

<i>Arena S.</i>	<i>T.07.7</i>	<i>Balducci D.</i>	<i>OC.05.10</i>
<i>Arese D.</i>	<i>OC.12.3, T.10.3, T.11.3, V.01.6</i>	<i>Balestrieri P.</i>	<i>OC.07.2, T.11.9</i>
<i>Arevalo-Mora M.</i>	<i>OC.17.6</i>	<i>Balzamo C.</i>	<i>BOC.02.2</i>
<i>Argenziano M.E.</i>	<i>OC.09.3</i>	<i>Balzoni L.M.</i>	<i>OC.18.4</i>
<i>Argyriou K.</i>	<i>OC.04.7</i>	<i>Bara R.</i>	<i>OC.08.1</i>
<i>Arlotti L.</i>	<i>T.12.10</i>	<i>Barbara G.</i>	<i>BOC.01.2, T.06.4, BOC.04.4, T.12.5</i>
<i>Armandi A.</i>	<i>OC.05.2, OC.07.2, T.04.9</i>	<i>Barbaro F.</i>	<i>OC.17.2, OC.09.2, V.02.3, V.04.4, V.03.4, V.02.5, T.06.5, V.02.8</i>
<i>Armanini F.</i>	<i>BOC.01.2</i>	<i>Barbaro M.R.</i>	<i>BOC.04.4, T.12.5</i>
<i>Armentaro G.</i>	<i>T.04.3</i>	<i>Barbera C.</i>	<i>OC.10.5</i>
<i>Armuzzi A.</i>	<i>BOC.03.1, OC.09.2, T.05.5, OC.07.7</i>	<i>Barberio B.</i>	<i>T.10.7, OC.03.12</i>
<i>Aronico N.</i>	<i>T.11.1, OC.02.2, OC.01.5</i>	<i>Barcellona M.R.</i>	<i>T.07.7</i>
<i>Arora V.</i>	<i>BOC.04.2</i>	<i>Barchi A.</i>	<i>V.02.1, OC.08.1, V.01.2, OC.12.4, T.12.6, T.09.9, OC.18.11</i>
<i>Arosio M.E.G.</i>	<i>OC.11.5</i>	<i>Barone M.</i>	<i>T.12.4</i>
<i>Arpa G.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Baroni S.</i>	<i>T.05.4</i>
<i>Arrigoni A.</i>	<i>OC.16.9</i>	<i>Barresi L.</i>	<i>OC.12.1</i>
<i>Arvanitaki M.</i>	<i>T.02.3</i>	<i>Barret M.</i>	<i>OC.04.10</i>
<i>Asaro J.</i>	<i>OC.07.7</i>	<i>Bartolini C.</i>	<i>T.12.3</i>
<i>Aschele C.</i>	<i>OC.04.2</i>	<i>Barucca V.</i>	<i>T.03.3</i>
<i>Asnicar F.</i>	<i>BOC.01.2</i>	<i>Bascuñán K.A.</i>	<i>OC.02.3</i>
<i>Asti E.L.G.</i>	<i>T.09.3, OC.08.8</i>	<i>Basile L.</i>	<i>V.05.2</i>
<i>Attanasio M.R.</i>	<i>OC.16.12</i>	<i>Basilisco G.</i>	<i>OC.04.9</i>
<i>Attili F.</i>	<i>OC.10.2, T.08.4, T.03.10</i>	<i>Bassotti G.</i>	<i>T.01.4, OC.15.5</i>
<i>Aucello A.</i>	<i>BOC.01.5</i>	<i>Bassu I.</i>	<i>T.05.9</i>
<i>Auletta S.</i>	<i>OC.11.2, OC.03.3</i>	<i>Battaglia E.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Auriemma F.</i>	<i>OC.17.6</i>	<i>Battaglini B.M.</i>	<i>OC.12.7</i>
<i>Avellino M.</i>	<i>T.06.1, OC.17.7</i>	<i>Battan M.S.</i>	<i>OC.06.7</i>
<i>Azzolini F.</i>	<i>V.02.1, V.01.2, OC.09.2, OC.12.4, OC.17.4, T.06.5</i>	<i>Bavetta M.G.</i>	<i>T.07.7</i>
<i>Azzoni C.</i>	<i>OC.04.2, OC.03.4</i>	<i>Bazzoli F.</i>	<i>OC.08.9</i>
B		<i>Bazzu P.</i>	<i>T.05.9</i>
<i>Badas R.</i>	<i>OC.10.5</i>	<i>Beccuti G.</i>	<i>T.04.9</i>
<i>Badiali D.</i>	<i>.01.4, OC.15.5</i>	<i>Begini P.</i>	<i>OC.16.1</i>
<i>Baiano Svizzero F.</i>	<i>OC.08.2, OC.08.4, OC.15.6, T.01.10</i>	<i>Belfiori G.</i>	<i>OC.12.1</i>
<i>Baiano Svizzero G.</i>	<i>OC.07.10</i>	<i>Bellafante D.</i>	<i>BOC.02.4</i>
<i>Baima G.</i>	<i>T.11.8</i>	<i>Bellagamba A.</i>	<i>OC.05.10</i>
<i>Baiocchi G.L.</i>	<i>T.09.10</i>	<i>Bellanti F.</i>	<i>OC.05.7</i>
<i>Baldaro F.</i>	<i>T.03.8</i>	<i>Belle A.</i>	<i>OC.04.10</i>
<i>Baldini M.</i>	<i>OC.05.5</i>	<i>Bellini G.</i>	<i>OC.14.4</i>
<i>Baldo P.</i>	<i>OC.15.7</i>	<i>Bellini M.</i>	<i>OC.14.1, OC.14.2, OC.14.3, OC.08.4, OC.14.4, T.08.5, T.12.5, BOC.04.5, T.01.6, OC.15.6, T.01.7, BOC.03.8, OC.17.10, OC.07.10, T.01.10</i>
<i>Baldrighi S.</i>	<i>OC.07.4</i>		

Belluardo N.	OC.15.1	Biloslavo A.	T.10.6
Belluco C.	V.01.7	Bina N.	OC.06.1
Belluomini M.	T.01.6, OC.17.10	Binda C.	OC.17.4, BOC.01.4, BOC.02.5, OC.10.5, BOC.02.6, OC.17.6, OC.06.6, T.08 .6, OC.09.8
Benedetti A.	OC.14.2, OC.16.2, OC.05.10	Biocca S.	OC.04.1
Benedicenti F.	OC.02.3, OC.01.6	Biolato M.	T.07.5
Benvenuti L.	OC.14.4	Biribin L.	OC.11.1
Benzoni I.	T.09.10	Bisschops R.	OC.09.7
Berardi F.	T.07.4, OC.16.6	Biviano I.	BOC.01.5
Bergamo F.	OC.04.2	Bizzotto A.	OC.15.1
Berger A.	OC.04.10	Black C. J.	T.04.5, T.06.3
Bernardi D.	T.09.3, OC.08.8	Blasi V.	T.05.4
Bernardini N.	OC.14.4	Blesl A.	OC.04.7
Bernardoni L.	T.03.2, BOC.03.6	Blois M.	T.10.8, T.10.9
Berretta M.	T.11.6	Boarino V.	T.06.4, BOC.01.10, OC.04.12
Berretti D.	BOC.02.6	Boccuto L.	OC.16.10
Bersanelli M.	T.07.3	Bodini G.	OC.07.2, T.01.5, OC.03.7
Bertani A.	V.02.7	Bolzoni E.	OC.03.4
Bertani H.	T.08 .1, T.10.4, BOC.01.5, T.02.6, BOC.02.6	Bonacci L.	T.05.2
Bertani L.	OC.07.2, OC.04.7	Bonaccorso A.	OC.10.3, V.01.8
Bertazzoni A.	T.07.4, OC.16.6	Bonaffini P.A.	OC.16.9
Berti G.	OC.07.10	Bonato G.	T.10.1, OC.10.1, V.01.3, OC.09.4, T.10.5, T.02.5, T.02.9
Bertino G.	T.07.7	Boni L.	OC.04.2
Bertuzzi A.	OC.06.3	Bonino F.	T.12.2, OC.05.3
Beschi R.	T.07.5	Bonitatibus A.	T.03.4
Betti E.	C.02.2	Bonito G.	T.06.7
Bevilacqua N.	T.05.5	Bonomini F.	BOC.04.4
Bezzio C.	T.05.5, BOC.02.8, OC.03.10, OC.03.11	Bonura G.F.	T.02.10
Bhandari P.	OC.04.5, T.02.7	Bor S.	T.12.5
Biagi F.	T.08 .3, OC.02.6	Boraschi P.	OC.05.3
Biagini M.R.	OC.05.9	Bordin D.	T.12.5
Biamonte P.	V.01.4	Borghi C.	T.12.10
Biancaniello F.	T.06.9	Borrelli De Andreis F.	OC.10.2, T.08 .4, OC.04.7, T.03.10
Biancheri P.	OC.09.8, T.11.10, T.02.10	Borsellino N.	V.05.4
Bianchi I.	OC.18.2	Borsotti E.	OC.01.6
Bianchi P.I.	OC.02.2, OC.01.5, OC.02.6	Boškoski I.	T.05.1, OC.02.8, T.02.3, V.02.5, V.05.5, OC.15.8
Bianchini M.	OC.11.1, BOC.02.4, BOC.02.7	Botha A.	OC.18.9
Bianco M.A.	OC.04.3	Bottarelli L.	OC.04.2
Biancone L.	OC.13.1, T.05.3, T.04.4, OC.13.4, T.05.10	Bottari A.	BOC.04.5, OC.15.6
Biasutto D.	BOC.03.5, T.05.7	Botti S.	T.11.1
Bibbò S.	BOC.02.1, OC.02.5, OC.04.6, BOC.01.7, T.08 .9		

<i>Bouchet R.</i>	<i>OC.01.2</i>	<i>Cafasso C.</i>	<i>OC.03.6</i>
<i>Bove V.</i>	<i>T.05.1, V.02.5, V.05.5, OC.15.8, OC.02.8</i>	<i>Cagnoni M.</i>	<i>T.09.8</i>
<i>Bozzi E.</i>	<i>OC.05.3</i>	<i>Caiazza A.</i>	<i>BOC.02.3</i>
<i>Bragazzi M.C.</i>	<i>T.01.4, OC.15.5</i>	<i>Caio G.</i>	<i>BOC.01.2</i>
<i>Brambilla P.</i>	<i>OC.07.6</i>	<i>Calabrese A.</i>	<i>T.06.2</i>
<i>Bravo M.</i>	<i>T.10.1, OC.10.1, V.01.3, OC.09.4, T.10.5, BOC.01.5, T.02.5, T.02.9</i>	<i>Calabrese E.</i>	<i>OC.13.1, T.05.3, BOC.02.3, T.04.4, BOC.02.8</i>
<i>Bredenoord A.J.</i>	<i>OC.08.3</i>	<i>Calabrese Federica</i>	<i>OC.17.6</i>
<i>Brescia I.V.</i>	<i>T.04.10</i>	<i>Calabrese Francesco</i>	<i>T.01.5, OC.03.7</i>
<i>Bretthauer M.</i>	<i>OC.04.5</i>	<i>Calabrese G.</i>	<i>T.05.2, OC.07.5, OC.03.9</i>
<i>Brieau B.</i>	<i>OC.04.10</i>	<i>Calabrò A.</i>	<i>BOC.01.2</i>
<i>Brigida M.</i>	<i>T.05.6, T.05.8</i>	<i>Caldart F.</i>	<i>OC.06.7, OC.06.9</i>
<i>Brinch D.</i>	<i>T.11.5, OC.03.10</i>	<i>Caldore M.</i>	<i>OC.15.4, T.08.8, OC.01.12</i>
<i>Brisotto G.</i>	<i>OC.15.7</i>	<i>Calgaro M.</i>	<i>OC.03.12</i>
<i>Broglio F.</i>	<i>T.04.9</i>	<i>Calli A.</i>	<i>OC.10.3, V.01.8</i>
<i>Broglio G.</i>	<i>OC.04.7</i>	<i>Calice G.</i>	<i>BOC.02.2</i>
<i>Bronswijk M.</i>	<i>OC.17.6, OC.09.6</i>	<i>Callari C.</i>	<i>V.05.3</i>
<i>Bronte F.</i>	<i>OC.16.8</i>	<i>Calleri A.</i>	<i>OC.06.8</i>
<i>Bronzini F.</i>	<i>T.10.8, T.10.9</i>	<i>Caloro A.</i>	<i>T.01.8, OC.01.11</i>
<i>Brosolo P.</i>	<i>BOC.01.10, OC.04.12</i>	<i>Calvaruso V.</i>	<i>T.07.2, OC.05.7</i>
<i>Bruccoleri M.</i>	<i>OC.16.7</i>	<i>Camagni S.</i>	<i>T.07.10</i>
<i>Brunetti L.</i>	<i>T.07.3</i>	<i>Camardese G.</i>	<i>OC.18.4</i>
<i>Brunetto M. R.</i>	<i>OC.05.7, T.12.2, OC.05.3, OC.16.4</i>	<i>Camera S.</i>	<i>T.04.6</i>
<i>Bruno G.</i>	<i>T.06.9</i>	<i>Camicia L.</i>	<i>OC.18.6, BOC.02.9</i>
<i>Bruno M.J.</i>	<i>OC.09.6</i>	<i>Cammà C.</i>	<i>T.07.2, OC.05.2, T.07.3, BOC.01.4, T.11.5, OC.16.5, T.07.7, OC.05.7</i>
<i>Bucci C.</i>	<i>BOC.03.4, OC.15.4, T.08.8, OC.01.10, OC.01.12</i>	<i>Cammarota G.</i>	<i>BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.02.5, OC.04.6, OC.04.7, BOC.01.7, T.06.8, OC.07.9, T.06.4</i>
<i>Bucci G.</i>	<i>OC.12.6</i>	<i>Campagnola P.</i>	<i>OC.06.7</i>
<i>Bucci M.</i>	<i>OC.17.3, OC.04.8</i>	<i>Campana D.</i>	<i>OC.06.3</i>
<i>Buda A.</i>	<i>OC.04.7</i>	<i>Campanale M. C.</i>	<i>T.09.5, OC.17.4</i>
<i>Bugianesi E.</i>	<i>OC.05.2, T.04.9</i>	<i>Campanini N.</i>	<i>OC.04.2</i>
<i>Bulajic M.</i>	<i>V.01.5, T.05.9</i>	<i>Canalis C.</i>	<i>V.05.1, V.02.4</i>
<i>Buonocore M.R.</i>	<i>T.10.6</i>	<i>Cancelli L.</i>	<i>OC.14.1, OC.14.3, T.08.5, BOC.04.5, BOC.03.8</i>
<i>Busatto A.</i>	<i>OC.06.4, OC.12.7, OC.18.8</i>	<i>Candia F.</i>	<i>T.06.4</i>
C		<i>Caneglias A.</i>	<i>V.02.4, V.03.5, V.04.5</i>
<i>Cabibbo G.</i>	<i>T.07.2, T.07.3, OC.05.4, T.07.7</i>	<i>Cannatelli R.</i>	<i>OC.03.11</i>
<i>Caccamo L.</i>	<i>BOC.01.3</i>	<i>Cannella R.</i>	<i>T.07.7</i>
<i>Cacciapuoti S.</i>	<i>T.05.2</i>	<i>Cannizzaro R.</i>	<i>T.09.4, OC.18.6, V.01.7, OC.15.7, OC.04.7, T.09.7, OC.01.7, BOC.02.9</i>
<i>Cadamuro L.</i>	<i>OC.05.7</i>		
<i>Cadoni M.</i>	<i>OC.07.1, T.04.7</i>		

Canova L.	OC.05.4, OC.18.5, OC.16.7	Carpino G.	OC.06.2
Cantafora A.	OC.11.7	Carrara S.	T.09.1, OC.12.1, BOC.02.5, OC.09.5
Cantone E.	T.01.1, T.09.2	Carroccio A.	BOC.01.2
Cantù P.	OC.15.3, OC.01.6, BOC.02.6, OC.01.8	Carrozza L.	V.03.1, T.02.1, T.11.5, OC.06.5, T.03.7, V.02.7, OC.12.8
Canzonieri V.	V.01.7	Cartabellotta F.	V.05.4, T.07.7
Capasso M.	T.12.3, OC.09.4, T.02.5, T.12.7, T.07.8, T.02.9, OC.16.12	Carucci P.	T.12.2
Capelli M.	BOC.01.10, OC.04.12	Caruso D.	OC.18.3
Capobianco I.	T.11.2, T.08.9	Carvalho D.	OC.04.7
Capodicasa L.	T.07.2, V.05.3, V.05.4, T.07.7, OC.05.7	Casadei A.	OC.06.6
Capogreco A.	T.09.1, OC.09.1, OC.17.1, V.04.2, V.04.3, OC.17.9	Casari F.	OC.11.1, BOC.02.7
Caporali C.	OC.11.1, BOC.02.4, BOC.02.7	Casarotto M.T.	OC.15.7
Capovilla G.	OC.01.4	Casella G.	OC.14.5
Capozzi F.	T.07.8	Cassieri C.	T.06.9
Cappelletti M.	OC.14.5	Cassinotti A.	BOC.01.9
Cappelli S.	OC.16.4	Castellaneta A.	T.12.4, OC.05.7
Cappellini A.	OC.02.6	Castellano F.	OC.17.8
Cappello M.	T.04.2, OC.07.2, T.11.5, OC.04.7, OC.03.10	Castiglione F.	OC.07.2, T.05.2, BOC.02.3, OC.07.5, BOC.02.8, OC.03.9
Caprioli F.	OC.07.2, OC.07.4, OC.07.5, OC.04.7, OC.18.7, OC.03.8, BOC.02.8, OC.03.9	Catapano V.	OC.01.3
Caprioli S.	OC.06.4, OC.18.8	Cataudella G.	OC.14.2
Capuano A.	OC.01.7	Cattani Mottes M.	BOC.01.11
Capurso G.	OC.06.1, OC.12.1, BOC.04.3, OC.10.4, OC.17.5, T.03.6, OC.12.6	Cavalcoli F.	OC.15.3, OC.01.6, OC.01.8
Carbone M.	OC.05.7	Cavaleri E.	T.11.5
Cardinale V.	OC.06.2, OC.05.7	Cavalloni D.	BOC.01.2
Cardinali S.	T.07.5	Cavallone D.	T.12.2, OC.05.3
Cardone C.	T.06.2	Caviglia G.P.	T.12.2, OC.03.6, T.11.8
Carioli G.	OC.18.1, OC.11.4, OC.11.8, T.07.10	Cazzagon N.	OC.05.7
Carlier H.	OC.03.8	Ceccarelli L.	OC.07.10
Carlino G.	T.05.1, OC.02.8	Ceccarelli M.	BOC.04.1
Carlomagno D.	T.06.7	Cecinato P.	OC.09.2, T.06.5
Carlson D.A.	OC.08.6	Cefaliello A.	T.01.1, OC.01.1, T.09.2, OC.08.7
Carnevale S.	OC.11.7	Cefalo C.	T.07.5
Carobolante G.	OC.18.6, BOC.02.9	Celotti A.	T.09.10
Caroli A.	OC.16.9	Celsa C.	T.07.2, T.07.3, T.11.5, OC.16.5, T.07.7, OC.05.7
Caroli D.	OC.17.3, T.11.7, OC.04.8	Geni E.	OC.05.6
Carpinetti C.	OC.07.1	Gennamo V.	OC.17.4
		Ceravolo R.	OC.14.4
		Ceriani R.	OC.18.2, T.07.4, OC.16.6
		Cerini F.	T.12.1, OC.05.2, OC.05.7
		Cerioti F.	OC.18.5

<i>Cerofolini A.</i>	<i>T.02.2</i>	<i>Citterio N.</i>	<i>BOC.03.5, T.05.7</i>
<i>Cesari E.</i>	<i>T.08.4</i>	<i>Cives M.</i>	<i>OC.06.3</i>
<i>Cesarini A.</i>	<i>T.08.7, T.08.10</i>	<i>Civitano L.</i>	<i>OC.05.3</i>
<i>Cesaro P.</i>	<i>OC.15.1, OC.17.4</i>	<i>Clementi E.</i>	<i>OC.03.11</i>
<i>Cespiati A.</i>	<i>T.12.1</i>	<i>Clemow D.B.</i>	<i>BOC.04.2</i>
<i>Chabrun E.</i>	<i>OC.04.10</i>	<i>Cocca S.</i>	<i>T.08.1, T.10.4, T.02.6</i>
<i>Chaussade S.</i>	<i>OC.04.10</i>	<i>Cocchis D.</i>	<i>OC.06.8</i>
<i>Checchin D.</i>	<i>OC.07.2</i>	<i>Coco B.</i>	<i>T.12.2, OC.05.3</i>
<i>Cheli S.</i>	<i>OC.03.11</i>	<i>Cocuzza C.</i>	<i>T.07.7</i>
<i>Chen C.</i>	<i>OC.08.6</i>	<i>Colantoni A.</i>	<i>OC.04.1</i>
<i>Chen D.</i>	<i>OC.04.3</i>	<i>Colantonio M.</i>	<i>OC.12.2</i>
<i>Chevaux J.</i>	<i>OC.04.10</i>	<i>Colao M.</i>	<i>T.04.3, T.11.6</i>
<i>Chiacchiararelli L.</i>	<i>T.03.3</i>	<i>Colapietro F.</i>	<i>T.12.1, OC.18.2, OC.16.6</i>
<i>Chialà C.</i>	<i>OC.08.9</i>	<i>Colecchia A.</i>	<i>OC.05.1, OC.11.1, OC.05.2, T.06.4, T.12.5, OC.11.6, BOC.02.7</i>
<i>Chiappetta M.F.</i>	<i>V.02.3, V.04.4, V.03.4 T.06.5, OC.15.8, V.02.8, T.03.10</i>	<i>Colecchia L.</i>	<i>OC.05.1, T.06.4, T.12.5, OC.11.6, OC.08.9</i>
<i>Chiara M.</i>	<i>OC.18.2</i>	<i>Colella M.</i>	<i>OC.04.4, OC.13.5</i>
<i>Chiarini C.</i>	<i>T.05.1, OC.02.8</i>	<i>Colledan M.</i>	<i>OC.18.1, BOC.01.3, OC.11.4, OC.11.8, T.07.10</i>
<i>Chiarioni G.</i>	<i>OC.14.1, OC.14.3, T.08.5</i>	<i>Collins M.H.</i>	<i>OC.08.5</i>
<i>Chiaulon G.</i>	<i>OC.04.2</i>	<i>Collins S.M.</i>	<i>BOC.04.4</i>
<i>Chini A.</i>	<i>OC.08.7</i>	<i>Colombatto P.</i>	<i>T.12.2, OC.05.3, OC.16.4</i>
<i>Chon H.J.</i>	<i>T.07.3</i>	<i>Colombo M.</i>	<i>T.09.1, BOC.02.5, OC.10.5, T.02.7, OC.17.9</i>
<i>Chuang R.</i>	<i>OC.04.3</i>	<i>Colonna E.</i>	<i>T.11.8</i>
<i>Ciacci C.</i>	<i>T.01.4, OC.15.5</i>	<i>Coluccio C.</i>	<i>BOC.01.4, OC.06.6, T.08.6</i>
<i>Ciafardini C.</i>	<i>OC.04.9</i>	<i>Comberlato M.</i>	<i>T.05.5</i>
<i>Ciamarra P.</i>	<i>OC.03.3, T.04.8</i>	<i>Comito T.</i>	<i>OC.16.6</i>
<i>Ciardello A.</i>	<i>BOC.03.7</i>	<i>Comparato C.</i>	<i>BOC.03.8, OC.07.10</i>
<i>Ciasca G.T.</i>	<i>.05.1, OC.02.8</i>	<i>Compare D.</i>	<i>T.08.2, OC.13.3</i>
<i>Cicala M.</i>	<i>T.01.2, T.01.4, OC.15.5, T.05.7, T.11.9, OC.08.10</i>	<i>Conigliaro R. L.</i>	<i>OC.08.9, T.08.1, T.10.4, T.02.6</i>
<i>Ciccia R.</i>	<i>T.07.7</i>	<i>Consalvo D.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Ciccioli C.</i>	<i>OC.05.2, OC.16.5</i>	<i>Conte E.</i>	<i>OC.10.3, V.01.8</i>
<i>Ciccocioppo R.</i>	<i>BOC.01.11</i>	<i>Conti Bellocchi M.C.</i>	<i>T.03.2, BOC.03.6, OC.06.7</i>
<i>Ciminnisi S.</i>	<i>OC.03.10</i>	<i>Conti C.B.</i>	<i>T.06.10</i>
<i>Cinque F.</i>	<i>OC.04.9</i>	<i>Conti L.</i>	<i>T.06.9</i>
<i>Cinque S.</i>	<i>OC.13.3</i>	<i>Continasio A.</i>	<i>T.12.4</i>
<i>Cintolo M.</i>	<i>T.10.1, OC.10.1, V.01.3, OC.09.4, T.10.5, T.02.5, T.02.9</i>	<i>Coppola A.</i>	<i>T.07.1, OC.05.8</i>
<i>Cintoni M.</i>	<i>T.05.4, OC.03.5</i>	<i>Coppola F.</i>	<i>OC.09.1, OC.12.3, T.10.3, T.11.3, V.01.6</i>
<i>Cipriani F.</i>	<i>V.01.1, OC.09.6</i>		
<i>Cipullo M.</i>	<i>T.07.1, OC.16.1, OC.11.2, OC.03.3, OC.05.8</i>		
<i>Cirillo B.</i>	<i>T.06.7</i>		

<i>Coppola G.</i>	<i>OC.07.8, OC.07.9</i>	<i>Cucchetti A.</i>	<i>OC.17.4, OC.06.6, OC.09.8</i>
<i>Coppola L.</i>	<i>OC.01.5</i>	<i>Cuccia G.</i>	<i>V.02.3, V.03.4, OC.07.8</i>
<i>Corazza G.R.</i>	<i>T.11.1, OC.02.2, OC.01.5, OC.04.7</i>	<i>Cuffari B.</i>	<i>OC.11.1, BOC.02.7</i>
<i>Corazziari E.S.</i>	<i>T.01.4, OC.15.5</i>	<i>Cuomo A.</i>	<i>BOC.01.9</i>
<i>Cordone G.</i>	<i>T.06.1, OC.17.7</i>	<i>Cusato J.</i>	<i>OC.03.6</i>
<i>Corona M.</i>	<i>OC.11.3, OC.11.7</i>	<i>Cusi G.</i>	<i>OC.11.3, OC.16.11</i>
<i>Corrà G.</i>	<i>OC.17.3, OC.04.8</i>	<i>Cusimano G.</i>	<i>T.07.7</i>
<i>Correale L.</i>	<i>OC.04.5</i>	<i>Cutolo F.M.</i>	<i>OC.16.12</i>
<i>Corsi D.</i>	<i>OC.04.2</i>		
<i>Cortegoso Valdivia P.</i>	<i>OC.02.4, T.06.6</i>	D	
<i>Cortellini A.</i>	<i>T.07.3</i>	<i>D'haens G.</i>	<i>BOC.04.2</i>
<i>Cosentino F.</i>	<i>OC.04.7</i>	<i>Da Massa Carrara P.</i>	<i>BOC.01.10, OC.04.12</i>
<i>Cosseddu V.</i>	<i>T.05.9</i>	<i>Dahan M.</i>	<i>OC.04.10</i>
<i>Cossiga V.</i>	<i>OC.16.1, T.12.3, T.12.7, T.07.8, OC.16.12</i>	<i>Dahl E.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Costa F.</i>	<i>OC.07.10</i>	<i>Dajti E.</i>	<i>OC.05.1, T.06.4, BOC.01.5, OC.11.6, T.08.6, OC.08.9</i>
<i>Costamagna G.</i>	<i>BOC.01.1, OC.10.2, V.02.3, T.02.3, V.04.4, V.03.4, V.01.5, T.05.9, T.03.10</i>	<i>D'Alba L.</i>	<i>OC.14.2, T.01.4, OC.15.5</i>
<i>Costantini A.</i>	<i>OC.01.4</i>	<i>D'Alessandro E.</i>	<i>T.05.2, OC.03.9</i>
<i>Costantini M.</i>	<i>OC.01.4</i>	<i>D'Alessio A.</i>	<i>T.07.3</i>
<i>Costantino A.</i>	<i>OC.02.3, OC.07.4, OC.18.7, OC.04.9, OC.06.10</i>	<i>Dalla Libera M.</i>	<i>T.09.5</i>
<i>Costanzini A.</i>	<i>BOC.01.2</i>	<i>Dall'Amico E.</i>	<i>V.05.1, V.03.3, V.02.4 V.03.5, V.04.5, OC.17.8</i>
<i>Cottone I.</i>	<i>T.02.9</i>	<i>Dallio M.</i>	<i>T.07.1, OC.11.2, OC.03.3, T.04.8, OC.05.8</i>
<i>Cozza G.</i>	<i>BOC.03.7, OC.01.9</i>	<i>D'Amato D.</i>	<i>T.05.4</i>
<i>Cremon C.</i>	<i>T.06.4, BOC.04.4, T.12.5</i>	<i>Damato E.</i>	<i>OC.11.7</i>
<i>Cremonesi A.</i>	<i>OC.04.9</i>	<i>D'Amato F.</i>	<i>T.07.7</i>
<i>Crespi S.</i>	<i>OC.05.4</i>	<i>D'Ambrosio F.</i>	<i>T.07.5</i>
<i>Crestani S.</i>	<i>T.06.4</i>	<i>D'Ambrosio R.</i>	<i>OC.05.2, OC.18.5</i>
<i>Cretella M.</i>	<i>OC.12.2</i>	<i>D'Amico M.</i>	<i>BOC.01.12</i>
<i>Cricca M.</i>	<i>BOC.01.4, OC.06.6</i>	<i>Damone F.</i>	<i>T.12.2, OC.05.3</i>
<i>Crinò S. F.</i>	<i>OC.10.5, OC.17.6, T.03.2, BOC.01.5, BOC.03.6, OC.06.7</i>	<i>Danese S.</i>	<i>V.02.1, OC.08.1, V.01.2, BOC.03.2, OC.15.3, OC.12.4, T.12.5, T.12.6, OC.07.6, OC.01.8, T.09.9, OC.18.11</i>
<i>Crispo F.</i>	<i>OC.04.4</i>	<i>D'Angelo V.</i>	<i>T.06.2</i>
<i>Cristini F.</i>	<i>OC.06.6</i>	<i>Daniela S.</i>	<i>V.01.8</i>
<i>Cristofaro L.</i>	<i>T.08.6</i>	<i>D'Antonio E.</i>	<i>OC.07.2</i>
<i>Cristoferi L.</i>	<i>OC.05.7</i>	<i>Daperno M.</i>	<i>OC.13.2</i>
<i>Crocè S.L.</i>	<i>T.09.4, V.01.7</i>	<i>D'Aprano A.</i>	<i>OC.09.1</i>
<i>Crocetti L.</i>	<i>OC.05.3</i>	<i>Dargenio P.</i>	<i>OC.04.6</i>
<i>Croituru A.</i>	<i>OC.04.7</i>	<i>Dargenio V.N.</i>	<i>OC.01.2</i>
<i>Crucillà S.</i>	<i>OC.06.7, OC.06.9</i>		
<i>Cuccagna E.</i>	<i>BOC.02.8</i>		

<i>Davies A.</i>	<i>OC.18.9</i>	<i>De Pretis N.</i>	<i>OC.12.1, T.03.2,</i> <i>OC.06.7, OC.06.9</i>
<i>D'Avolio A.</i>	<i>OC.03.6</i>	<i>De Re V.</i>	<i>OC.15.7, T.09.7</i>
<i>De Angelis C.G.</i>	<i>V.05.1, V.03.3, V.02.4,</i> <i>OC.06.4, V.03.5, V.04.5,</i> <i>OC.18.8, OC.06.8, OC.17.8</i>	<i>De Roberto G.</i>	<i>BOC.01.5</i>
<i>De Barba C.</i>	<i>OC.03.12</i>	<i>De Rossi G.</i>	<i>OC.15.3, OC.01.8</i>
<i>De Bellis M.</i>	<i>T.12.4</i>	<i>De Siena M.</i>	<i>T.05.1, V.02.5, V.05.5,</i> <i>OC.15.8, V.02.8, OC.02.8</i>
<i>De Bernardi A.</i>	<i>OC.07.10</i>	<i>De Silvestri A.</i>	<i>OC.01.5</i>
<i>De Biasio F.</i>	<i>OC.07.8, T.09.1, OC.17.9</i>	<i>De Sire R.</i>	<i>T.09.1, OC.09.1, V.04.2,</i> <i>OC.09.2, OC.07.5, OC.17.9</i>
<i>De Bortoli N.</i>	<i>OC.14.1, OC.08.2,</i> <i>OC.14.3, T.01.3, T.09.3,</i> <i>OC.08.4, T.08.5, BOC.04.5,</i> <i>T.01.6, OC.08.6, OC.15.6, T.01.7,</i> <i>OC.08.8, BOC.03.8, OC.17.10,</i> <i>OC.07.10, OC.08.10, T.01.10</i>	<i>De Stefano M.A.</i>	<i>T.12.7</i>
<i>De Carlo G.</i>	<i>T.05.7</i>	<i>De Vico P.</i>	<i>V.04.1, V.03.2, V.02.2</i>
<i>De Cobelli F.</i>	<i>V.01.1</i>	<i>De Vitis I.</i>	<i>OC.02.5</i>
<i>De Conte A.</i>	<i>OC.16.1, T.12.7, OC.16.12</i>	<i>De Vivo S.</i>	<i>OC.07.2</i>
<i>De Cristofaro E.</i>	<i>OC.13.1, V.05.2, V.03.2,</i> <i>BOC.02.3, BOC.02.8</i>	<i>De' Angelis G.L.</i>	<i>OC.04.2</i>
<i>De Cristofaro F.</i>	<i>T.06.7</i>	<i>Debels L.</i>	<i>OC.09.3</i>
<i>De Deo D.</i>	<i>T.12.1</i>	<i>Degand T.</i>	<i>OC.04.10</i>
<i>De Giorgio M.</i>	<i>OC.11.8</i>	<i>Degasperi E.</i>	<i>OC.18.5</i>
<i>De Giorgio R.</i>	<i>BOC.01.2</i>	<i>Deiana S.</i>	<i>T.11.10, T.02.10</i>
<i>De Lazzari F.</i>	<i>T.11.7</i>	<i>Del Buono A.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>De Leo L.</i>	<i>T.01.8, OC.01.11</i>	<i>Del Chierico F.</i>	<i>T.08.9</i>
<i>De Lisi G.</i>	<i>OC.01.5</i>	<i>Del Corso G.</i>	<i>OC.08.2, OC.08.4,</i> <i>OC.15.6, T.01.10</i>
<i>De Luca L.</i>	<i>BOC.02.6</i>	<i>Del Gaudio A.</i>	<i>OC.02.5, OC.07.8</i>
<i>De Luca T.</i>	<i>OC.06.2</i>	<i>Del Lupo V.</i>	<i>T.11.8</i>
<i>De Magistris G.</i>	<i>BOC.03.7</i>	<i>Del Pozzo G.</i>	<i>BOC.01.11</i>
<i>De Maio F.</i>	<i>T.05.4, T.11.4, T.06.8</i>	<i>Del Vecchio Blanco G.</i>	<i>V.04.1, OC.13.1,</i> <i>OC.12.2, V.05.2,</i> <i>V.03.2, V.02.2, T.07.9</i>
<i>De Manzini N.</i>	<i>T.10.6</i>	<i>Del Vecchio L.E.</i>	<i>OC.17.2, V.02.3, V.03.4,</i> <i>T.02.8, V.02.8</i>
<i>De Marchi G.</i>	<i>OC.06.9</i>	<i>Della Morte Canosci D.</i>	<i>T.05.6, T.05.8</i>
<i>De Marco A.</i>	<i>BOC.02.5, OC.04.5, T.02.7</i>	<i>Dell'Anna G.</i>	<i>V.02.1, V.01.2, BOC.04.3,</i> <i>OC.12.4, OC.10.4, OC.17.5,</i> <i>T.12.6, OC.18.11</i>
<i>De Maria N.</i>	<i>OC.11.1, BOC.02.7</i>	<i>Dell'Aquila P.</i>	<i>T.04.1</i>
<i>De Matthaeis N.</i>	<i>T.07.5</i>	<i>Delliponti M.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>De Minicis S.</i>	<i>BOC.01.5</i>	<i>Dellon E.S.</i>	<i>OC.08.3, OC.08.5</i>
<i>De Nicola S.</i>	<i>T.12.1, OC.18.2,</i> <i>T.07.4, OC.16.6</i>	<i>Dell'Unto E.</i>	<i>OC.18.3</i>
<i>De Ninno G.</i>	<i>T.05.4</i>	<i>Delvecchio G.</i>	<i>OC.07.6</i>
<i>De Nucci G.</i>	<i>OC.17.4</i>	<i>Demarzo M.G.</i>	<i>OC.03.7, OC.04.7</i>
<i>De Palma G.D.</i>	<i>OC.08.7</i>	<i>Demirtas C.O.</i>	<i>OC.05.3</i>
<i>De Paulis A.</i>	<i>T.09.2</i>	<i>Demurtas M.</i>	<i>BOC.04.1, T.04.7</i>
<i>De Pierro P.</i>	<i>OC.01.3</i>	<i>Deprez P.</i>	<i>OC.17.6</i>

D'Errico A.	T.12.10	Di Stefano Michele	T.11.1, BOC.02.10
Desideri F.	T.05.5, BOC.02.6	Di Terlizzi F.	OC.01.5
Desomer L.	OC.09.3	Di Venanzio M.	T.05.6, T.05.8
Detoraki A.	T.01.1, T.09.2	Di Vincenzo F.	OC.03.2, T.11.2, OC.18.4, OC.07.9, T.08.9
Devani M.	BOC.01.5	Diaz M.	OC.04.11
Devière J.	T.02.3	Dibenedetto C.	BOC.01.3
Dhar J.	OC.09.6	Dibitetto S.	V.02.4, OC.06.4, V.04.5, OC.18.8
Di Biagio M.	OC.12.2	Dignass A.	BOC.04.2
Di Biase A.R.	T.06.4	Dilaghi E.	BOC.03.7, OC.01.9
Di Ciaula A.	T.12.8	D'Inca' R.	T.10.7
Di Cola S.	OC.11.3, T.11.9, OC.16.11	Dinelli M.E.	T.06.10
Di Cosmo G.	V.01.4	Diofebi M.	T.08.10
Di Filippo I.	OC.01.3	Dioscoridi L.	T.10.1, OC.10.1, V.01.3, OC.09.4, T.10.5, T.02.5, T.02.9
Di Fusco D.	OC.04.11	Dipace V.	T.12.9
Di Grazia A.	OC.04.11	Dipasquale V.	OC.02.1
Di Leo A.	T.04.1, T.12.4, OC.18.10, T.04.10	Distefano M.	T.07.7
Di Luna I.	V.02.6, T.09.10	Ditonno I.	T.12.4, T.04.10
Di Marco L.	OC.05.1	D'Odorico A.	T.10.7
Di Marco V.	T.07.2, OC.05.2, OC.16.5, T.07.7, OC.05.7, OC.16.8	Doglioni C.	T.03.6, OC.12.6
Di Marcotullio L.	OC.06.2	Donatelli G.	BOC.03.5
Di Maria G.	OC.16.5, T.07.7, OC.05.7	Donato F.	BOC.01.3
Di Martino V.	OC.10.3, V.01.8	Dondossola D.	BOC.01.3
Di Matteo F. M.	OC.10.5, OC.17.6, OC.09.1, OC.17.4, BOC.03.5, BOC.03.6, T.05.7, T.03.8	Doneda L.	OC.02.3
Di Meo C.	OC.06.2	Donnarumma D.	T.02.9
Di Mitri R.	OC.10.3, OC.17.4, BOC.02.6, OC.17.6, V.01.8	D'Onofrio A.M.	OC.18.4
Di Nardo F.	OC.11.2	D'Onofrio R.	T.04.8
Di Paola G.	BOC.02.2	Dottori L.	OC.15.3, OC.01.8, OC.01.9
Di Paolo M.C.	T.04.2, BOC.01.9	D'Ovidio V.	T.01.4, OC.15.5, T.06.9
Di Petrillo A.	OC.03.1, OC.07.1, BOC.04.1	Drago A.	V.02.6, T.09.10
Di Prima L.	T.11.5	Dragoni G.	OC.15.2, OC.05.5, OC.05.6, OC.05.9
Di Rosa C.	T.05.7	Drug V.	T.12.5
Di Sabatino A.	T.11.1, OC.02.2, OC.15.3, T.01.4, BOC.04.4, OC.15.5, OC.01.5, OC.02.6, OC.04.7, OC.01.8, BOC.02.10, OC.03.11	Dubinski M.C.	OC.07.6
Di Salvo C.	OC.14.4	Dubinsky M.C.	BOC.04.2
Di Santo R.	T.05.1, OC.02.8	Dulai P.S.	OC.07.3
Di Sario G.	OC.12.6	Dumitrascu Dan	T.12.5
Di Serafino M.	T.09.6		
Di Siena E.	OC.18.6, BOC.02.9		
		E	
		Efthymakis K.	T.03.4
		Elli L.	OC.02.3, OC.07.4, OC.18.7
		Ellul J.	OC.04.7

<i>Elvo B.</i>	V.02.6, T.09.10
<i>Emanuele R.</i>	OC.01.6
<i>Emoli V.</i>	T.11.2
<i>Enea M.</i>	OC.16.5
<i>Enrique Perez C.R.</i>	OC.10.5
<i>Era B.</i>	OC.03.1
<i>Ermolao A.</i>	OC.04.9
<i>Esposito D.</i>	OC.12.4
<i>Esposito G.</i>	BOC.03.7
<i>Esposito G.</i>	OC.03.5, T.07.6
<i>Essofi S.</i>	BOC.02.3
<i>Eusebi L. H.</i>	OC.08.9, T.06.3
<i>Everett S.</i>	OC.09.6

F

<i>Fabbi C.</i>	OC.12.1, OC.17.4, BOC.01.4, BOC.02.5, OC.10.5, BOC.02.6, OC.17.6, OC.06.6, T.08.6, T.03.7, T.02.8, OC.09.8
<i>Fabbi S.</i>	BOC.01.4, OC.06.6, T.08.6
<i>Facchetti F.</i>	BOC.01.3, OC.18.5
<i>Facchin S.</i>	OC.03.12
<i>Facchini C.</i>	T.01.5
<i>Facciorusso A.</i>	T.09.1, OC.17.1, OC.09.2, T.02.4, OC.04.5, OC.10.5, OC.17.6, T.02.7, T.10.10
<i>Faggiani I.</i>	T.12.6
<i>Faggiani R.</i>	T.03.3
<i>Fagioli S.</i>	OC.18.1, BOC.01.3, OC.11.4, OC.11.5, OC.11.8, BOC.01.8, OC.16.9, T.07.10
<i>Fais A.</i>	OC.03.1
<i>Falcini M.</i>	BOC.02.7
<i>Falco Geppino</i>	BOC.02.2
<i>Falco Giuseppe</i>	OC.16.8
<i>Falcone M.R.</i>	T.10.8, T.10.9
<i>Falconi M.</i>	OC.06.3, BOC.04.3, OC.10.4, OC.12.1, OC.17.5, T.03.6, OC.12.6
<i>Familiari P.</i>	BOC.01.1, T.02.3
<i>Familiari V.</i>	T.06.1, OC.17.7
<i>Fancello G.</i>	BOC.02.1, OC.04.6
<i>Fanelli F.</i>	BOC.02.4

<i>Fanizza J.</i>	OC.08.1, T.12.6, T.09.9
<i>Fantasia S.</i>	OC.03.4, OC.18.8
<i>Fanti L.</i>	OC.12.4
<i>Fantini M.C.</i>	OC.03.1, OC.07.1, BOC.04.1, OC.07.5, T.04.7, OC.03.9
<i>Farella I.</i>	T.12.8
<i>Farina C.</i>	OC.11.5
<i>Farina E.</i>	OC.18.1, BOC.01.3, OC.11.4, OC.11.5, OC.11.8, OC.16.9, T.07.10
<i>Fasulo E.</i>	V.02.1, OC.08.1, V.01.2, OC.12.4, T.12.6, T.09.9, OC.18.11
<i>Favale A.</i>	OC.03.1, OC.07.1
<i>Fazzino E.</i>	OC.02.6
<i>Fe' P.</i>	OC.07.10
<i>Feagan B.G.</i>	OC.07.7
<i>Federico A.</i>	T.07.1, OC.16.1, OC.11.2, OC.03.3, T.04.8, OC.05.8, BOC.01.12
<i>Felcia M.</i>	OC.15.2
<i>Felici C.</i>	OC.12.6
<i>Feliciani D.</i>	T.03.5, OC.18.12
<i>Ferrajoli G.F.</i>	OC.18.4
<i>Ferrante M.</i>	T.05.2
<i>Ferrara F.</i>	OC.12.7, OC.12.8
<i>Ferraraccio F.</i>	BOC.01.12
<i>Ferrari C.</i>	OC.15.1
<i>Ferraro P.M.</i>	T.05.4
<i>Ferretti F.</i>	OC.03.11
<i>Ferretti V.</i>	BOC.02.6
<i>Ferri F.</i>	OC.11.7
<i>Ferri S.</i>	OC.05.1, OC.11.6
<i>Ferrocino I.</i>	T.11.8
<i>Ferronato A.</i>	T.05.5
<i>Festa S.</i>	OC.07.2, T.05.3
<i>Festi D.</i>	OC.05.1, OC.11.6
<i>Fiacca M.</i>	T.09.1, OC.17.9
<i>Fichera A.</i>	OC.07.4
<i>Filomia R.</i>	T.07.7
<i>Fimiano F.</i>	T.10.1, OC.10.1, V.03.3, OC.09.4, T.10.5, V.04.5, T.02.5, OC.17.8, V.01.3
<i>Fino V.</i>	T.03.2

Fiorani M.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8	Fricano I. T.	.04.6
Fioravanti G.	OC.13.4	Fries W.	OC.07.2
Fiore F.	T.06.7	Frigo F.	OC.12.3, T.10.3, T.11.3, V.01.6
Fiori G.	OC.09.2, T.06.5	Frisinghelli M.	OC.04.2
Fiorillo M.	OC.13.1, T.05.3, T.04.4, OC.13.4, T.05.10	Frulloni L.	OC.12.1, OC.06.7, OC.06.9, BOC.01.11, T.03.2
Fiorini G.	T.12.10	Fuccio L.	T.02.8
Fischer M.	OC.03.8	Fugazza A.	T.09.1, BOC.02.5, OC.10.5, BOC.02.6, OC.17.6, T.02.7, T.01.9, OC.17.9
Fisher D.A.	OC.07.3	Fulgenzi C.A.M.	T.07.3
Flaminio M.	OC.01.1	Funaro B.	T.03.5, OC.18.12
Foglia F.	T.05.2	Furfaro F.	BOC.02.8
Forattini F.	OC.01.4	Furlan D.	OC.02.2
Ford A.C.	T.06.3	Furnari M.	T.01.5, OC.03.7
Formica V.	OC.04.11	Fusaroli P.	OC.17.4, T.12.5, BOC.03.5, OC.17.6
Fornai M.	OC.14.4	Fusco G.	T.07.7
Fornaroli G.	OC.07.10	Fusco W.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8
Forte P.	OC.05.9		
Forti E.	T.10.1, OC.10.1, V.01.3, OC.09.4, T.10.5, T.02.5, BOC.02.6, OC.17.6, T.02.9	G	
Fortunato M.	T.07.4, OC.16.6	Gabbani T.	T.11.10, T.02.10
Foschia F.	T.06.9	Gabbadini R.	T.05.5, OC.04.7
Foteinogiannopolou K.	OC.04.7	Gabbielli A.	BOC.01.5, BOC.03.6, OC.06.7, T.03.2
Foti C.	T.04.1	Gabrielli A.	OC.12.1
Fracanzani A.L.	T.12.1, OC.05.2	Gadaleta F.	T.07.9
Fracasso P.	T.06.9	Gagliardi M.	OC.17.4
Fracchia E.	OC.16.2	Gaia Sara	T.12.2
Franceschi M.	OC.07.10	Gaia Silvia	V.03.3
Francesco A.	BOC.02.2	Gaiani F.	OC.02.4, OC.03.4, OC.06.4
Franchellucci G.	BOC.02.5, OC.04.5, T.02.7	Galardo G.	T.06.7
Franchin M.	T.05.6, T.05.8	Galasso D.	T.10.2, OC.12.5, OC.17.6
Franchini A.	T.02.10	Galasso L.	OC.03.5
Franchitto M.	OC.06.2	Galasso R.	BOC.02.2
Franciosa I.	T.11.8	Galbusera A.	T.05.3
Franzè E.	OC.13.5, OC.04.11	Galdiero M.	BOC.01.12
Franzese M.D.	T.06.1, OC.17.7	Galeazzi F.	T.10.7
Fraquelli M.	OC.07.4, BOC.02.8	Galle P.R.	T.07.3
Frascatani R.	OC.04.4, OC.13.5	Galletti S.	T.07.5
Frassinetti G.L.	OC.04.2	Galli A.	OC.15.2, OC.05.5, OC.05.6, OC.05.9
Fratto M.C.	OC.08.1, T.09.9		
Frazzoni L.	T.02.8		
Frazzoni M.	OC.08.10		
Frego R.	T.06.10		

Gallo C.	BOC.03.2, OC.15.3, OC.01.8, T.06.10	Giangaspero A.	OC.18.10
Galloro G.	T.08.1	Giannarelli D.	T.05.6, T.05.8
Galtieri P.A.	OC.09.1, OC.17.9, T.09.1, OC.17.1	Giannetti G.	T.05.1, OC.02.8
Gambini G.	BOC.02.6	Giannini E. G.	OC.06.4, OC.03.7, OC.05.7, OC.18.8, T.12.9, T.01.5
Gandola D.	BOC.03.2	Giannitrapani L.	T.07.7
Garattini S.	T.09.10	Gibiino G.	OC.17.4, BOC.01.4, OC.06.6, T.08.6, OC.09.8
Garcovich M.	OC.16.3, T.05.4, OC.03.5	Giglio M.C.	T.12.7
Gargani A.	BOC.03.8	Gimeno-García A.Z.	OC.04.5
Garripoli A.	OC.12.3, T.10.3, T.11.3, V.01.6	GINANNI CORRADINI S.	OC.11.7
Garufi C.	T.03.3	Gioia A.	T.06.7
Gasbarrini A.	OC.07.8, BOC.02.1, OC.03.2, OC.05.2, T.11.2, T.06.3, OC.16.3, T.05.4, T.11.4, OC.18.4, OC.03.5, T.03.5, OC.15.5, OC.02.5, T.07.5, T.07.6, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8, OC.07.9, T.08.9, OC.18.12, T.01.4	Gioia S.	OC.11.1, OC.11.3, BOC.02.4, OC.16.11
Gasparini E.	BOC.03.6, T.03.2	Gioli F.	OC.16.1
Gauci J.	OC.09.6	Gionchetti P.	T.11.10
Gaudio E.	OC.06.2	Giordano C.	OC.14.5
Gaudioso V.	T.07.7	Giordano F.	T.08.2
Gazda J.	OC.16.11	Gisbert J.P.	OC.07.3
Geldolf J.	OC.04.7	Gitto S.	BOC.02.7
Gelfi C.	BOC.01.6	Giubilei L.	T.11.6
Gelsomino F.	OC.06.3	Giudici G.	OC.12.3, T.10.3, T.11.3, V.01.6
Gennai A.	T.01.6, OC.17.10	Giuffrida D.	T.07.7
Gentile A.	OC.01.5, BOC.02.10	Giuffrida P.	BOC.01.4, OC.06.6
Gentile C.	OC.17.6	Giugliano F.	V.04.2, V.04.3, T.01.9
Gerges C.	OC.09.6	Giurazza F.	T.09.6
Gerovska D.	OC.03.2	Giustacchini P.	V.01.5
Gerussi A.	OC.05.7	Giustiniani M.C.	T.07.5
Gesualdo M.	V.03.5, OC.17.8	Gkolfakis P.	T.02.3
Ghinolfi D.	OC.05.5	Glotfelty L.	OC.08.3, OC.08.5
Ghirga F.	OC.06.2	Gnetti L.	OC.04.2
Ghisa M.	OC.08.2, OC.08.4, OC.12.7	Gobbato A.	OC.05.1, T.06.4, OC.11.6
Ghoshal U.	T.12.5	Godat S.	T.10.2, OC.12.5
Giacchetto C.M.	BOC.02.5	Goisis L.	OC.11.5
Giacon G.	T.11.7	Gossage J.	OC.18.9
Giagu S.	BOC.03.7	Gottin M.	T.02.6
Giambruno E.	T.09.5	Gottrand F.	OC.01.2
Giampalma E.	BOC.01.4	Graceffa P.	V.05.3, V.05.4, OC.16.8
Gianfrani C.	BOC.01.11	Granata A.	V.05.3, V.05.4
		Grande G.	T.08.1, T.10.4, OC.17.4, T.02.6
		Granziera M.	T.09.4, OC.18.6, V.01.7, T.09.7, BOC.02.9
		Grassi F.	T.05.4

Grassia R.	BOC.01.5, BOC.02.6, V.02.6, T.09.10	Herlihy N.	OC.08.2
Grassini M.V.	T.07.7	Hirano I.	OC.08.5
Gravina A.G.	T.07.1, OC.03.3, T.04.8, BOC.01.12	Hisamatsu T.	BOC.04.2
Graziani C.	T.08.9	Hod K.	T.12.5
Greco E.	OC.03.1	Hollenbach M.	OC.09.6
Green M.	OC.08.2	Hon E.	OC.03.8
Grellier N.	BOC.03.3	Hozak R.	OC.03.8
Gridavilla D.	OC.03.11	Hs Lau L.	OC.08.9
Grieco A.	T.07.5	Hsu W.	T.07.3
Grieco P.	BOC.01.12	Huang Y.	T.07.3
Gröchenig H.P.	OC.04.7	Hunter Gibble T.	BOC.04.2, OC.07.7
Grosso A.	OC.14.1, OC.14.3, T.08.5, BOC.04.5, BOC.03.8	Hyun J.	OC.17.6
Grova A.	T.07.7	Iacono D. T.	.03.3
Gruttadauria S.	OC.06.5, T.07.7, V.02.7, BOC.01.8	Iacopini F.	T.02.8
Gualandi N.	OC.09.8	Iadanza G.	T.07.1, OC.05.8
Gualtieri L.	T.05.1, V.05.5, OC.02.8	Ianiro G.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.02.5, OC.04.6, OC.04.7, BOC.01.7, T.06.8
Guarini A.	BOC.01.10, OC.04.12	Iannarelli F.	BOC.01.7
Guarino A.	BOC.02.3	Iannicelli E.	OC.18.3
Guarino M.	T.12.3, T.12.7, T.07.8, OC.16.12	Iannucci A.	OC.04.4, OC.13.5
Guarino M. P.L.	T.05.7	Iascone V.	OC.08.9
Guarnaccia A.	OC.04.6	Iavarone M.	OC.05.4, OC.18.5, OC.16.7
Guasconi T.	OC.11.1, BOC.02.4, BOC.02.7	Ibba I.	BOC.04.1, T.04.7
Guazzarotti G.	BOC.04.3, OC.10.4	Ideo F.	OC.18.1, OC.11.4, OC.11.8, OC.16.9, T.07.10
Gubbiotti A.	OC.17.3, T.11.7, OC.04.8	Iegri C.	OC.18.1, OC.11.4, OC.11.8, OC.16.9, T.07.10
Guerini C.	OC.02.2, OC.01.5	Ierardi A.M.	OC.05.4, OC.18.5, OC.16.7
Guglielmetti S.	BOC.04.4	Imbesi V.	T.11.10
Guida A.	OC.05.6	Imeneo M. G.	OC.16.10, T.04.3, T.11.6
Guido E.	OC.17.3, T.11.7, OC.04.8	Impalà A.G.	V.02.4
Guizzetti M.	OC.11.8	Impellizzeri P.	OC.02.1
Gupta V.	OC.09.6	Imperatore N.	T.06.1, OC.17.7
Gyawali C.P.	OC.08.6	Imperio G.	OC.03.3, T.04.8
H		Indulti F.	OC.11.1, BOC.02.4, BOC.02.7
Halvorsen N.	OC.04.5	Infante P.	OC.06.2
Hancox S.	T.04.5	Infantino G.	OC.05.2, OC.16.5
Hassan C.	T.09.1, T.08.1, OC.09.1, OC.17.1, V.04.2, V.04.3, BOC.02.5, OC.04.5, OC.09.5, OC.17.6, T.02.7, OC.09.7, T.02.8, T.01.9, OC.17.9	Ingravallo A.	BOC.02.7
		Ingresso M. R.	BOC.02.1, OC.02.5, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, T.06.8

<i>Innocenti T.</i>	<i>OC.15.2, OC.05.5, OC.05.9</i>
<i>Invernizzi P.</i>	<i>BOC.03.2, OC.15.3, OC.05.7, OC.01.8</i>
<i>Iovino P.</i>	<i>T.01.4, OC.15.5, T.04.6, T.01.8, OC.01.11</i>
<i>Ippolito D.</i>	<i>BOC.03.2</i>
<i>Irving P.M.</i>	<i>BOC.04.2</i>
<i>Isoldi S.</i>	<i>OC.15.4, T.08.8, OC.01.12</i>
<i>Iughetti L.</i>	<i>T.06.4</i>

J

<i>J Vila J.</i>	<i>OC.10.5</i>
<i>Jacques J.</i>	<i>OC.04.10</i>
<i>Jafari J.</i>	<i>OC.18.9</i>
<i>Jairath V.O</i>	<i>C.13.2, OC.07.3, OC.07.7, OC.03.8</i>
<i>Jakub G.</i>	<i>OC.11.3</i>
<i>Johns Jordan</i>	<i>OC.07.7</i>
<i>Johns Jordan T</i>	<i>BOC.04.2</i>
<i>Johnson G.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Juillerat P.</i>	<i>BOC.03.3</i>
<i>Jung C.F.M.</i>	<i>T.08.6</i>

K

<i>Kagramanova A.</i>	<i>T.12.5</i>
<i>Kamba S.</i>	<i>OC.04.5</i>
<i>Kaser A.</i>	<i>OC.03.8</i>
<i>Kayali S.</i>	<i>OC.03.4, OC.06.4, OC.18.8</i>
<i>Keefer L.</i>	<i>OC.07.6</i>
<i>Khalaf K.</i>	<i>OC.04.5, T.02.7</i>
<i>Khalil M.</i>	<i>T.12.8</i>
<i>KI Chan F.</i>	<i>OC.08.9</i>
<i>Klersey C.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Klersy C.</i>	<i>OC.01.5, BOC.02.10</i>
<i>Ko C.</i>	<i>OC.17.6</i>
<i>Kobayashi T.</i>	<i>OC.13.2, BOC.04.2</i>
<i>Kolokolnikova O.</i>	<i>T.12.5</i>
<i>Kouanda A.</i>	<i>OC.17.6</i>
<i>Koutroubakis I.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Krampera M.</i>	<i>BOC.01.11</i>
<i>Kudo M.</i>	<i>T.07.3</i>
<i>Kunda R.</i>	<i>OC.09.6</i>

L

<i>La Gaetana E.</i>	<i>T.06.9</i>
<i>La Mantia A.</i>	<i>T.05.2, OC.07.5</i>
<i>La Terra M.A.</i>	<i>OC.12.3, OC.09.1, T.10.3, T.11.3, V.01.6</i>
<i>La Torre M.A.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Labanca S.</i>	<i>T.12.9</i>
<i>Labardi M.</i>	<i>BOC.01.10, OC.04.12</i>
<i>Lacavalla I.</i>	<i>T.04.10</i>
<i>Laffusa A.</i>	<i>BOC.03.2</i>
<i>Laghi L.</i>	<i>OC.04.2, OC.02.4, OC.03.4, OC.06.4, OC.18.8</i>
<i>Laharie D.</i>	<i>OC.07.3</i>
<i>Lahner E.</i>	<i>OC.15.3, OC.01.8, OC.01.9</i>
<i>Lakhtakia S.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Laleman W.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Lamanda R.</i>	<i>T.06.1, OC.17.7</i>
<i>Lambiase C.</i>	<i>OC.14.1, OC.14.2, OC.14.3, OC.14.4, T.08.5, BOC.04.5, BOC.03.8</i>
<i>Lammers A.</i>	<i>T.02.3</i>
<i>Lammers W.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Lampertico P.</i>	<i>OC.05.2, BOC.01.3, OC.05.4, OC.18.5, OC.16.7, OC.05.7</i>
<i>Lanciotti S.</i>	<i>T.06.7</i>
<i>Landi R.</i>	<i>BOC.01.1</i>
<i>Langholz E.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Lanza E.</i>	<i>T.12.8</i>
<i>Lapenna L.</i>	<i>OC.11.3, OC.16.11</i>
<i>Larghi A.</i>	<i>OC.10.2, OC.10.5, OC.17.6, T.03.10</i>
<i>Lasagna A.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Laterza F.</i>	<i>T.03.4</i>
<i>Laterza L.</i>	<i>T.05.4, OC.03.5, OC.07.8, OC.07.9, T.08.9</i>
<i>Laudisi F.</i>	<i>OC.04.1, OC.04.4, OC.13.5, OC.04.11</i>
<i>Laurenza C.</i>	<i>V.02.6, T.09.10</i>
<i>Lauricella S.</i>	<i>OC.01.6</i>
<i>Laurino S.</i>	<i>BOC.02.2</i>
<i>Lavigna D.</i>	<i>T.05.6, T.05.8</i>
<i>Laws E.</i>	<i>OC.08.3</i>
<i>Lazarevic D.</i>	<i>OC.12.6</i>

Lazzano P.	T.03.6	Lombardi R.	T.12.1
Le Baleur Y.	OC.04.10	Lombardo A.	T.07.2
Le Blanc S.	OC.04.10	Lombardo F.L.	OC.16.1
Leclercq P.	OC.04.10	Lombardo V.	OC.02.3
Lee S.	BOC.04.2	Londoni C.	OC.14.2
Lee Y.Y.	T.12.5	Lopetuso L. R.	OC.03.2, T.11.2, OC.03.5, OC.07.8, OC.07.9, T.08.9
Legros R.	OC.04.10	Losurdo G.	T.12.4, OC.18.10
Lemmers A.	OC.09.6	Lovece A.	T.09.3, OC.08.8
Lenti M. V.	OC.02.2, OC.15.3, OC.01.5, OC.04.7, OC.01.8, BOC.02.10	Lucà M.G.	OC.18.1, OC.11.4, T.07.10
Leo C.	T.05.2	Lucatelli P.	OC.11.7
Leonardi A.	OC.12.2	Lucchi G.	OC.06.6
Leonardi F.	OC.18.1, OC.11.8, BOC.01.8, T.07.10	Luciano F.	OC.04.9
Leonardi G.	T.10.8, T.10.9	Lucidi C.	T.06.9
Leone R.	V.01.1, BOC.04.3, OC.10.4, OC.17.5, BOC.02.6, OC.17.6	Luigi M.	OC.06.7
Lepetit H.	OC.04.10	Lukic S.	T.12.5
Lepilliez V.	OC.04.10	Lungaro L.	BOC.01.2
Lepore F.	OC.03.11	Luongo C.	T.12.7
Lerose F.	OC.18.3	Lupo M.	T.10.4, T.02.6
Li Petri S.	V.03.1	Luppino I.	BOC.01.9
Libera L.	OC.02.2	Lupu A.	OC.04.10
Lieto R.	T.12.3	Lusetti F.	T.08.3
Ligato I.	BOC.03.7, OC.01.9	Luzza F.	T.11.6, T.04.3, OC.16.10
Ligresti D.	V.03.1, T.02.1, OC.06.5, T.03.7, V.02.7, OC.12.8	Luzzi A.P.	OC.06.4, OC.18.8
Liguori A.	OC.05.2, OC.03.5, T.07.5	Lynch E.N.	OC.05.5, OC.05.9
Limarzi F.	BOC.01.4	Lynch K.	OC.07.7
Lin Z.	OC.03.8		
Lisi D.	T.06.9		
Lisotti A.	BOC.03.5, OC.10.5, BOC.02.6, OC.17.6	M	
Liverani E.	T.08.6	Macaluso F.	OC.18.7
Lleo De Nalda A.	T.07.4, OC.16.6	Maconi G.	BOC.02.8, OC.03.11
Lleo A.	OC.18.2, OC.05.7	Macrì G.	OC.15.2
Lobaton Ortega T.	OC.04.7	Magarotto A.	OC.01.6
Lobaton T.	BOC.03.3	Maggio M.	T.12.5
Loddo E.	OC.07.1	Magro B.	BOC.01.8
Loglio A.	BOC.01.3, OC.11.5, OC.11.8, OC.16.9	Magro F.	OC.13.2
Lolli E.	OC.13.1, T.05.3, T.04.4	Maida M.	T.06.3, T.02.4, T.03.7, T.10.10
Lombardi G.	T.09.6	Maiero S.	T.09.4, OC.18.6, V.01.7, OC.15.7, T.09.7, OC.01.7, BOC.02.9
		Maimaris S.	T.08.3, OC.02.6
		Maino M.	T.06.10
		Maione F.	OC.08.7
		Maione R.	OC.08.7
		Malapelle U.	OC.04.3

Malinverno F.	OC.05.7	Marmo C.	BOC.03.4, T.03.5, OC.07.9, T.03.9, OC.01.10, OC.18.12
Malizia G.	T.07.7	Marmo R.	BOC.03.4, OC.01.10
Maloney J.	OC.08.3	Marocchi G.	T.03.8
Mancinelli M.	OC.05.10	Marocchi M.	T.10.4, T.02.6
Mancini A.	OC.01.6	Maroni L.	OC.05.10
Mancone R.	OC.13.1, T.05.3, T.04.4, OC.13.4, T.05.10	Marotti A.	OC.18.10
Mandarino F.V.	V.02.1, V.01.2, OC.12.4, T.12.6, OC.18.11	Marra F.	OC.11.1, OC.05.2, BOC.02.4, BOC.02.7
Manfredi G. F.	T.07.3	Marra P.	OC.11.5, BOC.01.8, OC.16.9
Mangia G.	T.07.10	Marrocchi E.	BOC.04.1
Mangiavillano B.	BOC.03.5, OC.10.5, OC.17.6	Marron T.	T.07.3
Mangiola F.	BOC.01.1	Marrone G.	T.07.5
Manguso F.	T.09.6	Marsico M.	T.02.6
Maniero D.	OC.02.7, T.10.7	Martinelli L.	T.03.2, T.09.10
Maniscalco M.	T.01.1, T.09.2	Martini F.	OC.16.2
Manno M.	BOC.02.6, OC.09.8, T.11.10, T.02.10	Martini S.	OC.06.8
Mansueto P.	BOC.01.2	Martino A.	T.09.6
Manta R.	T.10.8, T.10.9	Martino M.	T.05.7
Mantica G.	OC.02.6	Martorelli L.	T.06.1, OC.17.7
Manza F.	BOC.01.2	Maruzzelli L.	T.07.7, BOC.01.8
Marabotto E.	T.09.3, OC.06.4, T.01.5, OC.03.7, OC.08.8, OC.18.8	Marzioni M.	OC.05.7, OC.05.10
Marafini I.	OC.13.1, V.05.2, T.05.3, OC.13.5, T.05.6, T.05.8	Masarone M.	OC.05.2
Marasco G.	OC.11.6, OC.05.1, T.06.4, BOC.04.4, T.12.5	Maselli R.	T.09.1, OC.09.1, OC.17.1, V.04.2, OC.09.2, V.04.3, T.06.5, OC.09.5, T.02.7, T.01.9, OC.17.9
Marasco M.	T.10.2, OC.18.3, OC.12.5	Masetti C.	T.12.1, T.07.4, OC.16.6
Marasco R.	T.04.3, T.11.6, OC.16.10	Masi G.	OC.04.2
Marazzato M.	T.01.4, OC.15.5	Masi L.	OC.03.2, T.11.2
Marchetti L.	T.01.2, OC.08.6, OC.08.10	Masia S.	T.05.9
Marchitto S.A.	T.08.2, OC.13.3	Massarenti G.	T.12.10
Marcon A.	T.03.2, OC.06.7	Massari A.	OC.03.11
Marconi G.	T.12.5	Massari C.	T.05.1, OC.02.8
Marenco S.	T.12.9	Massella A.	T.02.2
Maresca C.	OC.04.4, OC.13.5	Massidda M.	V.01.5, T.05.9
Maresca R.	OC.03.5	Massimi D.	T.09.1, OC.09.1, OC.17.1, V.04.3, T.02.7, OC.17.9
Mariani G.M.	T.11.8	Massimino L.	OC.18.11
Marignani M.	OC.16.1	Massinha P.	T.02.3
Marini M.	OC.06.3	Massironi S.	BOC.03.2, OC.15.3, OC.07.6, OC.01.8
Marisi G.	BOC.01.4	Mastromauro M.	T.02.2
		Mastrorocco E.	OC.17.1, V.04.2, V.04.3, T.01.9

Masucci L.	BOC.02.1, T.05.4, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8	Migliorosi L.	T.06.9
Matarrese P.	OC.14.5	Migliozzi S.	T.05.3, T.04.4, OC.13.4, T.05.10
Matsuoka K.	OC.07.3	Mignini I.	T.05.4, OC.03.5, T.07.6, OC.07.8
Mattana M.	T.03.3	Milani S.	OC.15.2
Matteo M.V.	T.05.1, V.02.5, V.05.5, OC.15.8, OC.02.8	Milano A.	T.03.4, BOC.01.10, OC.04.12
Maurano A.	OC.17.4	Milata J.	BOC.04.2
Mauriello A.	V.03.3, V.04.5, OC.17.8	Milito P.	T.09.3, OC.08.8
Maurizio A.	OC.12.6	Milluzzo S.M.	BOC.01.5
Mauro A.	BOC.02.5, BOC.02.6	Minerba P.	OC.02.6
Maxia C.	OC.03.1	Minieri S.	T.08.2, OC.13.3
Mazellier J.	T.03.1	Minini F.	OC.17.1, OC.18.2
Mazza M.	V.01.8	Miraglia R.	OC.06.5, T.07.7, OC.12.8, BOC.01.8
Mazza S.	BOC.02.6	Mirante V.	BOC.02.6
Mazzia G.	T.12.9	Mischitelli M.	OC.11.7
Mazzitelli F.	T.07.8, OC.16.12	Missale Gabriele	OC.05.7
Mazzoccoli C.	OC.04.4	Mistretta G.	OC.02.4, T.06.6
Mazzone P.	BOC.02.2	Mitra M.	T.07.7
Mazuoli S.	T.04.10	Moccerro M.	T.04.4
Mcginnis K.	OC.07.7	Mocci C.	T.08.7, T.08.10
Meddi P.	T.03.3	Mocci G.	T.04.2, OC.07.2
Mediati F.	V.05.1, V.02.4	Mocciaro F.	OC.10.3, V.01.8
Medranda C.R.	OC.10.5	Mohamed S.Y.	T.12.5
Mega A.	OC.05.7	Moletta L.	OC.01.4
Megna M.	T.05.2	Molnar T.	BOC.03.3
Meianu C.	BOC.03.3	Mongiati M.	OC.18.6, BOC.02.9
Melatti P.	V.05.3, V.05.4, T.11.5	Monica F.	T.10.6
Melcarne L.	T.12.5	Montale A.	T.09.5
Mele M.C.	T.05.4	Montalti R.	T.12.7
Mello T.	OC.05.6	Montalto A.S.	OC.02.1
Meneghel P.	OC.02.7	Monteleone	G.OC.13.1, OC.04.1, OC.12.2, BOC.04.2, V.05.2, V.03.2, V.02.2, T.05.3, BOC.02.3, T.04.4, OC.04.4, OC.13.5, T.05.6, BOC.02.8, T.05.8, T.07.9, OC.04.11
Mengoli C.	T.11.1, OC.01.5, BOC.02.10	Monteleone I.	OC.04.4, OC.13.5, OC.04.11
Menini M.	OC.09.1, OC.04.5	Monteleone S.	OC.13.5
Mercurio F.	T.07.2, T.07.7	Montenegro R.	T.07.7
Merighi A.	BOC.01.10, OC.04.12	Montori M.	OC.09.3
Merisio A.	OC.11.4	Monzo F.R.	T.05.4
Merli M.	OC.11.1, OC.11.3, BOC.02.4, OC.16.11	Morabito A.	OC.04.2
Miccoli S.	T.03.4	Morano D.	T.04.3, T.11.6
Miceli E.	T.11.1, OC.15.3, OC.01.5, OC.01.8, BOC.02.10	Mordà F.	T.04.5
Michienzi A.	OC.13.5	Morganti R.	OC.14.1, OC.14.3, T.08.5
Miele L.	OC.05.2, T.07.5		

Mori Y.	OC.04.5, T.02.7
Moriggi M.	BOC.01.6
Morisco F.	OC.16.1, T.12.3, T.12.7, T.07.8, OC.16.12
Mormone C.	OC.01.3
Morretta C.	OC.07.9
Morris J.D.	OC.17.6
Morris N.	OC.13.2, OC.07.3
Morsia E.	OC.16.2
Mortato E.	T.04.1
Mortensen E.	OC.08.3
Moscardelli A.	V.03.2, V.02.2, T.05.3, T.04.4
Moses R.E.	BOC.04.2
Mottola I.	BOC.01.11
Mulinacci G.	BOC.03.2, T.06.10
Mumolo M.G.	OC.07.10
Murtas D.	OC.03.1
Muscarella S.	T.11.5
Muscaritoli M.	OC.11.7
Musella M.	T.12.3
Mussetto A.	T.08.1, BOC.02.6
Musto D.	T.06.1, OC.17.7
Mutignani M.	OC.09.4, T.10.1, OC.10.1, V.01.3, T.10.5, T.02.5, BOC.02.6, OC.17.6, T.02.9

N

Nadin M.G.	OC.18.6, OC.01.7, BOC.02.9
Naho N.	OC.03.1
Nakashima H.	OC.04.5
Nandi N.	OC.18.7
Napoli C.	BOC.03.7
Napolitano C.	OC.11.2
Napolitano D.	T.05.4
Napolitano Maddalena	T.01.1, T.09.2
Napolitano Maria	OC.12.4
Nardacci S.	OC.18.3
Nardelli S.	OC.11.1, OC.11.3, BOC.02.4
Nardone G.	T.08.2, OC.13.3
Nardone O.M.	T.05.2, OC.07.5, OC.03.9
Natalello G.	OC.04.7
Navarra G.	OC.02.1

Negri F.	OC.04.2
Negru E.	OC.04.2
Neri B.	OC.13.1, V.03.2, T.05.3, T.04.4, OC.13.4, BOC.03.5, T.05.7, T.03.8, T.05.10
Neri F.	OC.11.4
Neri M. C.	OC.14.2
Neri M.	T.01.4, OC.15.5
Neumann H.	OC.09.7
Nezi G.	OC.01.4
Nicastro R.	V.05.4
Nicholas V.	T.07.5
Nicoletti L.	OC.01.4
Nicoletti R.	OC.09.1
Nigro M.	OC.15.2
Niola R.	T.09.6
Niosi M.	OC.11.2
Niro G.	OC.05.7
Noce R.	T.06.2
Nomura S.	OC.01.7
Novielli D.	T.04.1, T.12.4
Nunziata R.	OC.06.1, T.03.1

O

Ocarino F.	T.11.4, T.06.8
Ofosu A.	OC.17.6
Oliveri F.	T.12.2, OC.05.3
Olivieri S.	T.07.1, OC.05.8
Olmi L.	T.01.2
Omoshoro-Jones J.	OC.09.6
Onali S.	OC.03.1, OC.07.1, BOC.04.1, OC.07.2, OC.07.5, T.04.7, OC.03.9
Oppezzi M.	T.09.5
Orbosuè F.	T.09.4, OC.18.6, V.01.7, OC.15.7, T.09.7, OC.01.7
Orienti M.	T.07.5
Orlando A.	OC.07.2, OC.07.3, OC.07.5, OC.18.7, OC.03.9
Ormas M.	OC.18.2
Orsini L.	T.09.6
Ortenzi A.	OC.04.1, OC.13.5
Ortolano E.	V.01.4
Ouazzani S.	OC.09.6

Pepe F.	OC.04.3	Pinter M.	T.07.3
Peraro L.	OC.17.3, T.11.7, OC.04.8	Pinto C.	T.07.3
Perbellini R.	OC.18.5	Pinto F.	BOC.01.2
Pérez-Cuadrado-Robles E.	OC.09.6	Pinto S.	OC.03.1
Perini B.	BOC.01.4, OC.06.6, OC.12.7	Pioche M.	OC.04.10
Pernigo G.	OC.06.9	Piras R.	T.04.7
Perri V.	BOC.01.1, T.02.3	Pirola L.	BOC.03.2
Perrod G.	OC.04.10	Pirro M.A.	T.08.9
Persico M.	OC.05.2	Pisani F.	OC.15.6
Pesatori E.V.	OC.15.1	Pisani L.F.	BOC.01.6
Pesce M.	T.01.1, OC.01.1, T.09.2, OC.01.3, OC.08.7	Pisano A.	OC.14.5
Pessarelli T.	OC.07.4, OC.18.7, OC.04.9	Pitoni D.	OC.02.4, T.06.6
Petito V.	OC.03.2, T.11.2, T.08.9	Pitotti L.	BOC.01.3
Petralli G.	OC.16.4	Pitrone C.	T.07.7
Petric M.	OC.04.2	Piumatti A.	T.04.9
Petrone M.C.	OC.06.1, T.03.1, T.03.6	Pivetta G.	OC.01.9
Petrucelli S.	OC.05.5	Pivetti A.	OC.05.1
Petrucci C.	OC.04.7, BOC.02.10	Pizzolante F.	T.07.5
Petrucci L.	T.03.5, T.07.5, OC.18.12	Poiraud M.	T.02.3
Petruzzello C.	V.03.2	Polato F.	T.11.7
Petruzzello L.	OC.17.2, V.02.8	Polese B.	OC.01.3
Petta S.	T.12.1, T.07.2, OC.05.2, OC.16.5	Poletto E.	OC.18.6, BOC.02.9
Peyrin-Biroulet L.	OC.03.8, OC.13.2, BOC.04.2	Poliani L.	T.12.6
Pham K.D.	OC.17.6	Polici M.	OC.18.3
Philippou E.	T.12.5	Polo M.	OC.02.7
Piagnani A.	OC.07.4	Polvani S.	OC.05.6
Piazzesi A.	OC.03.2	Polverini D.	T.12.1
Pica R.	T.06.9	Pompili M.	OC.16.3, T.07.5
Picariello L.	OC.05.6	Pontecorvi V.	T.05.1, V.02.5, V.05.5, OC.15.8, OC.02.8
Picascia S.	BOC.01.11	Pontillo G.	T.12.7
Picciotto V.	T.07.7	Ponz De Leon Pisani R.	T.03.6
Piccirelli S.	OC.15.1	Ponzoni M.	T.12.6
Piciucchi M.	OC.12.1	Poortmans P.J.	OC.09.3
Pieri G.	T.12.9	Popa S.L.	OC.14.1, OC.14.3, T.08.5
Pietrangelo A.	T.12.5	Porcari S.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8
Pignata L.	T.10.4, T.09.6	Poretti D.	OC.16.6
Pigò F.	T.08.1, T.10.4, T.02.6	Portincasa Piero	T.12.8, T.12.5
Pigoni A.	OC.07.6	Posteraro B.	T.11.4, T.06.8
Pillai A.	T.07.3	Prampolini F.	OC.11.1, BOC.02.7
Pinato D.J.	T.07.3	Prat F.	OC.09.6
Pinelli D.	OC.18.1, OC.11.4, OC.11.8, BOC.01.8, T.07.10	Prateek S.	OC.04.5
		Preatoni P.	BOC.04.3, OC.10.4, T.12.6

Ridolfo S.	OC.09.3	Rosa Rizzotto E.	OC.09.2, OC.17.3, T.11.7, OC.04.8
Rieder F.	OC.13.2	Rosa R.	OC.01.6
Rigamonti C.	OC.05.7	Rosi E.M.	OC.07.10
Riggio O.	OC.11.1, T.01.4, BOC.02.4, OC.15.5	Rosi M.	OC.11.1, BOC.02.4
Riguccio G.	OC.07.2	Rossella V.	OC.12.6
Rimassa L.	OC.04.2, T.07.3, T.07.4, OC.16.6	Rossi G.	OC.06.1, T.03.1, BOC.04.3, OC.10.4, T.03.6
Rinzivillo M.	OC.06.3, OC.18.3	Rossi P.	OC.05.9
Rispo A.	T.05.2, BOC.02.3, OC.17.7, BOC.02.8, OC.03.9	Rossi R.E.	OC.09.5
Rivory J.	OC.04.10	Rossitti P.	OC.14.2
Rizkala T.	OC.04.5, T.02.7	Rostain F.	OC.04.10
Rizzatti G.	OC.10.2, OC.17.6, T.03.10	Rothenberg M.E.	OC.08.3
Rizzo G. E. M.	V.03.1, T.02.1, OC.06.5, T.03.7, V.02.7, OC.16.8, OC.12.8, OC.12.1, T.07.7	Rozera T.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8
Robles-Medranda C.	OC.17.6	Ruggiero L.	T.04.6, T.01.8, OC.01.11
Roccarina D.	OC.11.1, BOC.02.4	Ruggiero S.	BOC.02.1
Rocchetto S.	T.12.1	Rumi G.	OC.07.8
Rocchi C.	V.01.5, T.05.9	Rurgo S.	OC.01.3
Rocco A.	T.08.2, OC.13.3	Russello M.	T.07.7, OC.05.7
Rodella L.	T.02.2	Russi S.	BOC.02.2
Rogers B.D.	OC.08.6	Russo A.	OC.03.2
Rolandi C.	T.03.4	Russo F. P.	OC.02.7
Rolle E.	T.12.2	Russo G.	OC.04.3
Roma C.	T.06.2	Russo S.	T.10.4, T.02.6
Romagnoli P.	T.09.5	Rusu R.	OC.18.9
Romagnoli R.	OC.06.8	Ruta V.	T.08.4
Romagnoli V.	T.12.2, OC.05.3	Rutigliano A.	T.07.8
Romandini M.	T.11.8	S	
Romano C.	OC.02.1	Sacco M.	V.05.1, V.03.3, V.02.4, BOC.01.5, V.03.5, V.04.5, OC.06.8, OC.17.8
Romano E.	OC.18.3	Saeed A.	T.07.3
Romano F.	T.11.8	Saelman G.	OC.09.6
Romano Luigia	T.09.6	Sagasta M.	T.12.1
Romeo C.	OC.02.1	Saglio S.	OC.04.7
Romeo M.	T.07.1, OC.16.1, OC.11.2, T.04.8, OC.05.8	Saibeni S.	T.05.5, OC.18.7, BOC.02.8, OC.03.10, OC.03.11
Romita P.	T.04.1	Saitta C.	T.07.7
Rompianesi G.	T.12.7	Saladino M.	T.11.5
Roncoroni L.	OC.02.3, OC.07.4	Saleh A.	OC.03.11
Rondinella D.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8	Salomone F.	T.07.7
Rondonotti E.	OC.04.5, T.02.7		
Ronza R.	T.09.6		

Saltini D.	OC.11.1, OC.05.2, BOC.02.4, RBOC.02.7	Savino L.	V.02.2
Salvador R.	OC.01.4	Sbrozzi Vanni A.	T.03.3
Salvati A.	T.12.2, OC.05.3, OC.16.4	Scalamonti S.	OC.01.9
Salvato M.	T.07.7	Scaldaferri F.	OC.03.2, OC.07.2, T.11.2, T.05.4, OC.18.4, OC.03.5, OC.07.8, OC.07.9, T.08.9
Salvatore D.	T.12.7	Scalese G.	T.08.7, T.08.10
Salvatori S.	T.04.4, T.05.6, T.05.8	Scalise P.	OC.05.3
Salvi D.	OC.15.1	Scalvenzi M.	T.01.1
Samaan K.	OC.07.3	Scalvini D.	T.08.3, OC.03.10
Samanta J.	OC.17.6, OC.09.6	Scandiffio R.	OC.07.10
Sambataro D.	T.07.7	Scanziani E.	OC.01.7
Sambri V.	BOC.01.4, OC.06.6	Scaramella L.	OC.18.7
Sands B.E.	BOC.04.2, OC.07.7, OC.03.8	Scarampi M.	T.11.1
Sangiovanni A.	OC.05.4, OC.18.5, OC.16.7	Scaramuzza G.	BOC.04.5, T.01.6, OC.15.6, T.01.7, OC.17.10, T.01.10
Sanguinetti M.	BOC.02.1, T.11.4, T.07.5, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8	Scaravaglio M.	OC.05.7
Sani G.	OC.18.4	Scarcella C.	OC.02.6
Sannino M.M.	OC.01.1, OC.08.7	Scarlata G.G.M.	OC.16.10
Santacroce G.	OC.01.5	Scarpellini E.	OC.16.10
Santaera L.	T.03.2	Schaefer M.	OC.04.10
Santagata F.	OC.07.4, OC.06.10	Schaik F.	OC.04.7
Santagati A.	BOC.01.5	Scheiner B.	T.07.3
Santangelo P.	V.03.2, V.02.2	Schepis F.	BOC.02.4, OC.11.1, OC.05.2, BOC.02.7
Santarosa M.	T.09.4	Schepis T.	BOC.01.1, OC.10.2, V.02.3, T.02.3, V.04.4, V.03.4, BOC.01.5, T.06.5, OC.15.8, T.03.10
Santi S.	T.01.6, OC.17.10	Schiavone F.P.	OC.01.9
Santini P.	T.07.6	Schiavone S. C.	T.04.4, OC.13.4, T.05.3, T.05.10
Santonicola A.	T.04.6, T.01.8, OC.01.11	Schiavoni E.	T.05.4
Santoro S.	T.12.8	Schiepatti A.	T.08.3, OC.02.6, OC.04.7
Santos J.	T.12.5	Schilirò A.	OC.04.5
Sapone N.	OC.12.3, T.11.3, V.01.6	Schinello G.	OC.18.6, BOC.02.9
Saracco G.M.	OC.06.8	Schippa S.	T.01.4, OC.15.5
Saracino I.M.	T.12.10	Schmidt C.	BOC.03.3
Sarnelli G.	T.01.1, OC.01.1, T.09.2, OC.01.3, OC.08.7	Schönlein M.	T.07.3
Sartini A.	T.08.6	Scimeca D.	OC.10.3
Sassatelli R.	BOC.02.6	Scimia M.	OC.04.3
Savarino E. V.	T.01.2, OC.08.2, T.01.3, BOC.03.3, OC.03.9, OC.08.4, OC.06.4, BOC.04.4, T.01.5, OC.08.6, OC.06.6, OC.15.6, OC.18.8, OC.08.10, T.01.10, OC.03.12, OC.07.2, OC.07.5, OC.04.7, OC.18.11	Scimia S.	OC.04.3
		Sciola V.	OC.15.3, OC.01.8
		Scognamiglio F.	OC.05.8
		Scoppettuolo R.	BOC.02.7

Scribano L.	T.11.7	Sironi S.	OC.16.9
Scricciolo A.	OC.02.3	Smeets S.	OC.09.3
Scrivo B.	T.04.2, OC.10.3, V.01.8	Soddu P.	BOC.04.1, T.04.7
Secco M.	OC.09.8	Soldaini C.	T.01.8, OC.01.11
Segata N.	BOC.01.2	Soleri M.	T.12.1, T.07.4, OC.16.6
Segato S.	BOC.01.9	Solinas I.	T.01.3, OC.15.6, T.01.7, T.01.10
Seguy D.	OC.01.2	Solini A.	OC.16.4
Selinger C.	T.04.5	Solito B.	T.01.6, OC.17.10
Sellitti A.	OC.01.11	Soncini M.	OC.14.2, T.04.2, BOC.03.4, BOC.01.9, OC.01.10
Sena G.	OC.13.1, V.05.2	Sorge A.	OC.18.7
Senneca P.	OC.01.1	Soriani P.	OC.17.4, OC.09.8, T.11.10, T.02.10
Senore C.	T.02.8	Soriano A.	OC.07.2, OC.07.5, OC.03.9
Senzolo M.	OC.11.1	Soriano S.	OC.01.5
Serenari M.	OC.05.1, OC.11.6	Soro S.	V.02.6, T.09.10
Serra C.	T.08.6	Sottotetti F.	OC.04.7
Serra J.	T.12.5	Sozzi M.	T.09.3, OC.08.8
Sessa F.	OC.02.2	Spada C.	OC.15.1, BOC.01.1, OC.09.1, T.05.1, OC.17.2, OC.10.2, V.02.3, T.02.3, T.08.4, V.04.4, V.03.4, OC.17.4, V.02.5, T.06.5, V.05.5, T.02.8, OC.15.8, V.02.8, OC.02.8, T.03.9, T.03.10
Settanni C.R.	T.05.4, OC.07.9	Spada F.	OC.06.3
Sette C.	T.08.4, T.03.6	Spada M.	T.07.7
Severi C.	OC.14.5, T.06.7, T.08.7, T.08.10	Spadaccini M.	T.09.1, BOC.02.5, OC.04.5, OC.10.5, BOC.02.6, T.02.7, OC.09.7, T.01.9, OC.17.9
Severino A.	BOC.02.1, T.06.3, T.11.4, OC.04.6, BOC.01.7, T.06.8	Spadaro G.	T.09.2
Sfeir R.	OC.01.2	Spaggiari P.	V.04.2, V.04.3
Sferrazza S.	OC.09.2, OC.10.3, OC.17.4, T.06.5, V.01.8	Spagnoli A.	BOC.02.4
Sferuzza G.	OC.03.10	Spagnuolo R.	T.04.3, T.11.6, OC.04.7, OC.16.10
Sgamato C.	T.08.2, OC.13.3	Spandre M.	OC.12.3, T.10.3, T.11.3, V.01.6
Sgambato	S.BOC.02.2	Sparacino A.	OC.07.2, T.07.7
Sha M.	OC.04.3	Spessotto P.	OC.01.7
Shabbir A.	OC.08.3, OC.08.5	Spina L.	T.08.10
Shan M.	OC.13.2	Spinelli I.	T.06.9
Sharma P.	T.02.7	Spinzi G.	BOC.01.10, OC.04.12
Shen S.	OC.04.3	Sportato G.	T.07.7
Siboni S.	T.01.3, T.09.3, OC.08.8	Squeo F.	OC.18.10
Sica G.	OC.13.5	Squillace N.	T.06.10
Sica N.	T.04.6	Staiano M. T.	V.05.1, V.02.4, V.03.5, V.04.5, OC.06.8, V.03.3, OC.17.8
Siegel C. A.	BOC.04.2, OC.07.7, OC.07.3		
Siena S.	OC.04.2		
Silini E.M.	OC.03.4		
Silvestris N.	OC.04.7		
Simeone I.	OC.05.6		
Simone F.	T.07.2		
Simonetti S.	T.06.7		
Singal A.G.	T.07.3		

U

<i>Ulivi P.</i>	<i>BOC.01.4</i>
<i>Ungaro F.</i>	<i>OC.18.11</i>
<i>Unida V.</i>	<i>OC.04.1</i>
<i>Urbani A.</i>	<i>T.07.5</i>
<i>Usai A.</i>	<i>T.04.7</i>

V

<i>Vaccaro M.</i>	<i>OC.16.5</i>
<i>Vadalà Di Prampero S.F.</i>	<i>V.01.5, T.05.9</i>
<i>Vaia P.</i>	<i>T.07.1, OC.11.2</i>
<i>Vaiano M.L.</i>	<i>OC.06.10</i>
<i>Vaira B.</i>	<i>T.12.10</i>
<i>Valente S.</i>	<i>BOC.04.4</i>
<i>Valenti L.</i>	<i>OC.05.2</i>
<i>Valenzi E.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Vallelunga R.</i>	<i>T.11.6</i>
<i>Valmasoni M.</i>	<i>OC.01.4</i>
<i>Valvano M.</i>	<i>T.09.5</i>
<i>Van Der Merwe S.</i>	<i>OC.17.6, OC.09.6</i>
<i>Van Malenstein H.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Van Wanrooij R.L.J.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Vanbiervliet G.</i>	<i>OC.04.10</i>
<i>Vandamme F.</i>	<i>OC.01.2</i>
<i>Vanella G.</i>	<i>V.01.1, BOC.04.3, V.01.4, OC.10.4, OC.17.5, BOC.02.6, OC.17.6, T.03.6, OC.12.6, OC.09.6</i>
<i>Vannella L.</i>	<i>T.06.9</i>
<i>Vanni E.</i>	<i>OC.05.7</i>
<i>Vanoli A.</i>	<i>OC.02.2, OC.01.5, BOC.02.10</i>
<i>Varallo M.</i>	<i>OC.04.7</i>
<i>Varca S.</i>	<i>BOC.02.1, OC.07.2, V.05.5, BOC.01.7</i>
<i>Vardazaryana A.</i>	<i>T.03.1</i>
<i>Vargas-Madrigal J.</i>	<i>OC.17.6</i>
<i>Variola A.</i>	<i>OC.07.5</i>
<i>Vassallo R.</i>	<i>T.04.2, T.02.4, BOC.01.9, T.10.10</i>
<i>Vastarella J.</i>	<i>T.04.6, T.01.8</i>
<i>Vecchi M.</i>	<i>OC.15.3, OC.07.4, BOC.01.6, OC.18.7, OC.01.8, OC.04.9</i>
<i>Vecchiato M.</i>	<i>OC.04.9</i>
<i>Vecchio F.M.</i>	<i>T.07.5</i>

<i>Vegni E.A.M.</i>	<i>OC.07.6</i>
<i>Velotti N.</i>	<i>T.12.3</i>
<i>Venezia G.</i>	<i>BOC.01.5, BOC.02.6</i>
<i>Venezia L.</i>	<i>T.02.4, T.10.10</i>
<i>Ventimiglia M.</i>	<i>OC.07.2</i>
<i>Ventriglia J.</i>	<i>T.06.2</i>
<i>Ventriglia L.</i>	<i>OC.05.8</i>
<i>Ventroni G.</i>	<i>T.03.3</i>
<i>Ventura A.</i>	<i>OC.03.3</i>
<i>Ventura M.</i>	<i>BOC.02.8</i>
<i>Venturini A.</i>	<i>OC.08.4</i>
<i>Verga C.</i>	<i>OC.12.4</i>
<i>Vergnolle N.</i>	<i>BOC.04.4</i>
<i>Verlato Giuseppe</i>	<i>OC.06.9, T.09.10</i>
<i>Vermeire S.</i>	<i>BOC.04.2</i>
<i>Vermeiren K.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Vernero M.</i>	<i>OC.03.6, OC.04.7, OC.03.10</i>
<i>Verstockt B.</i>	<i>BOC.03.3</i>
<i>Vescovo M.</i>	<i>OC.01.7</i>
<i>Vespa E.</i>	<i>OC.08.1, T.09.9, OC.18.11</i>
<i>Vespasiani Gentilucci U.</i>	<i>OC.05.7</i>
<i>Vespasiano V.</i>	<i>T.11.9</i>
<i>Vettori G.</i>	<i>OC.05.7</i>
<i>Viale E.</i>	<i>OC.12.4, T.09.9</i>
<i>Vico E.</i>	<i>T.09.3, OC.08.8</i>
<i>Viel A.</i>	<i>T.09.4</i>
<i>Vieujean S.</i>	<i>BOC.03.3</i>
<i>Viganò C.</i>	<i>BOC.03.2, OC.07.2</i>
<i>Viganò M.</i>	<i>T.12.1, OC.05.2, BOC.01.3, OC.05.4, OC.11.5, OC.05.7, OC.16.9, OC.18.1, OC.11.4, OC.11.8, T.07.10</i>
<i>Vila J.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Villani G.D.</i>	<i>T.05.2</i>
<i>Viola A.</i>	<i>OC.07.2</i>
<i>Visaggi P.</i>	<i>OC.08.2, T.01.3, T.09.3, OC.08.4, T.01.6, OC.08.6, OC.15.6, T.01.7, OC.08.8, OC.18.9, OC.17.10, T.01.10</i>
<i>Vitale A.</i>	<i>OC.05.4</i>
<i>Vitale L.M.</i>	<i>OC.05.8</i>
<i>Vitale S.</i>	<i>BOC.01.11</i>
<i>Vitellaro M.</i>	<i>OC.01.6</i>
<i>Vitetta E.</i>	<i>T.02.2</i>
<i>Vitulo N.</i>	<i>OC.03.12</i>

Vizzuso A.	BOC.01.4	Zonderhuis B.M.	OC.09.6
Vizzutti F.	OC.11.1, BOC.02.7, BOC.02.4	Zoppoli P.	BOC.02.2
Voena C.	BOC.03.7	Zornetta L.	OC.12.7
Vogel A.	T.07.3	Zorzi F.	OC.13.1, BOC.02.3, BOC.02.8
Volta U.	BOC.01.2	Zuddas A.	V.01.5, T.05.9
Von Felden J.	T.07.3	Zuliani V.	BOC.01.11
Vona R.	OC.14.5	Zullo A. T	.02.4, T.10.10, T.12.10

W

Waldthaler A.	OC.09.6
Wallenhorst T.	OC.04.10
Webster G.	OC.09.6
Wlderk G.	T.08.9
Wong M.	OC.08.6
Wong T.	OC.08.2, OC.08.4, OC.18.9
Wy Chiu P.	OC.08.9

Y

Yacoub M.	OC.18.11
Yapali S.	T.12.5
Yzet C.	OC.04.10

Z

Zaccari P.	OC.06.1, T.03.1, T.03.6
Zadro V.	OC.09.8, T.11.10
Zagari R.M.	BOC.01.5, OC.08.9
Zagaria G.	OC.11.2
Zambelli M.	OC.11.8
Zanoni M.	BOC.01.4
Zanussi S.	OC.15.7
Zeevaert J.	OC.04.10
Zeki S.	OC.08.2, OC.08.4, OC.15.6, OC.18.9, T.01.10
Zentilin P.	T.01.5
Zerunian M.	OC.18.3
Zignani N.	OC.06.10
Zilli A.	OC.15.3, OC.01.8
Zimbardo A.	T.07.2
Zingone F.	OC.02.7, T.10.7, OC.03.12
Zito F.P.	T.09.6
Zocco M.A.	OC.16.3, OC.03.5, T.07.5, T.07.6



Segreteria organizzativa

Via N. Colajanni, 4 – 00191 Roma

Tel. (+39) 06 32 90 250 | Fax +39-06-97859666

congressofismad@grupposc.com | www.grupposc.com