



ROMA



24° Congresso Nazionale *delle Malattie Digestive*

21 - 24 Marzo 2018 *Ergife Palace Hotel*

PRESIDENTI

M.C. Parodi
FISMAD

G. Leandro
AIGO

P.A. Testoni
SIED

A. Craxì
SIGE



e con la partecipazione di





24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

PATROCINI

Ministero della Salute

Istituto Superiore di Sanità



Università Campus Bio-Medico di Roma



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Università degli studi di Roma "Tor Vergata"



Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane



FNOMCeO

*Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri*



*Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli
Odontoiatri*



ASSOGENERICI

*Associazione Nazionale Industrie Farmaci Generici e
Biosimilari*

ROMA





24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

LETTERA DI BENVENUTO

Cari Colleghe e Colleghi,
torna a Roma dopo oltre 15 anni il Congresso Nazionale delle Malattie Digestive giunto alla sua 24^o edizione.

La scelta di Roma, città dalle mille opportunità e sede da sempre di eventi scientifici di rilevanza nazionale ed internazionale, interrompe l'avvicendamento Napoli-Bologna determinando un cambiamento che auspichiamo possa essere condiviso e apprezzato.

Nonostante le difficoltà legate al momento storico che stiamo tutti vivendo, il Congresso FISMAD rappresenta ancora il momento di aggiornamento e formazione più importante dell'anno per l'ampio ventaglio di argomenti trattati e costituisce un'occasione di riflessione e confronto sugli aspetti clinici e di ricerca della gastroenterologia italiana con occhio attento rivolto all'Europa.

L'incremento delle domande di Borse di Studio da parte dei giovani e il numero degli Abstract inviati, decisamente superiore a quello dell'ultimo triennio, sono un ulteriore segnale dell'interesse che ancora oggi il Congresso Nazionale riveste.

Ed è proprio sui giovani Gastroenterologi che abbiamo voluto puntare in questa edizione, ritenendolo un imprescindibile investimento per il futuro della Gastroenterologia, di FISMAD e del Congresso Nazionale.

Per la prima volta, infatti, un gruppo di tre giovani, che desiderano definirsi "Gruppo Giovani FISMAD", è stato coinvolto dal Comitato Scientifico nella preparazione del Programma. Abbiamo avuto modo di ascoltare le loro richieste e le loro proposte ed abbiamo condiviso e strutturato insieme una Sessione denominata "Spazio Giovani" che oltre ad argomenti di interesse clinico vede come indispensabile la necessità di maggior apertura di FISMAD verso l'Europa.

A loro è stato anche affidato un ruolo attivo nel coordinamento delle Sessioni Poster e dei Breakfast con l'esperto, che quest'anno sostituiscono il "Cosa c'è di nuovo" delle edizioni precedenti.

Un'altra novità di quest'anno è rappresentata dall'introduzione di tre Tavole Rotonde, a valenza intersocietaria e multidisciplinare, con il coinvolgimento di specialisti non gastroenterologi, nell'ottica della gestione clinica secondo PDTA e in "Disease Management Team".

Si tratta delle Tavole Rotonde "Gestione multidisciplinare del paziente con obesità severa"; "IBD: la gestione in team del paziente difficile nell'era dei biologici"; "Il carcinoma del pancreas non ereditario: nuove soluzioni di diagnosi e cura".



Uno degli obiettivi primari di FISMAD è quello di stringere collaborazioni, sempre più consistenti con le Società Scientifiche coinvolte nei percorsi gestionali delle patologie digestive, e con le quali creare sinergie “politiche” nei confronti delle Istituzioni.

In quest’ottica la 24° edizione del Congresso ospita le Società Scientifiche ADI, AISE, AISP, SICCR, SIGENP, SIGG, SIUMB con le quali sono stati condivisi e organizzati i Joint Meeting di mercoledì 21 marzo.

La gestione delle malattie digestive è multidisciplinare e multi-professionale e l’inserimento nel programma scientifico di una Sessione dedicata all’Accreditamento Professionale, organizzata con ANOTE-ANIGEA, rappresenta un primo passo verso una più ampia collaborazione ed integrazione di FISMAD con le Associazioni rappresentative delle professioni sanitarie non mediche.

Credendo di fare cosa gradita e per agevolare la massima partecipazione, abbiamo anticipato al venerdì la Tavola Rotonda Istituzionale scegliendo un tema che riteniamo di grande attualità ed interesse: la “Value-based health care” in Gastroenterologia, valutandone i benefici per il paziente affetto da malattie digestive e affrontando con i Rappresentanti delle Istituzioni lo spinoso tema della sostenibilità economica ponendo in evidenza come la Gastroenterologia possa garantire efficienza e costo-efficacia.

Al Comitato Scientifico che ha messo a punto il programma del Congresso esprimiamo il nostro apprezzamento e ringraziamento per l’ottimo lavoro svolto, ringraziamento da estendere al Gruppo Giovani che ha collaborato con entusiasmo e passione.

Un ringraziamento particolare alle Aziende che, pur nello scenario complesso che stiamo vivendo, hanno confermato il loro sostegno al Congresso FISMAD, anche attraverso iniziative di alto livello educativo e scientifico.

A tutti voi grazie per la partecipazione, per il contributo che darete al successo dei lavori scientifici in questi 4 giorni e per le proposte e i suggerimenti che vorrete farci pervenire al fine di consentire al nostro Congresso Nazionale di festeggiare, il prossimo anno, il suo 25° anniversario.

I Presidenti

FISMAD

Maria Caterina Parodi

AIGO

Gioacchino Leandro

SIED

Pier Alberto Testoni

SIGE

Antonio Craxi



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive



**Federazione Italiana Società
Malattie Apparato Digerente**

Presidente

Maria Caterina Parodi

Comitato Direttivo

Domenico Alvaro

Antonio Craxì

Massimo Claudio Fantini

Gioacchino Leandro

Giuseppe Milazzo

Matteo Neri

Luigi Pasquale

Marco Soncini

Pier Alberto Testoni

Sede e Segreteria FISMAD c/o

Segreteria SIED

Via Napoleone Colajanni, 4 - 00191 Roma

Tel: 06 06 36309599 Fax: 06 36306897

segreteriafismad@fismad.it



Presidenti del Congresso

Gioacchino Leandro (Presidente AIGO)

Pier Alberto Testoni (Presidente SIED)

Antonio Craxì (Presidente SIGE)

Maria Caterina Parodi (Presidente FISMAD)

Comitato Scientifico 24° CNMD

Coordinatore

Maria Caterina Parodi

Componenti

Paolo Giorgio Arcidiacono

Alessandro Armuzzi

Federico Biagi

Renato Cannizzaro

Giulia Martina Cavestro

Guido Manfredi

Fabio Monica

Franco Radaelli

Rocco Maurizio Zagari

Gruppo Giovani 24° CNMD

Leonardo Henry Eusebi

Marcello Maida

Elisa Stasi

Segreteria organizzativa



StudioCongressi
servizi per la comunicazione

Gruppo SC - Studio Congressi

Servizi per la Comunicazione

Via N. Colajanni, 4 - 00191 Roma

Tel. (+39) 06 3290250 - Fax (+39) 06 36306897

congressofismad@grupposc.com - www.fismad.it

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

SOCIETÀ SCIENTIFICHE



AIGO

Presidente

Gioacchino Leandro

Presidente eletto

Giuseppe Milazzo

Vice Presidente

Massimo Bellini

Segretario

Marco Soncini

Consiglieri

Francesco N. Bortoluzzi

Anna Kohn

Luigi Maria Montalbano

Omero Triossi

Paolo Usai Satta

Sede e Segreteria



Gruppo SC srl

Studio Congressi

Servizi per la Comunicazione

Via N. Colažanni, 4

00191 - Roma

Tel. 06 3290369

Fax: 06 36306897

aigo@scstudiocongressi.it

www.webaigo.it



SIED

Presidente

Pier Alberto Testoni

Vice Presidente

Antonio Pisani

Segretario

Luigi Pasquale

Consiglieri Coordinatori di

Commissione

Giuseppe Galloro

Matteo Neri

Maria Caterina Parodi

Consiglieri Delegati di

Macro area

Mario Grassini

Giampiero Macarri

Stefano Rodinò

Sede e Segreteria



Gruppo SC srl

Studio Congressi

Servizi per la Comunicazione

Via N. Colažanni, 4

00191 - Roma

Tel. 06 36309599

Fax: 06 36306897

sied@scstudiocongressi.it

www.sied.it



SIGE

Presidente

Antonio Craxi

Vice Presidente

Patrizia Burra

Segretario

Fabio Farinati

Consiglieri

Domenico Alvaro

Alfredo Di Leo

Massimo Claudio Fantini

Gianluca Ianiro

Santino Marchi

Filomena Morisco

Gerardo Nardone

Sede e Segreteria

Segreteria SIGE

Corso di Francia, 197

00191 - Roma

Tel. 06 36381188

Fax: 06 36387434

segreteria.sigeitalia@gmail.com

www.sigeitalia.it



REFEREE

Si ringraziano per la revisione degli Abstract:

Abenavoli Ludovico

Alvaro Domenico

Anderloni Andrea

Annibale Bruno

Antonini Filippo

Arcidiacono Paolo

Ardizzone Sandro

Armuzzi Alessandro

Arrigoni Arrigo

Barresi Luca

Battaglia Edda

Bazzoli Franco

Bellini Massimo

Biagi Federico

Bianco Maria Antonia

Biancone Livia

Bocchini Renato

Bortoli Aurora

Bortoluzzi Francesco

Borzio Mauro

Bronte Fabrizio

Brunetto Maurizia

Bucci Cristina

Buffoli Federico

Bulajic Milutin

Burra Patrizia

Buscarini Elisabetta

Cadoni Sergio

Calabrese Carlo

Calabrese Emma

Cannizzaro Renato

Cappello Maria

Capurso Gabriele

Cardinale Vincenzo

Carrara Maurizio

Carrara Silvia

Carroccio Antonio

Castiglione Fabiana

Cavestro Giulia Martina

Cennamo Vincenzo

Cesaro Paola

Ciacchi Carolina

Ciccocioppo Rachele

Claar Ernesto

Comberlato Michele

Conigliaro Rita

Costa Francesco

Costamagna Guido

Cremon Cesare

De Bellis Mario

De Bortoli Nicola

De Ceglie Antonella

De Francesco Vincenzo

De Lisi Stefania

De Luca Luca

De Ponti Fabrizio

Di Giulio Emilio

Di Leo Milena

Di Mario Francesco

Di Mitri Roberto

Di Paolo Maria Carla

Di Pierro Mauro

Di Sabatino Antonio

Elli Luca

Fabbri Carlo

Facciorusso Antonio

Familiari Pietro

Fantin Alberto

Fantini Massimo

Farinati Fabio

Fedeli Paolo

Federico Alessandro

Festa Stefano

Floreani Annarosa

Franceschi Francesco

Frazzoni Marzio

Frulloni Luca

Fuccio Lorenzo

Fusaroli Pietro

Gabbrielli Armando

Galeazzi Francesca



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Galli Andrea</i>	<i>Marmo Riccardo</i>	<i>Ricci Chiara</i>
<i>Galloro Giuseppe</i>	<i>Maroni Luca</i>	<i>Ricci Enrico</i>
<i>Gasbarrini Antonio</i>	<i>Masci Enzo</i>	<i>Ricciardiello Luigi</i>
<i>Gatto Giovanni</i>	<i>Merli Manuela</i>	<i>Riccioni Maria Elena</i>
<i>Germana' Bastianello</i>	<i>Meucci Gianmichele</i>	<i>Ridola Lorenzo</i>
<i>Ginanni Corradini Stefano</i>	<i>Miele Luca</i>	<i>Romano Marco</i>
<i>Gionchetti Paolo</i>	<i>Milano Angelo</i>	<i>Rondonotti Emanuele</i>
<i>Girelli Carlo</i>	<i>Milazzo Giuseppe</i>	<i>Russo Francesco Paolo</i>
<i>Grieco Antonio</i>	<i>Monica Fabio</i>	<i>Sabatino Giuseppe</i>
<i>Gullotta Renzo</i>	<i>Montalbano Luigi Maria</i>	<i>Sarnelli Giovanni</i>
<i>Hassan Cesare</i>	<i>Monteleone Giovanni</i>	<i>Savarino Edoardo</i>
<i>Iacopini Federico</i>	<i>Morisco Filomena</i>	<i>Segato Sergio</i>
<i>Ianiro Gianluca</i>	<i>Muscatiello Nicola</i>	<i>Severi Carola</i>
<i>Kohn Anna</i>	<i>Mussetto Alessandro</i>	<i>Soncini Marco</i>
<i>Latella Giovanni</i>	<i>Mutignani Massimiliano</i>	<i>Spada Cristiano</i>
<i>Leandro Gioacchino</i>	<i>Nardone Gerardo</i>	<i>Stasi Elisa</i>
<i>Loguercio Carmelina</i>	<i>Natali Alessandro</i>	<i>Svegliati Baroni Gianluca</i>
<i>Lorenzetti Roberto</i>	<i>Pagano Nico</i>	<i>Tarantino Ilaria</i>
<i>Luigiano Carmelo</i>	<i>Paggi Silvia</i>	<i>Testoni Pier Alberto</i>
<i>Luzza Francesco</i>	<i>Parodi Maria Caterina</i>	<i>Tortora Raffaella</i>
<i>Macarri Giampiero</i>	<i>Pasquale Luigi</i>	<i>Traina Mario</i>
<i>Maconi Giovanni</i>	<i>Pennazio Marco</i>	<i>Tringali Andrea</i>
<i>Manes Gianpiero</i>	<i>Peralta Sergio</i>	<i>Triossi Omero</i>
<i>Manfredi Guido</i>	<i>Petruzziello Lucio</i>	<i>Trovato Cristina</i>
<i>Mangiavillano Benedetto</i>	<i>Pezzilli Raffaele</i>	<i>Usai Paolo</i>
<i>Manguso Francesco</i>	<i>Pisani Antonio</i>	<i>Usai Satta Paolo</i>
<i>Manno Mauro</i>	<i>Poggioli Gilberto</i>	<i>Vassallo Roberto</i>
<i>Manta Raffaele</i>	<i>Puoti Claudio</i>	<i>Zagari Rocco Maurizio</i>
<i>Marchi Santino</i>	<i>Radaelli Franco</i>	<i>Zullo Angelo</i>
<i>Mariani Alberto</i>	<i>Ravelli Paolo</i>	



Tavole sinottiche



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Mercoledì 21 marzo 2018

TAVOLE SINOTTICHE 21 marzo 2018 / CONGRESSO NAZIONALE delle Malattie Digestive

	Sala Leptis Magna	Sala Massalia 1	Sala Massalia2
11.00			
12.30			
14.00			
14.30		<p>14.30-16.00 JOINT MEETING SIED - SIUMB <i>Endoscopia ed Ecografia: una visione integrata dei problemi clinici</i></p>	
15.00			
15.30			<p>15.30-17.00 JOINT MEETING SIED - AISP <i>La pancreatite ricorrente</i></p>
16.00		<p>16.00-18.00 JOINT MEETING SIED - SIGENP <i>Sanguinamento gastrointestinale in età pediatrica: la gestione medica e endoscopica</i></p>	
16.30			
17.00			
17.30			
18.00			



Sala Orange 1	Sala Orange 2	Sala Tarragona	
		11.00-12.30 RIUNIONE COLMAD	11.00
		12.30-14.00 ASSEMBLEA UNIGASTRO	12.30
			14.00
14.30-15.30 JOINT MEETING AIGO - ADI <i>Alimentazione, longevità e benessere</i>	14.30-16.00 JOINT MEETING SIGE - AISF <i>Trapianto di fegato</i>		14.30
			15.00
			15.30
15.30-17.00 JOINT MEETING AIGO - SIGG <i>Geriatrics e gastroenterologia: alleanza ormai irrinunciabile</i>			16.00
			16.30
17.00-18.00 JOINT MEETING AIGO - SICCR <i>La malattia emorroidaria: miti e realtà</i>			17.00
			17.30
			18.00



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Giovedì 22 marzo 2018 - mattina

TAVOLE SINOTTICHE 22 marzo 2018 / CONGRESSO NAZIONALE delle Malattie Digestive

	Sala Leptis Magna	Sala Massalia 1	Sala Massalia 2	
08.00		08.00-09.00	08.00-09.00	
		BREAKFAST CON L'ESPERTO	BREAKFAST CON L'ESPERTO	
08.30		<i>Intolleranze alimentari: fatti e miti da sfatare</i>	<i>IPMN: algoritmo diagnostico e follow up</i>	
09.00	09.00-13.00 SESSIONE PLENARIA			
09.30				
10.00				
10.30				
11.00				
11.30				
12.00				
12.30				
12.45			12.45-13.30 POSTER ROUND	
13.00				
13.30				



Sala Orange 1	Sala Orange 2	Sala Tarragona	
08.00-09.00			08.00
BREAKFAST CON L'ESPERTO <i>"Mucosal healing" nella RCU: endoscopico o istologico?</i>			08.30
			09.00
			09.30
			10.00
			10.30
			11.00
			11.30
			12.00
			12.30
12.45-13.30 POSTER ROUND			12.45
			13.00
			13.30



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Giovedì 22 marzo 2018 - pomeriggio

TAVOLE SINOTTICHE 22 marzo 2018 / CONGRESSO NAZIONALE delle Malattie Digestive

	Sala Leptis Magna	Sala Massalia 1	Sala Massalia2
14.30	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.1 Endoscopia 1</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.2 IBD 1</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.3 Lower GI 1</i>
15.00			
15.30	15.30-17.00 TAVOLA ROTONDA <i>Gestione multidisciplinare del paziente con obesità severa</i>	15.30-16.00 FOCUS ON <i>La medicina alternativa nella terapia delle IBS</i>	15.30-16.00 FOCUS ON <i>"Bowel prep" alla colonoscopia: come ottimizzarla</i>
16.00		16.00-17.00 POINT OF VIEW <i>I nuovi biologici: quali vantaggi nella terapia delle IBD?</i>	16.00-17.00 POINT OF VIEW <i>Terapia endoscopica della malattia da reflusso</i>
16.30			
17.00		17.00-17.30 FOCUS ON <i>Le resezioni endoscopiche a tutto spessore: FTR stato dell'arte</i>	17.00-17.30 FOCUS ON <i>La sindrome dell'intestino corto</i>
17.30	17.30-19.00 ASSEMBLEA SIED	17.30-19.00 ASSEMBLEA AIGO	17.30-19.00 ASSEMBLEA SIGE
18.00			
18.30			
19.00			



Sala Orange 1	Sala Orange 2	Sala Tarragona	
14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.4 Liver 1</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.5 Upper GI 1</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.6 Nutrition</i>	14.30
			15.00
			15.30
15.30-17.00 TAVOLA ROTONDA <i>Management del paziente con epatite C</i>	15.30-16.30 LEARNING SESSION <i>Videocapsula</i>		16.00
			16.30
17.00-17.30 FOCUS ON <i>La displasia nelle IBD: nuovi paradigmi endoscopici</i>	16.30-17.30 LEARNING SESSION <i>Manometria anorettale</i>		17.00
			17.30
			18.00
			18.30
			19.00



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Venerdì 23 marzo 2018 - mattina

TAVOLE SINOTTICHE 23 marzo 2018 / CONGRESSO NAZIONALE delle Malattie Digestive

	Sala Leptis Magna	Sala Massalia 1	Sala Massalia 2
08.00		08.00-09.00	08.00-09.00
		BREAKFAST CON L'ESPERTO	BREAKFAST CON L'ESPERTO
		<i>GIST</i>	<i>Il sanguinamento digestivo nel paziente in unità intensiva cardiologica</i>
08.30			
		09.00-09.30	09.00-09.45
		FOCUS ON	FOCUS ON
		<i>Sindrome di Lynch diagnostico solo quello che conosco?</i>	<i>Il microbioma: le nuove sfide per il gastroenterologo</i>
09.00	09.00-10.30 TAVOLA ROTONDA <i>L'esofago di Barrett</i>	09.30-10.00	
		FOCUS ON	
09.30		<i>Sindrome epatorenale: la gestione "evidence based"</i>	
10.00			
10.30	10.30-11.00 LETTURA <i>IBD e nutrizione</i>		
11.00	11.00-12.30 TAVOLA ROTONDA		
	ISTITUZIONALE		
11.30	<i>"Value-based healthcare" in Gastroenterologia: Vantaggi per il paziente e per la Sanità Pubblica</i>		
12.00			
12.30	12.30-12.45 United European Gastroenterology: le sfide future della Gastroenterologia Europea		
12.45		12.45-13.30 POSTER ROUND	
13.30			



Sala Orange 1	Sala Orange 2	Sala Tarragona	
08.00-09.00			08.00
BREAKFAST CON L'ESPERTO			
<i>La refertazione di qualità in endoscopia digestiva</i>			08.30
			09.00
09.00-10.00	09.00-10.00		
POINT OF VIEW	LEARNING SESSION		
<i>Sanguinamento digestivo acuto inferiore colonoscopia urgente o differita</i>	<i>Radiologia: RMN fegato</i>		09.30
			10.00
			10.30
			11.00
			11.30
			12.00
			12.30
	12.45-13.30		12.45
	POSTER ROUND		
			13.30



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Venerdì 23 marzo 2018 - pomeriggio

	Sala Leptis Magna	Sala Massalia 1	Sala Massalia2
14.30	14.30-15.30 SESSIONE VIDEO 1	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.7 Endoscopia 2</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.8 Pancreas e vie biliari</i>
15.00			
15.30	15.30-16.00 FOCUS ON <i>Diagnosi e terapia della pancreatite autoimmune</i>	15.30-16.30 POINT OF VIEW <i>La sedazione profonda in endoscopia digestiva</i>	15.30-16.30 POINT OF VIEW <i>Terapia dell'HCC in stato precoce: chirurgia VS terapia logoregionale</i>
16.00			
16.30	16.00-17.30 TAVOLA ROTONDA <i>Il carcinoma del pancreas non ereditario: nuove soluzioni di diagnosi e cura</i>	16.30-17.00 FOCUS ON <i>Come ottimizzare la tecnica di polipectomia: le 10 regole</i>	16.30-17.00 FOCUS ON <i>Ruolo dei test non invasivi nella diagnostica delle malattie dello stomaco</i>
17.00			
17.30			
18.00			



Sala Orange 1	Sala Orange 2	Sala Tarragona	
14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.9 Upper GI 2</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.10 IBD 2</i>	14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.11 Small bowel</i>	14.30
			15.00
15.30-16.30 LEARNING SESSION <i>PH impedenziometria nella malattia da reflusso</i>	15.30-17.00 SPAZIO GIOVANI <i>"Tips and Tricks in Gastrointestinal Endoscopy"</i>		15.30
			16.00
			16.30
	17.00-18.00 ASSEMBLEA COSMAD		17.00
			17.30
			18.00



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Sabato 24 marzo 2018

TAVOLE SINOTTICHE 24 marzo 2018 / CONGRESSO NAZIONALE delle Malattie Digestive

	Sala Leptis Magna	Sala Massalia 1	Sala Massalia 2
08.00		08.00-09.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO	08.00-09.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO
08.30		<i>Approccio diagnostico terapeutico a NAFLD e NASH</i>	<i>La papilla "difficile": tecniche di incannulazione</i>
09.00	09.00-10.00 SESSIONE VIDEO 2	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI
09.30		<i>OC.12 IBD 3</i>	<i>OC.13 Lower GI 2</i>
10.00	10.00-10.30 LETTURA		
	<i>Linfomi intestinali</i>		
10.30	10.30-12.00 TAVOLA ROTONDA	10.30-12.00 TAVOLA ROTONDA	10.30-11.00 FOCUS ON
	<i>Trattamenti "long-term" in gastroenterologia: se e quando sospendere</i>	<i>IBD: la gestione in team del paziente difficile nell'era dei biologici</i>	<i>Le indicazioni al trapianto di fegato nel 2018</i>
11.00			11.00-11.30 FOCUS ON
			<i>Tumore del colon sporadico ad insorgenza giovanile</i>
11.30			
12.00	12.00-13.00 PREMIAZIONE DELLE MIGLORI COMUNICAZIONI POSTER		
12.30			
13.00			



Sala Orange 1	Sala Orange 2	Sala Tarragona	
08.00-09.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO <i>La gestione dei NET non pancreatici</i>			08.00
			08.30
09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.14 Upper GI 3</i>	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.15 Endoscopia 3</i>	09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI <i>OC.16 IBD 4</i>	09.00
			09.30
			10.00
10.30-11.00 FOCUS ON <i>Innovazioni tecniche in tema di video endoscopia capsulare</i>	10.30-11.00 FOCUS ON <i>L'immunoterapia nelle neoplasie digestive</i>		10.30
11.00 - 12.00 POINT OF VIEW <i>Sorveglianza endoscopica nella metaplasia/ atrofia gastrica</i>		10.30-12.30 L'Accreditamento Professionale è realtà?	11.00
			11.30
			12.00
			12.30
			13.00



Programma

Mercoledì 21 marzo 2018

Business Day

Joint Meeting



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

MERCOLEDÌ 21 MARZO 2018

Business Day SIGE

(Sessione Non Accreditata ECM)

11.00-12.30 RIUNIONE COLMAD

Sala Tarragona

12.30-14.00 ASSEMBLEA UNIGASTRO

Sala Tarragona



14.30-16.00 Joint Meeting SIED-SIUMB

Sala Massalia 1

Endoscopia ed Ecografia: una visione integrata dei problemi clinici

Presidenti: Maria Caterina Parodi (Genova);

Cosima Schiavone (Chieti); Pier Alberto Testoni (Milano)

Moderatori: Giovanni Maconi (Milano); Matteo Neri (Chieti)

Ispessimenti parietali

Esterita Accogli (Bologna); Marco Daperno (Torino)

Ittero

Ilario de Sio (Napoli); Giampiero Macarri (Fermo)

Lesioni Pancreatiche

Riccardo De Robertis Lombardi (Verona); Carlo Fabbri (Bologna)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

14.30-15.30 Joint Meeting AIGO - ADI

Sala Orange 1

Alimentazione, longevità e benessere

**Longevità e benessere: fattori genetici, ambientali,
alimentari**

Gioacchino Leandro (Castellana Grotte)

Senescenza e malattia metabolica cardio-vascolare

Antonio Caretto (Brindisi)



14.30-16.00 Joint Meeting SIGE - AISF

Sala Orange 2

Trapianto di fegato

*Moderatori: Edoardo G. Giannini (Genova)
Antonio Craxì (Palermo)*

**NAFLD e NASH come sta cambiando lo scenario anche
come indicazione al trapianto di fegato**

Elisabetta Bugianesi (Torino)

**Epatite acuta alcolica: possiamo estendere l'indicazione
al trapianto in Italia?**

Giacomo Germani (Padova)

**Nuovi criteri di selezione per il trapianto del paziente
con epatocarcinoma**

Fabio Piscaglia (Bologna)

Risultati del trapianto pediatrico in Italia

Lorenzo D'Antiga (Bergamo)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

15.30-17.00 Joint Meeting SIED-AISP

Sala Massalia 2

La pancreatite ricorrente

Moderatori: Luca Frulloni (Verona), Maria Caterina Parodi (Genova), Pier Alberto Testoni (Milano)

Inquadramento clinico

Armando Gabrielli (Verona)

Il ruolo della radiologia

Riccardo Manfredi (Roma)

Il ruolo dell'ecoendoscopia

Pietro Fusaroli (Imola)

La terapia endoscopica

Alberto Mariani (Milano)



15.30-17.00 Joint Meeting AIGO-SIGG

Sala Orange 1

Geriatrics e Gastroenterologia: alleanza ormai irrinunciabile

Moderatori: Raffaele Antonelli Incalzi (Roma)

Giuseppe Milazzo (Salemi)

Preparazione e gestione dell'endoscopia nell'anziano

Renato Cannizzaro (Aviano)

PPI e politerapie nell'anziano

Graziano Onder (Roma)

Urgenze emorragiche nell'anziano

Marco Soncini (Milano)

I tumori G.I. nell'anziano

Alessio Nencioni (Genova)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

16.00-18.00 Joint Meeting SIED-SIGENP

Sala Massalia 1

Sanguinamento gastrointestinale in età pediatrica: la gestione medica ed endoscopica

Presidenti: Pier Alberto Testoni (Milano); Carlo Agostoni (Milano)

Moderatori: Claudio Romano (Messina); Rita Conigliaro (Modena)

Presentazione clinica e diagnostica differenziale

Erasmus Miele (Napoli)

Il sanguinamento oscuro-occulto

Salvatore Oliva (Roma)

L'endoscopia in urgenza nei sanguinamenti alti

Filippo Torroni (Roma)

L'endoscopia in urgenza nei sanguinamenti bassi

Gianluigi de' Angelis (Parma)

Gestione anestesiologicala del paziente critico

Paolo Silvani (Milano)



17.00-18.00 Joint Meeting AIGO-SICCR

Sala Orange 1

La malattia emorroidaria: miti e realtà

Moderatori: Giovanni Ferrini (Lanciano), Filippo Pucciani (Firenze)

Cosa deve conoscere e cosa deve saper fare il gastroenterologo?

Alessandro Tozzi (Empoli)

Cosa deve conoscere e cosa deve saper fare il chirurgo colo-proctologo?

Iacopo Giani (Prato)



Programma Scientifico

Giovedì 22 marzo 2018



GIOVEDÌ 22 MARZO 2018

08.00-09.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO

Sala Massalia 1

Intolleranze alimentari: fatti e miti da sfatare

Carolina Ciacci (Salerno); Fabiana Zingone (Padova)

Sala Massalia 2

IPMN: algoritmo diagnostico e follow up

Maria Chiara Petrone (Milano);

Margherita Curlo (Castellana Grotte)

Sala Orange 1

“Mucosal Healing” nella RCU: endoscopico o istologico?

Francesco Ferrara (Bologna) - Vincenzo Villanacci (Brescia);

Fabio Macaluso (Palermo)



09.00-13.00 SESSIONE PLENARIA

Sala Leptis Magna

09.00-09.30 Saluti Inaugurali

Maria Caterina Parodi (Genova);

Gioacchino Leandro (Castellana Grotte);

Pier Alberto Testoni (Milano);

Antonio Craxì (Palermo)

09.30-10.00 LETTURA FISMAD

The burden of gastrointestinal diseases: facts and policies in the European Community

Colm O'Morain (Dublino)

10.00-11.30 8 MIGLIORI COMUNICAZIONI ORALI

(Sessione non accreditata ECM)

PC.01.1

TOTALLY-ENDOSCOPIC ENTERAL ANASTOMOSES: A NEW EFFECTIVE WAY TO CHANGE THE ENDOTHERAPY OF POSTSURGICAL LATE COMPLICATIONS OF HEPATICO-JEJUNOSTOMY

M. Mutignani, E. Forti, F. Pugliese, M. Cintolo, A. Tringali, L. De Carlis, L. Dioscoridi
Milano*

PC.01.2

A SPLEEN STIFFNESS MEASUREMENT-BASED MODEL FOR THE RECOGNITION OF HIGH RISK VARICES: BAVENO VI CRITERIA AND BEYOND

F. Ravaioli[2], A. Colecchia[1], G. Marasco[2], A. Colli[3], E. Dajti[2], V.L. Alemanni[2],
A. Di Biase[4], M.L. Bacchi Reggiani[2], A. Berzigotti[5], M. Pinzani[6], D. Festi[2]*

[1]Verona, [2]Bologna, [3]Lecco, [4]Modena, [5]Berna, [6]Londra

PC.01.3

INHIBITION OF FIBROBLAST ACTIVATION PROTEIN RESTORES A BALANCED EXTRACELLULAR MATRIX AND REDUCES FIBROSIS IN CROHN'S DISEASE STRICTURES EX VIVO

M. Truffi[1], L. Sorrentino[1], M. Monieri[1], P. Giuffrida[2], P. Fociani[1], S. Mazzucchelli[1], M. Bonzini[1], P. Zerbi[1], G. Sampietro[1], A. Di Sabatino[2], F. Corsi[1]*

[1]Milano, [2]Pavia

PC.01.4

THE ROLE OF THE CLINIC AND OF THE ORGANIZATIONAL COMPLEXITY ON THE MORTALITY FROM ACUTE UPPER GASTROINTESTINAL BLEEDING

R. Marmo[1], M. Soncini[2]*

[1]Sant'Arsenio, [2]Milano

PC.01.5

ENDOSCOPIC GRADING FOR GASTRIC INTESTINAL METAPLASIA (EGGIM): A MULTICENTRE VALIDATION STUDY

G. Esposito[1], P. Pimentel--Nunes[2], S. Angeletti[1], R. Castro[2], D. Libânio[2], G. Galli[1], E. Lahner[1], E. Di Giulio[1], M. Dinis--Ribeiro[2], B. Annibale[1]*

[1]Roma, [2]Porto

PC.01.6

A MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO FAMILIAL PANCREATIC CANCER ENRICHES THE PROPORTION OF PATIENTS WITH GENETICALLY CONFIRMED PANCREATIC CANCER SUSCEPTIBILITY

G.M. Cavestro, A. Mannucci, R.A. Zupardo, S. Crippa, M. Reni, S. Zanon, M. Zambetti, M.G. Patricelli, A. Russo Raucci, F. De Cobelli, P.G. Arcidiacono, L. Gianni, P.A. Testoni, M. Falconi*

Milano

PC.01.7

RANDOMIZED CLINICAL TRIAL: SINGLE-INFUSION FMT VERSUS MULTIPLE-INFUSION FMT FOR THE TREATMENT OF SEVERE C. DIFFICILE INFECTION

G. Ianiro, L. Masucci, G. Quaranta, C. Simonelli, G. Rizzatti, L. Lopetuso, M.C. Mele, M. Sanguinetti, A. Gasbarrini, G. Cammarota*

Roma



PC.01.8

THE AESOP TRIAL: A RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED, PHASE 2 STUDY OF OBETICHOLIC ACID IN PATIENTS WITH PRIMARY SCLEROSING CHOLANGITIS

N.F. Larusso[6], C.L. Bowlus[1], C. Levy[2], R. Vuppalanchi[3], A. Floreani[4], P. Andreone[5], R. Srestha[7], J. Trotter[8], D. Goldberg[9], S. Rushbrook[10], G.M. Hirschfield[11], C. Van Biene[12], R. Penceck[12], L. Macconell[12], S. David[12]*

[1]Sacramento, CA, [2]Miami, FL, [3]Indianapolis, [4]Padova, [5]Bologna, [6]Rochester MN, [7]Atlanta GA, [8]Dallas TX, [9]Philadelphia PA, [10]Norwich, [11]Birmingham, [12]San Diego, CA

11.30-12.00 LETTURA

Il ruolo dell'endoscopia nel paziente con malattie oncologiche dell'apparato digerente: costo/efficacia

Alberto Arezzo (Torino)

12.00-12.25 VETRINA AIGO - SIED - SIGE

(Sessione non accreditata ECM)

12.25-12.45 SURVEY FISMAD 2017-2018

(Sessione non accreditata ECM)

Risultati Survey 2017

“Comportamento dei gastroenterologi italiani nella gestione dell'infezione da *Helicobacter pylori*”

Rocco Maurizio Zagari (Bologna)

Presentazione Survey 2018

“Comportamento dei gastroenterologi italiani nella gestione dello screening del Cancro Colo-Rettale”

Renato Cannizzaro (Aviano)

12.45-13.00 FONDAZIONE ALDO TORSOLI PREMIO ALDO TORSOLI

(Sessione non accreditata ECM)



Fondazione Aldo Torsoli
per le Malattie dell'Apparato Digerente
del Fegato e del Pancreas



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI

(Sessioni Non Accreditate ECM)

Sala Leptis Magna

OC.1 Endoscopia 1

Moderatori: Luigi Pasquale (Avellino)

Elisabetta Riccio (Napoli)

OC.01.1

UNDERWATER COLONOSCOPY IS AS EFFECTIVE AS CONSCIOUS SEDATION IN CONTROLLING PAIN

E. Giambruno[1], M. Furnari[1], P. Zentilin[1], M. Brunacci[1], A. Allegretti[2],
M. Dalla Libera[2], P. Romagnoli[2], A. Parodi[2], G. Coccia[2]*

[1]Italy, [2]Genova

OC.01.2

ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION OR HYBRID-ESD FOR COLORECTAL SUPERFICIAL LESIONS? RETROSPECTIVE ANALYSIS OF A SERIES OF 101 PATIENTS

S. Greco[1], M. Campanale[1], C. Spada[2], V. La Vaccara[1], L. Petruzzello[1], G. Costamagna[1]
[1]Roma, [2]Brescia*

OC.01.3

PAIN CATASTROPHIZING AND PAIN EXPERIENCE DURING ENDOSCOPIC PROCEDURES

R. Palma, C. Panetta, S. Pontone, M. Raniolo, G. Gallo, A. Foglia, G. La Spina, M. Cremona,
M. Tomai, M. Lauriola*

Roma

OC.01.4

ANALYSIS OF COMPLICATIONS AFTER COLONOSCOPY IN A POPULATION-BASED COLORECTAL CANCER SCREENING PROGRAMME IN VENETO

L. Benazzato[1], C. Fedato[3], A. Fantin[2], S. Guzzinati[2], M. Zorzi[2]*

[1]Verona, [2]Padova, [3]Venezia



OC.01.5

ENDOSCOPIC PLACEMENT OF SELF-EXPANDING METAL STENT IN PATIENTS WITH MALIGNANT GASTRIC OUTLET OBSTRUCTION: TEN YEARS EXPERIENCE FROM A TERTIARY REFERRAL HOSPITAL FOR PALLIATIVE CARE.

*R. Di Mitri**, *F. Mocciano*, *E. Conte*

Palermo

OC.01.6

ENDOSCOPIC MANAGEMENT OF POST-LAPAROSCOPIC SLEEVE GASTRECTOMY LEAKS WITH BETATM ESOPHAGEAL STENTS WITH OR WITHOUT APOLLO OVERSTITCHTM ENDOSCOPIC SUTURING SYSTEM: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

*A. Anderloni**, *E. Troncone*, *R. Maselli*, *A. Fugazza*, *F. Auriemma*, *S. Carrara*, *E.C. Ferrara*, *P.A. Galtieri*, *R. Semeraro*, *S. Attardo*, *G.M. Marinari*, *A. Repici*

Rozzano

Sala Massalia 1

OC.2 IBD 1

Moderatori: Anna Kohn (Roma)

Massimo Claudio Fantini (Roma)

OC.02.1

IL-33 PROMOTES GUT MUCOSAL WOUND HEALING BY INDUCING MIRNA-320 TO STIMULATE EPITHELIAL RESTITUTION AND REPAIR

*L.R. Lopetuso**[1], *C. De Salvo*[2], *L. Di Martino*[2], *N. Rana*[2], *W. Goodman*[2], *F. Scaldaferrri*[1], *A. Armuzzi*[1], *A. Gasbarrini*[1], *T.T. Pizarro*[2]

[1]Roma, [2]Cleveland

OC.02.2

DEREGULATION OF SGK1 IN ULCERATIVE COLITIS: A PARADOXICAL RELATIONSHIP BETWEEN IMMUNE CELLS AND COLONIC EPITHELIAL CELLS

*R. Spagnuolo**[1], *V. Dattilo*[1], *L. D'Antona*[1], *C. Cosco*[1], *R. Tallero*[1], *V. Ventura*[1], *F. Conforti*[1], *C. Camassa*[1], *R.M. Mancina*[2], *G. Catalogna*[1], *V. Cosco*[1], *R. Iuliano*[1], *E. Carbone*[1], *N. Perrotti*[1], *R. Amato*[1], *P. Doldo*[1]

[1]Catanzaro, [2]Gothenburg

OC.02.3

A REAL LIFE COMPARISON OF THE EFFECTIVENESS OF ADALIMUMAB VERSUS GOLIMUMAB IN MODERATE-TO-SEVERE ULCERATIVE COLITIS. A MULTICENTRE EXPERIENCE FROM A REGIONAL NETWORK FOR INFLAMMATORY BOWEL DISEASE

S. Renna[1], F. Mocciaro[1], M. Ventimiglia[1], R. Orlando[1], F.S. Macaluso[1], M. Cappello[1], W. Fries[2], M. Mendolaro[1], A.C. Privitera[3], C. Ferracane[2], V. Pisana[3], A. Magnano[3], D. Pluchino[3], G. Inserra[3], G. Scarpulla[4], S. Garufi[4], A. Carroccio[5], S. Siringo[3], M. Billeci[1], R. Dimitri[1], M. Cottone[1], A. Orlando[1]*

[1]Palermo, [2]Messina, [3]Catania, [4]San Cataldo, [5]Sciaccia

OC.02.4

THE SICILIAN NETWORK FOR INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (SN-IBD): A COMPARISON OF THE EFFICACY OF CURRENT BIOLOGICS IN CROHN'S DISEASE

A. Orlando[1], F.S. Macaluso[1], W. Fries[2], A.C. Privitera[3], M. Cappello[1], S. Siringo[3], G. Inserra[3], A. Magnano[3], R. Di Mitri[1], N. Belluardo[4], G. Scarpulla[5], G. Magri[6], A. Trovatiello[7], A. Carroccio[8], S. Genova[9], C. Bertolami[2], R. Vassallo[1], C. Romano[2], S. Pellegrino[2], M. Citrano[1], S. Accomando[1], M. Ventimiglia[1], S. Renna[1], R. Orlando[1], G. Rizzuto[1], C. Ferracane[3], M. Cottone[1]*

[1]Palermo, [2]Messina, [3]Catania, [4]Vittoria, [5]Caltanissetta, [6]Acireale, [7]Siracusa, [8]Sciaccia, [9]Trapani

OC.02.5

PREVALENCE OF ANAEMIA IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: PRELIMINARY RESULTS OF THE OBSERVATIONAL ITALIAN MULTICENTRE IG-IBD STUDY RIDART 1

G. Bergamaschi[1], P. Giuffrida[1], W. Fries[2], N. Aronico[1], R. D'Incà[3], M.V. Lenti[1], C. Ciacci[4], S. Cococcia[1], F. Bossa[5], G. Ghigliazza[1], F. Castiglione[6], M.B. Principi[7], C. Ricci[8], D. Mazzuco[9], M. Milla[10], A. Pieraccini[10], M.L. Scribano[11], G. Riegler[6], G. Bodini[12], G. Bassotti[13], F. Monica[14], M. Masotti[1], P. Vernia[11], A. Manca[15], A. Buda[16], E. Villa[17], M. Neri[18], M. Comberlato[19], A. Testa[6], S. Soriano[1], R. Fontana[4], P. Iovino[4], G.C. Sturniolo[3], G.R. Corazza[1], A. Di Sabatino[1]*

[1]Pavia, [2]Messina, [3]Padova, [4]Salerno, [5]San Giovanni Rotondo, [6]Napoli, [7]Bari, [8]Brescia, [9]Torino, [10]Firenze, [11]Roma, [12]Genova, [13]Perugia, [14]Trieste, [15]Cuneo, [16]Feltre, [17]Modena, [18]Chieti, [19]Bolzano

OC.02.6

RISK MATRIX MODEL FOR PREDICTION OF ONE-YEAR SURGERY IN CROHN'S DISEASE

N. Imperatore, A. Rispo, A. Testa, L. Buccì, G. Luglio, G.D. De Palma, M. Rea, O.M. Nardone, M. Schettino, N. Caporaso, F. Castiglione*

Napoli



Sala Massalia 2

OC.3 Lower GI 1

*Moderatori: Bastianello Germanà (Belluno)
Stefano Brighi (Roma)*

OC.03.1

ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION (ESD) OF SUPERFICIAL COL-
ORECTAL NEOPLASMS AT THE ANAL CANAL AND ILEOCECAL VALVE

F. Iacopini[1], C. Grossi[1], W. Elisei[1], F. Montagnese[1], F. Andrei[1], T. Gotoda[2], Y. Saito[2],
G. Costamagna[3]*

[1]Albano Laziale, [2]Tokyo, [3]Roma

OC.03.2

COLONIC IMPAIRMENT OF INTESTINAL BARRIER INTEGRITY COR-
RELATES WITH SYMPTOMS IN DIARRHEA-PREDOMINANT IRRITABLE
BOWEL SYNDROME PATIENTS

S. Cocca, M. Gori, A. Altomare, S. Emerenziani, M. Cicala, M. Guarino
Roma*

OC.03.3

TYPE-1 CANNABINOID RECEPTOR EFFECT ON HUMAN COLONIC
MOTILITY IN PATIENTS WITH SLOW TRANSIT CONSTIPATION AND
CONTROLS

A. Altomare, T. Bisogno, M. Guarino, S. Cocca, M. Maccarrone, M. Cicala
Roma*

OC.03.4

IMPACT OF TREATMENTS ON FECAL MICROBIOTA AND FECAL META-
BOLIC PROFILING IN SYMPTOMATIC UNCOMPLICATED DIVERTICU-
LAR DISEASE OF THE COLON

A. Tursi[1], P. Mastromarino[2], D. Capobianco[2], W. Elisei[3], L. Laghi[4], C. Zhu[4],
M. Picchio[5], G. Giorgetti[2], F. Fabiocchi[2], F. Di Mario[6], G. Brandimarte[2]*

[1]Andria, [2]Roma, [3]Albano Laziale, [4]Cesena, [5]Velletri, [6]Parma

OC.03.5

EVALUATION OF THE RELATION BETWEEN ANHEDONIA AND AB-
DOMINAL PAIN IN PATIENTS WITH IRRITABLE BOWEL SYNDROME
(IBS) AND INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD)

L. Carpinelli, C. Bucci, A. Santonicola, F. Zingone, C. Ciacci, P. Iovino
Salerno*

OC.03.6

AN ADAPTED LOW FODMAP DIET IS SAFE AND EFFECTIVE ALSO IN THE LONG TERM

A. Rossi, D. Gambaccini, B. Fani, A. Ricciardi, V. Natali, G. Tapete, A. Ricchiuti, L. Bazzichi, L. Ceccarelli, N. De Bortoli, M. Mosca, S. Marchi, M. Bellini*

Pisa

Sala Orange 1

OC.4 Liver 1

*Moderatori: Filomena Morisco (Napoli)
Giammarco Fava (Ancona)*

OC.04.1

GENERATION OF 3D ORGANOID OF HUMAN FETAL BILIARY TREE STEM CELLS (HBTSCS) AS INNOVATIVE TOOL FOR THE REGENERATIVE MEDICINE OF LIVER AND PANCREAS

S. Safarikia, V. Cardinale, D. Costantini, S. Di Matteo, L. Nevi, G. Carpino, D. Bosco, D. Alvaro
Roma*

OC.04.2

NON ADHERENCE TO AASLD - EASL GUIDELINES FOR THE MANAGEMENT OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA DOES NOT TRANSLATE INTO WORSE OUTCOMES

*I. Bramuzzo, A. Gerussi, S. Maier, C. Bianco, V. Barghini, R.F. Brizzi, A. Gionta, D. Donnini, A. Uzzau, A. Vit, L.A. Sechi, G. Soardo**

Udine

OC.04.3

SUCCESSFUL THERAPY WITH DIRECT ANTIVIRAL AGENTS AND EARLY INTRAHEPATIC HEPATOCELLULAR CARCINOMA RECURRENCE: A MATCH-CONTROLLED STUDY

M. Diotallevi, F. Forchino, N. Russolillo, A. Ferrero, R. Rocca, M. Tabone*

Italy

OC.04.4

WITHDRAWN



OC.04.5
WITHDRAWN

OC.04.6
FROM ALFA-INTERFERON TO DAAS: IMPACT ON HOSPITALIZATION RATE FOR HCV LIVER RELATED DISEASES FROM 2000 TO 2016 IN NORTH EST ITALY

*D. Caroli**, *M. Saia*, *E. Rosa--Rizzotto*, *S. Vicario*, *L. Scribano*, *S. Lobello*
Padova

Sala Orange 2

OC.5 Upper GI 1

Moderatore: Gerardo Nardone (Napoli)
Stefano Rodinò (Catanzaro)

OC.05.1
WITHDRAWN

OC.05.2
OLGA –BASED STAGING AND DYSPLASIA RELEVANCE IN 50-75 YEAR OLD PATIENTS IN OPEN ACCESS ENDOSCOPY

*N. Lenoci**, *A. Amato*, *A. Andrealli*, *S. Paggi*, *G. Mandelli*, *N. Terreni*, *G. Mogavero*, *E. Rondonotti*,
G. Spinzi, *G. Imperiali*, *F. Radaelli*
Como

OC.05.3
HOW CAN WE MEASURE ACID SECRETION IN THE SINGLE PATIENT? A VALIDATED NON-INVASIVE SURROGATE TEST COMPARED WITH MAXIMAL ACID OUTPUT IN 600 PEOPLE

*C. Miraglia**[1], *S. Scida*[1], *M. Franceschi*[2], *O. Cavatorta*[1], *P. Crafa*[1], *L. Franzoni*[1],
A. Barchi[1], *R. Cannizzaro*[3], *C. Scarpignato*[1], *F. Di Mario*[1]
[1]Parma, [2]Santorso, [3]Aviano



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

OC.05.4

PRECANCEROUS CONDITIONS AS RISK FACTOR FOR GASTRIC CANCER IN LYNCH SYNDROME

*M. Fornasarig**, R. Magris, S. Maiero, M. Forlin, A. Viel, V. Canzonieri, R. Cannizzaro
Aviano

OC.05.5

IN AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS WITH MILD MUCOSAL ATROPHY RESIDUAL ACID PRODUCTION MAY BE RESPONSIBLE FOR ACID-RELATED GERD

*M. Di Stefano, E. Miceli, I. Benedetti**, M. Pisati, C. Caccia Dominioni, G.F. Manfredi,
E.V. Pesatori, M.V. Lenti, G.R. Corazza, A. Di Sabatino
Pavia

OC.05.6

PROTON PUMP INHIBITORS AND WARFARIN: ANY REASON FOR CAREFUL MONITORING?

*S. Segato**, F. Daverio, M. Parravicini, C.C. Cortelezzi, L. Millefanti, W. Ageno
Varese

Sala Tarragona

OC.6 Nutrition

*Moderatori: Attilio Solinas (Perugia)
Santino Marchi (Pisa)*

OC.06.1

ROLE OF DIETARY FODMAPS (FERMENTABLE OLIGOSACCHARIDES, DISACCHARIDES, MONOSACCHARIDES, AND POLYOLS) INTAKE IN PERSISTENT GASTROINTESTINAL SYMPTOMS OF CELIAC PATIENTS AND CONTROLS

L. Roncoroni[1], A. Scricciolo[1], V. Lombardo[1], N. Pellegrini[2], F. Morreale[2], F. Branchi[1],
L. Doneda[1], M. Vecchi[1], L. Elli[1]
[1]Milano, [2]Parma*



OC.06.2

LIRAGLUTIDE TREATMENT IN OBESE DIABETIC PATIENTS MODULATES GAS PRODUCTION DURING LACTULOSE BREATH TEST: A NEW POTENTIAL TREATMENT TO MODULATE GUT MICROBIOTA

*V. Tesori**, *A. Sun*, *S. Moffa*, *T. Mezza*, *A. Giaccari*, *F. Scaldaferrì*, *G. Cammarota*, *A. Gasbarrini*
Roma

OC.06.3

DIETARY CONCENTRATIONS OF PALMITIC ACID AFFECT GUT EPITHELIAL INTEGRITY

*M. Gori**, *A. Altomare*, *S. Cocca*, *M.P.L. Guarino*, *S. Carotti*, *A. Rainer*, *M. Francesconi*,
S. Morini, *M. Cicala*
Roma

OC.06.4

LEAN BODY MASS AT L3-IMAGING AS A NEW MARKER OF NUTRITIONAL STATUS IN ENTEROCUTANEOUS FISTULAE

K. Fragkos, *D. Thong*, *N. Keane*, *S. Mehta*, *F. Rahman*, *S. Di Caro**
Londra

OC.06.5

LOW-FODMAP DIET RESULTED EFFECTIVE IN REDUCING SYMPTOM PERCEPTION IN PATIENTS WITH FUNCTIONAL HEARTBURN: RANDOMIZED, CROSS-OVER CONTROLLED STUDY

*E. Albano**[1], *N. De Bortoli*[1], *E. Savarino*[2], *G. Guidi*[1], *K. Nardi*[1], *S. Tolone*[3],
M. Frazzoni[4], *L. Fuccio*[5], *L. Frazzoni*[5], *I. Martinucci*[1], *M. Bellini*[1], *V. Savarino*[6],
S. Marchi[1]

[1]Pisa, [2]Padova, [3]Caserta, [4]Modena, [5]Bologna, [6]Genova

OC.06.6

ELIPSE BALLOON SYSTEM: OUR EXPERIENCE. A PRELIMINARY STUDY

*E.V. Avallone**, *F. Torcolacci*, *M.G. Graziani*
Roma



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

15.30-17.00 TAVOLA ROTONDA

Sala Leptis Magna

Gestione multidisciplinare del paziente con obesità severa

Moderatori: Alfredo Genco (Roma);

Gioacchino Leandro (Castellana Grotte)

Inquadramento clinico

Giulio Marchesini (Bologna)

Indicazioni alla terapia endoscopica e gestione delle complicanze

Guido Costamagna (Roma)

Il ruolo della chirurgia bariatrica

Nicolo' de Manzini (Trieste)

La gestione nutrizionale post trattamento bariatrico

Maria Grazia Carbonelli (Roma)

15.30-16.00 FOCUS ON

Sala Massalia 1

La medicina alternativa nella terapia delle IBS

Moderatore: Giuseppe Milazzo (Salemi)

Relatore: Franco Ferrarini (Mantova)

Sala Massalia 2

“Bowel Prep” alla colonscopia: come ottimizzarla

Moderatore: Pietro Occhipinti (Novara)

Relatore: Cesare Hassan (Roma)



15.30-17.00 TAVOLA ROTONDA

Sala Orange 1

Management del paziente con Epatite C

*Moderatori: Antonio Benedetti (Ancona);
Alfredo Alberti (Padova)*

Il trattamento degli stadi iniziali di Epatite Cronica

Antonino Picciotto (Genova)

Quali trattamenti nel paziente “difficile”

Ernesto Claar (Napoli)

Il ritrattamento dopo fallimento con DAA

Massimo Puoti (Milano)

Epatocarcinoma dopo trattamento: rischio o storia naturale?

Calogero Cammà (Palermo)

15.30-16.30 LEARNING SESSION

Sala Orange 2

Videocapsula

Carlo Calabrese (Bologna); Marco Soncini (Milano)

16.00-17.00 POINT OF VIEW

Sala Massalia 1

I nuovi biologici: quali vantaggi nella terapia delle IBD?

Moderatore: Sandro Ardizzone (Milano)

Paolo Gionchetti (Bologna); Giovanni Monteleone (Roma)

Sala Massalia 2

Terapia endoscopica della malattia da reflusso

Moderatore: Italo Stroppa (Roma)

Edoardo Savarino (Padova); Pier Alberto Testoni (Milano)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

16.30-17.30 LEARNING SESSION

Sala Orange 2

Manometria anorettale

Paolo Usai Satta (Cagliari); Claudio Londoni (Crema)

17.00-17.30 FOCUS ON

Sala Leptis Magna

Le resezioni endoscopiche a tutto spessore: FTR stato dell'arte

Moderatore: Mario Grassini (Asti)

Relatore: Gianluca Andrisani (Roma)

Sala Massalia 1

La sindrome dell'intestino corto

Moderatore: Maria Cappello (Palermo)

Relatore: Loris Pironi (Bologna)

Sala Massalia 2

La litiasi biliare complessa

Moderatore: Giampiero Macarri (Fermo)

Relatore: Andrea Anderloni (Rozzano)

Sala Orange 1

La displasia nelle IBD: nuovi paradigmi endoscopici

Moderatore: Marco Daperno (Torino)

Relatore: Gian Eugenio Tontini (Milano)



17.30-19.00 ASSEMBLEA SIED

Sala Leptis Magna



17.30-19.00 ASSEMBLEA AIGO

Sala Massalia 1



17.30-19.00 ASSEMBLEA SIGE

Sala Massalia 2





Programma Scientifico

Venerdì 23 marzo 2018



VENERDÌ 23 MARZO 2018

08.00-09.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO

Sala Massalia 1

GIST

Fabio Farinati (Padova); Marianna Signoretti (Roma)

Sala Massalia 2

**Il sanguinamento digestivo nel paziente in unità
intensiva cardiologica**

Silvia Paggi (Como); Gianluca Esposito (Roma)

Sala Orange 1

La refertazione di qualità in endoscopia digestiva

Omero Triossi (Ravenna); Manuele Furnari (Genova)



09.00-10.30 TAVOLA ROTONDA

Sala Leptis Magna

L'esofago di Barrett

Moderatori: Franco Bazzoli (Bologna); Giuseppe Galloro (Napoli)

Il comportamento degli endoscopisti italiani nella gestione dell'esofago di Barrett: risultati di una Survey SIED

Leonardo H. Eusebi (Bologna)

Esofago di Barrett senza displasia: criteri diagnostici e trattamento

Matteo Neri (Chieti)

Presenza di displasia nell'esofago di Barrett: come esserne certi

Massimo Rugge (Padova)

Esofago di Barrett con displasia di basso grado: quale è il trattamento endoscopico più appropriato?

Gianpaolo Cengia (Manerbio)

09.00-10.00 POINT OF VIEW

Sala Orange 1

Sanguinamento digestivo acuto inferiore colonscopia urgente o differita

Moderatore: Antonio Pisani (Bari)

Mauro Manno (Carpi); Emilio Di Giulio (Roma)

09.00-10.00 LEARNING SESSION

Sala Orange 2

Radiologia: RMN Fegato

Andrea Laghi (Roma); Margherita Curlo (Castellana Grotte)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

09.00-09.45 FOCUS ON

Sala Massalia 2

Il Microbioma: le nuove sfide per il gastroenterologo

Moderatore: Antonio Craxì (Palermo)

Relatori: Antonio Gasbarrini (Roma)

Lorenza Putignani (Roma)

09.00-09.30 FOCUS ON

Sala Massalia 1

La Sindrome di Lynch: diagnostico solo quello che conosco?

Moderatore: Francesco Bortoluzzi (Venezia)

Relatore: Mara Fornasarig (Aviano)

09.30-10.00 FOCUS ON

Sala Massalia 1

Sindrome epatorenale: la gestione “evidence based”

Moderatore: Paolo Montalto (Pistoia)

Relatore: Antonio Facciorusso (Foggia)

10.30-11.00 LETTURA

Sala Leptis Magna

IBD e nutrizione

Francesco Costa (Pisa)



11.00-12.30 TAVOLA ROTONDA ISTITUZIONALE

Sala Leptis Magna

“Value-based healthcare” in Gastroenterologia:

Vantaggi per il paziente e per la Sanità Pubblica

Moderatori: Giocchino Leandro (Castellana Grotte)

Pier Alberto Testoni (Milano)

Antonio Craxì (Palermo)

Maria Caterina Parodi (Genova)

Introduzione

Maria Caterina Parodi (Genova)

Impatto della Gastroenterologia sul SSN: benefici clinici e riduzione dei costi

Paolo Spolaore (Castelfranco Veneto)

Value-based healthcare: istruzioni per l'uso in Gastroenterologia

Nino Cartabellotta (Bologna)

Modello organizzativo ospedaliero per le patologie gastroenterologiche per garantire efficienza e costo/efficacia delle cure

Vincenzo Panella (Roma)

Il modello organizzativo della Regione Lombardia

Giulio Gallera (Milano)

Modelli futuri di ottimizzazione della spesa per le Malattie Digestive

Andrea Silenzi (Roma)

Intervento preordinato

Aspettative del paziente Gastroenterologico

Salvatore Leone (Palermo)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

12.30-12.45

(Sessione non accreditata ECM)

Sala Leptis Magna

**United European Gastroenterology: le sfide future della
Gastroenterologia Europea**

Luigi Ricciardiello (Bologna)

14.30-15.30 **SESSIONE VIDEO 1**

(Sessione Non Accreditata ECM)

Sala Leptis Magna

Moderatori: Antonietta Lamazza (Roma);

Mario de Bellis (Napoli)

V.01.1

EUS-GUIDED RADIOFREQUENCY ABLATION OF SMALL PANCREATIC
ADENOCARCINOMA: A NEW THERAPEUTIC OPTION FOR PATIENTS
UNFIT FOR SURGERY

I. Tarantino, D. Ligresti, F. Cipolletta, M. Amata, L. Barresi, A. Granata*

Palermo

V.01.2

CYANOACRYLATE HEMOSTASIS FOR MASSIVE BLEEDING AFTER
DRAINAGE OF PANCREATIC FLUID COLLECTION BY LUMEN APPOS-
ING METAL STENT

F. Auriemma, S. Carrara, A. Anderloni, A. Fugazza, R. Maselli, E. Troncone, E. Ferrara,
R. Semeraro, S. Attardo, P.A. Galtieri, A. Repici*

Rozzano

V.01.3

DUODENAL PERFORATION SECONDARY TO A MIGRATED BILIARY
STENT: SUCCESSFUL ENDOSCOPY CLOSURE WITH AN OVESCO CLIP AF-
TER RESCUE PNEUMATIC DILATION OF THE PYLORUS (WITH VIDEO)

A. Fugazza, R. Maselli, F. Auriemma, S. Carrara, E. Troncone, P.A. Galtieri, E.C. Ferrara,
R. Semeraro, S. Attardo, A. Anderloni, A. Repici*

Rozzano

V.01.4

COMMON BILE DUCT ARGON PLASMA COAGULATION HEMOSTASIS BY



DIRECT CHOLANGIOSCOPY FOR RECURRENT POST-ERCP BLEEDING

*F. Auriemma**, A. Anderloni, R. Maselli, A. Fugazza, E. Troncone, S. Attardo, P.A. Galtieri, R. Semeraro, E. Ferrara, S. Carrara, A. Repici

Rozzano

V.01.5

JEJUNO-JEJUNAL ANASTOMOTIC STENOSIS POST-DUODENOPAN-CREATECTOMY CONDICTIONING CHOLESTASIS TREATED BY LUMEN-APPOSING-METAL-STENT PLACEMENT: A CASE REPORT

*G. Rossi**, M.C. Petrone, E. Dabizzi, A. Mariani, S.G.G. Testoni, M. Traini, P. Magnoni, P.G. Arcidiacono

Milano

V.01.6

EUS-GUIDED ANGIOTHERAPY IN REFRACTORY BLEEDING FROM LARGE GASTRIC VARICES: A COMBINED APPROACH

*I. Tarantino, D. Ligresti, F. Cipolletta**, M. Amata, L. Barresi, A. Granata, M. Traina

Palermo

V.01.7

A CHALLENGING ESOPHAGEAL FOREIGN BODY

*M. Mutignani**, E. Forti, F. Pugliese, M. Cintolo, L. Cristoferi, A. Tringali, D. Falchetti, M. Heinen, L. Dioscoridi

Milano

V.01.8

COMMON BILE DUCT AND RESIDUAL CYSTIC DUCT CLEARANCE BY RETRIEVAL DEVICE ROTH-NET UNDER DIRECT VISUALIZATION BY DIRECT PERORAL CHOLANGIOSCOPY

*F. Auriemma**, A. Anderloni, A. Fugazza, R. Maselli, S. Carrara, E. Troncone, E.C. Ferrara, S. Attardo, P.A. Galtieri, R. Semeraro, A. Repici

Rozzano

V.01.9

OMENTAL PATCH FOR CLOSURE OF CAECUM PERFORATION DURING ENDOSCOPIC PIECEMEAL MUCOSAL RESECTION OF GRANULAR-LATERAL SPREADING TUMOR (LST-G) IN ULCERATIVE COLITIS PATIENT (WITH VIDEO).

*P.A. Galtieri**, R. Maselli, F. Auriemma, A. Fugazza, R. Semeraro, E. Troncone, S. Attardo, S. Carrara, E.C. Ferrara, A. Anderloni, A. Repici

Rozzano

V.01.10

SINGLE BALLOON ENTEROSCOPY FOR STONE AND PHYTOBEZOAR EXTRACTION IN A PATIENT WITH ROUX-EN-Y BILIOENTERIC ANASTOMOSIS (WITH VIDEO)

L. Maia[1], F. Auriemma[2], A. Fugazza[2], E. Troncone[2], R. Maselli[2], P.A. Galtieri[2], E.C. Ferrana[2], R. Semeraro[2], S. Carrara[2], S. Attardo[2], A. Anderloni[2], A. Repici[2]*

[1]Porto, [2]Rozzano

14.30-15.30 COMUNICAZIONI ORALI

(Sessione Non Accreditata ECM)

Sala Massalia 1

OC.7 Endoscopia 2

*Moderatori: Alessandro Natali (Pistoia);
Maurizio Zilli (Udine)*

OC.07.1

TRANSORAL OUTLET REDUCTION FOR WEIGHT REGAIN AFTER GASTRIC BYPASS: DOES ONLY SUTURING MATTER?

V. Bove, I. Boškosi, R. Landi, L. Laterza, G. Gibiino, P. Familiari, F. Mangiola, A. Tringali, V. Perri, G. Costamagna*

Roma

OC.07.2

COMPARISON BETWEEN ESOPHYX AND MUSE SYSTEMS FOR TRANSORAL INCISIONLESS FUNDOPLICATION (TIF) FOR THE TREATMENT OF GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE (GERD): 6 AND 12-MONTH RESULTS FROM A SINGLE-CENTER RETROSPECTIVE STUDY

P.A. Testoni, G. Mazzoleni, G. Distefano, S.G.G. Testoni, L. Fanti, M. Antonelli, S. Passaretti
Milano*

OC.07.3

HIGH EFFICACY OF OTSC AS FIRST-LINE ENDOSCOPIC TREATMENT IN PATIENTS WITH GASTROINTESTINAL BLEEDING: AN ITALIAN MULTICENTRIC EXPERIENCE IN A LARGE COHORT OF PATIENTS

S. Mangiafico[4], A. Caruso[4], H. Bertani[4], G. Grande[4], F. Zito[4], R. Conigliaro[4], G. Galloro[3], L. Pasquale[5], A. Pisani[6], B. Germanà[7], G. Bassotti[8], B. Mangiavillano[9], L. De Luca[10], M. Mutignani[11], F. Monica[1], E. Pinese[2], M. Zilli[2], R. Manta[4]*

[1]Trieste, [2]Udine, [3]Napoli, [4]Modena, [5]Avellino, [6]Bari, [7]Belluno, [8]Perugia, [9]Castellanza, [10]Pesaro, [11]Milano



OC.07.4

ENDOSCOPIC RADIOFREQUENCY ABLATION FOR THE TREATMENT OF GASTRIC ANTRAL VASCULAR ECTASIA IN CIRRHOTIC PATIENTS: A BI-CENTRIC CLINICAL AND ECONOMICAL COST-EFFECTIVE ANALYSIS

M. Senzolo[1], S. Realdon[1], B. Simoncin[1], A. Zanetto[1], S. Caronna[2], G. Saracco[2], C. De Angelis[2], W. Debernardi Venon[2]*

[1]Padova, [2]Torino

OC.07.5

COVERED VERSUS UNCOVERED METAL STENTS FOR MALIGNANT GASTRIC OUTLET OBSTRUCTION: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS OF RCTS

A. Tringali, M. Cintolo, G. Bonato, L. Cristoferi, M. Rossi, M. Rota, M. Mutignani*

Milano

OC.07.6

ENDOSCOPIC SLEEVE GASTROPLASTY IS SAFE AND EFFECTIVE IN MORBID OBESITY

V. Bove, I. Boškoski, R. Landi, F. Mangiola, L. Laterza, A. Tringali, P. Familiari, V. Perri, G. Costamagna*

Roma

Sala Massalia 2

OC.8 Pancreas e vie biliari

Moderatori: Luca Frulloni (Verona)

Antonio Benedetti (Ancona)

OC.08.1

DOUBLECORTIN-LIKE KINASE 1 (DCLK1) IS A MARKER OF SPECIFIC SUBPOPULATIONS OF CANCER STEM CELLS (CSCS) IN HUMAN CHOLANGIOCARCINOMA (CCA) AND ITS INHIBITION EXERTS ANTI-CANCER EFFECTS

L. Nevi, S. Di Matteo, G. Carpino, V. Cardinale, V. Ambrosino, D. Costantini, S. Safarikia, E. Manzi, A.M. De Rosa, F. Melandro, M.C. Bragazzi, G. Grazi, P.B. Berloco, F. Giuliante, E. Gaudio, D. Alvaro*

Roma

OC.08.2

THE FXR AGONIST, OBETICHOIC ACID, INHIBITS THE CANCEROGENIC POTENTIAL OF PRIMARY HUMAN CHOLANGIOCARCINOMA CELLS: A STUDY ON PRIMARY HUMAN CELL CULTURES.

*S. Di Matteo**, *L. Nevi*, *D. Costantini*, *M. Colantonio*, *F. Giulitti*, *C. Napoletano*, *S. Safarikia*, *E. Manzi*, *A.M. Derose*, *F. Meandro*, *M.C. Bragazzi*, *G. Grazi*, *P.B. Berloco*, *F. Giuliante*, *G. Carpino*, *V. Cardinale*, *E. Gaudio*, *D. Alvaro*

Roma

OC.08.3

IGG4-RELATED PANCREATITIS: CLINICAL AND RADIOLOGICAL CHARACTERISTICS AND THERAPEUTIC IMPLICATIONS IN 153 PATIENTS

A. Amodio, *P. Campagnola*, *V. Trevisan*, *L. Brozzi*, *A. Granato*, *G. De Marchi**, *S.F. Crinò*, *L. Bernardoni*, *R. Ciccocioppo*, *A. Gabbrielli*, *L. Frulloni*

Verona

OC.08.4

TYPE AND FREQUENCY OF GENIC MUTATIONS IN PATIENTS WITH RECURRENT AND CHRONIC PANCREATITIS

A. Amodio, *A. Granato**, *S. Berti*, *I. Breoni*, *F. Vieceli*, *A. Brandolese*, *P. Campagnola*, *S.F. Crinò*, *L. Bernardoni*, *R. Ciccocioppo*, *A. Gabbrielli*, *L. Frulloni*

Verona

OC.08.5

STATIN USE AND THE RISK OF ACUTE PANCREATITIS: A META-ANALYSIS OF OBSERVATIONAL STUDIES

*L. Archibugi**[1], *G. Poropat*[2], *T. Korpela*[3], *K. Cardenas Jaen*[4], *E. De--Madaria*[4], *G. Capurso*[1]

[1]*Roma*, [2]*Rijeka*, [3]*Helsinki*, [4]*Alicante*

OC.08.6

STATIN USE DECREASES THE RISK OF PANCREATIC CANCER OCCURRENCE: A META-ANALYSIS

*L. Archibugi**[1], *P.G. Arcidiacono*[2], *G. Delle Fave*[1], *G. Capurso*[1]

[1]*Roma*, [2]*Milano*



Sala Orange 1

OC.9 Upper GI 2

Moderatori: Roberto Faggiani (Roma)

Lorenzo Fuccio (Bologna)

OC.09.1

HIGH RESOLUTION MANOMETRY IS SUPERIOR TO ENDOSCOPY AND RADIOLOGY IN ASSESSING AND GRADING SLIDING HIATAL HERNIA. A PROSPECTIVE COMPARISON WITH SURGICAL IN VIVO

M. Della Coletta[1], E. Savarino[1], G. Zaninotto[2], N. De Bortoli[3], M. Furnari[4], M. Frazzoni[5], L. Frazzoni[6], V. Savarino[4], L. Docimo[7], S. Tolone[7]*

[1]Padova, [2]Londra, [3]Pisa, [4]Genova, [5]Modena, [6]Bologna, [7]Napoli

OC.09.2

ESOPHAGEAL MOTILITY ASSESSMENT AFTER PRUCALOPRIDE ADMINISTRATION IN PATIENTS WITH INEFFECTIVE ESOPHAGEAL MOTILITY (IEM) AND SYSTEMIC SCLEROSIS.

A.L. Taraschi, A.F. Ciccaglione, V. Vecchione, C. Di Giacomo, N. Russo, L. Grossi, L. Marzio Chieti-Pescara*

OC.09.3

DYSPHAGIA IS A DRIVEN SYMPTOM ABLE TO PREDICT PERSISTENT EGJ-OUTFLOW OBSTRUCTION DURING A SIX-MONTH FOLLOW-UP: HRM STUDY WITH PROVOCATIVE TEST

B. Fani[1], N. De Bortoli[1], E. Savarino[2], N. Simonetti[1], M. Frazzoni[3], V. Savarino[4], M. Bellini[1], S. Marchi[1]*

[1]Pisa, [2]Padova, [3]Modena, [4]Genova

OC.09.4

MULTIPLE RAPID SWALLOWING IN JACKHAMMER ESOPHAGUS PATIENTS: EVIDENCE FOR ALTERED NEURAL CONTROL

A. Mauro[1], S. Tolone[2], E. Savarino[3], N. De Bortoli[4], M. Franchina[1], R. Penagini[1]*
[1]Milano, [2]Napoli, [3]Padova, [4]Pisa

OC.09.5

THE NATURAL HISTORY OF ACHALASIA: EVIDENCE OF A CONTINUUM – “THE EVOLUTIVE PATTERN THEORY”

G. Capovilla, R. Salvador, G. Voltarel, E. Savarino, E. Pesenti, A. Perazzolo, L. Nicoletti, A. Costantini, S. Merigliano, M. Costantini*

Padova

OC.09.6

CLINICAL AND IMPEDANCE-PH FACTORS ASSOCIATED TO PPI RESPONSE IN PATIENTS WITH WITH EXTRAESOPHAGEAL SYMPTOMS SUGGESTIVE OF GERD

G. Baiano *Swizzero**[1], E. Savarino[2], M. Frazzoni[3], A. Mauro[4], S. Tolone[5], V. Casini[6], K. Efyhymakis[7], L. Frazzoni[8], I. Martinucci[1], E. Marabotto[9], P. Zentilin[9], F. Pace[6], V. Savarino[9], R. Penagini[4], M. Neri[7], S. Marchi[1], N. De Bortoli[1]

[1]Pisa, [2]Padova, [3]Modena, [4]Milano, [5]Caserta, [6]Bergamo, [7]Chieti, [8]Bologna, [9]Genova

Sala Orange 2

OC.10 IB D 2

*Moderatori: Giovanni Monteleone (Roma)
Sergio Peralta (Palermo)*

OC.10.1

RECIPROCAL REGULATION BETWEEN SMAD7 AND SIRT1 IN THE GUT

S. Sedda*, E. Franzè, M. Di Giovangiulio, A. Rizzo, G. Bevivino, A. Colantoni, A. Ortenzi, P. Sileri, G.S. Sica, M.C. Fantini, G. Monteleone

Roma

OC.10.2

ANTI-TNF-ALPHA THERAPY INDUCES MICROBIAL AND IMMUNOLOGICAL CHANGES IN DEXTRAN SODIUM SULPHATE CHRONIC COLITIS

V. Petito*[1], M. Fossati[1], C. Graziani[1], L. Lopetuso[1], G. Holleran[2], G. Quaranta[1], L. Masucci[1], A. Fattorossi[1], A. Battaglia[1], A. Sgambato[1], M. Sanguinetti[1], A. Gasbarrini[1], F. Scaldaferrri[1]

[1]Roma, [2]Dublino

OC.10.3

IS EPSTEIN-BARR VIRUS INFECTION ASSOCIATED WITH THE PATHOGENESIS OF MICROSCOPIC COLITIS?

A.G. Rizzo, F.S. Macaluso*, A. Orlando, E. Gallo, A. Bisanti, S. Sferrazza, L.M. Montalbano, M. Cottone
Palermo

OC.10.4

SYSTEMIC CYTOMEGALOVIRUS INFECTION IS A RELEVANT FACTOR AFFECTING SHORT AND LONG TERM OUTCOMES OF PATIENTS WITH ACUTE SEVERE ULCERATIVE COLITIS: AN 11-YEAR EXPERIENCE

F.S. Macaluso*, S. Compagnoni, S. Renna, S. Maisano, A. Casà, G. Solina, A.G. Rizzo, F. La Seta, M. Ventimiglia, A. Orlando, M. Cottone

Palermo



OC.10.5

EARLY DIAGNOSIS IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD) – A PILOT STUDY

*A. Viola**, *W. Fries*, *A. Belvedere*, *U. Alecci*, *A. Alibrandi*, *L.M. Bruno*, *A. Crescenti*,
L. Di Geronimo, *S. Infrerera*, *S. Marino*, *R. Scoglio*

Messina

OC.10.6

FECAL CALPROTECTIN PREDICTS MUCOSAL HEALING IN PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS TREATED WITH ADALIMUMAB OR GOLIMUMAB. A PROSPECTIVE SINGLE-CENTRE STUDY.

*L. Bertani**[1], *N. De Bortoli*[1], *L. Ceccarelli*[1], *M.G. Mumolo*[1], *G. Tapete*[2], *E. Albano*[1],
G. Laino[1], *M. Bellini*[1], *A. Ricchiuti*[1], *S. Marchi*[1], *F. Costa*[1]

[1]Pisa, [2]Pisa

Sala Tarragona

OC.11 Small bowel

Moderatori: Carolina Ciacci (Salerno)

Antonio Gasbarrini (Roma)

OC.11.1

PROGRAMMED CELL DEATH LIGAND-1 (PD-L1) EXPRESSION IS COUPLED WITH MICROSATELLITE INSTABILITY IN NON-FAMILIAL SMALL BOWEL CARCINOMAS ASSOCIATED OR NOT WITH COELIAC DISEASE OR CROHN'S DISEASE: RESULTS FROM THE SMALL BOWEL CANCER ITALIAN CONSORTIUM

A. Vanoli[1], *P. Giuffrida**[1], *M. Martino*[1], *A. Persichella*[1], *A. Viglio*[1], *D. Furlan*[2],
C. Klersy[1], *F. Grillo*[3], *R. Fiocca*[3], *C. Mescoli*[4], *M. Rugge*[4], *G. Nesi*[5], *P. Fociani*[6],
G. Sampietro[6], *S. Ardizzone*[6], *O. Luinetti*[1], *A. Calabrò*[5], *F. Tonelli*[5], *U. Volta*[7],
D. Santini[7], *G. Caio*[7], *L. Elli*[6], *S. Ferrero*[6], *G. Latella*[8], *A. Ciardi*[9], *R. Caronna*[9],
G. Solina[10], *A. Rizzo*[10], *C. Ciacci*[11], *F.P. D'Armiento*[12], *M. Salemme*[13],
V. Villanacci[13], *R. Cannizzaro*[14], *V. Canzonieri*[14], *L. Reggiani Bonetti*[15],
L. Biancone[9], *G. Monteleone*[9], *A. Orlandi*[9], *G. Santeusanio*[9], *M. Maccionei*[9],
R. D'Incà[4], *V. Perfetti*[16], *G. Sandri*[9], *M. Silano*[9], *A. Florena*[10], *A. Giannone*[10],
C. Papi[9], *L. Coppola*[9], *P. Usai*[17], *A. Maccioni*[17], *M. Astegiano*[18], *P. Migliora*[19],
F. Sessa[2], *E. Solcia*[1], *G.R. Corazza*[1], *M. Paulli*[1], *A. Di Sabatino*[1]

[1]Pavia, [2]Varese, [3]Genova, [4]Padova, [5]Firenze, [6]Milano, [7]Bologna, [8]L'Aquila,
[9]Roma, [10]Palermo, [11]Salerno, [12]Napoli, [13]Brescia, [14]Aviano, [15]Modena,
[16]Varzi, [17]Cagliari, [18]Torino, [19]Vercelli

OC.11.2

GENE EXPRESSION SIGNATURES CAN POTENTIALLY CONTRIBUTE TO THE DIAGNOSIS OF NON-CELIAC GLUTEN SENSITIVITY

*K. Efthymakis**, E. Clemente, M. Sallese, M. Neri

Chieti

OC.11.3

SERUM REGENERATING ISLET-DERIVED 3-ALPHA PREDICTS THE EVOLUTION OF POTENTIAL COELIAC DISEASE INTO OVERT COELIAC DISEASE

*P. Giuffrida**[1], F. Biagi[1], A. Schieppatti[1], I. Marafini[2], F. Laudisi[2], N. Aronico[1], G. Monteleone[2], G.R. Corazza[1], A. Di Sabatino[1]

[1]Pavia, [2]Roma

OC.11.4

COMPOSITION OF SALIVARY, MUCOSAL AND FAECAL MICROBIOTA IN ADULTHOOD COELIAC DISEASE

*A. Schieppatti**[1], F. Biagi[1], E. Betti[1], C. Lombardo[2], G. Lupo[2], L. Pozzi[1], G.R. Corazza[1], E. Capelli[2], R. Ciccocioppo[3]

[1]Pavia, [2]Italy, [3]Verona

OC.11.5

NON-CELIAC GLUTEN SENSITIVITY DIAGNOSIS: COMPARISON BETWEEN IN-VIVO CHALLENGE ACCORDING TO "SALERNO EXPERTS' CRITERIA" AND GLUTEN ORAL MUCOSA PATCH TEST.

*F. Puce**, R. Borghini, M. Marino, R. Casale, G. Donato, E. Rosato, A. Picarelli

Roma

OC.11.6

ROLE OF NOCEBO EFFECT ON SYMPTOM ONSET AFTER LACTOSE INGESTION

M. Di Stefano, N. Brondino, E.V. Pesatori, G.F. Manfredi, G. Massino, I. Benedetti*, G. Grandi, E. Pagani, G.R. Corazza, A. Di Sabatino

Pavia



15.30-16.00 FOCUS ON

Sala Leptis Magna

Diagnosi e terapia della pancreatite autoimmune

Moderatore: Andrea Galli (Firenze)

Relatore: Luca Frulloni (Verona)

15.30-16.30 POINT OF VIEW

Sala Massalia 1

La sedazione profonda in endoscopia digestiva

Moderatore: Rita Conigliaro (Modena)

Dario Micheletti (Siena); Massimo Agostoni (Milano)

Sala Massalia 2

Terapia dell'PHCC in stadio precoce: chirurgia vs terapia locoregionale

Moderatore: Adolfo Attili (Roma)

Alessandro Vitale (Padova); Mauro Borzio (Melegnano)

15.30-16.30 LEARNING SESSION

Sala Orange 1

pH impedenziometria nella malattia da reflusso

Michele Cicala (Roma); Massimo Bellini (Pisa)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

15.30-17.00 SPAZIO GIOVANI

Sala Orange 2

Tips and Tricks in Gastrointestinal Endoscopy

Presentazione: Maria Caterina Parodi (Genova)

Moderatori: Leonardo Henry Eusebi (Bologna), Marcello Maida (Palermo), Elisa Stasi (Castellana Grotte)

Guida pratica per l'uso:

Classificazioni endoscopiche del tratto digestivo superiore

Benedetto Mangiavillano (Castellanza)

Classificazioni e score endoscopici del tratto digestivo inferiore

Lorenzo Fuccio (Bologna)

I dieci errori da evitare nella gestione delle emorragie digestive

Arnaldo Amato (Como)

Discussione

Espandiamo gli orizzonti: opportunità dall'Europa e dall'UEG

Gianluca Ianiro (Roma)

Premiazione tre migliori Abstract presentati da un under 35

Conclusioni

17.00-18.00 ASSEMBLEA COSMAD

(Sessione non accreditata ECM)

Sala Orange 2



16.00-17.30 TAVOLA ROTONDA

Sala Leptis Magna

Il carcinoma del pancreas non ereditario: nuove soluzioni di diagnosi e cura

Moderatori: Raffaele Pezzilli (Bologna); Gabriele Capurso (Roma)

Approccio alla lesione solida

Elisabetta Buscarini (Crema)

Malattia “borderline resectable”

Massimo Falconi (Milano)

Dalla chemioterapia alla medicina di precisione

Giampaolo Tortora (Verona)

Ruolo dell’endoscopia nella palliazione

Massimiliano Mutignani (Milano)

16.30-17.00 FOCUS ON

Sala Massalia 1

Come ottimizzare la tecnica di polipectomia: le 10 regole

Moderatore: Lucio Petruzzello (Roma)

Relatore: Nico Pagano (Bologna)

Sala Massalia 2

Ruolo dei test non invasivi nella diagnostica delle malattie dello stomaco

Moderatore: Francesco di Mario (Parma)

Relatore: Marco Romano (Napoli)



Programma Scientifico

Sabato 24 marzo 2018



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

SABATO 24 MARZO 2018

08.00-09.00 BREAKFAST CON L'ESPERTO

Sala Massalia 1

Approccio diagnostico terapeutico a NAFLD e NASH

Luca Miele (Roma); Elena Buzzetti (Modena)

Sala Massalia 2

La papilla "difficile": tecniche di incannulazione

Vincenzo Cennamo (Bologna); Samuele De Minicis (Fermo)

Sala Orange 1

La gestione dei NET non pancreatici

Raffaele Manta (Modena); Nicole Brighi (Bologna)



09.00-10.00 SESSIONE VIDEO 2

(Sessione Non Accreditata ECM)

Sala Leptis Magna

Moderatori: Giuseppe Galloro (Napoli)

Elisa Stasi (Castellana Grotte)

V.02.1

“THE DOUBLE TROUBLE”: SEQUENTIAL SAME-SESSION, EUS-GUIDED TREATMENT OF DUODENAL AND BILIARY STENOSIS

I. Tarantino, D. Ligresti, F. Cipolletta, L. Barresi, A. Granata, M. Traina
Palermo*

V.02.2

COMBINED ENDOSCOPIC AND TRANSANAL SURGERY (TASER) FOR THE TREATMENT OF LARGE RECTAL LESIONS: A CASE-SERIES (WITH VIDEO).

R. Maselli, P.A. Galtieri, M. Sacchi, G. David, M.M. Carvello, R. Semeraro, A. Fugazza,
E.C. Ferrara, A. Anderloni, S. Carrara, A. Spinelli, A. Repici
Rozzano*

V.02.3

A CASE OF ENDOSCOPIC SUTURED GASTROPLASTY WITH OVER-STITCH ENDOSCOPIC SUTURING SYSTEM

R. Semeraro, R. Maselli, P.A. Galtieri, F. Auriemma, A. Fugazza, A. Anderloni, E. Troncone,
S. Attardo, S. Carrara, E.C. Ferrara, M. Spadaccini, A. Repici
Rozzano*

V.02.4

USEFULNESS OF ENDOSCOPIC ULTRASONOGRAPHY IN THE DIAGNOSIS OF A STRANGE ESOPHAGEAL STENOSIS

G. Maddalo, A. Fantin, I. Barbuscio, S. Rampado, R. Bardini, F. Farinati
Padova*

V.02.5

DIAGNOSIS AND PALLIATION OF METACHRONOUS INTRABILIARY LIVER METASTASIS ORIGINATING FROM COLORECTAL CARCINOMA BY DIRECT PERORAL COLANGIOSCOPY (WITH VIDEO)

A. Anderloni, A. Fugazza, F. Auriemma, R. Maselli, S. Carrara, E.C. Ferrara, E. Troncone,
F. D'Amico, P.A. Galtieri, R. Semeraro, S. Attardo, A. Repici
Rozzano*

V.02.6

RESCUE MANAGEMENT OF RECURRENT DUODENAL AND BILIARY OBSTRUCTION DUE TO HOT-AXIOS DISTAL MIGRATION AND DUODENAL STENT INGROWTH

*F. Auriemma**, *A. Anderloni*, *A. Fugazza*, *S. Carrara*, *R. Maselli*, *S. Attardo*, *E. Troncone*, *R. Semeraro*, *P.A. Galtieri*, *E. Ferrara*, *A. Repici*

Rozzano

V.02.7

AN UNUSUAL CASE OF OBSCURE GASTROINTESTINAL BLEEDING

*F. Mazza**, *E. Armellini*, *M. Ballarè*, *C. Genco*, *G. Donato*, *M. Orsello*, *D. Stradella*, *S. Saettono*, *R. Tari*, *P. Occhipinti*

Novara

V.02.8

ESOPHAGEAL MODIFIED COVERED STENT IN THE TREATMENT OF NON-RESPONDER BENIGN COLONICAL ANASTOMOTIC STRICTURES

B. Mangiavillano[1], *M. Bianchetti**[1], *F. Auriemma*[2], *A. Repici*[2]

[1]Castellanza, [2]Rozzano

V.02.9

CAUTERY-TIPPED LUMEN APPOSING METAL STENT PLACEMENT THROUGH THE MESH OF AN INDWELLING DUODENAL SELF-EXPANDING METAL STENT: A NEW WAY TO GET IT DONE(WITH VIDEO)

A. Anderloni[1], *A. Fugazza**[1], *L. Maia*[2], *F. Auriemma*[1], *E. Troncone*[1], *S. Carrara*[1], *R. Maselli*[1], *E.C. Ferrara*[1], *P.A. Galtieri*[1], *R. Semeraro*[1], *S. Attardo*[1], *L. Poliani*[1], *A. Repici*[1]

[1]Rozzano, [2]Porto

V.02.10

FROM ENDOSCOPY TO ENDOSURGERY: ENUCLEATION OF GASTRIC GIST ARISING FROM MUSCOLARIS PROPRIA

*P. Soriani**, *V.G. Mirante*, *C. Barbera*, *L. Miglioli*, *T. Gabbani*, *M. Manno*

Carpì



09.00-10.00 COMUNICAZIONI ORALI

(Sessioni Non Accreditate ECM)

Sala Massalia 1

OC.12 IBD 3

*Moderatori: Maria Lia Scribano (Roma)
Maurizio Vecchi (Milano)*

OC.12.1

THE IMPACT OF TROPHIC EFFECTS OF MULTI STRAIN PROBIOTIC PREPARATION ON PARACELLULAR PERMEABILITY

V. Petito, L. Laterza, C. Graziani, D. Lucchetti, L. Lopetuso, A. Sgambato, F. Scaldaferrri, A. Gasbarrini*

Roma

OC.12.2

PHARMACOECONOMIC EVALUATION OF THE MANAGEMENT OF PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS AND CROHN'S DISEASE TREATED WITH CONVENTIONAL OR BIOLOGIC DRUGS: A SINGLE OUTPATIENT CENTER EXPERIENCE

N. Labarile[1], A. Contaldo[1], M. Corrieri[2], G. Losurdo[1], R. Lovero[1], E. Ierardi[1], M. Principi[1], A. Di Leo[1]*

[1]Bari, [2]Milano

OC.12.3

INCIDENT CANCER IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE IN A PROSPECTIVE MULTICENTER NESTED CASE-CONTROL IG-IBD STUDY

L. Biancone[1], A. Armuzzi[1], M.L. Scribano[1], F. Castiglione[6], R. D'Incà[1], C. Papi[1], L. Spina[2], C. Petruzzello[1], L. Guidi[1], F. Mocciano[3], P. Alvisi[4], A. Ruffa[1], G. Riegler[6], W. Fries[5], M. Daperno[7], S. Renna[3], E. Calabrese[1], R. Di Mitri[3], M. Vecchi[2], G. Meucci[2], F. Rogai[8], S. Romeo[1], B. Neri[1], S. Festa[1], A. Rossi[9], S. Ardizzone[2], A. Orlando[3], F. Pallone[1]*

[1]Roma, [2]Milano, [3]Palermo, [4]Bologna, [5]Messina, [6]Napoli, [7]Torino, [8]Firenze, [9]Italy

OC.12.4

PRIMARY SCLEROSING CHOLANGITIS ASSOCIATED WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: ANALYSIS OF INTESTINAL OUTCOME AFTER LIVER TRANSPLANTATION

D. Ribaldone, F. De Blasio, M. Astegiano, G.M. Saracco, S. Reggiani, D. Reggio, A. Resegotti, M. Venero, A. Giachetti, A. Tucci*

Torino

OC.12.5

VEDOLIZUMAB TROUGH LEVELS AND CLINICAL OUTCOMES IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE

L. Guidi, D. Pugliese, T. Panici Tonucci, B. Tolusso, C. Felice, A. Papa, S. Ennas, C. Di Mario, A. Gasbarrini, G.L. Rapaccini, A. Armuzzi*

Roma

OC.12.6

ULTRASONOGRAPHIC RESPONSE TO ANTI-TNFS AS POTENTIAL TREATMENT TARGET IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE

F. Zorzi, E. Lolli, S. Onali, M.C. Fantini, L. Biancone, G. Monteleone, E. Calabrese*

Roma

Sala Massalia 2

OC.13 Lower GI 2

Moderatori: Giancarlo Spinzi (Como)

Michele Comberlato (Bolzano)

OC.13.1

ASSOCIATION OF GERMLINE GENE MUTATIONS IN EARLY ONSET GASTROINTESTINAL CANCERS WITH NEGATIVE FAMILY HISTORY

A. Mannucci, R.A. Zupardo, U. Elmore, S. Crippa, M. Lemma, P. Parise, M. Reni, M. Ronzoni, V. Burgio, E. Mazza, M.G. Patricelli, A. Russo Raucci, M. Di Leo, L. Gianni, M. Falconi, R. Rosati, P.A. Testoni, G.M. Cavestro*

Milano



OC.13.2

COLORECTAL CANCER SCREENING PROGRAMS AND THE RATE OF SURGICAL ONCOLOGY PROCEDURES IN THE VENETO REGION (ITALY)

M. Saia[1], *E. Rosa--Rizzotto**[1], *E. Guido*[1], *D. Caroli*[1], *G. Bastianello*[2], *F. Monica*[3], *P. Pilati*[1], *F. De Lazzari*[1]

[1]Padova, [2]Ospedale Civile, [3]Ospedale Cattinara

OC.13.3

ANALYSIS OF RISK FACTORS FOR RECURRENCE AFTER NEOADJUVANT RADIOTHERAPY AND LOCAL EXCISION OF RECTAL CANCER: THE PARTTLE STUDY

*G. Lo Secco**[1], *R. Passera*[1], *L. Esposito*[1], *M. Guerrieri*[2], *M. Ortenzi*[2], *K. Bujko*[3], *P. Richter*[4], *R. Perez*[5], *A. Habr--Gama*[5], *F. Stipa*[6], *M. Picchio*[6], *A. Restivo*[7], *L. Zorcolo*[7], *C. Coco*[6], *G. Rizzo*[6], *M. Mistrangelo*[1], *M. Morino*[1], *A. Arezzo*[1]

[1]Torino, [2]Ancona, [3]Varsavia, [4]Cracovia, [5]São Paulo, [6]Roma, [7]Cagliari

OC.13.4

HIGH FREQUENCY OF SOMATIC APC MOSAICISM IN PATIENTS WITH GENETICALLY UNSOLVED COLORECTAL ADENOMATOUS POLYPOSIS

*G. Piazzzi**, *M. Ciavarella*, *S. Miccoli*, *A. Prossomariti*, *T. Pippucci*, *E. Bonora*, *F. Buscherini*, *F. Palombo*, *R. Zuntini*, *T. Balbi*, *F. Bazzoli*, *D. Turchetti*, *L. Ricciardiello*

Bologna

OC.13.5

USE OF COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE BY PATIENTS WITH ROMA IV CRITERIA FOR IRRITABLE BOWEL SYNDROME: A SINGLE-CENTER ITALIAN SURVEY

*T. Larussa**, *M. Rossi*, *E. Suraci*, *R. Marasco*, *M. Imeneo*, *F. Luzzza*

Catanzaro

OC.13.6

PATHOPHYSIOLOGICAL ASSESSMENT OF FECAL INCONTINENCE AND RISK FACTORS ASSOCIATED

*L. D'Alba**, *E. Ribichini*, *P. Zaccari*, *C. Corrado*, *M.C. Di Paolo*, *L. Pallotta*, *R. Urgesi*, *M.A. Vitale*, *G. Villotti*, *A. De Cesare*, *M.G. Graziani*

Roma

Sala Orange 1

OC.14 Upper GI 3

Moderatori: Marco Romano (Napoli)

Lorenzo Fuccio (Bologna)

OC.14.1

IS THE ADHERENCE TO WCRF/AICR RECOMMENDATIONS INVOLVED IN BARRETT'S ESOPHAGUS ONSET AND ITS PROGRESSION TO EAC? A RETROSPECTIVE ANALYSIS IN A HIGH-RISK POPULATION

D. Nucci, D. Arcidiacono, M. Fassan, A. Antonello, M. Rugge, T. Morbin, M. Nardi, G. Maddalo, M. Agostini, F. Farinati, A. Alberti, S. Realdon*

Padova

OC.14.2

PREDICTIVE FACTORS OF MORTALITY IN ACUTE GASTROINTESTINAL BLEEDING IN ITALY (AUGIB): A NEW PRE-ENDOSCOPY PROGNOSTIC MODEL FROM A MULTICENTER STUDY

R. Marmo, M. Soncini, R. Bennato, F. Cipolletta, L. Orsini, L. Amitrano, F. Parente, S. Bargiggia, A. Paterlini, P. Cesaro, A. Bizzotto, B. Germana, L.G. Cavallaro, R. De Franchis, A. Dell'era, G. Costamagna, M.E. Riccioni, C. Marmo, A. Tortora, M. Manno, S. Mangiafico, R. Conigliaro, G. Bresci, S. Metrangolo, A. Merighi, V. Boarino, S. Segato, M. Parravicini, L. Purita, A. Chirico, G. Imperiali, P. Gasparini, C. Bucci, F. Esposito, P. Borgheresi, F.R. De Filippo, G. Baldassarre, M. Franceschi, A. Nucci, F. De Nigris, L. Ferraris, A. Zambelli, C. Londoni, A. Repici, A. Anderloni, M. De Matthaeis, O. Triossi, M.A. Bianco, G. Rotondano, R. Lamanda, A. Lauri, C. De Fanis, P. Di Giorgio, R. Pumpo, L. Furio, A. Russo, A. Andriulli, G. Napolitano, L.M. Montalbano, F. Bazzoli, R.M. Zagari, E. Buscarini, L. Cipolletta, D. Conte, G. Spinzi, E. Di Giulio, G. D'Amico, A. Balzano*

Roma

OC.14.3

THD FECAL TEST: A HIGHLY ACCURATE METHOD FOR HELICO-BACTER PYLORI DNA DETECTION AND ANALYSIS IN STOOLS

A. Iannone[1], F. Giorgio[2], F. Russo[3], G. Riezzo[3], B. Girardi[2], M. Pricci[2], G. Losurdo[1], E. Ierardi[1], A. Di Leo[1]*

[1]Bari, [2]Correggio, [3]Castellana Grotte



OC.14.4

NEW FORMULATION OF BISMUTH QUADRUPLE THERAPY FOR HELICOBACTER PYLORI ERADICATION WITH AND WITHOUT PROBIOTICS: EFFICACY AND SAFETY IN DAILY CLINICAL PRACTICE IN ITALY

L.H. Eusebi[1], A. Romiti[1], E. Ierardi[2], M. Romano[3], F. Farinati[4], G. Maconi[5], G. Gravina[3], A. Panarese[6], E. Savarino[4], E. Stasi[6], F. Bazzoli[1], R.M. Zagari[1]*
[1]Bologna, [2]Bari, [3]Napoli, [4]Padova, [5]Milano, [6]Castellana Grotte

OC.14.5

PYLERA AND SEQUENTIAL THERAPY FOR FIRST-LINE H. PYLORI ERADICATION: A CULTURE-BASED STUDY IN REAL CLINICAL PRACTICE

G. Fiorini[1], A. Zullo[2], I.M. Saracino[1], L. Gatta[3], M. Pavoni[1], B. Vaira[1]*
[1]Bologna, [2]Roma, [3]Lido di Camaiore

OC.14.6

HIATAL HERNIA: AGREEMENT BETWEEN HIGH RESOLUTION MANOMETRY AND INTRAOPERATIVE DIAGNOSIS

A. Santonicola[1], L. Angrisani[2], T.A. Perrotta[1], A. Iula[1], C. Caputo[1], C. Ciacci[1], P. Iovino[1]*
[1]Salerno, [2]Napoli

Sala Orange 2

OC.15 Endoscopia 3

Moderatori: Claudio De Angelis (Torino)
Nicola Muscatiello (Foggia)

OC.15.1

ITALIAN ENDOSCOPIC ULTRASONOGRAPHY IS GROWING: A COMPARISON BETWEEN 2013 AND 2017 NATIONWIDE SURVEY

M. Bianchi[1], A. Amato[2], C. Fabbri[3], S. Carrara[4], S. De Lisi[5], I. Tarantino[6]*
[1]Roma, [2]Como, [3]Bologna, [4]Rozzano, [5]Milano, [6]Palermo

OC.15.2

QUALITY INDICATORS OF ENDOSCOPIC ULTRASONOGRAPHY: A NATIONWIDE SURVEY

A. Amato[1], M. Bianchi[2], C. Fabbri[3], S. Carrara[4], S. De Lisi[6], I. Tarantino[5]*
[1]Como, [2]Roma, [3]Bologna, [4]Rozzano, [5]Palermo, [6]Milano

OC.15.3

ENDOSCOPIC ULTRASOUND AND FINE NEEDLE BIOPSY (EUS-FNB) IN CHRONIC PANCREATITIS: DIFFERENTIAL DIAGNOSIS BETWEEN PSEUDOTUMORAL MASSES AND PANCREATIC CANCER

*R. Grassia**[1], *P. Capone*[1], *N. Imperatore*[2], *F. Cereatti*[1], *E. Iiritano*[1], *G.P. Tanzi*[1], *K. Vjero*[1], *M. Martinotti*[1], *F. Buffoli*[1]

[1]Cremona, [2]Napoli

OC.15.4

ENDOSCOPIC PAPILLECTOMY: LONG TERM RESULTS IN 110 CONSECUTIVE PATIENTS

*G. Valerii**, *A. Tringali*, *V. Bove*, *R. Landi*, *I. Boškoski*, *P. Familiari*, *V. Perri*, *G. Costamagna*
Roma

OC.15.5

COST-EFFECTIVENESS INTERIM ANALYSIS OF A RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL COMPARING FULLY COVERED SELF EXPANDABLE METAL STENTING AND PLASTIC MULTISTENTING FOR BILIARY ANATOMOTIC STRICTURE AFTER LIVER TRANSPLANTATION

G. Santi[1], *R. Rosa*[1], *I. Parzanese*[1], *F. Macchini*[1], *A. Tenca*[2], *D. Conte*[1], *R. Penagini*[1], *P. Cantù**[1]

[1]Milano, [2]Helsinki

OC.15.6

THE USE OF A NEW CORE NEEDLE IN THE ENDOSCOPIC ULTRASOUND ASSISTED TISSUE SAMPLING FOR PANCREATIC SOLID MASSES: A MULTICENTRE PROSPECTIVE STUDY

*S. Carrara**[1], *M. Di Leo*[1], *L. Bernardoni*[2], *R. Daoud*[1], *G. Donato*[3], *M. Massidda*[1], *A. Anderloni*[1], *S.F. Crinò*[2], *E. Manfrin*[2], *M. Ballarè*[3], *L. Poliani*[1], *F. Auriemma*[1], *A. Fugazza*[1], *P. Occhipinti*[3], *A. Repici*[1]

[1]Rozzano, [2]Verona, [3]Novara



Sala Tarragona

OC.16 IBD 4

Moderatori: Marco Daperno (Torino)

Fabio Macaluso (Palermo)

OC.16.1

ALTERATIONS IN CYTOKINE EXPRESSION PROFILE IN COLON MUCOSA OF IBD PATIENTS AND IN RESPONSE TO ANTI-TNF- α TREATMENT.

*L.R. Lopetuso**, M. Corbi, F. Scaldaferrri, V. Petito, C. Graziani, A. Gasbarrini, A. Sgambato, A. Papa
Roma

OC.16.2

EVALUATION OF UROTENSIN II RECEPTOR EXPRESSION IN PATIENTS WITH ULCERATIVE COLITIS

A.G. Gravina[1]*, M. Dallio[1], G.G. Caprio[1], D. Picascia[1], R. Di Sarno[1],
C. Tuccillo[1], M. Martorano[2], C. Loguercio[1], A. Federico[1]
[1]Napoli, [2]Sapri

OC.16.3

THE INTERPLAY BETWEEN CLINICIANS AND PATHOLOGISTS FOR THE DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE IN ITALY: AN IG-IBD SURVEY

F.S. Macaluso[1]*, A. Orlando[1], G. Bassotti[2], E. Antonelli[2], M. Ventimiglia[1], F. Rizzello[3],
V. Villanacci[4]
[1]Palermo, [2]Perugia, [3]Bologna, [4]Brescia

OC.16.4

CORRELATION BETWEEN CLINICAL, ENDOSCOPIC AND HISTOLOGICAL ACTIVITY IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A PROSPECTIVE STUDY

*B. Neri**, A. Ruffa, S. Romeo, F. Zorzi, E. Calabrese, E. Grasso, G. Palmieri, L. Biancone
Roma



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

OC.16.5

IMPACT OF ADALIMUMAB'S PATIENT SUPPORT PROGRAM ON ADHERENCE TO ANTI-TNF-ALFA THERAPY IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A SINGLE CENTER ANALYSIS

*G. Lorenzon**, E.V. Savarino, A. Rigo, R. Caccaro, G. Girardin, B. Barberio, G.C. Sturniolo, F. Zingone, S. Facchin, C. Marinelli, M. Inferreera, R. D'Inca

Padova

OC.16.6

EMERGING ROLE OF IL-33/ST2 LEVELS IN PREDICTING MUCOSAL RESPONSE TO ANTI-TNF THERAPY IN ULCERATIVE COLITIS

*L.R. Lopetuso**[1], V. Petito[1], C. Graziani[1], T.T. Pizarro[2], F. Scaldaferri[1], A. Armuzzi[1], A. Gasbarrini[1]

[1]Roma, [2]Cleveland

10.00-10.30 LETTURA

Sala Leptis Magna

I linfomi intestinali

Gino R. Corazza (Pavia)



10.30-12.00 TAVOLA ROTONDA

Sala Leptis Magna

Trattamenti “Long-Term” in gastroenterologia: se e quando sospendere

Moderatori: Marco Soncini (Milano)

Roberto Vassallo (Palermo)

Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali

Michele Comberlato (Bolzano)

Stipsi

Massimo Bellini (Pisa)

Inibitori di Pompa Protonica

Angelo Zullo (Roma)

Infezione da Epatite B

Rodolfo Sacco (Pisa)

10.30-12.00 TAVOLA ROTONDA

Sala Massalia 1

IBD: la gestione in team del paziente difficile nell’era dei biologici

Moderatori: Fernando Rizzello (Bologna); Livia Biancone (Roma)

L’approccio personalizzato al paziente

Maurizio Vecchi (Milano)

Manifestazioni articolari

Carlo Salvarani (Reggio Emilia)

Manifestazioni dermatologiche

Alessandro Giunta (Roma)

Il parere del chirurgo: quando “troppo è troppo”

Gilberto Poggioli (Bologna)



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

10.30-12.30

Sala Tarragona

L'Accreditamento Professionale è realtà?

*Presidenti: Maria Caterina Parodi (Genova)
Cinzia Rivara (Torino)*

*Moderatori: Pier Alberto Testoni (Milano)
Teresa Iannone (Reggio Calabria)*

10.30-11.00

L'esperienza inglese di Accreditamento

John F. Stebbing (Guildford)

11.00-11.15

L'esperienza italiana: risultati ottenuti

Giancarlo Spinzi (Como)

11.15-11.45

L'approccio organizzativo all'errore: "rendere facile fare le cose giuste e rendere difficile fare le cose sbagliate" reprocessing e Legge Gelli

Cinzia Rivara (Torino); Francesco Venneri (Firenze)

11.45-12.30

Tavola Rotonda: Perché accreditarsi? Dalla qualità, come teoria, alla sua dimostrazione nella pratica quotidiana

Moderatori: Maria Caterina Parodi (Genova); Pier Alberto Testoni (Milano); Cinzia Rivara (Torino)

Maurizio Capelli (Bologna)

Cristiano Crosta (Milano)

Cesare Hassan (Roma)

Giampiero Macarri (Fermo)

Italo Stroppa (Roma)

Ilaria Tarantino (Palermo)



10.30 -11.00 FOCUS ON

Sala Massalia 2

Le indicazioni al trapianto di fegato nel 2018

Moderatore: Patrizia Burra (Padova)

Relatore: Mario Angelico (Roma)

Sala Orange 1

Innovazioni tecniche in tema di video endoscopia capsulare

Moderatore: Riccardo Marmo (Polla)

Relatore: Emanuele Rondonotti (Como)

Sala Orange 2

L'immunoterapia nelle neoplasie digestive

Moderatore: Domenico Alvaro (Roma)

Relatore: Carlo Antonio Barone (Roma)

11.00-11.30 FOCUS ON

Sala Massalia 2

Tumore del colon sporadico ad insorgenza giovanile

Moderatore: Alfredo Di Leo (Bari)

Relatore: Maurizio Genuardi (Roma)

11.00-12.00 POINT OF VIEW

Sala Orange 1

Sorveglianza endoscopica nella metaplasia/atrofia gastrica

Moderatore: Luigi Maria Montalbano (Palermo)

Bruno Annibale (Roma); Sergio Segato (Varese)

12.00-13.00 Premiazione delle migliori comunicazioni Poster

(Sessione Non accreditata ECM)

Sala Leptis Magna



Poster

Sessioni non accreditate ECM



Giovedì 22 Marzo 2018

12.45-13.30 P.01 Upper GI + Hp

*Moderatori: Riccardo Marmo (Polla)
Leonardo H. Eusebi (Bologna)*

P.01.1

ASSOCIATION BETWEEN PRIMARY EOSINOPHILIC DISORDERS OF THE GASTROINTESTINAL TRACT AND DEFECTIVE SPLEEN FUNCTION

A. Di Sabatino, M.V. Lenti, N. Aronico, P. Giuffrida, S. Cococcia, A. Vanoli, A. Arfini, M. Guerci, M. Di Stefano, G.R. Corazza*

Pavia

P.01.2

A NEW SYMPTOMS SCORE FOR ZENKER'S DIVERTICULUM TREATED BY FLEXIBLE ENDOSCOPIC SEPTUM DIVISION (FESD): A SINGLE TERTIARY CENTER RETROSPECTIVE EXPERIENCE.

R. Maselli, R. Semeraro, M. Di Leo, P.A. Galtieri, E.C. Ferrara, A. Fugazza, A. Anderloni, S. Carrara, F. Auriemma, E. Troncone, S. Attardo, R. Nicoletti, E. Finati, L. Lamonaca, A. Repici*

Rozzano

P.01.3

THE USE OF REABSORBABLE ELLA STENT IN THE TREATMENT OF BENIGN STENOSIS

D. Esposito, F. Calabrese, L. Fanti, E. Viale, P.A. Testoni*

Milano

P.01.4

THE ADDED DIAGNOSTIC VALUE OF POSTREFLUX SWALLOW-INDUCED PERISTALTIC WAVE INDEX IN PATIENTS WITH SYSTEMIC SCLEROSIS

P. Zentilin[1], E. Marabotto[1], G. Pellegatta[1], M. Furnari[1], G. Murdaca[1], F. Puppo[1], E.V. Savarino[2]*

[1]Genova, [2]Padova



P01.5

TRANSORAL INCISIONLESS FUNDOPLICATION WITH ESOPHYX (TIF 2.0) FOR GASTRO-ESOPHAGEAL REFLUX DISEASE: THREE- TO TEN-YEAR OUTCOMES IN A PROSPECTIVE OBSERVATIONAL SINGLE-CENTER STUDY

*P.A. Testoni**, G. Distefano, G. Mazzoleni, S.G.G. Testoni, L. Fanti, M. Antonelli, S. Passaretti
Milano

P01.6

IN ADULT PATIENTS WITH COELIAC DISEASE PERSISTENCE OF ANAEMIA UNRESPONSIVE TO A GLUTEN-FREE DIET SHOULD ALERT ON A POSSIBLE ASSOCIATION WITH AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS. RESULTS FROM A SINGLE-CENTRE STUDY

*M.V. Lenti**, E. Miceli, M. Di Stefano, M. Pisati, C. Caccia Dominioni, D. Padula,
G.R. Corazza, A. Di Sabatino
Pavia

P01.7

EFFICACY OF TREATMENT WITH PYLERA® IN COMBINATION WITH RANITIDINE ON FIRST-LINE INFECTION HELICOBACTER PYLORI: EXPERIENCE OF A SINGLE CENTER

*A.F. Ciccaglione, V. Vecchione**, N. Russo, C. Di Giacomo, L. Grossi, L. Marzio
Chieti-Pescara

P01.8

PROBIOTICS MONOTHERAPY FOR HELICOBACTER PYLORI: SYSTEMATIC REVIEW AND POOLED DATA ANALYSIS

G. Losurdo[1], R. Cubisino[1], M. Principi[1], M. Barone[1], G. Leandro[2], E. Ierardi[1],
A. Di Leo[1]*
[1]Bari, [2]Castellana Grotte

P01.9

INCREASED INTRAEPITHELIAL LYMPHOCYTE INFILTRATION OF THE STOMACH CORPUS IN AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS

*M.V. Lenti**, P. Giuffrida, A. Vanoli, M. Martino, N. Aronico, S. Soriano, A. Pasini,
L.M. Bracchitta, F. Capuano, E. Miceli, G.R. Corazza, A. Di Sabatino
Pavia

P.01.10

EFFCACY AND SAFETY OF MULTI-BAND MUCOSECTOMY FOR EARLY BARRETT'S NEOPLASIA: AN ITALIAN SINGLE CENTER EXPERIENCE

*M. Spadaccini**, R. Maselli, V. Craviotto, L. Lamonaca, F. D'Amico, F. Auriemma, S. Attardo, E. Troncone, R. Semeraro, A. Repici

Rozzano

P.01.11

OCCURRENCE OF GASTRIC PRECANCEROUS CONDITIONS IN A NATION-WIDE CONSECUTIVE ENDOSCOPIC POPULATION PRESENTING WITH UPPER GASTROINTESTINAL SYMPTOMS

*E. Lahner**, M. Carabotti, G. Esposito, C. Hassan, A. Zullo, B. Annibale

Roma

P.01.12

FREQUENCE OF DIAGNOSIS OF ATROPHIC GASTRITIS IN A PRIMARY CARE SETTING: A POPULATION STUDY ON 10,000 PEOPLE.

*F. Di Mario**[1], S. Landi[1], S. Grillo[1], C. Miraglia[1], P. Crafa[1], M. Franceschi[2], R. Cannizzaro[3], G. Baldassare[2], O. Cavatorta[1], L. Franzoni[1], N. Dal Bò[4], C. Scarpignato[1], M. Ruge[5]

[1]Parma, [2]Santorso, [3]Aviano, [4]Treviso, [5]Padova

P.01.13

METABOLOMICS AS COMPLEMENTARY OMIC APPROACH TO IMPLEMENT RISK CRITERIA FOR FIRST-DEGREE RELATIVES OF GASTRIC CANCER PATIENTS.

*V. De Re**, G. Corona, M. De Zorzi, O. Repetto, A. Steffan, S. Maiero, R. Cannizzaro

Aviano

P.01.14

TRANSORAL ANTERIOR FUNDOPLICATION (TAF) WITH MEDIGUS ULTRASOUND SURGICAL ENDOSTAPLER (MUSE) FOR THE TREATMENT OF GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE (GERD): 12-MONTHS RESULTS FROM A SINGLE-CENTER PROSPECTIVE STUDY

*P.A. Testoni**, G. Mazzoleni, G. Distefano, S.G.G. Testoni, L. Fanti, M. Antonelli, S. Passaretti

Milano



P01.15

IS IT POSSIBLE TO PREDICT THE PRESENCE GASTRIC CARCINOIDS IN AUTOIMMUNE ATROPHIC CHRONIC GASTRITIS PATIENTS?

R. Magris[1], V. De Re[1], M. De Zorzi[1], S. Maiero[1], M. Fornasarig[1], G. Zanette[2], C. Mazzon[2], M. Forlin[1], A. Steffan[1], V. Canzonieri[1], R. Cannizzaro[1]*

[1]Aviano, [2]Pordenone

P01.16

QUALITY AND SAFETY IN ANESTHESIOLOGIC AND ENDOSCOPIC PROCEDURES IN PATIENTS WITH ADVANCED PARKINSON DISEASE UNDERGOING TO PEG-J FOR LONG- TERM ADMINISTRATION OF LEVODOPA-CARBIDOPA INTESTINAL GEL

A.G. Gravina, L. Marullo, A. Iuorio, M.R. Amato, A. Miranda, M. Della Valle, F. Ferraro, A. Federico, C. Loguercio, M. Romano, P. Esposito*

Napoli

P01.17

GHRELIN: A NEW DIAGNOSTIC TOOL FOR ATROPHIC GASTRITIS

P.A. Iacovazzi, A. Panarese, C.M. Leone, P.L. Pesole, M. Correale*

Castellana Grotte

P01.18

A REAL LIFE OBSERVATIONAL STUDY ON THE ERADICATION OF H. PYLORI INFECTION IN PATIENTS NAÏVE TO TREATMENT USING CONCOMITANT THERAPY OR BISMUTH QUADRUPLE THERAPY (THREE-IN-ONE PILL)

A.G. Gravina[1], G. Nardone[1], A. Miranda[1], D. Sgambato[1], A. Rocco[1], G. Visciola[1], C. Tuccillo[1], D. Compare[1], M. Dallio[1], L. Granata[1], L. Romano[1], G. De Luca[1], R. Romito[1], M. Martorano[2], C. Mucherino[3], P. Rocco[3], A. Federico[1], C. Loguercio[1], M. Romano[1]*

[1]Napoli, [2]Sapri, [3]Caserta

P01.19

HOMOCYSTEINE IN CHRONIC ATROPHIC GASTRITIS: A STUDY ON IMMUNOHISTOCHEMICAL PATTERNS IN GASTRIC MUCOSA

P. Crafa[1], A. Noto[1], C. Miraglia[1], A. Barchi[1], N. Campanini[1], L. Franzoni[1], A. Tursi[2], M. Rugge[3], G. Brandimarte[4], M. Franceschi[5], F. Di Mario[1]*

[1]Parma, [2]Andria, [3]Padova, [4]Roma, [5]Santorso

P.01.20

FREE RADICALS AND OXIDATIVE STRESS-RELATED GENOMIC DAMAGE: WHICH ROLE IN AUTOIMMUNE GASTRITIS?

G. Maddalo, A. Favali, R. Cardin, C. Orlando, V. Pilotto, M. Fassan, M. Rugge, F. Farinati
Padova*

P.01.21

H. PYLORI RESISTANCE STATUS AND EFFICACY OF SEQUENTIAL THERAPY FOR FIRST-LINE THERAPY: A 6-YEAR EXPERIENCE IN A SINGLE ITALIAN CENTER.

G. Fiorini[1], A. Zullo[3], I.M. Saracino[1], L. Gatta[2], M. Pavoni[1], B. Vaira[1]
[1]Bologna, [2]Lido di Camaiore, [3]Roma*

P.01.22

REFLUX ESOPHAGITIS AFTER H.P. ERADICATION: THE ROLE OF GASTRIC ACID SECRETION

*S. Scida[1], M. Franceschi[7], C. Miraglia[1], K. Rodriguez[7], L. Franzoni[1], A. Bertelè[1],
P. Crafa[1], R. Cannizzaro[2], G. Baldassarre[7], N. Dal Bo[3], A. Tursi[4], G. Brandimarte[5],
M. Rugge[6], C. Scarpignato[1], F. Di Mario*[1]
[1]Parma, [2]Aviano, [3]Treviso, [4]Andria, [5]Roma, [6]Padova, [7]Schio*

P.01.23

HOMOCYSTEINE AND CHROMOGRANIN SERUM LEVELS IN NORMAL SUBJECTS AND AUTOIMMUNE- AND HP-CHRONIC ATROPHIC GASTRITIS PATIENTS: WHICH RELATIONSHIP?

M.P. Panozzo[1], K. Rodriguez--Castro[1], A. Antico[1], G. Baldassarre[1], A. Ferronato[1],
A. Noto[2], F. Di Mario[2], L. Franzoni[2], P. Crafa[2], I. Volpato[1], M. Franceschi[1]
[1]Santorso, [2]Parma*

P.01.24

IMPACT OF PNEUMATIC DILATATION ON THE MANOMETRIC SUB-TYPES OF THE ESOPHAGEAL ACHALASIA

A. Ioannou, D. Mandolesi, E. Liverani, F. Azzaroli, F. Bazzoli, F. Torresan
Bologna*

P.01.25

THE RELATIONSHIP BETWEEN CHRONIC ATROPHIC GASTRITIS AND VITAMINE B12 AND FERRITIN SERUM LEVELS:A CLINICAL STUDY ON FUNCTIONAL ATROPHY

A. Noto[1], M. Franceschi[2], G. Baldassarre[2], M.P. Panozzo[2], P. Crafa[1], A. Barchi[1],
L. Franzoni[1], G. Masciangelo[1], C. Miraglia[1], F. Di Mario[1]
[1]Parma, [2]Santorso*



P01.26

AUTOIMMUNE ATROPHIC GASTRITIS IS ASSOCIATED WITH MULTIPLE AUTOIMMUNE DISORDERS

E. Miceli, M.V. Lenti, M. Di Stefano, M. Pisati, C. Caccia Dominioni, D. Padula, G.R. Corazza, A. Di Sabatino*

Pavia

P01.27

WITHDRAWN

P01.28

A NEW MUTATION OF THE CDH1 GENE IN A PATIENT WITH AN AGGRESSIVE SIGNET-RING CELL CARCINOMA OF THE STOMACH

V. De Re, L. Caggiari, G. Miolo, V. Canzonieri, M. Fornasarig, R. Cannizzaro*

Aviano

P01.29

GASTRIC ULCER: RISK FACTORS, H.P. INFECTION AND NSAIDS USE IN A SAMPE OF 256 PEOPLE

C. Miraglia[1], P. Crafa[1], M. Franceschi[2], A. Barchi[1], G. Cambiè [1], N. Dal Bo'[3], R. Cannizzaro[4], L. Franzoni[1], A. Tursi[5], G. Brandimarte[6], F. Di Mario[1]*

[1]Parma, [2]Santorso, [3]Treviso, [4]Aviano, [5]Andria, [6]Roma

P01.30

THE USE OF PROTON-PUMP INHIBITORS (PPI) REDUCES THE FREQUENCY OF ENDOSCOPICALLY SIGNIFICANT LESIONS (ESL) IN ALL-CAUSE UPPER GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY

K. Rodriguez--Castro[1], G. Baldassarre[1], A. Ferronato[1], L. Cuoco[1], D. Sella[1], C. Miraglia[2], F. Di Mario[2], M. Franceschi[1]*

[1]Santorso, [2]Parma

P01.31

FUNDIC GLAND POLYPS WITH DYSPLASIA IN FAMILIAL ADENOMATOUS POLYPOSIS: A CASE REPORT ABOUT CLINICAL MANAGEMENT

F.M. Munizzi, G. Pellegatta, M. Brunacci, M.C. Parodi*

Genova



12.45-13.30 P.02 IBD 1

*Moderatori: Livia Biancone (Roma)
Gian Eugenio Tontini (Milano)*

P.02.1

VEDOLIZUMAB IN IBD: EARLY RESPONSE AS A PROGNOSTIC FACTOR

N. Mezzina[1], A. Cassinotti[1], S. Carmagnola[1], A. Massari[1], S. Landi[2], S. Grillo[2],
G. Maconi[1], S. Ardizzone[1]*

[1]Milano, [2]Parma

P.02.2

SICILY CONFIRMS A HIGH PREVALENCE OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD) – A POPULATION-BASED STUDY IN THE PROVINCE OF MESSINA

A. Belvedere, R. Scoglio, U. Alecci, A. Crescenti, L. Di Geronimo, S. Infrerera, S. Marino, W. Fries
Messina*

P.02.3

USEFULNESS OF MONITORING THE CLINICAL COURSE OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASES THROUGH THE DETERMINATION OF INFILIXIMAB OR ADALIMUMAB THROUGH LEVELS AND BY THE EVALUATION OF ANTI-DRUG ANTIBODIES

A. Miranda, D. Sgambato, E. Ferrante, D. Picascia, L. Avallone, M. D'Amico, M.G. Sullo,
A. Capuano, M. Romano*

Napoli

P.02.4

EFFECTIVENESS OF VEDOLIZUMAB ON INTESTINAL AND ARTICULAR OUTCOMES: REAL-WORLD DATA FROM THE SICILIAN NETWORK FOR INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (SN-IBD)

F.S. Macaluso[1], R. Orlando[1], W. Fries[2], M. Scolaro[2], A. Magnano[3], D. Pluchino[3],
M. Cappello[1], G.C. Morreale[1], S. Siringo[3], A.C. Privitera[3], C. Ferracane[3],
N. Belluardo[4], N. Alberghina[4], M. Ventimiglia[1], G. Rizzuto[1], S. Renna[1],
M. Cottone[1], A. Orlando[1]*

[1]Palermo, [2]Messina, [3]Catania, [4]Vittoria



P.02.5

SIX-YEAR EFFICACY AND SAFETY OF AZATHIOPRINE TREATMENT IN THE MAINTAINANCE OF STEROID-FREE REMISSION IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PATIENTS

*C. Cassieri**, R. Pica, E.V. Avallone, G. Brandimarte, M. Zippi, P. Crispino, D. De Nitto, P.G. Lecca, P. Vernia, P. Paoluzi, E.S. Corazziari

Roma

P.02.6

FACTORS AFFECTING CLINICAL AND ENDOSCOPIC OUTCOMES OF PLACEBO ARM IN TRIALS OF BIOLOGICS AND SMALL MOLECULE DRUGS IN ULCERATIVE COLITIS: A META-ANALYSIS

*F.S. Macaluso**[1], M. Maida[2], S. Renna[1], M. Ventimiglia[1], M. Cottone[1], A. Orlando[1]
[1]Palermo, [2]Caltanissetta

P.02.7

MMP3 (METALLOPROTEINASE 3): A NEW MARKER FOR ASSESSING LOSS OF RESPONSE TO INFLIXIMAB IN IBD

*B. Barberio**, R. D'Incà, M. Dalla Gasperina, S. Facchin, L. Digiglio, R. Cardin, M. Piciocchi, G. Lorenzon, A. Rigo, G.C. Surniolo

Padova

P.02.8

ADALIMUMAB TROUGH LEVELS AND ANTI-ADALIMUMAB ANTIBODIES CORRELATE WITH CLINICAL AND ENDOSCOPIC ACTIVITY IN CROHN'S DISEASE PATIENTS

*G. Pellegatta**[1], S. Lo Pumo[1], G. Bodini[1], I. Baldissarro[1], E. Giannini[1], V. Savarino[1], A. Jain[2], E. Savarino[3]

[1]Genova, [2]San Diego, [3]Padova

P.02.9

CT-P13 (INFLECTRA® AND REMSIMA®) SHORT INFUSION (1-HOUR INFUSION) IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASES: DATA ON SAFETY FROM A MULTICENTER STUDY.

*F. Mocciano**[1], R. Di Mitri[1], G.M. Pecoraro[2], M. Cappello[1], S. Siringo[3], G. Scalisi[3], G. Russo[1], E. Conte[1], M.G. Cilluffo[1], C. Tonello[2], F. Monica[2], C. Virgilio[3]

[1]Palermo, [2]Trieste, [3]Catania

P.02.10

REAL-LIFE STUDY (GORE-UC) EVALUATING THE EFFECTIVENESS OF GOLIMUMAB FOR THE TREATMENT OF ULCERATIVE COLITIS: AN INTERIM ANALYSIS FROM ITALIAN GROUP FOR THE STUDY OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IG-IBD)

D. Pugliese[1], F. Rogai[2], A. Variola[3], A. Viola[4], A.C. Privitera[5], M. Allocca[6], F. Bossa[7], M. Cappello[8], G. Lorenzon[9], S. Mazzuoli[10], M.B. Principi[11], R. Sablich[12], A. Ferronato[13], S. Festa[1], L. Moser[14], G. Tapete[15], G. Bodini[16], M. Di Girolamo[17], L. Grossi[18], G. Mocci[19], F. Mocchiaro[8], C. Ricci[20], S. Saibeni[21], R. Spagnuolo[22], C. Cortelezzi[23], B. Orlandini[2], E. Capoferro[3], G. Costantino[4], A. Armuzzi[1]*

[1]Roma, [2]Firenze, [3]Negrar, [4]Messina, [5]Catania, [6]Rozzano, [7]San Giovanni Rotondo, [8]Palermo, [9]Padova, [10]Trani, [11]Bari, [12]Pordenone, [13]Schio, [14]Verona, [15]Pisa, [16]Genova, [17]Modena, [18]Pescara, [19]Cagliari, [20]Brescia, [21]Rho, [22]Catanzaro, [23]Varese

P.02.11

CHANGING THE CLINICAL COURSE IN IBD - STEROID-FREE REMISSION AND SURGERY IN TWO COHORTS (=2009 AND > 2009) – AN INTERPLAY BETWEEN DISEASE PATTERN, BIOLOGICS, AND ADHERENCE

M. Scolaro, M.C. Naim, T. Pinto Vraca, G. Costantino, V. Pisana, A. Viola, A. Belvedere, S. Porcari, W. Fries
Messina*

P.02.12

MICROBIOTA PROFILE AND DYSBIOSIS ASSESSMENT IN CLINICAL PRACTICE: A PILOT STUDY ON IBD PATIENTS

S. Facchin[1], A. Buda[2], B. Perini[1], G.C. Sturniolo[1], R. D'Incà[1], G. Lorenzon[1], E. Savarino[1]*

[1]Padova, [2]Feltre

P.02.13

DIAGNOSTIC ACCURACY OF ULTRASONOGRAPHY IN THE DETECTION OF POSTSURGICAL RECURRENCE IN CROHN'S DISEASE: A SYSTEMATIC REVIEW WITH META-ANALYSIS

N. Imperatore, A. Rispo, A. Testa, O.M. Nardone, A. Opramolla, N. Caporaso, F. Castiglione
Napoli*



P.02.14

MEASURING DISABILITY IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: VALIDATION OF THE DISABILITY INDEX IN A SICILIAN COHORT

G.C. Morreale[2], E. Sinagra[1], E. Gianquinto[3], V. Calvaruso[3], M. Cappello[3]
[1]Cefalù, [2]San Cataldo, [3]Palermo*

P.02.15

SUPREME-CD STUDY :SURGICAL PREVENTION OF ANASTOMOTIC RECURRENCE BY EXCLUDING MESENTERY IN CROHN'SDISEASE. PRELIMINARY RESULTS AND TRIAL PROTOCOL

G. Luglio, M.C. Giglio, A. Rispo, N. Imperatore, A. Testa, V. Sollazzo, C. Bucci, F. Castiglione, G.D. De Palma, L. Bucci*

Napoli

P.02.16

SERUM SIALIC-ACID-BINDING IMMUNOGLOBULIN-LIKE LECTIN (SIGLEC)-7 AS A FIBROGENIC BIOMARKER IN CROHN'S DISEASE

A. Di Sabatino, D. Mele, P. Giuffrida, C. Ubezio, N. Aronico, A. Pasini, S. Cococcia, L.M. Bracchitta, S. Soriano, G.R. Corazza, M.U. Mondelli, S. Varchetta*

Pavia

P.02.17

DIAGNOSTIC ACCURACY OF 3D ENDOANAL ULTRASOUND IN IDENTIFYING PERIANAL CROHN'S FISTULAS

G. Luglio, M.C. Giglio, A. Rispo, N. Imperatore, A. Testa, V. Sollazzo, C. Bucci, F. Castiglione, G.D. De Palma, L. Bucci*

Napoli

P.02.18

ROLE, EFFICACY AND SAFETY OF BUDESONIDE-MMX IN ULCERATIVE COLITIS IN REAL LIFE. A STUDY IN A THIRD-LEVEL CENTER

S. Landi[1], N. Mezzina[2], S. Carmagnola[2], S. Grillo[1], A. Massari[2], A. Cassinotti[2], A. Dell'Era[2], P. Molteni[2], F. Di Mario[1], S. Ardizzone[2], G. Maconi[2]*

[1]Parma, [2]Milano

P.02.19

FUSOBACTERIUM NUCLEATUM (FN) IN PATIENTS AFFECTED BY INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD)

*A. D'Amico**[1], *L. Cellini*[2], *M. Di Giulio*[2], *M. Basti*[3], *A.F. Ciccaglione*[1], *L. Grossi*[1], *L. Marzio*[1]

[1]Chieti-Pescara, [2]Chieti, [3]Pescara

P.02.20

CORRELATION BETWEEN EXTRA-INTESTINAL MANIFESTATIONS AND ANTI-DRUG ANTIBODIES DEVELOPMENT IN CROHN'S DISEASE PATIENTS

*M. Crespi**[1], *G. Bodini*[1], *E.G.B. Giannini*[1], *V. Savarino*[1], *A. Jain*[3], *E. Savarino*[2]

[1]Genova, [2]Padova, [3]San Diego

P.02.21

INCREASE IN CHROMOGRANIN A- AND SEROTONIN-POSITIVE CELLS IN ULCERATIVE COLITIS-ASSOCIATED BACKWASH ILEITIS AND CROHN'S DISEASE ILEITIS

*P. Giuffrida**[1], *A. Vanoli*[1], *M. Martino*[1], *M.V. Lenti*[1], *N. Aronico*[1], *E. Biletta*[1], *G. Bergamaschi*[1], *G.M. Sampietro*[2], *S. Ardizzone*[2], *O. Luinetti*[1], *M. Curti*[1], *S. Cococcia*[1], *L.M. Bracchitta*[1], *C. Klersy*[1], *S. Soriano*[1], *R. Manca*[1], *P. Fociani*[1], *G.R. Corazza*[1], *A. Di Sabatino*[1]

[1]Pavia, [2]Milano

P.02.22

ECONOMIC BURDEN OF IBD IN ITALY

M. Ruggeri[1], *A. Cicchetti*[1], *A. Armuzzi*[1], *F.R. Rolli**[1], *S. Leone*[2], *E. Previtali*[2]

[1]Roma, [2]Milano

P.02.23

IGG4-RELATED DISEASE MIMICKING CROHN'S DISEASE: A CASE REPORT AND SISTEMATIC REVIEW OF LITERATURE

*A. Ciccone**, *F. Ciccone*, *M. Di Ruscio*, *F. Vernia*, *G. Cipolloni*, *G. Coletti*, *G. Frieri*, *G. Latella*
L'Aquila

P.02.24

EVALUATION OF QUALITY OF LIFE IN IBD PATIENTS TREATED WITH ANTI-TNFA THERAPY

*G. Lorenzon**, *R. Caccaro*, *G. Girardin*, *B. Barberio*, *A. Rigo*, *E.V. Savarino*, *G.C. Sturniolo*, *R. D'Incà*

Padova



P.02.25

GLUCAGON-LIKE PEPTIDES (GLP) SECRETORY PROFILE IS RELATED TO BODY COMPOSITION AND INFLAMMATION INDEXES IN CROHN'S DISEASE AND METABOLIC SYNDROME PATIENTS

P. Lucotti, E. Lovati, B. Valvo, E. Sprio, N. Aronico, P. Giuffrida, M.V. Lenti, A. Pasini, C. Ubezio, G.R. Corazza, A. Di Sabatino*

Pavia

P.02.26

OBSERVATIONAL-LONGITUDINAL STUDY ON THE QUALITY OF LIFE IN ULCERATIVE COLITIS PATIENTS

S. Onali, P. Scarozza, E. Calabrese, F. Zorzi, L. Biancone, I. Marafini, C. Gesuale, G. Monteleone, M.C. Fantini*

Roma

P.02.27

SAFETY PROFILE OF ADALIMUMAB THERAPY IN PREGNANCY: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

S. Garufi[1], M. Maida[1], T. Fiorentini[2], A. Speciale[2], A. Taci[1], S. Camilleri[1], M. Manganaro[1], G. Morreale[1], G. Scarpulla[1]*

[1]Caltanissetta, [2]Palermo



12.45-13.30 P.03 ENDOSCOPIA 1

*Moderatori: Emilio Di Giulio (Roma)
Nico Pagano (Bologna)*

P.03.1

BLI (BLUE LIGHT IMAGING)™ SYSTEM FOR REAL-TIME HISTOLOGY PREDICTION OF SUBCENTIMETRIC COLORECTAL POLYPS

E. Rondonotti[1], S. Paggi[1], A. Amato[1], G. Mogavero[2], G. Spinzi[1], F. Radaelli[1]
[1]Como, [2]Palermo*

P.03.2

DIFFICULT BILIARY CANNULATION IN PATIENTS WITH DISTAL BILIARY OBSTRUCTION DUE TO PANCREATIC/BILIARY NEOPLASM: A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF A SINGLE CENTER EXPERIENCE

A. Anderloni, F. D'Amico, E. Troncone, A. Fugazza, R. Maselli, F. Auriemma, S. Carrara,
P.A. Galtieri, R. Semeraro, S. Attardo, E. Ferrara, A. Repici*

Rozzano

P.03.3

UPPER GASTRO-INTESTINAL SUBMUCOSAL DISSECTION: OUTCOME AND SAFETY OF A SINGLE CENTER EXPERIENCE

F. Coppola[1], M.A. La Terra[2], R. Bini[2], M. Spandre[3], G. Galatola[4], C. Laudi[4],
R. Leli[2]*

[1]Chivasso, [2]Torino, [3]Biella, [4]Candiolo

P.03.4

RADIOFREQUENCY ABLATION (RFA) FOR INTRABILIARY EXTENSION OF ADENOMA OF THE PAPANILLA OF VATER: PRELIMINARY RESULTS

A. Tringali, V. Bove, V. Perri, R. Landi, I. Boškoski, P. Familiari, G. Valerii, G. Costamagna*

Roma

P.03.5

MANAGEMENT OF ENDOSCOPICALLY RESECTED PT1 COLORECTAL CANCER. SURGERY OR FOLLOW UP? RESULTS FROM A RETROSPECTIVE STUDY WITH LONG TERM FOLLOW UP AND COST ANALYSIS

G. Antonelli, G. Berardi, G.L. Rampioni, M. Ruggeri, E. Pillozzi, V.D. Corleto, G. D'Ambra,
S. Angeletti, E. Di Giulio*

Roma



P.03.6

BILIARY CAST SYNDROME AFTER OLT: A SINGLE-CENTRE CASE SERIES AND LITERATURE REVIEW

*M. Cintolo**, A. Tringali, E. Forti, L. De Carlis, L. Belli, A. De Gasperi, L. Dioscoridi, L. Cristoferi, G. Bonato, M. Mutignani

Milano

P.03.7

NOVEL ENDOSCOPIC TOOL TO PREVENT DELAYED BLEEDING AFTER WIDE ENDOSCOPIC RESECTIONS IN HIGH RISK PATIENTS: AN INITIAL SINGLE-CENTRE EXPERIENCE

*P. Soriani**, V.G. Mirante, C. Barbera, T. Gabbani, L. Miglioli, M. Manno

Carpi

P.03.8

FULLY COVERED SELF-EXPANDABLE METAL STENTS (FC-SEMS) IN THE TREATMENT OF MAIN PANCREATIC DUCT (MPD) STRICTURES DUE TO CHRONIC PANCREATITIS (CP): A CASE SERIES

*M. Traini**, A. Mariani, M.C. Petrone, E. Dabizzi, S.G.G. Testoni, G. Rossi, P.G. Arcidiacono

Milano

P.03.9

COMPARISON BETWEEN AN ASYMMETRIC (SMALL DOSE IN THE MORNING) AND A SYMMETRIC SPLIT-DOSE REGIMEN OF POLYETHYLENE GLYCOL PLUS BISACODYL FOR BOWEL PREPARATION FOR SCREENING COLONOSCOPY: A RANDOMIZED NON-INFERIORITY CLINICAL TRIAL

*G. De Nucci**, P. Andreozzi, D. Redaelli, D. Morganti, E.D. Mandelli, B. Omazzi, R. Reati, I. Arena, C. Bezzio, S. Saibeni, G. Manes

Milano

P.03.10

LINKED COLOR IMAGING (LCI) REDUCES THE MISS RATE OF NEOPLASTIC LESIONS IN THE RIGHT COLON: A RANDOMIZED TANDEM COLONOSCOPY STUDY

*G. Mogavero**[1], S. Paggi[2], A. Amato[2], A. Andrealli[2], G. Imperiali[2], N. Lenoci[2], G. Mandelli[2], E. Rondonotti[2], N. Terreni[2], G. Spinzi[2], F. Radaelli[2]

[1]Palermo, [2]Como

P.03.11

RESCUE THERAPEUTIC APPROACH BY DIRECT PERORAL CHOLANGIOSCOPY IN THE MANAGEMENT OF TRICKY BILIARY CONDITIONS: A CASE SERIES OF A SINGLE CENTER EXPERIENCE

A. Anderloni[1], *F. Auriemma**[1], *A. Fugazza*[1], *R. Maselli*[1], *E. Troncone*[1], *S. Attardo*[1], *R. Semeraro*[1], *P.A. Galtieri*[1], *S. Carrara*[1], *E. Ferrara*[1], *L. Maia*[2], *A. Repici*[1]

[1]Rozzano, [2]Porto

P.03.12

ENDOSUTURING IN COLONIC DEHISCENCES: A SAFE OPTION WITH LESS COMPLICATIONS

*S. De Minicis**[1], *V. Belfiori*[1], *F. Antonini*[1], *S. Piergallini*[1], *B. Marraccini*[1], *P. Rossetti*[1], *S. Traini*[1], *S. Calcina*[2], *G. Macarri*[1]

[1]Fermo, [2]L'Aquila

P.03.13

ASSESSMENT OF COLONOSCOPY QUALITY IN CLINICAL PRACTICE COMPARED WITH EUROPEAN SOCIETY OF GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY PERFORMANCE INDICATORS

*C. Spada**[1], *L. Petruzzello*[4], *E. Toth*[2], *R. Jover*[3], *A. Agrawal*[5], *P. Amaro*[6], *L. Brink*[7], *W. Fischbach*[8], *A. Ono*[9], *J.F. Riemann*[10]

[1]Brescia, [2]Malmö, [3]Alicante, [4]Roma, [5]Doncaster, [6]Coimbra, [7]Herlev, [8]Aschaffenburg, [9]Murcia, [10]Ludwigshafen

P.03.14

EFFICACY AND SAFETY OF A NEW LOW-VOLUME PEG WITH CITRATE AND SIMETHICONE BOWEL PREPARATION FOR COLONOSCOPY (CLENSIA®): A MULTICENTER RANDOMIZED OBSERVER-BLIND CLINICAL TRIAL VS A LOW VOLUME PEG WITH ASCORBIC ACID (PEG-ASC)

*C. Spada**[1], *P. Kump*[3], *E. Brownstone*[4], *C. Datz*[5], *M. Haefner*[4], *F. Renner*[6], *R. Schoeffl*[7], *F. Schreiber*[3], *C. Hassan*[2]

[1]Brescia, [2]Roma, [3]Graz, [4]Vienna, [5]Salzburg, [6]Ried, [7]Linz

P.03.15

THE ERA OF PDTA IN THE ITALIAN NATIONAL HEALTH SYSTEM: PDTA TCR, A DEDICATED COLONOSCOPY SESSION FOR COLORECTAL CANCER PREVENTION AND MANAGEMENT, IMPROVES ADHERENCE TO AND APPROPRIATENESS OF COLONOSCOPY IN AN OPPORTUNISTIC SCREENING PROGRAMME

*G. Del Vecchio Blanco**, *R. Dwairi*, *M. Giannelli*, *E. Grasso*, *G. Monteleone*, *O.A. Paoluzi*

Roma



P.03.16

PERORAL ENDOSCOPIC MYOTOMY FOR THE TREATMENT OF ESOPHAGEAL MOTILITY DISORDERS: BASELINE CHARACTERISTICS AND PROCEDURAL OUTCOMES IN YOUNG AND ELDERLY PATIENTS

*R. Landi**, *P. Familiari*, *F. Mangiola*, *A. Cali*, *F. Borrelli De Andreis*, *F. D'Aversa*, *V. Bove*, *A. Costantini*, *I. Boskoski*, *A. Tringali*, *V. Perri*, *G. Costamagna*

Roma

P.03.17

PERORAL ENDOSCOPIC MYOTOMY FOR THE TREATMENT OF ACHALASIA IN CHILDREN: EXPERIENCE OF A SINGLE CENTER WITH LONG TERM FOLLOW-UP

*F. Mangiola**, *P. Familiari*, *R. Landi*, *F. Borrelli De Andreis*, *A. Cali*, *F. D'Aversa*, *V. Bove*, *A. Costantini*, *I. Boskoski*, *A. Tringali*, *V. Perri*, *G. Costamagna*

Roma

P.03.18

COMPARISON BETWEEN DIFFERENT BOWEL PREPARATION REGIMENS FOR COLONOSCOPY: A SINGLE-CENTRE STUDY

*R. Spagnuolo**, *F. Montesano*, *C. Cosco*, *V. Cosco*, *G. Curto*, *S. Curcillo*, *C. Pagliuso*, *R. Pagnotta*, *M. Serafino*, *D. Bruno*, *P. Doldo*

Catanzaro

P.03.19

ENDOSCOPIC BILIARY SPHINCTEROTOMY IN MALIGNANT BILIARY OBSTRUCTION IN CASE OF STENT PLACEMENT: A SYSTEMATIC REVIEW WITH META-ANALYSIS

B. Mangiavillano[1], *M. Bianchetti**[1], *A. Montale*[2], *L. Frazzoni*[2], *A. Repici*[3], *L. Fuccio*[2]
[1]Castellanza, [2]Bologna, [3]Milano

P.03.20

THE ROLE OF EARLY ENDOSCOPIC ULTRASONOGRAPHY FOLLOWING TRANSABDOMINAL ULTRASONOGRAPHY IN PATIENTS WITH SUSPECTED BILIARY COLIC

B. Mangiavillano[1], *M. Bianchetti**[1], *F. Auriemma*[2], *A. Repici*[2]
[1]Castellanza, [2]Rozzano

P.03.21

THE ENDOSCOPIC REMOVAL OF FOREIGN BODY IN PEDIATRIC PATIENTS: EXPERIENCE IN A REGIONAL HOSPITAL

*G. Vitale**, *F. Panzera*, *M. Rizzi*, *N. Iosca*, *A. Sigillito*

Potenza

P.03.22

“PREMATURE” MIGRATION OF ELIPSE INTRAGASTRIC BALLOON: THE FIRST CASE REPORT

*A. Santonicola**[1], *L. Angrisani*[2], *M.P. Belfiore*[2], *G. Belfiore*[3], *A. Vitiello*[2], *P. Iovino*[1]

[1]Salerno, [2]Napoli, [3]Caserta

P.03.23

PRELIMINARY RESULTS OF “MENTOR-ASSISTED” ENDOSCOPIC SUBMUCOSAL DISSECTION (ESD) TRAINING IN AN EUROPEAN CENTER: LEARNING CURVE AND CLINICAL OUTCOMES

*M. Campanale**[1], *J. Hamanaka*[1], *C. Spada*[2], *S. Greco*[1], *L. Petruzzello*[1], *G. Costamagna*[1]

[1]Roma, [2]Brescia

P.03.24

DIAGNOSTIC YIELD OF CORRECT PRIORITIZATION IN GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY: SINGLE CENTRE EXPERIENCE

*L. Oliva**, *F. Murer*, *A. Cariolato*, *R. Vicentin*, *N. Merlini*, *F. Lora*, *M. Pantalena*

Montecchio Maggiore

P.03.25

THE SPREADING OF AN ADEQUATE STANDARDIZED PRIORITIZATION SYSTEM FOR ENDOSCOPIC EXAM REQUESTS TOGETHER WITH EFFORTS IN EDUCATION OF PRIMARY CARE PHYSICIANS MAY BETTER RATIONALISING HEALTH RESOURCES

*C. Lucidi **, *A.M. Baragiotta*, *R. Sablich*, *R. Cappiello*, *G. Artico*, *G. Benevento*,

L.B. Punturieri, *P. Brosolo*

Pordenone

P.03.26

GASTRIC METASTASES PRESENTING 10 YEARS AFTER NEPHRECTOMY FOR CLEAR CELL RENAL CARCINOMA: A CASE REPORT

*L. Oliva**, *F. Murer*, *R. Bortoli*, *M. Pantalena*

Montecchio Maggiore



P.03.27

GIANT GASTRIC TRICHOBEZOAR: A CASE ULTRASONOGRAPHICALLY SUSPECTED, ENDOSCOPICALLY CONFIRMED AND LAPAROSCOPICALLY MANAGED

D. Lisi, M. Carlini, V. Di Gregorio, U. Passaro, S. Moser, D. Patti, V. D'Ovidio, A. Pastorelli, L. Miglioresi, M.E. Bazuro*

Roma

P.03.28

SUCCESSFUL SEALING OF PERSISTENT GASTROCUTANEOUS FISTULA BY MEANS OF CYANOACRYLATE GLUE (GLUBRAN-2®). A CASE-REPORT

F. Barzaghi, C.M. Girelli, G. Bernasconi*

Busto Arsizio

12.45-13.30 P.04 PANCREAS E VIE BILIARI

*Moderatori: Raffaele Pezzilli (Bologna)
Rita Conigliaro (Modena)*

P.04.1

LONG TERM FOLLOW-UP AFTER EUS-GUIDED GALLBLADDER DRAINAGE FOR ACUTE CHOLECYSTITIS, USING USING HOT AXIOS SYSTEM

M. Manno, C. Barbera, V.G. Mirante, L. Miglioli, T. Gabbani, P. Soriani*

Carpì

P.04.2

HISTOLOGICAL PROCUREMENT YIELD OF A NEWLY DESIGNED 20-GAUGE PROCORE EUS NEEDLE FOR THE EVALUATION OF SOLID PANCREATIC NEOPLASMS

S.F. Crinò[1], E. Manfrin[1], L. Bernardoni[1], S. Di Stefano[1], D. Costa[1], L. Frulloni[1], L. Scarpa[1], A. Larghi[2], A. Gabbriellini[1]*

[1]Verona, [2]Roma

P.04.3

AGEING-RELATED EXPRESSION OF TWINFILIN-1 REGULATES CHOLANGIOCYTE BIOLOGICAL RESPONSE TO INJURY

C. Pinto[1], D.M. Giordano[1], S. Saccomanno[1], L. Trozzi[1], C. Rychlicki[1], M.C. Albertini[2], F. Orlando[1], E. Melum[3], J. Banales[4], A. Benedetti[1], G. Svegliati Baroni[1], M. Marzioni[1], L. Maroni[1]*

[1]Ancona, [2]Urbino, [3]Oslo, [4]San Sebastian

P.04.4

PRESENTATION SYMPTOMS AND RISK FACTORS ARE ASSOCIATED WITH DIAGNOSTIC DELAY AND DISEASE STAGE BUT NOT WITH SURVIVAL OF PATIENTS WITH PANCREATIC CANCER

C. Stornello, L. Archibugi, S. Stigliano, M. Signoretti, G. Vanella, C. Capalbo, G. Nigri, M. Milella, G. Capurso*

Roma

P.04.5

IPMN RETROSPECTIVE RESULTS IN PATIENTS REFERRED TO A MULTI-DISCIPLINARY PANCREATIC GROUP

D. Gambaccini, S. Russo, G. Luglio, L. Sansotta, B. Fani, S. Giannotti, V. Natali, G. Manuela, M. Bellini, S. Guadagni, G. Bresci, L. Morelli, E. Marciano, S. Marchi*

Pisa



P.04.6

PRIMARY HUMAN BILIARY TREE STEM/PROGENITOR CELLS (HBTSCS) EXPOSED TO MICROENVIRONMENTAL FACTORS SHOWED PROLIFERATION, EPITHELIAL-MESENCHYMAL TRANSITION (EMT) AND SENESENCE, RECAPITULATING THE PATHOLOGICAL FEATURES TYPICAL OF HUMAN CHOLANGIOPATHIES

*D. Costantini**, V. Cardinale, G. Carpino, L. Nevi, S. Di Matteo, S. Safarikia, F. Melandro, P.B. Berloco, E. Gaudio, D. Alvaro

Roma

P.04.7

ENDOSCOPIC ULTRASOUND-GUIDED FINE NEEDLE ASPIRATION: DIAGNOSIS OF PANCREATIC NEUROENDOCRINE TUMORS AND ACCURACY OF KI-67 MEASUREMENT ON CYTOLOGICAL SAMPLES

*S. Rizza**, L. Venezia, P. Cortegoso Valdivia, M. Bruno, S. Gaia, C. De Angelis

Torino

P.04.8

THE MUST SCORE AND PANCREATIC EXOCRINE FUNCTION ARE NOT ASSOCIATED WITH EXTRA-PANCREATIC EVENTS DURING THE FOLLOW-UP OF CHRONIC PANCREATITIS PATIENTS

*S. Stigliano**, L. Archibugi, M. Signoretti, G. Zerboni, G. Delle Fave, G. Capurso

Roma

P.04.9

ENDOSCOPIC ULTRASOUND FEATURES OF PARADUODENAL PANCREATITIS MIMICKING MALIGNANCY

*F. Antonini**[1], G. Manfredi[2], R. Pezzilli[3], G. Macarri[1], E. Buscarini[2]

[1]Fermo, [2]Crema, [3]Bologna

P.04.10

PHOSPHORYLATED HISTONE H3 (PHH3) IS A NOVEL, INTERESTING PROGNOSTIC MARKER IN GASTRO-ENTERO-PANCREATIC NEUROENDOCRINE NEOPLASMS

*R. Roggiolani**[1], E. Pilozzi[1], G. Nigri[1], M. Rinzivillo[1], S. Ferrone[2], F. Panzuto[1], G. Delle Fave[1], C. Ferrone[2], G. Capurso[1]

[1]Roma, [2]Boston



P.04.11

ENDOSCOPY ULTRASOUND GUIDED RADIOFREQUENCY ABLATION OF FUNCTIONING INSULINOMA IN SYMPTOMATIC PATIENTS UNFIT FOR SURGERY

*G. De Nucci**, *E.D. Mandelli*, *D. Morganti*, *D. Redaelli*, *R. Reati*, *G. Manes*

Milano

P.04.12

ROLE OF CYST FEATURES AND PATIENTS' FACTORS IN PREDICTING THE RISK OF PROGRESSION IN BD-IPMN UNDERGOING FOLLOW-UP

*G. Zerboni**, *G. Vanella*, *S. Stigliano*, *L. Archibugi*, *M. Signoretti*, *R. Valente*, *E. Iannicelli*, *G. Delle Fave*, *G. Capurso*

Roma

P.04.13

NEEDLE TRACT SEEDING OF PANCREATIC CANCER AFTER EUS-FNA: SYSTEMATIC REVIEW OF THE LITERATURE, DISCUSSION OF ITS MANAGEMENT AND REPORT OF A CASE

*L. Archibugi**[1], *M.C. Petrone*[2], *G. Balzano*[2], *C. Doglioni*[2], *P.G. Arcidiacono*[2]

[1]Roma, [2]Milano

P.04.14

PANCREATIC MASS MIMICKING CANCER: AN (A)TYPICAL PRESENTATION OF AUTOIMMUNE PANCREATITIS

*M.A. Di Vasto**, *A. Dequarti*, *A. Amodio*, *P. Campagnola*, *R. Ciccocioppo*, *L. Frulloni*

Verona

P.04.15

CAN NEUTROPHIL-TO-LYMPHOCYTE RATIO (NLR) PREDICT CLINICAL OUTCOMES OF PANCREATIC NEUROENDOCRINE TUMORS (PANNETS)?

S. Massironi, *R.E. Rossi**, *C. Ciafardini*, *A. Zilli*, *F. Cavalcoli*, *M. Giunta*, *D. Conte*

Milano

P.04.16

CHROMOGRANIN A AS A MARKER IN THE FOLLOW UP OF GASTRO-ENTERO-PANCREATIC NEUROENDOCRINE NEOPLASMS (GEP-NENS). A SYSTEMATIC REVIEW.

*R.E. Rossi**, *C. Ciafardini*, *D. Conte*, *V. Sciola*, *S. Massironi*

Milano



P.04.17

EFFECTS OF LOW-DOSES ASPIRIN ON CLINICAL OUTCOME AND DISEASE PROGRESSION IN PATIENTS WITH GASTRO-ENTERO-PANCREATIC NEUROENDOCRINE TUMORS: RESULTS OF A MULTICENTRIC RETROSPECTIVE STUDY

S. Massironi[1], S. Pusceddu[1], F. Cavalcoli[1], A. Zilli[1], G. Tamagno[2], D. Femia[1], N. Prinzi[1], C. Ciafardini[1], D. Conte[1]*

[1]Milano, [2]Dublino

P.04.18

ELECTROCHEMOTHERAPY OF CHOLANGIOCELLULAR CARCINOMA AT HEPATIC HILUM: A FEASIBILITY STUDY

L. Tarantino, A. Nasto, G. Busto, R. Fristachi, L. Cacace, S. Bortone, R.A. Nasto, P. Tarantino, R. Romano*

Pagani

P.04.19

PREVALENCE OF EXTRAPANCREATIC MALIGNANCIES AMONG PATIENTS WITH INTRADUCTAL PAPILLARY MUCINOUS NEOPLASMS OF PANCREAS (IPMNS)

N. Panic[1], M. Bulajic[2], F. Macchini[2], S. Solito[2], D. Berretti[2], S. Pevere[2], S.F. Vadala Di Prampero[2], M. Marino[2], S. Boccia[3], E. Leoncini[3], E. Zucchi[2], E. Pinese[2], G. Scardino[2], M. Zilli[2]*

[1]Belgrado, [2]Udine, [3]Roma

P.04.20

EFFICACY OF THE LAPAROENDOSCOPIC “RENDEZ VOUS” TO TREAT CHOLECYSTOCOLEDHOLITHIASIS: OUR EXPERIENCE

P. Panaccio, M.P. Caldarella, M. Marino*

Ortona

P.04.21

PSEUDOCYSTS' METAL STENT DRAINAGE: STENT REMOVAL IS NOT MANDATORY

E. Forti, L. Dioscoridi, F. Pugliese, A. Tringali, M. Cintolo, L. Cristoferi, G. Bonato, M. Mutignani*

Milano



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

P.04.22

ACUTE IDIOPATHIC PANCREATITIS: PRELIMINARY RESULTS OF AN OBSERVATIONAL STUDY

C.M. Gesuale, M. Varanese, O.A. Paoluzi, G. Monteleone, G. Del Vecchio Blanco*

Roma

P.04.23

ALPHA-FETOPROTEIN IN GASTRO-ENTERO-PANCREATIC NEUROENDOCRINE NEOPLASMS: A SINGLE CENTRE STUDY

R.E. Rossi, C. Ciafardini, D. Conte, S. Massironi*

Milano



12.45-13.30 P.05 LOWER GI + SURGERY

*Moderatori: Carlo Calabrese (Bologna)
Antonio Facciorusso (Foggia)*

P.05.1

IMPORTANCE OF "STOMA SITING" IN STOMA-CARE

F. Goffredo*, A. Aloisi, E. Di Palma, A. Musi, R. Mangiarotti

Roma

P.05.2

POSTOPERATIVE GASTROESOPHAGEAL REFLUX AFTER LAPAROSCOPIC HELLER-DOR FOR ACHALASIA: TRUE INCIDENCE WITH AN OBJECTIVE EVALUATION

R. Salvador, M. Costantini, G. Capovilla, E. Pesenti, G. Voltarel, A. Perazzolo, L. Nicoletti, S. Merigliano*

Padova

P.05.3

OBSTRUCTIVE DEFECATION DIAGNOSIS: HIGH RESOLUTION AND 3D ANORECTAL MANOMETRY (HR - 3D ARM) VS DYNAMIC - MAGNETIC RESONANCE IMAGING (D-MRI)

A. La Brocca, G. Lo Re, D. Picone, G. Barletta, L. Licari, G. Salamone, G. Gulotta, S. Bonventre*

Palermo

P.05.4

WITHDRAWN

P.05.5

MICRORNA-155 IS DOWN-REGULATED IN APC-MUTANT SETTINGS AND MODULATES CANONICAL WNT SIGNALING IN COLON CARCINOGENESIS

A. Prossomariti, G. Piazzzi, L. D'Angelo, S. Miccoli, D. Turchetti, C. Montagna, F. Bazzoli, L. Ricciardiello*

Bologna

P.05.6

THE ABSENCE OF THE EXTRACELLULAR MATRIX PROTEIN EMILIN2 IMPACTS ON TUMOR IMMUNOSURVEILLANCE IN A MODEL OF COLORECTAL CARCINOGENESIS

*E. Andreuzzi**[1], *E. Poletto*[1], *R. Pellicani*[1], *G. Tarticchio*[1], *E. De Carlo*[2], *F. Todaro*[1], *V. Canzonieri*[1], *A. De Paoli*[1], *C. Belluco*[1], *P. De Paoli*[1], *A. Colombatti*[1], *R. Cannizzaro*[1], *M. Mongiat*[1]

[1]Aviano, [2]Chieti

P.05.7

EPIDEMIOLOGY OF DIVERTICULAR DISEASE OF THE COLON: A PRELIMINARY ANALYSIS FROM THE INTERNATIONAL "DICA" PROSPECTIVE STUDY

*A. Tursi**[1], *G. Brandimarte*[2], *F. Di Mario*[3], *W. Elisei*[4], *M. Picchio*[5], *M.L. Annunziata*[6], *M. Bafutto*[7], *M.A. Bianco*[8], *S. Costin*[9], *S. Danese*[10], *D. Dumitrascu*[9], *R. Escalante*[11], *R. Faggiani*[12], *M. Franceschi*[13], *M.G. Graziani*[2], *F. Lammer*[14], *G. Latella*[15], *G. Maconi*[16], *M.M. Murphy*[17], *G. Nardone*[18], *L. Oliveira*[19], *E. Chaves Oliveira*[7], *P. Papa*[2], *S. Papagrigoriadis*[20], *A. Penna*[21], *A. Pietrzak*[22], *M. Reichert*[14], *S. Rodinò*[23], *T. Poskus*[24], *J. Regula*[22], *F. Scaldaferrì*[2], *L. Stundiene*[24], *R. Vassallo*[25], *W. Marjorie*[26]

[1]Andria, [2]Roma, [3]Parma, [4]Albano Laziale, [5]Velletri, [6]San Donato Milanese, [7]Goiânia, [8]Torre del Greco, [9]Cluj-Napoca, [10]Rozzano, [11]Caracas, [12]Viterbo, [13]Santorso, [14]Homburg, [15]L'Aquila, [16]Milano, [17]Mount Pleasant, [18]Napoli, [19]Rio de Janeiro, [20]Londra, [21]Bari, [22]Varsavia, [23]Catanzaro, [24]Vilnius, [25]Palermo, [26]Newcastle

P.05.8

TRENDS IN HOSPITAL ADMISSION FOR ACUTE DIVERTICULITIS IN ITALY FROM 2008 TO 2015

G.A. Binda[1], *M. Carabotti**[2], *F. Mataloni*[2], *R. Cirocchi*[3], *M. Bruzzone*[1], *B. Annibale*[2], *R. Nascimbeni*[4], *G. Gambassi*[2], *A. Amato*[5], *N. Vettoretto*[6], *L. Pinnarelli*[2], *R. Cuomo*[7]

[1]Genova, [2]Roma, [3]Terni, [4]Brescia, [5]Sanremo, [6]Chiari, [7]Napoli

P.05.9

SURGERY FOR NON-INVASIVE COLORECTAL NEOPLASMS IN A POPULATION-BASED SCREENING PROGRAM

*F. Iacopini**[1], *C. Hassan*[2], *E. Mattei*[2], *V. Ceci*[3], *S. Frontespezi*[2], *S. Brighi*[4], *P. Fedeli*[2], *S. Angeletti*[2], *G. Fanello*[5], *V. D'Ovidio*[2], *M.G. De Palo*[6], *A. Cocco*[2], *A. Forte*[2], *G. Forti*[3], *W. Elisei*[1], *C. Grossi*[1], *N. Altavilla*[4], *G. Dimito*[5], *G. Occhigrossi*[2], *E. Di Giulio*[2], *E. Bazuro*[2], *R. Ballanti*[2], *R. Faggiani*[6], *A. Scozzarro*[1], *E. Capezzuto*[8], *F. Baldi*[7], *D. Baiocchi*[2], *A. Barca*[2]

[1]Albano Laziale, Roma, [2]Roma, [3]Latina, [4]Frosinone, [5]Civitavecchia, [6]Viterbo, [7]Tarquinia, [8]Ostia



P.05.10

DEMOGRAPHIC AND CLINICAL FEATURES DISTINGUISH SUBGROUPS OF DIVERTICULAR DISEASE PATIENTS: RESULTS FROM ITALIAN NATIONWIDE REGISTRY (REMAD)

M. Carabotti[1], R. Cuomo[2], G. Barbara[3], F. Pace[4], P. Andreozzi[2], I. Maffeis[5], C. Cremon[3], B. Annibale[1]*

[1]Roma, [2]Napoli, [3]Bologna, [4]Bergamo, [5]Milano

P.05.11

FEATURES OF ABDOMINAL PAIN MAY DISTINGUISH PATIENTS WITH PREVIOUS DIVERTICULITIS FROM PATIENTS WITH SYMPTOMATIC UNCOMPLICATED DIVERTICULAR DISEASE: RESULTS FROM THE ITALIAN REGISTRY OF DIVERTICULAR DISEASE (REMAD)

P. Andreozzi[1], B. Annibale[2], G. Barbara[3], F. Pace[4], M. Carabotti[2], C. Cremon[3], I. Maffeis[5], R. Cuomo[1]*

[1]Napoli, [2]Roma, [3]Bologna, [4]Seriata, [5]Milano

P.05.12

MANAGEMENT OF CHRONIC CONSTIPATION IN GERIATRIC PATIENTS: FIVE YEARS PROSPECTIVE STUDY

M.C. Neri[1], N. Antoniotti[1], A.P. Tassi[1], L. Bergamaschini[2]*

[1]Milano, [2]Italy

P.05.13

HIGH PREVALENCE OF FUNCTIONAL CONSTIPATION IN EPILEPTIC PATIENTS

C. Severi, M. Carabotti, C. Di Bonaventura, D. Badiali, A. Cavalli, A.T. Giallonardo*
Roma

P.05.14

OBESITY, SMOKING, HEAVY ALCOHOL CONSUMPTION, DIABETES MELLITUS AND RISK FOR COLORECTAL POLYPS AND CANCER AT INDEX COLONOSCOPY IN A FIT-POSITIVE SCREENING POPULATION

D. Colussi, M. Fabbri, R.M. Zagari, A. Montale, F. Bazzoli, L. Ricciardiello*
Bologna



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

P.05.15

BALANCED DIET IS AS EFFECTIVE AS LOW FODMAPS AND GLUTEN FREE ONE IN IMPROVING HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE IN IBS PATIENTS

*D. Paduano**, *A. Cingolani*, *P. Usai*

Monserrato

P.05.16

ENDOCUFF VISION-ASSISTED RESECTION FOR “DIFFICULT” COLONIC LESIONS. EFFICACY AND SAFETY IN A PILOT RANDOMIZED STUDY

*R. Palma**, *C. Panetta*, *M. Raniolo*, *G. Gallo*, *S. Pontone*

Roma

P.05.17

EFFICACY OF DIVER-100 IN PATIENTS WITH SYMPTOMATIC UNCOMPLICATED DIVERTICULAR DISEASE (SUDD): PRELIMINARY RESULTS FROM A PROSPECTIVE OBSERVATIONAL COHORT

*F. D'Amico**[1], *G. Fiorini*[2], *A. Tursi*[2], *I.M. Saracino*[2], *M. Pavoni*[2], *S. Danese*[1],
D. Vaira[2]

[1]Milano, [2]Bologna

P.05.18

CLINICAL EVALUATION OF NON-TRAUMATIC ACUTE ABDOMINAL PAIN IN THE EMERGENCY DEPARTMENT: HOW DO PHYSICIANS COLLECT PAIN CHARACTERISTICS AND PERFORM PHYSICAL EXAMINATIONS?

*S. Guarino**, *F.M. Verardi*, *A. Romiti*, *L.H. Eusebi*, *F. Bazzoli*, *M. Cavazza*, *R.M. Zagari*

Bologna

P.05.19

CLINICAL CHARACTERIZATION OF PATIENTS WITH NEUROENDOCRINE NEOPLASM OF THE APPENDIX IN IRELAND AND IN ITALY: A RETROSPECTIVE STUDY FROM TWO TERTIARY INSTITUTIONS

*F. Cavalcoli**[1], *S. Massironi*[1], *A. Del Gobbo*[1], *I. Fanetti*[1], *N. Mulligan*[2], *D. Conte*[1],
G. Tamagno[2]

[1]Milano, [2]Dublino



P.05.20

USEFULNESS OF A PURASTAT, A NOVEL HEMOSTATIC GEL TO CONTROL MASSIVE RECTAL BLEEDING AFTER PROSTATIC BIOPSY

*G. De Nucci**, *D. Morganti*, *D. Redaelli*, *E.D. Mandelli*, *R. Reati*, *D. Galli*, *G. Manes Garbagnate Milanese*

P.05.21

POLYP DETECTION RATE CANNOT BE RECOMMENDED AS A SURROGATE FOR ADENOMA DETECTION RATE: A SYSTEMATIC REVIEW

*F. Pigò**, *H. Bertani*, *F. Abate*, *R.L. Conigliaro Modena*

P.05.22

FECAL MICROBIOTA TRANSPLANTATION IN PATIENTS WITH IRRITABLE BOWEL SYNDROME UNRESPONSIVE TO STANDARD TREATMENTS: TRANSPLANT PROTOCOL VIA RETENTION ENEMA AND PRELIMINARY RESULTS

*G. Bruno**[1], *C. Cicerone*[1], *S. Auria*[1], *P. Zaccari*[1], *M. Francassini*[1], *D. Badiali*[1], *E.S. Corazziari*[2]
[1]Roma, [2]Rozzano

P.05.23

ERCP TO TREAT PANCREATIC LEAKS AFTER PANCREATICOUDODENECTOMY: OUR EXPERIENCE

*M. Mutignani**, *E. Forti*, *F. Pugliese*, *M. Cintolo*, *L. Cristoferi*, *A. Tringali*, *L. Dioscoridi Milano*

P.05.24

PROGRESSION RATE OF DIVERTICULOSIS AND DIVERTICULAR DISEASE DURING 1 YEAR OF FOLLOW-UP: RESULTS FROM ITALIAN NATIONWIDE REGISTRY (REMAD)

*M. Carabotti**[5], *R. Cuomo*[1], *G. Barbara*[2], *F. Pace*[3], *P. Andreozzi*[1], *I. Maffei*[4], *C. Cremon*[2], *B. Annibale*[5]
[1]Napoli, [2]Bologna, [3]Bergamo, [4]Milano, [5]Roma



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

P.05.25

EFFECTS OF BIOFEEDBACK THERAPY ON CLINICAL AND MANOMETRIC PARAMETERS IN PELVIC FLOOR DYSFUNCTIONS

*L. d'Alba**, C. Corrado, E. Ribichini, P. Zaccari, M.C. Di Paolo, L. Pallotta, R. Urgesi, M.A. Vitale, G. Villotti, A. De Cesare, M.G. Graziani

Roma

P.05.26

LYMPHOCYTIC COLITIS AND ENTEROCOLIC LYMPHOCYTIC PHLEBITIS: AN INCREASING COEXISTENCE? A CASE REPORT

*G. Sammito**, M.R. Badalamenti, M. Brunacci, R. Fiocca, M.C. Parodi

Genova

P.05.27

MULTIDIMENSIONAL PROGNOSTIC INDEX PREDICTS MORTALITY IN HOSPITALIZED ELDERLY PATIENTS WITH DIVERTICULAR DISEASE

A. Di Sabatino[1], *N. Aronico**[1], *P. Giuffrida*[1], *L. Pastorelli*[2], *C. Musacchio*[3], *E. Filippi*[2], *M.V. Lenti*[1], *S. Cococcia*[1], *A. Arfini*[2], *G.R. Corazza*[1], *M. Vecchi*[2], *A. Pilotto*[3]

[1]Pavia, [2]San Donato Milanese, [3]Genova

P.05.28

OLD AND NEW ANTICOAGULANTS AND GASTROINTESTINAL BLEEDING IN REAL LIFE

*S. Segato**, M. Bilato, S. Piana, S. Bonecco, P. Guerzoni, G.L. Rota Bacchetta, W. Ageo

Varese

P.05.29

ANORECTAL MANOMETRY IS A DIAGNOSTIC TOOL FOR IBS?

*F. Goffredo**, C.A. Gervasi, R. Mangiarotti, C. De Santis, G. Zirizzotti

Roma



Venerdì 23 marzo 2018

12.45-13.30 P.06 Upper GI + Hp 2

*Moderatori: Paolo Usai Satta (Cagliari)
Antonietta Lamazza (Roma)*

P.06.1

SINGLE-CENTER EXPERIENCE ON OVER-THE-SCOPE-CLIP (OTSC) AS FIRST LINE THERAPY IN NON-VARICEAL UPPER GASTROINTESTINAL BLEEDING

P. Soriani, V.G. Mirante, C. Barbera, L. Miglioli, T. Gabbani, M. Manno
Carpi*

P.06.2

PROTON PUMP INHIBITOR THERAPY IMPROVES ESOPHAGEAL SYMPTOMS BY RESTORING A NORMAL ESOPHAGEAL PERISTALSIS IN PPI-REE

M. Della Coletta[1], N. De Bortoli[2], O. Bartolo[1], S. Tolone[3], G. Bodini[4],
E. Marabotto[4], P. Zentilin[4], V. Savarino[4], E. Savarino[1]
[1]Padova, [2]Pisa, [3]Napolis, [4]Genova*

P.06.3

PROXIMAL ESOPHAGEAL BI LEVELS ARE ABLE TO DISCRIMINATE BETWEEN SCLERODERMA PATIENTS WITH AND WITHOUT ESOPHAGEAL INVOLVEMENT

M. Della Coletta[1], P. Zentilin[2], E. Marabotto[2], S. Tolone[3], N. De Bortoli[4],
G. Bodini[2], M. Frazzoni[5], V. Savarino[2], E. Savarino[1]
[1]Padova, [2]Genova, [3]Napolis, [4]Pisa, [5]Modena*

P.06.4

USE OF THE PEPTEST™ TOOL IN PATIENTS ADMITTED FOR CHEST PAIN IN THE EMERGENCY DEPARTMENT: A PILOT STUDY

C. Petruzzello, F. Franceschi, V. Ojetti
Roma*

P.06.5

ESOMEPRAZOLE, RABEPRAZOLE AND PANTOPRAZOLE ARE EQUALLY EFFECTIVE IN INDUCING ENDOSCOPIC AND HISTOLOGIC REMISSION IN PATIENTS WITH PROTON PUMP INHIBITOR-RESPONSE ESOPHAGEAL EOSINOPHILIA

M. Della Coletta[1], S. Tolone[2], N. De Bortoli[3], O. Bartolo[1], G. Bodini[4], E. Marabotto[4], P. Zentilin[4], V. Savarino[4], E. Savarino[1]*

[1]Padova, [2]Napoli, [3]Pisa, [4]Genova

P.06.6

UNIQUE CASE OF A TAKO-TSUBO CARDIOMYOPATHY OCCURRING IN A PATIENT WITH HEPATIC CIRRHOSIS SUBJECTED TO EVL

F. Diterlizzi, M.E. Cela, C. Fascia, C. Sgarro, M. Antonino, F. Vinelli, L. Lombardi, P. Tonti, V. De Francesco, N. Crucinio*

Foggia

P.06.7

BIFIDOBACTERIUM BREVE AND LACTOBACILLUS RHAMNOSUS EFFICACY AS COADJUVANTS IN THE HELICOBACTER PYLORI ERADICATION IN NAÏVE PATIENTS

G. Fiorini, I.M. Saracino, L. Saccomanno, M. Pavoni, B. Vaira*

Bologna

P.06.8

USE OF PURASTAT IN GASTRO-INTESTINAL BLEEDING – SINGLE CENTER EXPERIENCE

S. Attardo, R. Maselli, A. Fugazza, E. Ferrara, A. Anderloni, S. Carrara, P.A. Galtieri, R. Semeraro, F. Auriemma, E. Troncone, V. Craviotto, A. Repici*

Rozzano

P.06.9

MULTIPLE RAPID SWALLOW MIGHT BE HELPFUL TO IMPROVE THE DIAGNOSIS OF INEFFECTIVE ESOPHAGEAL MOTILITY

G. Tapete[1], E. Savarino[2], S. Tolone[3], A. Mauro[4], I. Martinucci[1], E. Marabotto[5], M. Frazzoni[6], L. Frazzoni[7], L. Ceccarelli[1], M. Bellini[1], V. Savarino[5], R. Penagini[4], S. Marchi[1], N. De Bortoli[1]*

[1]Pisa, [2]Padova, [3]Caserta, [4]Milano, [5]Genova, [6]Modena, [7]Bologna



P06.10

NATURAL HISTORY OF GASTRIC ULCER IN A 25 YEARS FOLLOW-UP: ROLE OF HELICOBACTER PYLORI INFECTION AND NONSTEROIDAL ANTI-INFLAMMATORY DRUGS

*C. Miraglia**[1], *O. Cavatorta*[1], *L. Franzoni*[1], *P. Crafa*[1], *N. Dal Bo*'[2], *R. Cannizzaro*[3], *G. Grande*[4], *G. Brandimarte*[5], *A. Tursi*[6], *M. Ruggie*[7], *F. Di Mario*[1]

[1]Parma, [2]Treviso, [3]Aviano, [4]Modena, [5]Roma, [6]Andria, [7]Padova

P06.11

TAILORED THERAPY DRIVEN BY MULTICHANNEL INTRALUMINAL IMPEDANCE PH MONITORING: A RETROSPECTIVE STUDY IN REFRACTORY NON EROSIIVE REFLUX DISEASE

N. Rinaldo[1], *G. Losurdo**[1], *A. Iannone*[1], *M. Principi*[1], *M. Barone*[1], *M. De Carne*[2], *E. Ierardi*[1], *A. Di Leo*[1]

[1]Bari, [2]Castellana Grotte

P06.12

RISK OF MICROBIAL TRANSLOCATION IN PATIENTS UNDERGOING PER-ORAL ENDOSCOPIC MYOTOMY FOR ACHALASIA.PRELIMINARY RESULTS

*R. Maselli**[2], *A. Oliva*[1], *S. Attardo*[2], *R. Nicoletti*[2], *E. Finati*[2], *S. Vetrano*[2], *C. Correale*[2], *E.C. Ferrara*[2], *P.A. Galtieri*[2], *R. Semeraro*[2], *A. Fugazza*[2], *F. Aurienma*[2], *E. Troncone*[2], *S. Carrara*[2], *A. Anderloni*[2], *A. Repici*[2]

[1]Roma, [2]Rozzano

P06.13

NORMAL VALUES FOR HIGH RESOLUTION ESOPHAGEAL MANOMETRY: EVALUATION OF DIFFERENT SYSTEMS FOR ACQUISITION AND ANALYSIS

G. Capovilla[1], *A. Costantini*[2], *G. Voltarel*[1], *E. Pesenti*[1], *A. Perazzolo*[1], *L. Nicoletti*[1], *R. Salvador*[1], *M. Costantini**[1]

[1]Padova, [2]Roma

P06.14

EFFECTIVENESS AND SAFETY OF PYLERA® IN PATIENTS INFECTED BY HELICOBACTER PYLORI: A LARGE, PROSPECTIVE, REAL LIFE STUDY

*A. Tursi**[1], *M. Franceschi*[2], *L. Allegretta*[3], *E. Savarino*[4], *R. De Bastiani*[5], *W. Elisei*[6], *G. Baldassarre*[2], *A. Ferronato*[2], *A. Penna*[7], *C. Licci*[8], *G.L. Rizzo*[9], *G. Pranzo*[10], *C. Cassieri*[11], *G. Brandimarte*[11], *M. Picchio*[12], *S. Scida*[13], *C. Miraglia*[13], *F. Di Mario*[13]

[1]Andria, [2]Santorso, [3]Galatina, [4]Padova, [5]Feltre, [6]Albano Laziale, [7]Bari, [8]Monopoli, [9]Brindisi, [10]Martina Franca, [11]Roma, [12]Velletri, [13]Parma

P.06.15

HIGH RESOLUTION MANOMETRY CAN BE PREDICTIVE OF GERD AS CONFIRMED BY IMPEDANCE-PH MONITORING: DEVELOPMENT AND INTERNAL VALIDATION OF A PREDICTIVE MODEL

*L. Frazzoni**[1], *E. Savarino*[2], *M. Frazzoni*[3], *N. De Bortoli*[4], *R. Penagini*[5],
A. Mauro[5], *I. Martinucci*[4], *M. Furnari*[6], *V. Savarino*[6], *L. Docimo*[7], *S. Tolone*[7]
[1]Bologna, [2]Padova, [3]Modena, [4]Pisa, [5]Milano, [6]Genova, [7] Napoli

P.06.16

HIGH RESOLUTION MANOMETRY FINDINGS DURING SOLID SWALLOWS CORRELATE WITH DELAYED REFLUX CLEARANCE AND ACID EXPOSURE TIME IN NERD PATIENTS

*M. Ribolsi**, *D. Biasutto*, *A. Giordano*, *M. Cicala*
Roma

P.06.17

GASTRO-DUODENAL STRONGYLOIDIASIS

*T. Togliani**, *N. Mantovani*, *E. Vitetta*, *A. Savioli*, *V. Cestelli*, *E. Scillitani*, *R. Fante*, *S. Pilati*
Mantova

P.06.18

NOVEL SYSTEM FOR IDENTIFICATION OF LOWER ESOPHAGEAL SPHINCTER WITH IMPEDANCE VARIATION STEP-UP METHOD: A FEASIBILITY STUDY

*A. Mauro**, *M. Franchina*, *D. Consonni*, *R. Penagini*
Milano

P.06.19

TOPICAL PROTECTION OF ESOPHAGEAL MUCOSA: IN VITRO EVALUATION OF THE PROTECTIVE EFFECT OF A MEDICAL DEVICE MADE OF NATURAL SUBSTANCES IN COMPARISON WITH SODIUM ALGINATE

*G. Liguori**, *F. Baldi*, *M.P. Di Simone*
Bologna

P.06.20

GERD DIAGNOSIS IN 340 PATIENTS WITH ATYPICAL OR EXTRA-ESOPHAGEAL SYMPTOMS BY USING A NON INVASIVE SURROGATE TEST

*N. De Bortoli**[1], *E. Savarino*[2], *M. Franceschi*[3], *C. Miraglia*[4], *M. Capasso*[4], *A. Violi*[4], *A. Bertele*[4], *O. Cavatorta*[4], *L. Franzoni*[4], *C. Scarpignato*[4], *F. Di Mario*[4]
[1]Pisa, [2]Padova, [3]Santorso, [4]Parma



P.06.21

GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE IN PROFESSIONAL OPERA SOLOISTS

M.V. Lenti[1], G. Masala[3], G.R. Corazza[1], G. Cammarota[2], A. Di Sabatino[1]
[1]Pavia, [2]Roma, [3]Firenze*

P.06.22

PERSONALIZED DIET AND GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE: ROLE IN MANAGEMENT OF SYMPTOMS AND REDUCTION USE OF PPI

C. Favara[1], G.M.G. La Ferrera[2]
[1]Carlentini, [2]Catania*

P.06.23

EARLY GERD RELAPSE: A PROSPECTIVE ONE YEAR STUDY BY MEANS OF A NON-INVASIVE SURROGATE TEST

M. Franceschi[1], S. Speroni[2], S. Grillo[2], M. Capasso[2], C. Miraglia[2], V. Corrente[2],
P. Crafa[2], L. Franzoni[2], C. Scarpignato[2], E. Savarino[3], N. De Bortoli[4], F. Di Mario[2]
[1]Santorso, [2]Parma, [3]Padova, [4]Pisa*

P.06.24

HISTOLOGICAL GHRELIN EXPRESSION CORRELATES WITH ECL PROLIFERATION AND CHROMOGRANIN A IMMUNOEXPRESSION: A COMPARATIVE STUDY BETWEEN ATROPHIC AND NON-ATROPHIC GASTRITIS

P. Crafa[1], A. Noto[1], C. Miraglia[1], N. Campanini[1], M. Franceschi[2], M. Ruge[3],
R. Cannizzaro[4], A. Tursi[5], L. Franzoni[1], G. Brandimarte[6], F. Di Mario[1]
[1]Parma, [2]Santorso, [3]Padova, [4]Aviano, [5]Andria, [6]Roma*

P.06.25

GASTROPARESIS AND PANCYTOPENIA DUE TO CYTOMEGALOVIRUS INFECTION IN AN IMMUNOCOMPETENT HOST

S. Solito, M. Marino, S. Pevere, G. Scardino, F. Macchini, S. Vadala Di Prampero, M. Zilli
Udine*

P.06.26

RISK FACTORS IN GERD: A COMPARATIVE STUDY WITH DYSPEPTIC SUBJECTS ON 2300 PEOPLE IN A PRIMARY CARE SETTING

C. Miraglia[1], S. Landi[1], T.B. Tene Fokam[1], S. Cesario[1], A. Barchi[1], L. Franzoni[1],
P. Crafa[1], E. Savarino[2], N. De Bortoli[3], C. Scarpignato[1], M. Franceschi[4], F. Di Mario[1]
[1]Parma, [2]Padova, [3]Pisa, [4]Santorso*

P.06.27

OBJECTIVE ASSESSMENT USING A VALIDATED DISEASE SPECIFIC QUESTIONNAIRE FOR ENDOSCOPIC CRICOPHARINGEAL MIOTOMY FOR ZENKER'S DIVERTICULUM

*F. Pugliese**, L. Dioscoridi, A. Forgiione, E. Forti, A. Tringali, M. Bini, M. Cintolo, M. Mutignani
Milano

P.06.28

PREDICTIVE FACTORS FOR THE ERADICATION OF ESOPHAGEAL VARICES IN CIRRHOTIC PATIENT UNDERGOING ENDOSCOPIC BAND LIGATION

*D. Tavano**, R. Palma, V. Di Gregorio, C. Panetta, B. Lattanzi, D. D'Ambrosio, M. Raniolo, S. Incicco, A. Antoniozzi, S. Pontone, A. Lamazza, M. Merli

Roma

P.06.29

10 DAY BISMUTH-BASED QUADRUPLE THERAPY FOR HP ERADICATION IN COMPARISON WITH OTHER THERAPIES IN A POPULATION WITH HIGH CLARITHROMYCIN RESISTANCE IN NORTHEAST ITALY

M. Franceschi[1], *K. Rodriguez--Castro**[1], *A. Ferronato*[1], *V. Busellato*[1], *M.P. Panozzo*[1], *A. Antico*[1], *S. Scida*[2], *F. Di Mario*[2], *A. Cerofolini*[3], *L. Cuoco*[1], *R.L. Gasparri*[1], *G. Baldassarre*[1]

[1]Santorso, [2]Parma, [3]Verona

P.06.30

RISK FACTORS FOR ONSET OF ESOPHAGITIS IN A LONG 15 YEARS FOLLOW-UP

S. Scida[1], *M. Franceschi*[2], *C. Miraglia*[1], *K. Rodriguez*[2], *L. Franzoni*[1], *A. Bertelè*[1], *P. Crafa*[1], *R. Cannizzaro*[3], *G. Baldassarre*[2], *N. Dal Bo*"[4], *A. Tursi*[5], *G. Brandimarte*[6], *M. Ruge*[7], *C. Scarpignato*[1], *F. Di Mario**[1]

[1]Parma, [2]Schio, [3]Aviano, [4]Treviso, [5]Andria, [6]Roma, [7]Padova



12.45-13.30 P.07 IBD 2

Moderatori: Anna Kohn (Roma)

Francesco N. Bortoluzzi (Venezia)

P.07.1

SWITCHING FROM INFLIXIMAB ORIGINATOR TO A FIRST BIO SIMILAR IS SAFE AND EFFECTIVE. A SINGLE CENTER SERIES WITH THROUGH LEVELS AND ANTI-DRUG ANTIBODIES DETERMINATION

*M. Daperno**, C. Guiotto, A. Italia, A. Lavagna, A. Negri, E. Ercole, M. Cosimato, C. Rigazio, R. Rocca

Torino

P.07.2

OUTCOME IN ULCERATIVE COLITIS AFTER SWITCH FROM SUBCUTANEOUS ANTI-TNF TO INTRAVENOUS ANTI-TNF: A MULTI-CENTRE STUDY

A. Viola[1]*, D. Pugliese[2], S. Renna[3], F. Furfaro[4], F. Caprioli[4], R. D'Incà[5], F. Bossa[6], G. Costantino[1], M. Fantini[2], G. Fiorino[4], A. Armuzzi[2], A. Orlando[3], W. Fries[1]

[1]Messina, [2]Roma, [3]Palermo, [4]Milano, [5]Padova, [6]San Giovanni Rotondo

P.07.3

EFFECTIVENESS OF GOLIMUMAB IN REAL LIFE – A SINGLE CENTER PROSPECTIVE STUDY

*G. Girardin**, E.V. Savarino, F. Zingone, C. Marinelli, M. Infrerera, G. Lorenzon, A. Rigo, R. Caccaro, B. Barberio, R. D'Incà

Padova

P.07.4

THE PREVALENCE OF ASYMPTOMATIC EARLY SACROILIITIS IN CROHN'S DISEASE PATIENTS: THE SINGLE EXPERIENCE OF AN ITALIAN TERTIARY CARE CENTER.

*M. Di Girolamo**, F. Campomori, A. Spinella, G. Sandri, A. Bertani, A. Sartini, M. Gibertini, A. Merighi, E. Villa

Modena

P.07.5

SMOKER AND EX-SMOKER PATIENTS AFFECTED BY CROHN'S DISEASE: ARE THEY SO DIFFERENT?

*S. Grillo**[1], *G. Zerboni*[2], *S. Landi*[1], *N. Mezzina*[3], *D. Reiteri*[3], *A. Dell'Era*[3], *S. Carmagnola*[3], *A. Masari*[3], *A. Cassinotti*[3], *P. Molteni*[3], *F. Di Mario*[1], *S. Ardizzone*[3], *G. Maconi*[3]

[1]Parma, [2]Roma, [3]Milano

P.07.6

LOW-FODMAPS DIET IMPROVES INTESTINAL SYMPTOMS IN IBD PATIENTS WITH DISEASE REMISSION: RANDOMIZED CASE-CONTROL STUDY

*G. Tapete**, *N. De Bortoli*, *L. Ceccarelli*, *M.G. Mumolo*, *E. Vinci*, *E. Albano*, *L. Bertani*, *G. Di Fluri*, *G. Laino*, *A. Ricchiuti*, *M. Bellini*, *S. Marchi*, *F. Costa*

Pisa

P.07.7

PSYCHO-SOCIAL CHARACTERISTICS AND DISTRESS RISK IN THE IBD POPULATION: A PILOT STUDY

*F. Monica**, *C. Caneletti*, *A. Paolini*, *G. Pecoraro*, *E. Paulon*, *C. Tonello*

Trieste

P.07.8

NUTRITIONAL EVALUATION BY A SELF-ADMINISTERED FOOD FREQUENCY QUESTIONNAIRE IS SUBOPTIMAL IN IBD PATIENTS

*K. Efthymakis**, *N. D'Angelo*, *E. Insolita*, *M. Neri*

Chieti

P.07.9

REPRODUCIBILITY AND DIAGNOSTIC ACCURACY OF THE POCKET-SIZE ULTRASOUND DEVICES FOR THE STUDY OF BOWEL

*A. Costantino**, *M. Fraquelli*, *M. Giunta*, *S. Arona*, *G. Casazza*, *D. Conte*

Milano

P.07.10

OCULAR MANIFESTATIONS IN A TERTIARY IBD CENTER: BETTER TO KEEP AN EYE ON

*G. Rizzatti**, *S. Gerardi*, *C. Manganelli*, *V. Petito*, *C. Graziani*, *G. Holleran*, *L.R. Lopetuso*, *E. Schiavoni*, *D. Napolitano*, *M. Pizzoferrato*, *L. Laterza*, *G. Ianiro*, *A. Caporossi*, *A. Papa*, *A. Armuzzi*, *A. Gasbarrini*, *F. Scaldaferrì*

Roma



P.07.11

LOW FODMAP DIET IMPROVE DISEASE ACTIVITY AND QUALITY OF LIFE IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE

G. Bodini[1], E.G.B. Giannini[1], V. Savarino[1], M. Crespi[1], S. Lo Pumo[1], C. Zanella[2], I. Baldissarro[1], E. Savarino[3]*

[1]Genova, [2]Milano, [3]Padova

P.07.12

CLINICAL RESPONSE, EFFECTIVENESS, SAFETY AND MUCOSAL HEALING INDUCTION OF VEDOLIZUMAB IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE: A PRELIMINARY REAL-LIFE MULTICENTRIC EXPERIENCE IN SOUTHERN ITALY

A. Contaldo[1], G. Losurdo[1], F. Bossa[2], G. Biscaglia[2], S. Mazzuoli[3], L. Fanigliulo[4], A. Tursi[5], R. Lovero[1], E. Ierardi[1], M. Principi[1], A. Di Leo[1]*

[1]Bari, [2]San Giovanni Rotondo, [3]Trani, [4]Taranto, [5]Barletta

P.07.13

THE ADDITION OF IMMUNOSUPPRESSANTS IN PATIENTS WITH UNSATISFACTORY RESPONSE TO VEDOLIZUMAB: A NOVEL STRATEGY OF THERAPEUTIC OPTIMIZATION

F.S. Macaluso, R. Orlando, C. Sapienza, S. Renna, M. Ventimiglia, G. Rizzuto, M. Cottone, A. Orlando*

Palermo

P.07.14

MANAGEMENT OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE DURING PREGNANCY: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

G. Laino, M.G. Mumolo, L. Ceccarelli, A. Carmignani, N. De Bortoli, A. Tongiorgi, E. Albano, L. Bertani, G. Di Fluri, G. Tapete, S. Marchi, F. Costa*

Pisa

P.07.15

NON ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE AND HEPATIC FIBROSIS ARE NOT RELATED TO NATURAL HISTORY OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE. AN OBSERVATIONAL STUDY

S. Magri, D. Paduano, F. Chicco, A. Cingolani, M. Lai, A. Melis, C. Farris, G. Delogu, P. Usai Cagliari*

P.07.16

DIETARY SELF-RESTRICTIONS IN IBD PATIENTS

*K. Efthymakis**, *N. D'Angelo*, *E. Insolia*, *M. Neri*

Chieti

P.07.17

BONE IMPAIRMENT IN PATIENTS WITH INFLAMMATORY BOWEL DISEASE

*A. Miranda**, *E. Ferrante*, *T. Lettera*, *C. De Musis*, *D. Sgambato*, *F. Gimigliano*, *G. Iolascon*,
M. Romano

Napoli

P.07.18

ASSESSMENT OF COSTS, HEALTH RESOURCES UTILIZATION AND IMPACT ON WORK PRODUCTIVITY IN ULCERATIVE COLITIS

*A.F. Aiello**, *B. Scrivo*, *V. Calvaruso*, *A. Cacioppo*, *A. Vitello*, *M.G. Cilluffo*, *M. Cappello*

Palermo

P.07.19

MR-ENTEROGRAPHY WITH AND WITHOUT CONTRAST MEDIA INJECTION: RETROSPECTIVE EVALUATION IN PATIENTS AFFECTED BY CROHN'S DISEASE.

L.C. Pescatori[1], *C. Mattiuz* [1], *A. Esseridou* [1], *E. Savarino** [2], *G. Mauri* [1], *F. Sardanelli*
[1], *L.M. Sconfienza* [1]

[1] Milano, [2] Padova

P.07.20

FATIGUE AS A POSSIBLE MARKER OF SARCOPENIA IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PATIENTS

*M. Pizzoferrato**, *G. Rizzatti*, *F. Ingravalle*, *V. Petito*, *C. Graziani*, *A. Martone*, *F. Landi*,
M.C. Mele, *M.C. Mentella*, *A. Armuzzi*, *A. Gasbarrini*, *F. Scaldaferrì*

Roma

P.07.21

CORRELATION BETWEEN THE LÉMANN AND THE HARVEY BRADSHAW INDEXES AND NUTRITIONAL STATUS IN PATIENTS WITH CROHN'S DISEASE

*S. Vavassori**, *M. Parisi*, *C. Mattiuz*, *M. Acquasanta*, *F. Mascaretti*, *G.E. Tontini*,
L.M. Sconfienza, *F. Sardanelli*, *M. Vecchi*, *L. Pastorelli*

Milano



P.07.22

ANTITNFALFA SECOND-LINE INFLIXIMAB THERAPY IN PATIENTS AFFECTED BY CROHN'S DISEASE AND ULCERATIVE COLITIS: WHO AND HOW RECOVERS REMISSION?

S. Grillo[2], N. Mezzina[1], S. Landi[2], A. Massari[1], E. Grassi[1], A. Dell'Era[1], S. Ardizzone[1]*

[1]Milano, [2]Parma

P.07.23

A SINGLE-CENTRE, REAL-WORLD EXPERIENCE OF TREATING ULCERATIVE COLITIS PATIENTS WITH VEDOLIZUMAB

M.V. Lenti, S. Cococcia, P. Giuffrida, N. Aronico, S. Soriano, G.R. Corazza, A. Di Sabatino Pavia*

P.07.24

MANAGEMENT OF PERIANAL FISTULAS IN CROHN'S DISEASE: STILL AN UNMET NEED IN THE ERA OF BIOLOGICS

B. Scrivo, S. Maestri, T. Fontana, S. Peralta, G. Lo Re, G. Cocorullo, M. Cappello Palermo*

P.07.25

EVALUATION AND COMPARISON OF SEROLOGY OF VIRAL INFECTION AND TUBERCULOSIS SCREENING IN CENTRAL VERSUS SOUTHERN ITALY: A DIFFERENCE FOR INFECTIOUS RISK AND CONSEQUENT TREATMENT DECISIONS

M. Ardesia[1], F. Ridolfi[1], G. Costantino[2], C. Todeschini[1], A.L. Iasci[1], S. Bologna[1], W. Fries[2], E. Brunelli[1]*

[1]Senigallia, [2]Messina

P.07.26

QUALITY OF LIFE ASSESSMENT IN ULCERATIVE COLITIS OUTPATIENTS: A CROSS SECTIONAL STUDY

C. Marinelli, F. Zingone, M. Inferrera, G. Lorenzon, A. Rigo, G.C. Sturmiolo, R. D'incà, E. Savarino Padova*

P.07.27

EFFECTIVENESS OF VEDOLIZUMAB IN THE REAL-WORLD PRACTICE: A REGIONAL EXPERIENCE

G. Bodini[1], C. Romana[1], S. Lupo[2], G. Russo[3], P. Dulbecco[2], P. Romagnoli[1], M.F. Savarese[4], L. Caserta[1]*

[1]Genova, [2]Savona, [3]La Spezia, [4]Sanremo



12.45-13.30 P.08 ENDOSCOPIA 2

*Moderatori: Benedetto Mangiavillano (Castellanza),
Raffaele Manta (Modena)*

P.08.1

VIDEOCAPSULE ENDOSCOPY FOR DETECTING A SOURCE OF BLEEDING IN IRON DEFICIENCY ANEMIA: PERFORMANCE AND RISK FACTORS

A. Contaldo, G. Losurdo, F. Albano, A. Iannone, E. Ierardi, M. Principi, A. Di Leo
Bari*

P.08.2

EUS-GUIDED CHOLEDOCHODUODENOSTOMY USING A LUMEN APPOSING METAL STENT FOR MALIGNANT DISTAL BILIARY OBSTRUCTION: A RESTROSPECTIVE ANALYSIS OF A SINGLE CENTER EXPERIENCE

A. Anderloni, A. Fugazza, F. Auriemma, S. Carrara, M. Di Leo, R. Maselli, E. Troncone,
E.C. Ferrara, P.A. Galtieri, R. Semeraro, F. D'Amico, S. Attardo, A. Repici
Rozzano*

P.08.3

MULTIPLE PLASTIC STENT (MPS) VERSUS FCSEMS FOR MANAGING POST LIVER TRANSPLANTATION BILIARY STRICTURE: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANLAYSIS OF RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL

A. Tringali, G. Bonato, M. Cintolo, L. Cristoferi, E. Forti, L. Dioscoridi, F. Pugliese, M. Mutignani
Milano*

P.08.4

EUS-GUIDED CRYOTHERM ABLATION OF STAGE III PANCREATIC ADENOCARCINOMA: A PRELIMINARY RADIOLOGICAL PERSPECTIVE

E. Dabizzi[1], S. Testoni[1], M. Barbera[1], M.C. Petrone[1], W. Linzenbold[2], M. Enderle[2],
F. De Cobelli[1], R. Nicoletti[1], S. Gusmini[1], G. Rossi[1], M. Traini[1], A. Mariani[1],
P.G. Arcidiacono[1]
[1]Milano, [2]Tubingen*



P08.5

THE ROLE OF ENDOSCOPIC ULTRASOUND IN LOW-INTERMEDIATE RISK PATIENTS OF SUSPECTED CHOLEDOCHOLITHIASIS

*S. Greco**, *P. Cosimo*, *C. Tomba*, *A. Indriolo*, *S. Signorelli*, *P. Ravelli*

Bergamo

P08.6

DIAGNOSTIC PERFORMANCE OF COLON CAPSULE ENDOSCOPY. A PROSPECTIVE MULTICENTER STUDY IN A SCREENING SETTING

C. Hassan[1], *C. Spada*[2], *M. Pennazio*[3], *Z. Adrián--De--Ganzo*[4], *E. Rondonotti*[5], *E. Quintero*[4], *S. Pecere**[1], *N. Segnan*[3], *G. Costamagna*[1], *C. Senore*[3]

[1]Roma, [2]Brescia, [3]Torino, [4]Las Palmas, [5]Como

P08.7

ROLE OF IMAGING IN THE DIAGNOSTIC WORK-UP OF PATIENTS WITH NON-TRAUMATIC ACUTE ABDOMINAL PAIN IN THE EMERGENCY DEPARTMENT

*F.M. Verardi**, *S. Guarino*, *A. Romiti*, *L.H. Eusebi*, *F. Bazzoli*, *M. Cavazza*, *R.M. Zagari*

Bologna

P08.8

PANCREATIC CYSTIC FLUID GLUCOSE AND CEA CONCORDANCE IN THE DIFFERENTIATION BETWEEN NON-MUCINOUS FROM PRE-MALIGNANT MUCINOUS PANCREATIC CYSTS.

*I. Barbuscio**, *A. Fantin*

Padova

P08.9

EUS AND CT SCAN ACCURACY IN ESTABLISHING THE T STAGE IN SURGICALLY RESECTED PANCREATIC CANCER BASED ON THE UPCOMING TNM 8TH EDITION

*L. Archibugi**[1], *M.C. Petrone*[2], *D. Tamburrino*[2], *S. Crippa*[2], *E. Dabizzi*[2], *A. Mariani*[2], *R. Nicoletti*[2], *C. Doglioni*[2], *G. Capurso*[1], *M. Falconi*[2], *P.G. Arcidiacono*[2]

[1]Roma, [2]Milano

P08.10

ENDOSCOPIC ULTRASOUND CORE TISSUE ACQUISITION NEEDLE: A SIGLE CENTER PROSPECTIVE STUDY

*M. Signoretti**, *M. Pizzicannella*, *F. Covotta*, *C. Taffon*, *A. Crescenzi*, *F.M. Di Matteo*

[1]Roma

P.08.11

“DELAYED” NEEDLE-KNIFE FISTULOTOMY VERSUS STANDARD BILIARY SPHINCTEROTOMY FOR CHOLEDOCHOLITHIASIS: RECURRENT OF COMMON BILE DUCT STONES AND RATE OF POST-ERCP PANCREATITIS

L. Archibugi[1], A. Mariani[2], M. Traini[2], M.C. Petrone[2], E. Dabizzi[2], G. Rossi[2], S. Testoni[2], P.A. Testoni[2], P.G. Arcidiacono[2]*

[1]Roma, [2]Milano

P.08.12

EUS-FNB WITH SHARKCORE™ NEEDLE OF LEFT ADRENAL LESIONS IN LUNG CANCER STAGING

I. Franceschet[1], A. Fantin[2], I. Barbuscio[2], M. Ruggie[2], A. Fassina[2], C. Mescoli[2], G.C. Sturniolo[2]*

[1]Mestre, [2]Padova

P.08.13

THE ADDITIVE VALUE OF ENDOSCOPIC ULTRASOUND (EUS) GUIDED FINE NEEDLE ASPIRATION (FNA) IN DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF PANCREATIC CYSTIC LESIONS IN A TERTIARY-CARE CENTRE

G. Rossi, P. Magnoni, M. Traini, M.C. Petrone, S.G.G. Testoni, E. Dabizzi, A. Mariani, C. Doglioni, P.G. Arcidiacono*

Milano

P.08.14

EUS-FNB IN MEDIASTINAL LESIONS WITH A NEW HISTOLOGY NEEDLE

A. Fantin, I. Barbuscio, C. Mescoli, G.C. Sturniolo*

Padova

P.08.15

COMBINED VIDEO CAPSULE ENDOSCOPY (VCE) AND LACTULOSE HYDROGEN BREATH TEST (LHBT): A COMPARATIVE STUDY TO ASSESS ORO-CECAL TRANSIT TIME (OCTT)

E. Aceto, A.F. Ciccaglione, V. Vecchione, N. Russo, C. Di Giacomo, V. D'Addetta, L. Grossi, L. Marzio*

Chieti-Pescara



P.08.16

BILIARY METAL STENTS IN PATIENTS WITH MALIGNANT JAUNDICE AND CBD STRICTURE: A RETROSPECTIVE COHORT STUDY

*L. Archibugi**[1], *A. Mariani*[2], *M. Traini*[2], *M.C. Petrone*[2], *E. Dabizzi*[2], *G. Rossi*[2], *S. Testoni*[2], *P.A. Testoni*[2], *P.G. Arcidiacono*[2]

[1]Roma, [2]Milano

P.08.17

SINGLE VS DUAL-CAMERA: A COMPARATIVE ANALYSIS OF COLON CAPSULE ENDOSCOPY TO EVALUATE THE SMALL BOWEL

*C. Calabrese**, *D. Gelli*, *M. Salice*, *A. Calafiore*, *M. Mazza*, *P. Gionchetti*, *M. Campieri*, *F. Rizzello*
Bologna

P.08.18

A NEW DEDICATED CAPSULE FOR DIAGNOSIS AND MONITORING OF CROHN'S DISEASE. FIRS PATIENT SERIES

*C. Calabrese**[1], *A. Calafiore*[1], *G.E. Tontini*[2], *M. Vecchi*[2], *P. Gionchetti*[1], *M. Mazza*[1], *M. Campieri*[1], *F. Rizzello*[1]

[1]Bologna, [2]Milano

P.08.19

ENDOSCOPIC MANAGEMENT WITH PLASTIC STENTS OF NONANATOMOTIC BILIARY STRICTURES FOLLOWING LIVER TRANSPLANTATION: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

*F. Barbaro**[2], *A. Tringali*[2], *A. Baldan*[1], *I. Boskoski*[2], *P. Familiari*[2], *G. Onder*[2], *V. Perri*[2], *G. Costamagna*[2]

[1]Bergamo, [2]Roma

P.08.20

EUS ELASTOGRAPHY STRAIN RATIO IN THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF GASTROINTESTINAL SUBEPITHELIAL LESIONS: PRELIMINARY RESULTS OF A MULTICENTER STUDY

*F. Antonini**[1], *P. Fusaroli*[2], *L. Frazzoni*[4], *V. Belfiori*[1], *F. Auriemma*[3], *D. Rahal*[3], *M. Serrani*[2], *A. Lisotti*[2], *S. Giorgini*[1], *L. Fuccio*[4], *A. Repici*[3], *G. Macarri*[1], *S. Carrara*[3]

[1]Fermo, [2]Imola, [3]Milano, [4]Bologna

P.08.21

SECONDARY PANCREATIC DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA: AN EUS DIAGNOSIS OF A RARE CAUSE OF PANCREATIC MASS

*G. De Nucci**, E.D. Mandelli, M. Onorati, F. Di Nuovo, G. Manes

Garbagnate Milanese

P.08.22

PANCREATIC ARTERIOVENOUS MALFORMATION: A REPORT OF TWO CASES

*I. Barbuscio**, A. Fantin, C. Sperti

Padova

P.08.23

WIRELESS CAPSULE ENDOSCOPY IN CROHN'S DISEASE: A SINGLE CENTER EXPERIENCE

*S. Garufi**, S. Camilleri, M. Maida, M. Manganaro, G. Morreale, G. Scarpulla

Caltanissetta

P.08.24

EUS-FNA WET-TECHNIQUE IN 31 SOLID PANCREATIC LESIONS: PISA EXPERIENCE

D. Gambaccini[1]*, C. Fabbri[2], S. Russo[1], D. Campani[1], B. Fani[1], S. Giannotti[1], V. Natali[1], G. Luglio[1], M. Grilli[1], L. Sansotta[1], S. Giovanelli[2], M. Bellini[1], S. Marchi [1], G. Bresci[1], E. Marciano[1]

[1]Pisa, [2]Bologna

P.08.25

INTRADUCTAL ULTRASOUND (IDUS) FOR SECOND-LEVEL EVALUATION OF BILIARY AND AMPULLARY STENOSES: EXPERIENCE FROM THE TURIN CENTER

*L. Venezia**, S. Rizza, C.V. Pablo, C.G. De Angelis

Torino

P.08.26

IS COMPRESSION OF THE COMMON BILE DUCT BY THE RIGHT HEPATIC ARTERY A POTENTIAL CAUSE OF INTRAHEPATIC STONES?

*V. Perri, V. Bove**, A. Tringali, I. Boškoski, R. Landi, P. Familiari, G. Costamagna

Roma



P08.27

20G-PROCORE NEEDLES FOR EUS-FNA: OUR EXPERIENCE IN TISSUE SAMPLING AND PATHOLOGICAL SIGNIFICANCE

*E. Forti**, *L. Dioscoridi*, *F. Pugliese*, *A. Tringali*, *M. Cintolo*, *L. Cristoferi*, *M. Mutignani*
Milano

P08.28

ENDOSCOPIC MANAGEMENT OF BILE LEAKS POST CHOLECYSTECTOMY. WHAT IS THE TREATMENT OF CHOICE?

R. Macchiarelli, *I. Biviano**, *R. Chieca*, *A. Santini*, *E. Gianni*, *V. Ussia*, *G. Fiorilli*, *S. Rentini*,
M. Marini
Siena



12.45-13.30 P.09 LIVER

*Moderatori: Ernesto Claar (Napoli)
Andrea Galli (Firenze)*

P.09.1

SLEEVE GASTRECTOMY OR GASTRIC BY-PASS: WHICH ARE THE MAIN DIFFERENCES IN THE IMPACT OF THESE INTERVENTIONS IN BARIATRIC SUBJECTS?

D. Macor, S. Palmisano, F. Tinè, F. Masutti, C. Abazia, V. Lanzilotti, R. Patti, M.R. Buonocore, D. Padovani, S. Fouraki, N. De Manzini, M. Giuricin, S.L. Crocè
Trieste*

P.09.2

THE LIMITS OF POINT SHARE WAVE ELASTOGRAPHY (PSWE) IN THE EVALUATION OF LIVER STIFFNESS IN A POPULATION OF BARIATRIC SUBJECTS AND THE IMPACT OF STEATOSIS

D. Macor, S. Palmisano, M. Giuricin, F. Tinè, F. Masutti, C. Abazia, V. Lanzilotti, R. Patti, M.R. Buonocore, D. Padovani, S. Fouraki, D. Bonazza, C. Tiribelli, S.L. Crocè
Trieste*

P.09.3

LACK OF NLRP3-INFLAMMASOME LEADS TO GUT-LIVER AXIS DERANGEMENT, GUT DYSBIOSIS AND A WORSENERD PHENOTYPE IN A MOUSE MODEL OF NAFLD.

I. Pierantonelli[1], C. Rychlicki[1], D.M. Giordano[1], L. Trozzi[1], A. Gastaldelli[2], S. Cinti[1], S. Uzzau[3], A. Benedetti[1], G. Svegliati Baroni[1]
[1]Ancona, [2]Pisa, [3]Alghero*

P.09.4

EVALUATION OF PROGNOSTIC FACTORS OF OVERALL SURVIVAL AND PROGRESSION-FREE SURVIVAL IN PATIENTS WITH HEPATOCELLULAR CARCINOMA (HCC)

I. Bramuzzo, A. Gerussi, S. Maier, C. Bianco, A. Romanin, C. Laghi Pasini, V. Barghini, L. Scatà, D. Donnini, A. Uzzau, A. Vit, L.A. Sechi, G. Soardo
Udine*



P.09.5

ASSESSING THE RISK OF DE NOVO NEOPLASMS AFTER LIVER TRANSPLANTATION: ROLE OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA

*S. Shalaby**[1], *M. Taborelli*[2], *A. Zanetto*[1], *A. Ferrarese*[1], *C. Becchetti*[1], *S.S. Sciarrone*[1], *M. Gambato*[1], *G. Germani*[1], *M. Senzolo*[1], *F.P. Russo*[1], *G. Zanus*[1], *U. Cillo*[1], *P. Piselli*[3], *D. Serraino*[2], *P. Burra*[1]

[1]Padova, [2]Aviano, [3]Roma

P.09.6

IL28 POLYMORPHISM AND HCC DEVELOPMENT AFTER DAAS FOR CHRONIC HEPATITIS C

A. Simili, *G. Mazzella*, *F. Ravaioli*, *D. Festi*, *M.L. Bacchi Reggiani*, *A. Porro*, *F. Bazzoli*, *F. Azzaroli**
Bologna

P.09.7

WITHDRAWN

P.09.8

HOSPITALITY DISCHARGE FOR ALCOHOL-RELATED PROBLEMS IN NORTH EAST ITALY IN A SIXTEEN-YEARS PERIOD: INFLUENCE OF NEW POPULATION AT RISK.

*E. Rosa Rizzotto**, *M. Saia*, *D. Caroli*, *L. Scribano*, *S. Vicario*, *F. De Lazzari*, *S. Lobello*
Padova

P.09.9

A SOUTHERN ITALY SURVEY ON THE HOSPITAL DISMISSAL DATA SHEETS: THE IMPACT OF ALCOHOLIC-RELATED DISEASES

*M. Dallio**[1], *V. Ormando*[1], *F. Paladino*[1], *C. Toscano*[2], *G. Cotticelli*[1], *C. Loguercio*[1], *A. Federico*[1]

[1]Napoli, [2]Potenza

P.09.10

CIRRHOTIC PATIENTS WITH MINIMAL HEPATIC ENCEPHALOPATHY PRESENT INCREASED CEREBRAL VASCULAR RESISTANCE, WHICH REMAINS UNCHANGED AFTER MEDICAL TREATMENT

*F.R. Ponziani**, *B. Funaro*, *M.E. Ainora*, *A. Lupascu*, *L. Riccardi*, *B.E. Annicchiarico*, *M. Garcovich*, *A. Quadarella*, *M. Siciliano*, *P. Tondi*, *G. Gasbarrini*, *A. Gasbarrini*, *M. Pompili*, *M.A. Zocco*

Roma

P.09.11

HIGH PREVALENCE OF DEFECTIVE SPLEEN FUNCTION IN AUTOIMMUNE GASTROINTESTINAL AND LIVER DISEASES

*P. Giuffrida**[1], *N. Aronico*[1], *M.V. Lenti*[1], *M. Rosselli*[2], *D. Roccarina*[2], *S. Soriano*[1], *L.M. Bracchitta*[1], *E. Miceli*[1], *G.R. Corazza*[1], *M. Pinzani*[2], *A. Di Sabatino*[1]
[1]Pavia, [2]Londra

P.09.12

PERCUTANEOUS ELECTROCHEMOTHERAPY OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA AT HEPATIC HILUM: A FEASIBILITY STUDY

*L. Tarantino**, *A. Nasto*, *G. Busto*, *R. Fristachi*, *L. Cacace*, *S. Bortone*, *P. Tarantino*, *R.A. Nasto*, *R. Romano*
Pagani

P.09.13

BERBERIS ARISTATA, ELAEIS GUINEENSIS AND COFFEA CANEPHORA EXTRACTS IMPROVES HEPATIC STEATOSIS THROUGH THE MODULATION OF MICRORNA-122 IN AN ANIMAL MODEL OF NAFLD

*V. Lembo**, *P. Mirra*, *G. Mazzone*, *A. Rossi*, *G. D'Argenio*, *V. Cossiga*, *C. Nigro*, *C. Miele*, *F. Beguinot*, *N. Caporaso*, *F. Morisco*
Napoli

P.09.14

FEASIBILITY AND REPRODUCIBILITY OF NON-INVASIVE LIVER AND PANCREATIC STIFFNESS ASSESSMENT IN A COHORT OF PATIENTS WITH ALCOHOL-RELATED LIVER DISEASE

*C.B. Conti**[1], *N. Weiler*[2], *G. Casazza*[1], *M. Schneider*[2], *E. Herrmann*[2], *D. Conte*[1], *M. Colombo*[1], *S. Zeuzem*[2], *M. Fraquelli*[1], *M. Friedrich--Rust*[2]
[1]Milano, [2]Frankfurt am Main

P.09.15

NEW EXPERIENCES IN HCV TREATMENT AND FIBROSIS EVALUATION: COMPARISON BETWEEN NOT INVASIVES METHODS

*V. Lanzilotti**, *D. Padovani*, *R. Patti*, *S. Fouraki*, *C. Abazia*, *S.L. Crocè*, *F. Masutti*
Trieste



P.09.16

LONG-TERM SORAFENIB TREATMENT IN A LARGE COHORT OF HCC PATIENTS: A MULTICENTER STUDY

*R. Sacco**[1], *A. Granito*[2], *T. Zolfino*[3], *C. Saitta*[4], *L. Marzi*[5], *S. Metrangolo*[1], *G. Parisi*[1], *E. Tumino*[1], *G. Bresci*[1], *G. Cabibbo*[6]

[1]Pisa, [2]Bologna, [3]Cagliari, [4]Messina, [5]Modena, [6]Palermo

P.09.17

PNPLA3 RS738409 POLYMORPHISM PREDICTS THE DEVELOPMENT AND THE SEVERITY OF HEPATIC STEATOSIS, BUT NOT METABOLIC SYNDROME, IN PATIENTS WITH CELIAC DISEASE

*N. Imperatore**[1], *R. Tortora*[1], *A. Rispo*[1], *A. Alisi*[2], *A. Crudele*[2], *F. Ferretti*[2], *V. Nobili*[2], *L. Miele*[2], *N. Gerbino*[1], *V. Di Martino*[1], *N. Caporaso*[1], *F. Morisco*[1]

[1]Napoli, [2]Roma

P.09.18

DIETARY INTAKE IN PATIENTS WITH NON-ALCOHOLIC STEATOHEPATITIS: QUALITATIVE AND QUANTITATIVE EVALUATION

*G.G. Caprio**, *M. Dallio*, *A.G. Gravina*, *R. Di Sarno*, *C. Loguercio*, *A. Federico*

Napoli

P.09.19

RADIOEMBOLIZATION WITH YTTRIUM-90 MICROSPHERES IN HEPATOCELLULAR CARCINOMA: AN ITALIAN EXPERIENCE

*A. Massella**, *G. Taddei*, *G. Carbognin*, *E. Oliboni*, *M. Salgarello*, *F. Severi*, *M. Cirillo*, *P. Bocus*, *A. Masotto*

Negrar

P.09.20

IS THE GUT THE FIRST PLAYER IN THE PROTECTIVE EFFECT OF COFFEE ON LIVER DAMAGE

G. Mazzone[2], *P. Vitaglione*[1], *V. Lembo*[2], *G. D'Argenio*[2], *A. Rossi**[2], *M. Guido*[3], *M. Savoia*[2], *N. Caporaso*[2], *F. Morisco*[2]

[1]Portici, [2]Napoli, [3]Padova

P.09.21

BENEFICIAL EFFECTS OF BERBERIS ARISTATA, ELAEIS GUINEENSIS AND COFFEA CANEPHORA EXTRACTS ON INSULIN RESISTANCE AND HEPATIC STEATOSIS INDUCED BY HIGH-FAT DIET IN MICE

*V. Lembo**, C. Nigro, G. Mazzone, A. Rossi, G. D'Argenio, V. Cossiga, C. Miele, F. Beguinot, N. Caporaso, F. Morisco

Napoli

P.09.22

MARKERS OF HEPATOCELLULAR CARCINOMA OCCURRENCE AFTER TREATMENT WITH DIRECT ACTING ANTIVIRALS

*F.R. Ponziani**, G. Petracca, M.V. Matteo, A. Nicoletti, M. Siciliano, A. Gasbarrini, M. Pompili

Roma

P.09.23

COMMON CLINICAL COMORBIDITIES IN AN ITALIAN NAFLD COHORT

*L. Miele, A. Liguori**, G. Marrone, F.R. Ponziani, L. Spiniello, A. Tortora, M.E. Ainora, E. Rinninella, N. De Matthaeis, F. Pizzolante, C. Khadim, M. Biolato, M.A. Zocco, L. Riccardi, M.C. Mele, M. Siciliano, G. Addolorato, M. Pompili, G.L. Rapaccini, A. Gasbarrini, A. Grieco

Roma

P.09.24

ROLE OF SERPINB3 AND FIBROBLAST GROWTH FACTOR-21 IN THE PROGRESSION FROM NAFLD TO NASH

*G. Soardo**[1], S. Maier[1], S.L. Crocè[2], M.R. Buonocore[2], C. Pilon[3], L.A. Secchi[1], S. Fargion[4], L. Valenti[4], R. Vettor[3], C. Pagano[3]

[1]Udine, [2]Trieste, [3]Padova, [4]Milano

P.09.25

MACHINE LEARNING APPROACHES FOR NON-INVASIVE ULTRASOUND-BASED QUANTITATIVE ASSESSMENT OF LIVER STEATOSIS

*A. Salvati**[1], N. Di Lascio[1], C. Avigo[1], N. Martini[2], M. Ragucci[3], S. Monti[3], A. Prinster[3], C. Dante[2], M. Mancini[3], D. D'Elia[4], L. Ghiadoni[1], F. Bonino[3], M.R. Brunetto[1], F. Faita[1]

[1] Pisa, [2]Massa, [3]Napoli, [4]Chianciano Terme



P.09.26

GENETIC AND METABOLIC RISK FACTORFOR “DE NOVO” NON ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE IN LIVER TRANSPLANT PATIENTS

*G. Losurdo**, *A. Castellaneta*, *M. Rendina*, *L. Lupo*, *A. Marra*, *N. Labarile*, *C. Sorrentino*, *M. Gentile*, *M. Barone*, *A. Di Leo*

Bari

P.09.27

ULTRASOUND-BASED METHOD TO DETECT LIVER STEATOSIS USING CT AS REFERENCE STANDARD

*E. Savarino**[4], *L.C. Pescatori* [1], *C. Mattiuz*[1], *D. Orlandi*[2], *R. Casale*[3], *G. Mauri*[1], *F. Sardanelli*[1], *L.M. Sconfienza*[1]

[1]Milano, [2]Genova, [3]Civitanova Marche, [4]Padova

P.09.28

ADVERSE REACTIONS OF DIRECT-ACTING ANTIVIRAL AGENTS (DAAS) IN HCV+ PATIENTS

*D. Padovani**, *S. Colla*, *R. Patti*, *M.R. Buonocore*, *D. Macor*, *V. Lanzilotti*, *C. Abazia*, *F. Masutti*, *K. Parenzan*, *P. Schincariol*, *S.L. Crocè*

Trieste

P.09.29

PROSPECTIVE EVALUATION OF THE QUALITY OF SLEEP IN PATIENTS WITH LIVER TRANSPLANT

*A. Santonicola**, *C. Caputo*, *R. Pellegrino*, *L. Carpinelli*, *P. Iovino*, *C. Ciacci*, *G. Parrilli*

Salerno

P.09.30

NEW DIRECT-ACTING ANTIVIRAL (DAA) THERAPY IMPACTS LIVER STIFFNESS MEASUREMENTS IN PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS C VIRUS (HCV) INFECTION

*G. Gibiino**, *M.E. Ainora*, *M. Garcovich*, *T. Lembo*, *F. Ponziani*, *B. Funaro*, *A. Tortora*, *L. Riccardi*, *M. Siciliano*, *M. Pompili*, *G.B. Gasbarrini*, *A. Gasbarrini*, *M.A. Zocco*

Roma



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

12.45-13.30 P.10 SMALL INTESTINAL + NUTRITION

*Moderatori: Fabiana Zingone (Padova)
Paolo Montalto (Pistoia)*

P.10.1

ETEROGENEITY OF DUODENAL NEUROENDOCRINE TUMORS: A MULTI-CENTRE EXPERIENCE IN ITALY

S. Massironi[1], R.E. Rossi[1], D. Campana[2], S. Partelli[1], F. Panzuto[3], A. Faggiano[4], N. Brighi[2], M. Rinziivillo[3], M. Falconi[1], G. Delle Fave[3], D. Conte[1]
[1]Milanp, [2]Bologna, [3]Roma, [4]Napoli*

P.10.2

GUT-VASCULAR BARRIER IN PATIENTS WITH HYPERTRANSAMINASEMIA ASSOCIATED WITH UNTREATED COELIAC DISEASE

S. Naviglio[1], L. De Leo[1], S. Vatta[1], E. Benelli[1], P. Giuffrida[2], G. Stera[1], D. Santon[1], F. Ziberna[1], S. Martelossi[1], A. Di Sabatino[2], A. Ventura[1], T. Not[1]
[1]Trieste, [2]Pavia*

P.10.3

OXIDATIVE STRESS AS A BIOMARKER FOR MONITORING TREATED CELIAC DISEASE

F. Ferretti[1], F. Branchi[1], S. Moretti[2], S. Mrakic--Sposta[2], L. Roncoroni[1], A. Vezzoli[2], S. Orlando[1], V. Lombardo[1], M. Vecchi[1], L. Elli[1]
[1]Milano, [2]Segrate*

P.10.4

THE ROLE OF TMPRSS6 VARIANT RS855791 IN IRON-REFRACTORY IRON DEFICIENCY ANAEMIA (IRIDA) IN CELIAC DISEASE

N. Imperatore, R. Tortora, L. De Falco, A. Iolascon, N. Gerbino, D. Nudo, L. Montesano, F. Nastro, N. Caporaso, A. Rispo
Napoli*

P.10.5

MORTALITY IN PATIENTS WITH COMMON VARIABLE IMMUNODEFICIENCY AND GASTROINTESTINAL SYMPTOMS

A. Schieppatti, M.V. Pensieri, A. Raiteri, M. Zuffada, G. Maiorano, M. Masotti, S. Agazzi, E. Betti, P. Gobbi, F. Biagi
Pavia*



P.10.6

IMPROVEMENT OF EOSINOPHILIC ENTERITIS AFTER THERAPY WITH OMALIZUMAB: A CASE REPORT

*L.R. Lopetuso**, C. Caruso, S. Ennas, L. Guidi, A. Romano, G.L. Rapaccini, I. De Vitis
Roma

P.10.7

PARENTERAL NUTRITION IN PATIENTS WITH MALIGNANT BOWEL OBSTRUCTION SECONDARY TO ADVANCED GYNAECOLOGICAL CANCER

*N. Keane, K. Fragkos, F. Rahman, S. Mehta, S. Di Caro**
Londra

P.10.8

T-HELPER LYMPHOCYTES AND MAST CELLS: AN IMMUNOHISTOCHEMICAL TOOL FOR NON-CELIAC GLUTEN SENSITIVITY?

*G. Losurdo**, D. Piscitelli, F. Pezzuto, F. Fortarezza, C. Covelli, A. Marra, M. Principi, A. Amoroso, A. Iannone, E. Ierardi, A. Di Leo
Bari

P.10.9

MNA TEST AND NRS-2002 SCORES ARE ABLE TO EARLY DETECT PATIENTS AT RISK OF NUTRITIONAL WORSENING DURING HOSPITAL STAY IN A GASTROENTEROLOGY DEPARTMENT. RESULTS FROM A CROSS SECTIONAL, SINGLE CENTER STUDY

*E. Rinninella**, M. Cintoni, M. Pizzoferrato, L. Basso, G. Egidi, S. Leone, G. Addolorato, A.A. Dal Lago, G.A.D. Miggiano, A. Gasbarrini, M.C. Mele
Roma

P.10.10

RESCUE THERAPY WITH BISMUTH QUADRUPLE REGIMEN IN PATIENTS WITH HELICOBACTER PYLORI -RESISTANT STRAINS

G. Fiorini[1], I.M. Saracino[1], A. Zullo[1], L. Gatta[2], M. Pavoni[1], B. Vaira[1]*
[1]Bologna, [2]Lido di Camaiore



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

P.10.11

A CASE REPORT OF OBSCURE GASTROINTESTINAL BLEEDING CAUSED BY HOOKWORM INFECTION

E.M. Vitetta, T. Togliani, N. Mantovani, A. Savioli, L. Troiano, S. Pilati*

Mantova

P.10.12

AUTOIMMUNE DISEASES IN ADULT COELIAC PATIENTS: POTENTIAL RISK FACTORS ASSOCIATED WITH THEIR OCCURRENCE

L. Conti, G. Galli, E. Lahner, B. Annibale*

Roma

P.10.13

SUCROSOMIAL IRON SUPPLEMENTATION IN ANAEMIC PATIENTS WITH CELIAC DISEASE NOT TOLERATING ORAL FERROUS SULPHATE: A PROSPECTIVE STUDY

S. Orlando, F. Ferretti, F. Branchi, V. Lombardo, A. Scricciolo, L. Doneda, M. Vecchi, L. Roncoroni, L. Elli*

Milano

P.10.14

ADHERENCE TO THE GLUTEN-FREE DIET IN CELIAC DISEASE: A 30-YEAR FOLLOW UP STUDY

S. Orlando, F. Branchi, F. Ferretti, M. Bravo, L. Norsa, M.T. Bardella, D. Conte, M. Vecchi, L. Elli*

Milano

P.10.15

RELATIONSHIP BETWEEN NICKEL ALLERGIC CONTACT MUCOSITIS AND NICKEL-RICH DIET IN SYMPTOMATIC WOMEN SUFFERING FROM ENDOMETRIOSIS

R. Borghini, M. Simoncelli, M. Marino, R. Casale, M.G. Porpora, A. Picarelli*

Roma

P.10.16

INTESTINAL PERMEABILITY IS INCREASED IN PATIENTS WITH SYSTEMIC MASTOCYTOSIS WITH AND WITHOUT GASTROINTESTINAL SYMPTOMS

M. Di Stefano, I. Benedetti, C. Elena, E.V. Pesatori, G.F. Manfredi, G. Grandi, E. Pagani, S. Merante, M. Cazzola, G.R. Corazza, A. Di Sabatino*

Pavia



P.10.17

PREVALENCE OF MALNUTRITION IN IBD PATIENTS

M.C. Mentella, F. Scaldaferrri, E. Striano, M. Castorina, T. Musca, E. Rinninella, M. Pizzoferrato, M.C. Mele, G.A.D. Miggiano, A. Gasbarrini*

Roma

P.10.18

MALNUTRITION RATE AMONG PATIENTS ADMITTED IN A GASTRO-ENTEROLOGY DEPARTMENT VARIES ACCORDING TO DISEASE'S DIAGNOSIS: RESULTS FROM A CROSS-SECTIONAL STUDY ON A LARGE VOLUME HOSPITAL.

M. Cintoni, E. Rinninella, M. Pizzoferrato, L. Basso, G. Egidi, S. Leone, G.A.D. Miggiano, G. Addolorato, A.A. Dal Lago, A. Gasbarrini, M.C. Mele*

Roma

P.10.19

EFFECTS OF A DIETARY APPROACH TO IRON DEFICIENCY IN WOMEN AFFECTED BY CELIAC DISEASE

A. Scricciolo, F. Ferretti, L. Roncoroni, F. Branchi, M.T. Bardella, M. Vecchi, L. Elli*

Milano

P.10.20

EVALUATION OF APPETITE AND FOOD INTAKE IN GASTROINTESTINAL CANCER PATIENTS AT FIRST ONCOLOGY VISIT

S. Emerenziani, A. Molfino, D. Santini, C. Nuglio, A. La Cesa, S. Falco, L.M. Trillo Asensio, F. Ferravante, M. Muscaritoli, M. Cicala*

Roma

P.10.21

FREQUENCY OF SELF-REPORTED NON-CELIAC WHEAT SENSITIVITY IN SCHOOL-AGE ADOLESCENTS IN ITALY EPIDEMIOLOGICAL AND CLINICAL DATA

A. Carroccio[1], O. Giambalvo[2], F. La Blasca[2], R. Iacobucci[2], A. D'Alcamo[2], P. Mansueto[2]*

[1]Sciacca, [2]Palermo

P.10.22

CELIAC DISEASE: THE RULES TO A SUCCESSFUL TRANSITION

F. Zingone, S. Massa, B. Malamisura, P. Vajro, C. Ciacci*

Salerno

P.10.23

PREVALENCE OF SMALL INTESTINAL BACTERIAL OVERGROWTH IN PATIENTS ON CHRONIC PPI TREATMENT.

R. De Bastiani[1], L.R. Lopetuso[2], M. De Bastiani[1], E. Pirrotta[1], L. Turnava[1], G. Sanna[1], A. Gasbarrini[2]*

[1]Bologna, [2]Roma

P.10.24

VISCERAL ADIPOSE TISSUE QUANTIFICATION ON COMPUTED TOMOGRAPHY AND MAGNETIC RESONANCE IMAGES: REPRODUCIBILITY AND ACCURACY

L.C. Pescatori[1], C. Mattiuz[1], E. Savarino[2], G. Mauri[1], F. Sardanelli[1], L.M. Sconfienza[1]*

[1]Milano, [2]Padova

P.10.25

AN UNUSUAL CAUSE OF OCCULT GASTROINTESTINAL BLEEDING: DO NOT FORGET THE WORMS

M. Ardesia, S. Bologna, F. Ridolfi, C. Todeschini, A.L. Iasci, E. Brunelli*

Senigallia



Informazioni

Scientifiche



CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Nell'ambito del programma scientifico del Congresso è prevista la Sessione Plenaria, nonché 16 Sessioni di Comunicazioni Orali in Parallelo, 2 Sessioni Video, 10 Sessioni di Comunicazioni Poster.

SESSIONE PLENARIA

Giovedì 22 marzo 2018

- Otto Comunicazioni Orali dalle ore 10.00 alle ore 11.30

Il tempo a disposizione per la presentazione, in lingua italiana, delle Comunicazioni Orali in Seduta Plenaria è fissato come segue: 11 minuti di cui 8 minuti per la presentazione e 3 per la discussione.

COMUNICAZIONI ORALI

Giovedì 22 marzo 2018

- Sei Sessioni di Comunicazioni Orali in parallelo dalle ore 14.30 alle ore 15.30

Venerdì 23 marzo 2018

- Cinque Sessioni di Comunicazioni Orali in parallelo dalle ore 14.30 alle ore 15.30

Sabato 24 marzo 2018

- Cinque 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: 10 minuti di cui 7 minuti per la presentazione e 3 per la discussione.



POSTER

L'area Poster è situata al Piano Terra.

Affissione:

L'affissione dei Poster che saranno esposti il giorno **22 marzo 2018** potrà essere effettuata a partire dalle ore 14.30 di mercoledì **21 marzo 2018**.

L'affissione dei Poster che saranno esposti il giorno **23 marzo 2018** potrà essere effettuata dalle ore 7.30 alle ore 9.30 del **23 marzo 2018**.

Rimozione:

La rimozione dei Poster che saranno esposti il giorno **22 marzo 2018** dovrà essere effettuata entro le ore 16.00 del **22 marzo 2018**.

La rimozione dei Poster che saranno esposti il giorno **23 marzo 2018** dovrà essere effettuata entro la mattina del **24 marzo 2018**.

È necessario che l'Autore evidenzi, al lato del poster, un suo recapito cellulare.

Ricordiamo che il ritiro del Poster è rimesso alla cura del singolo Autore o di un suo collaboratore.

La Segreteria Organizzativa non risponderà per gli eventuali poster non ritirati entro l'orario sopra indicato.

Il Poster Round avrà svolgimento dalle ore 12.45 alle ore 13.30 nelle giornate di giovedì 22 marzo e venerdì 23 marzo 2018.

VIDEO

Le Sessioni Video avranno svolgimento :

- venerdì 23 marzo 2018 dalle ore 14.30 alle ore 15.30
- sabato 24 marzo 2018 dalle ore 09.00 alle ore 10.00

Il tempo a disposizione per la presentazione, in lingua italiana, è rigidamente fissato in 6 minuti di cui 4 minuti per la presentazione e 2 per la discussione.

Tutti gli Oratori sono invitati ad attenersi scrupolosamente ai tempi programmati, per consentire lo svolgimento dei lavori.



BUSINESS DAY

Le riunioni si svolgeranno mercoledì 21 marzo 2018 dalle ore 11.00 alle ore 14.00.

ECM

In conformità alla normativa ministeriale per la Formazione Continua in Medicina ECM, il Congresso è stato accreditato, con Codice ECM 980 – 215446 Edizione 1, dal Provider n.980 Gruppo SC Studio Congressi per le seguenti professioni: biologo, medico chirurgo, infermiere, dietista e discipline: gastroenterologia; malattie infettive; medicina interna; oncologia; pediatria; chirurgia generale; chirurgia pediatrica; medicina generale (medici di famiglia); biologo, infermiere, dietista.

I crediti assegnati sono 5,7

Ore attività formativa: 19

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica malattie rare.

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 partecipante, la scheda ECM di valutazione dell'evento, la dichiarazione di reclutamento se invitato da Azienda Sponsor.

La mancata presentazione di uno solo dei suddetti documenti comporterà l'impossibilità di rilasciare la certificazione dei crediti formativi acquisiti.

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.

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 programma formativo, verificato attraverso il controllo elettronico degli accessi e alla consegna della scheda di Autodichiarazione di apprendimento completa di Anagrafica 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 sulla 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.

WINDOWS:

- In base alla dotazione tecnica delle sale è preferibile creare le Slide in formato 16:9.
- I lavori dovranno essere preparati con programma Microsoft Office 2010 o 2013 o 2016; i lavori dovranno essere salvati in formato PPT – PPTX – PPS – PPSX. (Si ricorda che i lavori salvati in PPSX e in PDF non possono essere modificati).
- Non saranno accettate presentazioni realizzate con OpenOffice o Apple Keynote.
- Tutte le postazioni del congresso (PC del centro prova proiezioni e PC di sala) avranno Office 2016 e i codec dei video più diffusi.
- È necessario che i filmati siano nella stessa cartella della presentazione in Power Point anche se integrati al Power Point 2010/2016.
- I filmati inseriti nella presentazione devono essere in formato WMV; qualora siano in formato diverso (AVI, MPG, MP4, MOV, ecc.) i relatori devono presentarsi al CENTRO SLIDE almeno 3 ore prima dell'intervento per consentire ai tecnici la conversione dei filmati.
- Non sarà possibile visualizzare filmati creati con codec proprietari di macchine professionali.
- Qualora vengano usati font non standard è necessario che siano nella stessa cartella della presentazione in Power Point.
- I relatori sono pregati di recarsi al centro prova proiezioni almeno 2 ore prima della loro presentazione e consegnare ai tecnici una copia del lavoro su CD, DVD o pen drive USB . Il lavoro può essere scaricato anche dal proprio PC al centro prova proiezioni, nel qual caso i relatori devono presentarsi al CENTRO SLIDE almeno 3 ore prima dell'intervento per consentire ai tecnici la copia della relazione.
- Non è consentito l'utilizzo del proprio pc.



MAC:

- Salvare il lavoro in Power Point in formato PPT o PPTX.
- Qualora vengano usati font non standard è necessario che siano nella stessa cartella della presentazione in Power Point.
- Per i filmati inseriti nella presentazione selezionare l'opzione "Quick Time" per salvare il filmato in MPG o AVI. I relatori sono comunque pregati di verificare la compatibilità del lavoro presso il centro prova proiezioni almeno 3 ore prima della loro presentazione. Nel caso in cui i filmati siano in formato MOV i relatori devono presentarsi al CENTRO SLIDE almeno 4 ore prima dell'intervento per consentire ai tecnici la conversione dei filmati. E' necessario che i filmati siano nella stessa cartella della presentazione in Power Point anche se integrati al Power Point 2011.
- Le immagini inserite nelle presentazioni devono essere in formato GIF o JPG, altrimenti dovranno presentarsi al CENTRO SLIDE almeno 4 ore prima dell'intervento con il proprio MAC per consentire ai tecnici la conversione delle immagini.

Non è previsto l'utilizzo del mouse al Podio, bensì di un telecomando con 2 tasti per l'avanzamento delle slide e il puntatore laser; per cui i filmati dovranno essere avviati in automatico e non saranno possibili collegamenti ipertestuali esterni alla presentazione.



Informazioni

Generali



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

DATE

21-24 marzo 2018

SEDE

Ergife Palace Hotel
Largo Lorenzo Mossa - 00165 Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

La Segreteria Organizzativa Gruppo SC - Studio Congressi s.r.l., presso la sede congressuale osserverà i seguenti orari:

Mercoledì 21 marzo	ore 12.00 – 18.00
Giovedì 22 marzo	ore 7.45 – 17.30
Venerdì 23 marzo	ore 7.45 – 17.30
Sabato 24 marzo	ore 7.45 – 13.00

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

L'Attestato di partecipazione al Congresso verrà rilasciato, su richiesta, al Desk della Segreteria Organizzativa del Congresso a tutti i partecipanti regolarmente iscritti.

Quest'anno, nel segno della continuità, sarà svolta la SURVEY FISMAD 2018 sul **“Comportamento dei gastroenterologi italiani nella gestione dello screening del Cancro Colo-Rettale”**. Di conseguenza il partecipante appartenente alla professione Medico potrà ritirare l'attestato di partecipazione solo a seguito della consegna presso



il Desk della Segreteria Organizzativa del Questionario Survey.

Qualora il partecipante non fosse interessato a svolgere la predetta Survey, per ottenere l'Attestato di partecipazione, dovrà comunque obbligatoriamente compilare la sola Sezione I – "Informazioni demografiche del Questionario".

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 treno

Dalla Stazione Termini prendere la linea A della metropolitana in direzione "Battistini" e scendere alla fermata "Cornelia". Poi prendere la linea n. 246 in direzione MALAGROTTA e scendere dopo 3 fermate.

In aereo

Dall'aeroporto Leonardo da Vinci (Fiumicino)

L'aeroporto 'Leonardo Da Vinci' si trova a circa 25 Km dall'hotel. Un treno diretto (Leonardo Express) parte dall'aeroporto ogni 30 minuti e collega Fiumicino a Roma Termini. Una volta a Termini prendete la METRO linea A direzione BATTISTINI, fermata CORNELIA. Da CORNELIA prendete l'autobus n. 246 per 3 fermate. Dalla fermata all'hotel sono pochi passi.

Dall'aeroporto Leonardo di Ciampino

L'aeroporto di Ciampino si trova a circa 30 Km da Ergife Palace Hotel.

Con il bus TERRAVISION potete raggiungere facilmente la stazione Roma Termini. Da Termini potete raggiungere l'hotel con un taxi oppure prendendo la METRO linea A direzione Battistini.

È possibile raggiungere Termini anche con un autobus CO.TRA.L. Una volta a Termini prendete la METRO linea A direzione BATTISTINI, fermata CORNELIA. Da CORNELIA prendete l'autobus n. 246 per 3 fermate. Dalla fermata all'hotel sono pochi passi.

In auto

All'uscita dell'autostrada prendete il Grande Raccordo Anulare in direzione FIUMICINO. USCITA n. 1. Direzione AURELIA - CITTÀ DEL VATICANO. Vi troverete sulla Via Aurelia; all'altezza del civico 619 girare a destra in Via Lombardi. L'hotel si trova in fondo alla via.



Relatori e Moderatori



RELATORI E MODERATORI

<i>Accogli E. - Bologna</i>	33	<i>Cappello M. - Palermo</i>	56
<i>Agostoni C. - Milano</i>	38	<i>Capurso G. - Roma</i>	75
<i>Agostoni M. - Milano</i>	73	<i>Carbonelli M.G. - Roma</i>	54
<i>Alberti A. - Padova</i>	55	<i>Caretto A. - Brindisi</i>	34
<i>Alvaro D. - Roma</i>	91	<i>Cartabellotta N. - Bologna</i>	63
<i>Amato A. - Como</i>	74	<i>Cengia G. - Manerbio</i>	61
<i>Anderloni A. - Rozzano</i>	56	<i>Cennamo V. - Bologna</i>	78
<i>Andrisani G. - Roma</i>	56	<i>Ciacchi C. - Salerno</i>	42, 71
<i>Angelico M. - Roma</i>	91	<i>Cicala M. - Roma</i>	73
<i>Annibale B. - Roma</i>	91	<i>Claar E. - Napoli</i>	55, 140
<i>Antonelli Incalzi R. - Roma</i>	37	<i>Comberlato M. - Bolzano</i>	82, 89
<i>Ardizzone S. - Milano</i>	55	<i>Conigliaro R. - Modena</i>	38, 73, 112
<i>Arezzo A. - Torino</i>	45	<i>Corazza G.R. - Pavia</i>	88
<i>Attili A. - Roma</i>	73	<i>Costa F. - Pisa</i>	62
<i>Barone C.A. - Roma</i>	91	<i>Costamagna G. - Roma</i>	54
<i>Bazzoli F. - Bologna</i>	61	<i>Craxi A. - Palermo</i>	35, 43, 62, 63
<i>Bellini M. - Pisa</i>	73, 89	<i>Crosta C. - Milano</i>	90
<i>Benedetti A. - Ancona</i>	55, 67	<i>Curlo M. - Castellana Grotte</i>	42, 61
<i>Biancone L. - Roma</i>	89, 100	<i>D'Antiga L. - Bergamo</i>	35
<i>Bortoluzzi F. - Venezia</i>	62, 129	<i>Daperno M. - Torino</i>	33, 56, 87
<i>Borzio M. - Melegnano</i>	73	<i>De Angelis C. - Torino</i>	85
<i>Brighi N. - Bologna</i>	78	<i>de' Angelis G. - Parma</i>	38
<i>Brighi S. - Frosinone</i>	49	<i>de Bellis M. - Napoli</i>	64
<i>Bugianesi E. - Torino</i>	35	<i>de' Manzini N. - Trieste</i>	54
<i>Burra P. - Padova</i>	91	<i>De Minicis S. - Fermo</i>	78
<i>Buscarini E. - Crema</i>	75	<i>De Robertis Lombardi R. - Verona</i>	33
<i>Buzzetti E. - Modena</i>	78	<i>De Sio I. - Napoli</i>	33
<i>Calabrese C. - Bologna</i>	55, 117	<i>Di Giulio E. - Roma</i>	61, 106
<i>Cammà C. - Palermo</i>	55	<i>Di Leo A. - Bari</i>	91
<i>Cannizzaro R. - Aviano</i>	37, 45	<i>di Mario F. - Parma</i>	75
<i>Capelli M. - Bologna</i>	90	<i>Esposito G. - Roma</i>	60



<i>Eusebi L.H. - Bologna</i>	61, 74, 94	<i>Iannone T. - Reggio Calabria</i>	90
<i>Fabbri C. - Bologna</i>	33	<i>Kohn A. - Roma</i>	47, 129
<i>Facciorusso A. - Foggia</i>	62, 117	<i>Laghi A. - Roma</i>	61
<i>Faggiari R. - Roma</i>	69	<i>Lamazza A. - Roma</i>	64, 123
<i>Falconi M. - Milano</i>	75	<i>Leandro G. - Castellana Grotte</i>	34, 43, 54, 63
<i>Fantini M.C. - Roma</i>	47	<i>Leone S. - Palermo</i>	63
<i>Farinati F. - Padova</i>	60	<i>Londoni C. - Crema</i>	56
<i>Fava G. - Ancona</i>	50	<i>Macaluso F.S. - Palermo</i>	42, 87
<i>Ferrara F. - Bologna</i>	42	<i>Macarri G. - Fermo</i>	33, 56, 90
<i>Ferrarini F. - Mantova</i>	54	<i>Maconi G. - Milano</i>	33
<i>Ferrini G. - Lanciano</i>	39	<i>Maida M. - Palermo</i>	74
<i>Fornasarig M. - Aviano</i>	62	<i>Manfredi R. - Roma</i>	36
<i>Frulloni L. - Verona</i>	36, 67, 73	<i>Mangiavillano B. - Castellanza</i>	74, 134
<i>Fuccio L. - Bologna</i>	69, 74, 84	<i>Manno M. - Carpi</i>	61
<i>Furnari M. - Genova</i>	60	<i>Manta R. - Modena</i>	78, 134
<i>Fusaroli P. - Imola</i>	36	<i>Marchesini G. - Bologna</i>	54
<i>Gabbrielli A. - Verona</i>	36	<i>Marchi S. - Pisa</i>	52
<i>Gallera G. - Milano</i>	63	<i>Mariani A. - Milano</i>	36
<i>Galli A. - Firenze</i>	73, 140	<i>Marmo R. - Polla</i>	61, 91, 94
<i>Galloro G. - Napoli</i>	61, 79	<i>Micheletti D. - Siena</i>	73
<i>Gasbarrini A. - Roma</i>	62, 71	<i>Miele E. - Napoli</i>	38
<i>Genco A. - Roma</i>	54	<i>Miele L. - Roma</i>	78
<i>Genuardi M. - Roma</i>	91	<i>Milazzo G. - Salemi</i>	37, 54
<i>Germanà B. - Belluno</i>	49	<i>Montalbano L.M. - Palermo</i>	91
<i>Germani G. - Padova</i>	35	<i>Montalto P. - Pistoia</i>	62, 146
<i>Giani I. - Pisa</i>	39	<i>Monteleone G. - Roma</i>	55, 70
<i>Giannini E.G. - Genova</i>	35	<i>Morisco F. - Napoli</i>	50
<i>Gionchetti P. - Bologna</i>	55	<i>Muscatiello N. - Foggia</i>	85
<i>Giunta A. - Roma</i>	89	<i>Mutignani M. - Milano</i>	75
<i>Grassini M. - Asti</i>	56	<i>Nardone G. - Napoli</i>	51
<i>Hassan C. - Roma</i>	54, 90	<i>Natali A. - Pistoia</i>	66
<i>Ianiro G. - Roma</i>	74		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Nencioni A. - Genova</i>	37	<i>Salvarani C. - Reggio Emilia</i>	89
<i>Neri M. - Chieti</i>	33, 61	<i>Savarino E.V. - Padova</i>	55
<i>Occhipinti P. - Novara</i>	54	<i>Schiavone C. - Chieti</i>	33
<i>Oliva S. - Roma</i>	38	<i>Scribano M.L. - Roma</i>	81
<i>O'Morain C. - Dublino</i>	43	<i>Segato S. - Varese</i>	91
<i>Onder G. - Roma</i>	37	<i>Signoretti M. - Roma</i>	60
<i>Pagano N. - Bologna</i>	75, 106	<i>Silenzi A. - Roma</i>	63
<i>Paggi S. - Como</i>	60	<i>Silvani P. - Milano</i>	38
<i>Panella V. - Roma</i>	63	<i>Solinas A. - Perugia</i>	52
<i>Parodi M.C. - Genova</i>	33, 36, 43, 63, 74, 90	<i>Soncini M. - Milano</i>	37, 55, 89
<i>Pasquale L. - Avellino</i>	46	<i>Spinzi G. - Como</i>	82, 90
<i>Peralta S. - Palermo</i>	70	<i>Spolaore P. - Castelfranco Veneto</i>	63
<i>Petrone M.C. - Milano</i>	42	<i>Stasi E. - Castellana Grotte</i>	74, 79
<i>PetruzzIELLO L. - Roma</i>	75	<i>Stebbing J.F. - Guildford</i>	90
<i>Pezzilli R. - Bologna</i>	75, 112	<i>Stroppa I. - Roma</i>	55, 90
<i>Picciotto A. - Genova</i>	55	<i>Tarantino I. - Palermo</i>	90
<i>Pironi L. - Bologna</i>	56	<i>Testoni P.A. - Milano</i>	33, 36, 38, 43, 55, 63, 90
<i>Pisani A. - Bari</i>	61	<i>Tontini G.E. - Milano</i>	56, 100
<i>Piscaglia F. - Bologna</i>	35	<i>Torroni F. - Roma</i>	38
<i>Poggioli G. - Bologna</i>	89	<i>Tortora G. - Verona</i>	75
<i>Pucciani F. - Firenze</i>	39	<i>Tozzi A. - Empoli</i>	39
<i>Puoti M. - Milano</i>	55	<i>Triossi O. - Ravenna</i>	60
<i>Putignani L. - Roma</i>	62	<i>Usai Satta P. - Cagliari</i>	56, 123
<i>Ricciardiello L. - Bologna</i>	64	<i>Vassallo R. - Palermo</i>	89
<i>Riccio E. - Napoli</i>	46	<i>Vecchi M. - Milano</i>	81, 89
<i>Rivara C. - Torino</i>	90	<i>Venneri F. - Firenze</i>	90
<i>Rizzello F. - Bologna</i>	89	<i>Villanacci V. - Brescia</i>	42
<i>Rodinò S. - Catanzaro</i>	51	<i>Vitale A. - Padova</i>	73
<i>Romano M. - Napoli</i>	75, 84	<i>Zagari R.M. - Bologna</i>	45
<i>Romano C. - Messina</i>	38	<i>Zilli M. - Udine</i>	66
<i>Rondonotti E. - Como</i>	91	<i>Zingone F. - Padova</i>	42, 146
<i>Rugge M. - Padova</i>	61	<i>Zullo A. - Roma</i>	89
<i>Sacco R. - Pisa</i>	89		



Indice Autori

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

A

<i>Abate F.</i>	<i>P.05.21</i>
<i>Abazia C.</i>	<i>P.09.1, P.09.2, P.09.15, P.09.28</i>
<i>Accomando S.</i>	<i>OC.02.4</i>
<i>Aceto E.</i>	<i>P.08.15</i>
<i>Acquasanta M.</i>	<i>P.07.21</i>
<i>Addolorato G.</i>	<i>P.10.9, P.10.18, P.09.23</i>
<i>Adrián De Ganzo Z.</i>	<i>P.08.6</i>
<i>Agazzi S.</i>	<i>P.10.5</i>
<i>Agno W.</i>	<i>OC.05.6, P.05.28</i>
<i>Agostini M.</i>	<i>OC.14.1</i>
<i>Agrawal A.</i>	<i>P.03.13</i>
<i>Aiello A.F.</i>	<i>P.07.18</i>
<i>Ainora M.E.</i>	<i>P.09.10, P.09.23, P.09.30</i>
<i>Albano E.</i>	<i>OC.06.5, OC.10.6, P.07.6, P.07.14</i>
<i>Albano F.</i>	<i>P.08.1</i>
<i>Alberghina N.</i>	<i>P.02.4</i>
<i>Alberti A.</i>	<i>OC.14.1</i>
<i>Albertini M.C.</i>	<i>P.04.3</i>
<i>Alecci U.</i>	<i>P.02.2, OC.10.5</i>
<i>Alemanni V.L.</i>	<i>PC.01.2</i>
<i>Alibrandi A.</i>	<i>OC.10.5</i>
<i>Alisi A.</i>	<i>P.09.17</i>
<i>Allegretta L.</i>	<i>P.06.14</i>
<i>Allegretti A.</i>	<i>OC.01.1</i>
<i>Allocca M.</i>	<i>P.02.10</i>
<i>Aloisi A.</i>	<i>P.05.1</i>
<i>Altavilla N.</i>	<i>P.05.9</i>

<i>Altomare A.</i>	<i>OC.03.2, OC.03.3, OC.06.3</i>
<i>Alvaro D.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P.04.6</i>
<i>Alvisi P.</i>	<i>OC.12.3</i>
<i>Amaro P.</i>	<i>P.03.13</i>
<i>Amata M.</i>	<i>V.01.1, V.01.6</i>
<i>Amato Antonio</i>	<i>P.05.8</i>
<i>Amato Arnaldo</i>	<i>OC.15.1, P.03.1, OC.05.2, OC.15.2, P.03.10</i>
<i>Amato M.R.</i>	<i>P.01.16</i>
<i>Amato R.</i>	<i>OC.02.2</i>
<i>Ambrosino V.</i>	<i>OC.08.1</i>
<i>Amitrano L.</i>	<i>OC.14.2, P.09.7</i>
<i>Amodio A.</i>	<i>OC.08.3, OC.08.4, P.04.14</i>
<i>Amoruso A.</i>	<i>P.10.8</i>
<i>Anderloni A.</i>	<i>P.03.2, P.01.2, OC.14.2, V.01.2, V.02.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, OC.15.6, V.02.6, V.01.8, P.06.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.03.11, P.06.12</i>
<i>Andrealli A.</i>	<i>OC.05.2, P.03.10</i>
<i>Andrei F.</i>	<i>OC.03.1</i>
<i>Andreone P.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Andreozzi P.</i>	<i>P.03.9, P.05.10, P.05.11, P.05.24</i>
<i>Andreuzzi E.</i>	<i>P.05.6</i>
<i>Andriulli A.</i>	<i>OC.14.2</i>



<i>Angeletti S.</i>	<i>PC.01.5, P.03.5, P.05.9</i>	<i>Arena I.</i>	<i>P.03.9</i>
<i>Angrisani L.</i>	<i>OC.14.6, P.03.22</i>	<i>Arezzo A.</i>	<i>OC.13.3</i>
<i>Annibale B.</i>	<i>PC.01.5, P.05.8, P.05.10, P.01.11, P.05.11, P.10.12, P.05.24</i>	<i>Arfini A.</i>	<i>P.01.1, P.05.27</i>
<i>Annicchiarico B.E.</i>	<i>P.09.10</i>	<i>Armellini E.</i>	<i>V.02.7</i>
<i>Annunziata M.L.</i>	<i>P.05.7</i>	<i>Armuzzi A.</i>	<i>OC.02.1, P.07.2, OC.12.3, OC.12.5, OC.16.6, P.07.10, P.02.10, P.07.20, P.02.22</i>
<i>Antico A.</i>	<i>P.01.23, P.06.29</i>	<i>Arona S.</i>	<i>P.07.9</i>
<i>Antonelli E.</i>	<i>OC.16.3</i>	<i>Aronico N.</i>	<i>P.01.1, OC.11.3, OC.02.5, P.01.9, P.09.11, P.02.16, P.02.21, P.07.23, P.02.25, P.05.27</i>
<i>Antonelli G.</i>	<i>P.03.5</i>	<i>Artico G.</i>	<i>P.03.25</i>
<i>Antonelli M.</i>	<i>OC.07.2, P.01.5, P.01.14</i>	<i>Astegiano M.</i>	<i>OC.11.1, OC.12.4</i>
<i>Antonello A.</i>	<i>OC.14.1</i>	<i>Attardo S.</i>	<i>P.03.2, P.01.2, V.01.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, V.02.6, V.01.8, P.06.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.01.10, P.03.11, P.06.12</i>
<i>Antonini F.</i>	<i>P.04.9, P.03.12, P.08.20</i>	<i>Auria S.</i>	<i>P.05.22</i>
<i>Antonino M.</i>	<i>P.06.6</i>	<i>Auriemma F.</i>	<i>P.03.2, P.01.2, V.01.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, OC.15.6, V.02.6, V.01.8, P.06.8, V.02.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.01.10, P.03.11, P.06.12, P.08.20, P.03.20</i>
<i>Antonioti N.</i>	<i>P.05.12</i>		
<i>Antoniozzi A.</i>	<i>P.06.28</i>		
<i>Archibugi L.</i>	<i>P.04.4, OC.08.5, OC.08.6, P.04.8, P.08.9, P.08.11, P.04.12, P.04.13, P.08.16</i>		
<i>Arcidiacono D.</i>	<i>OC.14.1</i>		
<i>Arcidiacono P.G.</i>	<i>P.08.4, V.01.5, PC.01.6, OC.08.6, P.03.8, P.08.9, P.08.11, P.04.13, P.08.13, P.08.16</i>		
<i>Ardesia M.</i>	<i>P.07.25, P.10.25</i>		
<i>Ardizzone S.</i>	<i>OC.11.1, P.02.1, OC.12.3, P.07.5, P.02.18, P.02.21, P.07.22</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Avallone E.V. P02.5, OC.06.6

Avallone L. P02.3

Avigo C. P09.25

Azzaroli F. P09.6, P01.24

B

Bacchi Reggiani M.L. PC.01.2, P09.6

Badalamenti M.R. P05.26

Badiali D. P05.13, P05.22

Bafutto M. P05.7

Baiano Svizzero G. OC.09.6

Baiocchi D. P05.9

Balbi T. OC.13.4

Baldan A. P08.19

Baldassare G. P01.12, P01.25

Baldassarre G. OC.14.2, P06.14,
P01.22, P01.23,
P06.29, P06.30,
P01.30

Baldi F. P05.9, P06.19

Baldissarro I. P02.8, P07.11

Ballanti R. P05.9

Ballarè M. OC.15.6, V02.7

Balzano A. OC.14.2

Balzano G. P04.13

Banales J. P04.3

Baragiotta A. M. P03.25

Barbara G. P05.10, P05.11,
P05.24

Barbaro F. P08.19

Barbera C. P06.1, P04.1,
P03.7, V02.10

Barbera M. P08.4

Barberio B. P07.3, OC.16.5,
P02.7, P02.24

Barbuscio I. V02.4, P08.8,
P08.12, P08.14,
P08.22

Barca A. P05.9

Barchi A. OC.05.3, P01.19,
P01.25, P06.26,
P01.29

Bardella M.T. P10.14, P10.19

Bardini R. V02.4

Barghini V. OC.04.2, P09.4

Bargiggia S. OC.14.2

Barletta G. P05.3

Barone M. P01.8, P06.11,
P09.26

Barresi L. V01.1, V02.1,
V01.6

Bartolo O. P06.2, P06.5

Barzaghi F. P03.28

Basso L. P10.9, P10.18

Bassotti G. OC.07.3, OC.16.3,
OC.02.5

Basti M. P02.19

Bastianello G. OC.13.2

Battaglia A. OC.10.2

Bazuro E. P05.9

Bazuro M.E. P03.27

Bazzichi L. OC.03.6

Bazzoli F. OC.14.2, OC.13.4,
OC.14.4, P05.5,
P09.6, P08.7,
P05.14, P05.18,
P01.24

Becchetti C. P09.5



<i>Beguinot F.</i>	<i>P09.13, P09.21</i>	<i>Bertelè A.</i>	<i>P06.20, P01.22, P06.30</i>
<i>Belfiore G.</i>	<i>P03.22</i>	<i>Berti S.</i>	<i>OC.08.4</i>
<i>Belfiore M.P.</i>	<i>P03.22</i>	<i>Bertolami C.</i>	<i>OC.02.4</i>
<i>Belfiori V.</i>	<i>P03.12, P08.20</i>	<i>Berzigotti A.</i>	<i>PC.01.2</i>
<i>Belli L.</i>	<i>P03.6</i>	<i>Betti E.</i>	<i>OC.11.4, P10.5</i>
<i>Bellini M.</i>	<i>OC.09.3, OC.06.5, P04.5, OC.03.6, OC.10.6, P07.6, P06.9, P08.24</i>	<i>Bevivino G.</i>	<i>OC.10.1</i>
<i>Belluardo N.</i>	<i>OC.02.4, P02.4</i>	<i>Bezzio C.</i>	<i>P03.9</i>
<i>Belluco C.</i>	<i>P05.6</i>	<i>Biagi F.</i>	<i>OC.11.3, OC.11.4, P10.5</i>
<i>Belvedere A.</i>	<i>P02.2, OC.10.5, P02.11</i>	<i>Bianchetti M.</i>	<i>V.02.8, P03.19, P03.20</i>
<i>Benazzato L.</i>	<i>OC.01.4</i>	<i>Bianchi M.</i>	<i>OC.15.1, OC.15.2</i>
<i>Benedetti A.</i>	<i>P04.3, P09.3</i>	<i>Bianco C.</i>	<i>OC.04.2, P09.4</i>
<i>Benedetti I.</i>	<i>OC.05.5, OC.11.6, P10.16</i>	<i>Bianco M. A.</i>	<i>OC.14.2, P05.7</i>
<i>Benelli E.</i>	<i>P10.2</i>	<i>Biancone L.</i>	<i>OC.11.1, OC.12.3, OC.16.4, OC.12.6, P02.26</i>
<i>Benevento G.</i>	<i>P03.25</i>	<i>Biasutto D.</i>	<i>P06.16</i>
<i>Bennato R.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Bilato M.</i>	<i>P05.28</i>
<i>Berardi G.</i>	<i>P03.5</i>	<i>Biletta E.</i>	<i>P02.21</i>
<i>Bergamaschi G.</i>	<i>OC.02.5, P02.21</i>	<i>Billeci M.</i>	<i>OC.02.3</i>
<i>Bergamaschini L.</i>	<i>P05.12</i>	<i>Binda G.A.</i>	<i>P05.8</i>
<i>Berloco P. B.</i>	<i>OC.08.1, OC.08.2, P04.6</i>	<i>Bini M.</i>	<i>P06.27</i>
<i>Bernardoni L.</i>	<i>P04.2, OC.08.3, OC.08.4, OC.15.6</i>	<i>Bini R.</i>	<i>P03.3</i>
<i>Bernasconi G.</i>	<i>P03.28</i>	<i>Biolato M.</i>	<i>P09.23</i>
<i>Berretti D.</i>	<i>P04.19</i>	<i>Bisanti A.</i>	<i>OC.10.3</i>
<i>Bertani A.</i>	<i>P07.4</i>	<i>Biscaglia G.</i>	<i>P07.12</i>
<i>Bertani H.</i>	<i>OC.07.3, P05.21</i>	<i>Bisogno T.</i>	<i>OC.03.3</i>
<i>Bertani L.</i>	<i>OC.10.6, P07.6, P07.14</i>	<i>Biviano I.</i>	<i>P08.28</i>
		<i>Bizzotto A.</i>	<i>OC.14.2</i>
		<i>Boarino V.</i>	<i>OC.14.2</i>
		<i>Boccia S.</i>	<i>P04.19</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Bocus P.</i>	<i>P09.19</i>	<i>Bragazzi M. C.</i>	<i>OC.08.1, OC.08.2</i>
<i>Bodini G.</i>	<i>P06.2, P06.3, P06.5, OC.02.5, P02.8, P02.10, P07.11, P02.20, P07.27</i>	<i>Bramuzzo I.</i>	<i>OC.04.2, P09.4</i>
<i>Bologna S.</i>	<i>P07.25, P10.25</i>	<i>Branchi F.</i>	<i>OC.06.1, P10.3, P10.13, P10.14, P10.19</i>
<i>Bonato G.</i>	<i>P08.3, OC.07.5, P03.6, P04.21</i>	<i>Brandimarte G.</i>	<i>OC.03.4, P02.5, P05.7, P06.10, P06.14, P01.19, P01.22, P06.24, P01.29, P06.30</i>
<i>Bonazza D.</i>	<i>P09.2</i>	<i>Brandolese A.</i>	<i>OC.08.4</i>
<i>Bonecco S.</i>	<i>P05.28</i>	<i>Bravo M.</i>	<i>P10.14</i>
<i>Bonino F.</i>	<i>P09.25</i>	<i>Breoni I.</i>	<i>OC.08.4</i>
<i>Bonora E.</i>	<i>OC.13.4</i>	<i>Bresci G.</i>	<i>OC.14.2, P04.5, P09.16, P08.24</i>
<i>Bonventre S.</i>	<i>P05.3</i>	<i>Brighi N.</i>	<i>P10.1</i>
<i>Bonzini M.</i>	<i>PC.01.3</i>	<i>Brighi S.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Borgheresi P.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Brink L.</i>	<i>P03.13</i>
<i>Borghini R.</i>	<i>OC.11.5, P10.15</i>	<i>Brizzi R.F.</i>	<i>OC.04.2</i>
<i>Borrelli De Andreis F.</i>	<i>P03.16, P03.17</i>	<i>Brondino N.</i>	<i>OC.11.6</i>
<i>Bortoli R.</i>	<i>P03.26</i>	<i>Brosolo P.</i>	<i>P03.25</i>
<i>Bortone S.</i>	<i>P09.12, P04.18</i>	<i>Brownstone E.</i>	<i>P03.14</i>
<i>Bosco D.</i>	<i>OC.04.1</i>	<i>Brozzi L.</i>	<i>OC.08.3</i>
<i>Boškoski I.</i>	<i>OC.07.1, OC.15.4, P03.4, OC.07.6, P08.26, P03.16, P03.17, P08.19</i>	<i>Brunacci M.</i>	<i>OC.01.1, P05.26, P01.31</i>
<i>Bossa F.</i>	<i>P07.2, OC.02.5, P02.10, P07.12</i>	<i>Brunelli E.</i>	<i>P07.25, P10.25</i>
<i>Bove V.</i>	<i>OC.07.1, OC.15.4, P03.4, OC.07.6, P03.16, P03.17, P08.26</i>	<i>Brunetto M.R.</i>	<i>P09.25</i>
<i>Bowlus C.L.</i>	<i>PC.01.8</i>	<i>Bruno D.</i>	<i>P03.18</i>
<i>Bracchitta L.M.</i>	<i>P01.9, P09.11, P02.16, P02.21</i>	<i>Bruno G.</i>	<i>P05.22</i>
		<i>Bruno L.M.</i>	<i>OC.10.5</i>
		<i>Bruno M.</i>	<i>P04.7</i>
		<i>Bruzzone M.</i>	<i>P05.8</i>
		<i>Bucci C.</i>	<i>OC.14.2, OC.03.5, P02.15, P02.17</i>



<i>Bucci L.</i>	<i>OC.02.6, P.02.15, P.02.17</i>	<i>Caldarella M.P.</i>	<i>P.04.20</i>
<i>Buda Andrea</i>	<i>P.02.12</i>	<i>Calì A.</i>	<i>P.03.16, P.03.17</i>
<i>Buda Antonio</i>	<i>OC.02.5</i>	<i>Calvaruso V.</i>	<i>P.02.14, P.07.18</i>
<i>Buffoli F.</i>	<i>OC.15.3</i>	<i>Camassa C.</i>	<i>OC.02.2</i>
<i>Bujko K.</i>	<i>OC.13.3</i>	<i>Cambiè G.</i>	<i>P.01.29</i>
<i>Bulajic M.</i>	<i>P.04.19</i>	<i>Camilleri S.</i>	<i>P.08.23, P.02.27</i>
<i>Buonocore M.R.</i>	<i>P.09.1, P.09.24, P.09.2, P.09.28</i>	<i>Cammarota G.</i>	<i>OC.06.2, PC.01.7, P.06.21</i>
<i>Burgio V.</i>	<i>OC.13.1</i>	<i>Campagnola P.</i>	<i>OC.08.3, OC.08.4, P.04.14</i>
<i>Burra P.</i>	<i>P.09.5</i>	<i>Campana D.</i>	<i>P.10.1</i>
<i>Buscarini E.</i>	<i>OC.14.2, P.04.9</i>	<i>Campanale M.</i>	<i>OC.01.2, P.03.23</i>
<i>Buscherini F.</i>	<i>OC.13.4</i>	<i>Campani D.</i>	<i>P.08.24</i>
<i>Busellato V.</i>	<i>P.06.29</i>	<i>Campanini N.</i>	<i>P.01.19, P.06.24</i>
<i>Busto G.</i>	<i>P.09.12, P.04.18</i>	<i>Campieri M.</i>	<i>P.08.17, P.08.18</i>
C		<i>Campomori F.</i>	<i>P.07.4</i>
<i>Cabibbo G.</i>	<i>P.09.16</i>	<i>Canaletti C.</i>	<i>P.07.7</i>
<i>Cacace L.</i>	<i>P.09.12, P.04.18</i>	<i>Cannizzaro R.</i>	<i>OC.11.1, OC.05.3, OC.05.4, P.05.6, P.06.10, P.01.12, P.01.13, P.01.15, P.01.22, P.06.24, P.01.28, P.01.29, P.06.30</i>
<i>Caccaro R.</i>	<i>P.07.3, OC.16.5, P.02.24</i>	<i>Cantù P.</i>	<i>OC.15.5</i>
<i>Caccia Dominioni C.</i>	<i>OC.05.5, P.01.6, P.01.26</i>	<i>Canzonieri V.</i>	<i>OC.11.1, OC.05.4, P.05.6, P.01.15, P.01.28</i>
<i>Cacioppo A.</i>	<i>P.07.18</i>	<i>Capalbo C.</i>	<i>P.04.4</i>
<i>Caggiari L.</i>	<i>P.01.28</i>	<i>Capasso M.</i>	<i>P.06.20, P.06.23</i>
<i>Caio G.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Capelli E.</i>	<i>OC.11.4</i>
<i>Calabrese C.</i>	<i>P.08.17, P.08.18</i>	<i>Capezzuto E.</i>	<i>P.05.9</i>
<i>Calabrese E.</i>	<i>OC.12.3, OC.16.4, OC.12.6, P.02.26</i>	<i>Capobianco D.</i>	<i>OC.03.4</i>
<i>Calabrese F.</i>	<i>P.01.3</i>	<i>Capoferro E.</i>	<i>P.02.10</i>
<i>Calabrò A.</i>	<i>OC.11.1</i>		
<i>Calafiore A.</i>	<i>P.08.17, P.08.18</i>		
<i>Calcina S.</i>	<i>P.03.12</i>		



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Capone P.</i>	<i>OC.15.3</i>	<i>Carmignani A.</i>	<i>P.07.14</i>
<i>Caporaso N.</i>	<i>P.10.4, OC.02.6, P.02.13, P.09.13, P.09.17, P.09.20, P.09.21</i>	<i>Caroli D.</i>	<i>OC.13.2, OC.04.6, P.09.8</i>
<i>Caporossi A.</i>	<i>P.07.10</i>	<i>Caronna R.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Capovilla G.</i>	<i>P.05.2, OC.09.5, P.06.13</i>	<i>Caronna S.</i>	<i>OC.07.4</i>
<i>Cappello M.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P.02.4, P.02.9, P.02.10, P.02.14, P.07.18, P.07.24</i>	<i>Carotti S.</i>	<i>OC.06.3</i>
<i>Cappiello R.</i>	<i>P.03.25</i>	<i>Carpinelli L.</i>	<i>OC.03.5, P.09.29</i>
<i>Caprio G.G.</i>	<i>OC.16.2, P.09.18</i>	<i>Carpino G.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P.04.6</i>
<i>Caprioli F.</i>	<i>P.07.2</i>	<i>Carrara S.</i>	<i>OC.15.1, P.03.2, P.01.2, V.01.2, V.02.2, OC.15.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, OC.15.6, V.02.6, V.01.8, P.06.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.03.11, P.06.12, P.08.20</i>
<i>Capuano A.</i>	<i>P.02.3</i>	<i>Carroccio A.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P.10.21</i>
<i>Capuano F.</i>	<i>P.01.9</i>	<i>Caruso A.</i>	<i>OC.07.3</i>
<i>Capurso G.</i>	<i>P.04.4, OC.08.5, OC.08.6, P.04.8, P.08.9, P.04.10, P.04.12</i>	<i>Caruso C.</i>	<i>P.10.6</i>
<i>Caputo C.</i>	<i>OC.14.6, P.09.29</i>	<i>Carvello M.M.</i>	<i>V.02.2</i>
<i>Carabotti M.</i>	<i>P.05.8, P.05.10, P.01.11, P.05.11, P.05.13, P.05.24</i>	<i>Casà A.</i>	<i>OC.10.4</i>
<i>Carbognin G.</i>	<i>P.09.19</i>	<i>Casale Roberto</i>	<i>P.09.27</i>
<i>Carbone E.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Casale Rossella</i>	<i>OC.11.5, P.10.15</i>
<i>Cardenas Jaen K.</i>	<i>OC.08.5</i>	<i>Casazza G.</i>	<i>P.07.9, P.09.14</i>
<i>Cardin R.</i>	<i>P.02.7, P.01.20</i>	<i>Caserta L.</i>	<i>P.07.27</i>
<i>Cardinale V.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P.04.6</i>	<i>Casini V.</i>	<i>OC.09.6</i>
<i>Cariolato A.</i>	<i>P.03.24</i>	<i>Cassieri C.</i>	<i>P.02.5, P.06.14</i>
<i>Carlini M.</i>	<i>P.03.27</i>	<i>Cassinotti A.</i>	<i>P.02.1, P.07.5, P.02.18</i>
<i>Carmagnola S.</i>	<i>P.02.1, P.07.5, P.02.18</i>	<i>Castellaneta A.</i>	<i>P.09.26</i>



<i>Castiglione F.</i>	<i>OC.12.3, OC.02.5, OC.02.6, P02.13, P02.15, P02.17</i>	<i>Ciardi A.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Castorina M.</i>	<i>P10.17</i>	<i>Ciavarella M.</i>	<i>OC.13.4</i>
<i>Castro R.</i>	<i>PC.01.5</i>	<i>Cicala M.</i>	<i>OC.03.2, OC.03.3, OC.06.3, P06.16, P10.20</i>
<i>Catalogna G.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Ciccaglione A.F.</i>	<i>OC.09.2, P01.7, P08.15, P02.19</i>
<i>Cavalcoli F.</i>	<i>P04.15, P04.17, P05.19</i>	<i>Cicchetti A.</i>	<i>P02.22</i>
<i>Cavallaro L.G.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Ciccocioppo R.</i>	<i>OC.08.3, OC.11.4, OC.08.4, P04.14</i>
<i>Cavalli A.</i>	<i>P05.13</i>	<i>Ciccone A.</i>	<i>P02.23</i>
<i>Cavatorta O.</i>	<i>OC.05.3, P06.10, P01.12, P06.20</i>	<i>Ciccone F.</i>	<i>P02.23</i>
<i>Cavazza M.</i>	<i>P08.7, P05.18</i>	<i>Cicerone C.</i>	<i>P05.22</i>
<i>Cavestro G.M.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>	<i>Cillo U.</i>	<i>P09.5</i>
<i>Cazzola M.</i>	<i>P10.16</i>	<i>Cilluffo M.G.</i>	<i>P02.9, P07.18</i>
<i>Ceccarelli L.</i>	<i>OC.03.6, OC.10.6, P07.6, P06.9, P07.14</i>	<i>Cingolani A.</i>	<i>P05.15, P07.15</i>
<i>Ceci V.</i>	<i>P05.9</i>	<i>Cinti S.</i>	<i>P09.3</i>
<i>Cela M.E.</i>	<i>P06.6</i>	<i>Cintolo M.</i>	<i>PC.01.1, P08.3, OC.07.5, P03.6, V.01.7, P04.21, P05.23, P08.27, P06.27</i>
<i>Cellini L.</i>	<i>P02.19</i>	<i>Cintoni M.</i>	<i>P10.9, P10.18</i>
<i>Cereatti F.</i>	<i>OC.15.3</i>	<i>Cipolletta F.</i>	<i>V.01.1, V.02.1, OC.14.2, V.01.6</i>
<i>Cerofolini A.</i>	<i>P06.29</i>	<i>Cipolletta L.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Cesario S.</i>	<i>P06.26</i>	<i>Cipolloni G.</i>	<i>P02.23</i>
<i>Cesaro P.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Cirillo M.</i>	<i>P09.19</i>
<i>Cestelli V.</i>	<i>P06.17</i>	<i>Cirocchi R.</i>	<i>P05.8</i>
<i>Chaves Oliveira E.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Citrano M.</i>	<i>OC.02.4</i>
<i>Chicco F.</i>	<i>P07.15</i>	<i>Clemente E.</i>	<i>OC.11.2</i>
<i>Chieca R.</i>	<i>P08.28</i>	<i>Cocca S.</i>	<i>OC.03.2, OC.03.3, OC.06.3</i>
<i>Chirico A.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Coccia G.</i>	<i>OC.01.1</i>
<i>Ciacchi C.</i>	<i>OC.11.1, OC.02.5, OC.03.5, OC.14.6, P10.22, P09.29</i>	<i>Cocco A.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Ciafardini C.</i>	<i>P04.15, P04.16, P04.17, P04.23</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Coco C.</i>	<i>OC.13.3</i>	<i>Corazza G.R.</i>	<i>OC.11.1, P.01.1, OC.11.3, OC.11.4, OC.05.5, OC.02.5, OC.11.6, P.01.6, P.01.9, P.09.11, P.02.16, P.10.16, P.06.21, P.02.21, P.07.23, P.02.25, P.01.26, P.05.27</i>
<i>Cococcia S.</i>	<i>P.01.1, OC.02.5, P.02.16, P.02.21, P.07.23, P.05.27</i>	<i>Corazziari E.S.</i>	<i>P.02.5, P.05.22</i>
<i>Cocorullo G.</i>	<i>P.07.24</i>	<i>Corbi M.</i>	<i>OC.16.1</i>
<i>Colantoni A.</i>	<i>OC.10.1</i>	<i>Corleto V.D.</i>	<i>P.03.5</i>
<i>Colantonio M.</i>	<i>OC.08.2</i>	<i>Corona G.</i>	<i>P.01.13</i>
<i>Colecchia A.</i>	<i>PC.01.2</i>	<i>Corrado C.</i>	<i>OC.13.6, P.05.25</i>
<i>Coletti G.</i>	<i>P.02.23</i>	<i>Correale C.</i>	<i>P.06.12</i>
<i>Colla S.</i>	<i>P.09.28</i>	<i>Correale M.</i>	<i>P.01.17</i>
<i>Colli A.</i>	<i>PC.01.2</i>	<i>Corrente V.</i>	<i>P.06.23</i>
<i>Colombatti A.</i>	<i>P.05.6</i>	<i>Corrieri M.</i>	<i>OC.12.2</i>
<i>Colombo M.</i>	<i>P.09.14</i>	<i>Corsi F.</i>	<i>PC.01.3</i>
<i>Colussi D.</i>	<i>P.05.14</i>	<i>Cortegoso Valdivia P.</i>	<i>P.04.7</i>
<i>Comberlato M.</i>	<i>OC.02.5</i>	<i>Cortelezzi C.C.</i>	<i>OC.05.6, P.02.10</i>
<i>Compagnoni S.</i>	<i>OC.10.4</i>	<i>Cosco C.</i>	<i>OC.02.2, P.03.18</i>
<i>Compare D.</i>	<i>P.01.18</i>	<i>Cosco V.</i>	<i>OC.02.2, P.03.18</i>
<i>Conforti F.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Cosimato M.</i>	<i>P.07.1</i>
<i>Conigliaro R.</i>	<i>OC.14.2, OC.07.3, P.05.21</i>	<i>Cosimo P.</i>	<i>P.08.5</i>
<i>Consonni D.</i>	<i>P.06.18</i>	<i>Cossiga V.</i>	<i>P.09.13, P.09.21</i>
<i>Contaldo A.</i>	<i>P.08.1, OC.12.2, P.07.12</i>	<i>Costa D.</i>	<i>P.04.2</i>
<i>Conte D.</i>	<i>P.10.1, OC.14.2, OC.15.5, P.07.9, P.09.14, P.10.14, P.04.15, P.04.16, P.04.17, P.05.19, P.04.23</i>	<i>Costa F.</i>	<i>OC.10.6, P.07.6, P.07.14</i>
<i>Conte E.</i>	<i>OC.01.5, P.02.9</i>	<i>Costamagna G.</i>	<i>OC.03.1, OC.07.1, OC.14.2, OC.01.2, OC.15.4, P.03.4, OC.07.6, P.08.6, P.03.16, P.03.17, P.08.19, P.03.23, P.08.26</i>
<i>Conti C.B.</i>	<i>P.09.14</i>		
<i>Conti L.</i>	<i>P.10.12</i>		
<i>Coppola F.</i>	<i>P.03.3</i>		
<i>Coppola L.</i>	<i>OC.11.1</i>		



<i>Costantini A.</i>	<i>OC.09.5, P06.13, P03.16, P03.17</i>
<i>Costantini D.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P04.6</i>
<i>Costantini M.</i>	<i>P05.2, OC.09.5, P06.13</i>
<i>Costantino A.</i>	<i>P07.9</i>
<i>Costantino G.</i>	<i>P07.2, P02.10, P02.11, P07.25</i>
<i>Costin S.</i>	<i>P05.7</i>
<i>Cotticelli G.</i>	<i>P09.9</i>
<i>Cottone M.</i>	<i>OC.02.3, OC.10.3, OC.10.4, OC.02.4, P02.4, P02.6, P07.13</i>
<i>Covelli C.</i>	<i>P10.8</i>
<i>Covotta F.</i>	<i>P08.10</i>
<i>Crafa P.</i>	<i>OC.05.3, P06.10, P01.12, P01.19, P01.22, P06.23, P01.23, P06.24, P01.25, P06.26, P01.29, P06.30</i>
<i>Craviotto V.</i>	<i>P06.8, P01.10</i>
<i>Cremon C.</i>	<i>P05.10, P05.11, P05.24</i>
<i>Cremona M.</i>	<i>OC.01.3</i>
<i>Crescenti A.</i>	<i>P02.2, OC.10.5</i>
<i>Crescenzi A.</i>	<i>P08.10</i>
<i>Crespi M.</i>	<i>P07.11, P02.20</i>
<i>Crinò S.F.</i>	<i>P04.2, OC.08.3, OC.08.4, OC.15.6</i>
<i>Crippa S.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6, P08.9</i>
<i>Crispino P.</i>	<i>P02.5</i>

<i>Cristoferi L.</i>	<i>P08.3, OC.07.5, P03.6, V01.7, P04.21, P05.23, P08.27</i>
<i>Crocè S.L.</i>	<i>P09.28, P09.1, P09.2, P09.15, P09.24</i>
<i>Crucinio N.</i>	<i>P06.6</i>
<i>Crudele A.</i>	<i>P09.17</i>
<i>Cubisino R.</i>	<i>P01.8</i>
<i>Cuoco L.</i>	<i>P06.29, P01.30</i>
<i>Cuomo R.</i>	<i>P05.8, P05.10, P05.11, P05.24</i>
<i>Curcillo S.</i>	<i>P03.18</i>
<i>Curti M.</i>	<i>P02.21</i>
<i>Curto G.</i>	<i>P03.18</i>

D

<i>Dabizzi E.</i>	<i>P08.4, V01.5, P03.8, P08.9, P08.11, P08.13, P08.16</i>
<i>D'Addetta V.</i>	<i>P08.15</i>
<i>Dajti E.</i>	<i>PC.01.2</i>
<i>Dal Bo' N.</i>	<i>P01.12, P06.10, P01.22, P01.29, P06.30</i>
<i>Dal Lago A.A.</i>	<i>P10.9, P10.18</i>
<i>D'Alba L.</i>	<i>OC.13.6, P05.25</i>
<i>D'Alcamo A.</i>	<i>P10.21</i>
<i>Dalla Gasperina M.</i>	<i>P02.7</i>
<i>Dalla Libera M.</i>	<i>OC.01.1</i>
<i>Dallio M.</i>	<i>OC.16.2, P09.9, P09.18, P01.18</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>D'Ambra G.</i>	<i>P03.5</i>	<i>OC.10.6, P07.6,</i>
<i>D'Ambrosio D.</i>	<i>P06.28</i>	<i>OC.09.6, P06.9,</i>
<i>D'Amico A.</i>	<i>P02.19</i>	<i>P07.14, P06.15,</i>
<i>D'Amico F.</i>	<i>P03.2, P08.2,</i> <i>V.02.5, P01.10,</i> <i>P05.17</i>	<i>P06.20, P06.23,</i> <i>P06.26</i>
<i>D'Amico G.</i>	<i>OC.14.2</i>	
<i>D'Amico M.</i>	<i>P02.3</i>	
<i>Danese S.</i>	<i>P05.7, P05.17</i>	
<i>D'Angelo L.</i>	<i>P05.5</i>	
<i>D'Angelo N.</i>	<i>P07.8, P07.16</i>	
<i>Dante C.</i>	<i>P09.25</i>	
<i>D'Antona L.</i>	<i>OC.02.2</i>	
<i>Daoud R.</i>	<i>OC.15.6</i>	
<i>Daperno M.</i>	<i>OC.12.3, P07.1</i>	
<i>D'Argenio G.</i>	<i>P09.13, P09.20,</i> <i>P09.21</i>	
<i>D'Armiesto F.P.</i>	<i>OC.11.1</i>	
<i>Dattilo V.</i>	<i>OC.02.2</i>	
<i>Datz C.</i>	<i>P03.14</i>	
<i>Daverio F.</i>	<i>OC.05.6</i>	
<i>D'Aversa F.</i>	<i>P03.16, P03.17</i>	
<i>David G.</i>	<i>V.02.2</i>	
<i>David S.</i>	<i>PC.01.8</i>	
<i>De Angelis Claudio</i>	<i>OC.07.4, P04.7</i>	
<i>De Angelis Claudio Giovanni</i>	<i>P08.25</i>	
<i>De Bastiani M.</i>	<i>P10.23</i>	
<i>De Bastiani R.</i>	<i>P06.14, P10.23</i>	
<i>De Blasio F.</i>	<i>OC.12.4</i>	
<i>De Bortoli N.</i>	<i>OC.09.1, P06.2,</i> <i>P06.3, OC.09.3,</i> <i>OC.09.4, OC.06.5,</i> <i>P06.5, OC.03.6,</i>	
<i>De Carlis L.</i>	<i>PC.01.1, P03.6</i>	
<i>De Carlo E.</i>	<i>P05.6</i>	
<i>De Carne M.</i>	<i>P06.11</i>	
<i>De Cesare A.</i>	<i>OC.13.6, P05.25</i>	
<i>De Cobelli F.</i>	<i>P08.4, PC.01.6</i>	
<i>De Falco L.</i>	<i>P10.4</i>	
<i>De Fanis C.</i>	<i>OC.14.2</i>	
<i>De Filippo F.R.</i>	<i>OC.14.2</i>	
<i>De Francesco V.</i>	<i>P06.6</i>	
<i>De Franchis R.</i>	<i>OC.14.2</i>	
<i>De Gasperi A.</i>	<i>P03.6</i>	
<i>De Lazzari F.</i>	<i>OC.13.2, P09.8</i>	
<i>De Leo L.</i>	<i>P10.2</i>	
<i>De Lisi S.</i>	<i>OC.15.1, OC.15.2</i>	
<i>De Luca G.</i>	<i>P01.18</i>	
<i>De Luca L.</i>	<i>OC.07.3</i>	
<i>De Manzini N.</i>	<i>P09.1</i>	
<i>De Marchi G.</i>	<i>OC.08.3</i>	
<i>De Matthaeis M.</i>	<i>OC.14.2</i>	
<i>De Matthaeis N.</i>	<i>P09.23</i>	
<i>De Minicis S.</i>	<i>P03.12</i>	
<i>De Musis C.</i>	<i>P07.17</i>	
<i>De Nigris F.</i>	<i>OC.14.2</i>	
<i>De Nitto D.</i>	<i>P02.5</i>	
<i>De Nucci G.</i>	<i>P03.9, P04.11,</i> <i>P05.20, P08.21</i>	
<i>De Palma G.D.</i>	<i>OC.02.6, P02.15,</i> <i>P02.17</i>	
<i>De Palo M.G.</i>	<i>P05.9</i>	



<i>De Paoli A.</i>	<i>P05.6</i>	<i>Di Giovangiulio M.</i>	<i>OC.10.1</i>
<i>De Paoli P.</i>	<i>P05.6</i>	<i>Di Girolamo M.</i>	<i>P07.4, P02.10</i>
<i>De Re V.</i>	<i>P01.13, P01.15, P01.28</i>	<i>Di Giulio E.</i>	<i>OC.14.2, PC.01.5, P03.5, P05.9</i>
<i>De Rosa A.M.</i>	<i>OC.08.1</i>	<i>Di Giulio M.</i>	<i>P02.19</i>
<i>De Salvo C.</i>	<i>OC.02.1</i>	<i>Di Gregorio V.</i>	<i>P03.27, P06.28</i>
<i>De Santis C.</i>	<i>P05.29</i>	<i>Di Lascio N.</i>	<i>P09.25</i>
<i>De Vitis I.</i>	<i>P10.6</i>	<i>Di Leo A.</i>	<i>P08.1, OC.12.2, OC.14.3, P01.8, P10.8, P06.11, P07.12, P09.26</i>
<i>De Zorzi M.</i>	<i>P01.13, P01.15</i>	<i>Di Leo M.</i>	<i>OC.13.1, P01.2, P08.2, OC.15.6</i>
<i>Debernardi Venon W.</i>	<i>OC.07.4</i>	<i>Di Mario C.</i>	<i>OC.12.5</i>
<i>Del Gobbo A.</i>	<i>P05.19</i>	<i>Di Mario F.</i>	<i>OC.05.3, OC.03.4, P07.5, P05.7, P06.10, P01.12, P06.14, P02.18, P01.19, P06.20, P01.22, P06.23, P01.23, P06.24, P01.25, P06.26, P01.29, P06.29, P06.30, P01.30</i>
<i>Del Vecchio Blanco G.</i>	<i>P03.15, P04.22</i>	<i>Di Martino L.</i>	<i>OC.02.1</i>
<i>D'Elia D.</i>	<i>P09.25</i>	<i>Di Martino V.</i>	<i>P09.17</i>
<i>Della Coletta M.</i>	<i>OC.09.1, P06.2, P06.3, P06.5</i>	<i>Di Matteo F.M.</i>	<i>P08.10</i>
<i>Della Valle M.</i>	<i>P01.16</i>	<i>Di Matteo S.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P04.6</i>
<i>Delle Fave G.</i>	<i>P10.1, OC.08.6, P04.8, P04.10, P04.12</i>	<i>Di Mitri R.</i>	<i>OC.12.3, OC.02.4, OC.01.5, P02.9</i>
<i>Dell'Era A.</i>	<i>OC.14.2, P07.5, P02.18, P07.22</i>	<i>Di Nuovo F.</i>	<i>P08.21</i>
<i>Delogu G.</i>	<i>P07.15</i>	<i>Di Palma E.</i>	<i>P05.1</i>
<i>De Madaria E.</i>	<i>OC.08.5</i>	<i>Di Paolo M.C.</i>	<i>OC.13.6, P05.25</i>
<i>Dequarti A.</i>	<i>P04.14</i>	<i>Di Ruscio M.</i>	<i>P02.23</i>
<i>Derose A.M.</i>	<i>OC.08.2</i>		
<i>Di Biase A.</i>	<i>PC.01.2</i>		
<i>Di Bonaventura C.</i>	<i>P05.13</i>		
<i>Di Caro S.</i>	<i>OC.06.4, P10.7</i>		
<i>Di Fluri G.</i>	<i>P07.6, P07.14</i>		
<i>Di Geronimo L.</i>	<i>P02.2, OC.10.5</i>		
<i>Di Giacomo C.</i>	<i>OC.09.2, P01.7, P08.15</i>		
<i>Di Giorgio P.</i>	<i>OC.14.2</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

Di Sabatino A. OC.11.1, P01.1,
P10.2, PC.01.3,
OC.11.3, OC.05.5,
OC.02.5, OC.11.6,
P01.6, P01.9,
P09.11, P02.16,
P10.16, P06.21,
P02.21, P07.23,
P02.25, P01.26,
P05.27

Di Sarno R. OC.16.2, P09.18

Di Simone M.P. P06.19

Di Stefano M. P01.1, OC.05.5,
OC.11.6, P01.6,
P10.16, P01.26

Di Stefano S. P04.2

Di Vasto M.A. P04.14

Digiglio L. P02.7

Dimito G. P05.9

Dimitri R. OC.02.3

D'Incà R. OC.11.1, P07.2,
P07.3, P07.26,
OC.12.3, OC.16.5,
OC.02.5, P02.7,
P02.12, P02.24

Dinis Ribeiro M. PC.01.5

Dioscoridi L. PC.01.1, P08.3,
P03.6, V01.7,
P04.21, P05.23,
P08.27, P06.27

Diotallevi M. OC.04.3

Distefano G. OC.07.2, P01.5,
P01.14

Diterlizzi F. P06.6

Docimo L. OC.09.1, P06.15

Dogliani C. P08.9, P04.13,
P08.13

Doldo P. OC.02.2, P03.18

Donato Giulio OC.15.6, V02.7

Donato Giuseppe OC.11.5

Doneda L. OC.06.1, P10.13

Donnini D. OC.04.2, P09.4

D'Ovidio V. P05.9, P03.27

Dulbecco P. P07.27

Dumitrascu D. P05.7

Dwairi R. P03.15

E

Efthymakis K. OC.11.2, OC.09.6,
P07.8, P07.16

Egidi G. P10.9, P10.18

Elena C. P10.16

Elisei W. OC.03.1, OC.03.4,
P05.7, P05.9,
P06.14

Elli L. OC.06.1, OC.11.1,
P10.3, P10.13,
P10.14, P10.19

Elmore U. OC.13.1

Emerenziani S. OC.03.2, P10.20

Enderle M. P08.4

Ennas S. OC.12.5, P10.6

Ercole E. P07.1

Escalante R. P05.7

Esposito D. P01.3

Esposito F. OC.14.2

Esposito G. PC.01.5, P01.11

Esposito L. OC.13.3

Esposito P. P01.16

Esseridou A. P07.19



<i>Eusebi L.H.</i>	<i>OC.14.4, P08.7, P05.18</i>	<i>Fargion S.</i>	<i>P09.24</i>
		<i>Farinati F.</i>	<i>OC.14.1, V.02.4, OC.14.4, P01.20</i>
F		<i>Farris C.</i>	<i>P07.15</i>
<i>Fabbi C.</i>	<i>OC.15.1, OC.15.2, P08.24</i>	<i>Fascia C.</i>	<i>P06.6</i>
<i>Fabbi M.</i>	<i>P05.14</i>	<i>Fassan M.</i>	<i>OC.14.1, P01.20</i>
<i>Fabiochi F.</i>	<i>OC.03.4</i>	<i>Fassina A.</i>	<i>P08.12</i>
<i>Facchin S.</i>	<i>OC.16.5, P02.7, P02.12</i>	<i>Fattorossi A.</i>	<i>OC.10.2</i>
<i>Faggiani R.</i>	<i>P05.7, P05.9</i>	<i>Favali A.</i>	<i>P01.20</i>
<i>Faggiano A.</i>	<i>P10.1</i>	<i>Favara C.</i>	<i>P06.22</i>
<i>Faita F.</i>	<i>P09.25</i>	<i>Fedato C.</i>	<i>OC.01.4</i>
<i>Falchetti D.</i>	<i>V.01.7</i>	<i>Fedeli P.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Falco S.</i>	<i>P10.20</i>	<i>Federico A.</i>	<i>OC.16.2, P09.9, P01.16, P09.18, P01.18</i>
<i>Falconi M.</i>	<i>OC.13.1, P10.1, PC.01.6, P08.9</i>	<i>Felice C.</i>	<i>OC.12.5</i>
<i>Familiari P.</i>	<i>OC.07.1, OC.15.4, P03.4, OC.07.6, P03.16, P03.17, P08.19, P08.26</i>	<i>Femia D.</i>	<i>P04.17</i>
<i>Fanello G.</i>	<i>P05.9</i>	<i>Ferracane C.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P02.4</i>
<i>Fanetti I.</i>	<i>P05.19</i>	<i>Ferrante E.</i>	<i>P02.3, P07.17</i>
<i>Fani B.</i>	<i>OC.09.3, P04.5, OC.03.6, P08.24</i>	<i>Ferrara E.C.</i>	<i>OC.01.6, P03.2, 6, P06.8, P03.11, P01.2, P08.2, P06.12, V.01.2, V.01.4, V.02, V.02.2, V.01.3, V.02.3, V.02.5, V.01.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10</i>
<i>Fanigliulo L.</i>	<i>P07.12</i>	<i>Ferrarese A.</i>	<i>P09.5</i>
<i>Fante R.</i>	<i>P06.17</i>	<i>Ferraris L.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Fanti L.</i>	<i>OC.07.2, P01.3, P01.5, P01.14</i>	<i>Ferraro F.</i>	<i>P01.16</i>
<i>Fantin A.</i>	<i>V.02.4, OC.01.4, P08.8, P08.12, P08.14, P08.22</i>	<i>Ferravante F.</i>	<i>P10.20</i>
<i>Fantini M. C.</i>	<i>OC.10.1, OC.12.6, P02.26, P07.2</i>	<i>Ferrero A.</i>	<i>OC.04.3</i>
		<i>Ferrero S.</i>	<i>OC.11.1</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Ferretti F.</i>	<i>P10.3, P10.13, P10.14, P09.17, P10.19</i>	<i>Forte A.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Ferronato A.</i>	<i>P02.10, P06.14, P01.23, P06.29, P01.30</i>	<i>Forti E.</i>	<i>PC.01.1, P08.3, P03.6, V01.7, P04.21, P05.23, P08.27, P06.27</i>
<i>Ferrone C.</i>	<i>P04.10</i>	<i>Forti G.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Ferrone S.</i>	<i>P04.10</i>	<i>Fossati M.</i>	<i>OC.10.2</i>
<i>Festa S.</i>	<i>OC.12.3, P02.10</i>	<i>Fouraki S.</i>	<i>P09.1, P09.2, P09.15</i>
<i>Festi D.</i>	<i>PC.01.2, P09.6</i>	<i>Fragkos K</i>	<i>OC.06.4, P10.7</i>
<i>Filippi E.</i>	<i>P05.27</i>	<i>Franceschet I.</i>	<i>P08.12</i>
<i>Finati E.</i>	<i>P01.2, P06.12</i>	<i>Franceschi F.</i>	<i>P06.4</i>
<i>Fiocca R.</i>	<i>OC.11.1, P05.26</i>	<i>Franceschi M.</i>	<i>OC.14.2, OC.05.3, P05.7, P01.12, P06.14, P01.19, P06.20, P01.22, P06.23, P01.23, P06.24, P01.25, P06.26, P01.29, P06.29, P06.30, P01.30</i>
<i>Fiorentini T.</i>	<i>P02.27</i>	<i>Francesconi M.</i>	<i>OC.06.3</i>
<i>Fiorilli G.</i>	<i>P08.28</i>	<i>Franchina M.</i>	<i>OC.09.4, P06.18</i>
<i>Fiorini G.</i>	<i>OC.14.5, P06.7, P10.10, P05.17, P01.21</i>	<i>Franzè E.</i>	<i>OC.10.1</i>
<i>Fiorino G.</i>	<i>P07.2</i>	<i>Franzoni L.</i>	<i>OC.05.3, P06.10, P01.12, P01.19, P06.20, P01.22, P06.23, P01.23, P06.24, P01.25, P06.26, P01.29, P06.30</i>
<i>Fischbach W.</i>	<i>P03.13</i>	<i>Fraquelli M.</i>	<i>P07.9, P09.14</i>
<i>Floreni A.</i>	<i>PC.01.8</i>	<i>Frazzoni L.</i>	<i>OC.09.1, OC.06.5, OC.09.6, P06.9, P06.15, P03.19, P08.20</i>
<i>Florena A.</i>	<i>OC.11.1</i>		
<i>Fociani P.</i>	<i>OC.11.1, PC.01.3, P02.21</i>		
<i>Foglia A.</i>	<i>OC.01.3</i>		
<i>Fontana R.</i>	<i>OC.02.5</i>		
<i>Fontana T.</i>	<i>P07.24</i>		
<i>Forchino F.</i>	<i>OC.04.3</i>		
<i>Forgione A.</i>	<i>P06.27</i>		
<i>Forlin M.</i>	<i>OC.05.4, P01.15</i>		
<i>Fornasarig M.</i>	<i>OC.05.4, P01.15, P01.28</i>		
<i>Fortarezza F.</i>	<i>P10.8</i>		



<i>Frazzoni M.</i>	<i>OC.09.1, P.06.3, OC.09.3, OC.06.5, OC.09.6, P.06.9, P.06.15</i>	G	<i>Gabbani T.</i>	<i>P.06.1, P.04.1, P.03.7, V.02.10</i>
<i>Friedrich Rust M.</i>	<i>P.09.14</i>		<i>Gabbrielli A.</i>	<i>P.04.2, OC.08.3, OC.08.4</i>
<i>Frieri G.</i>	<i>P.02.23</i>	<i>Gaia S.</i>	<i>P.04.7</i>	
<i>Fries W.</i>	<i>P.02.2, P.07.2, OC.02.3, OC.12.3, OC.02.4, P.02.4, OC.10.5, OC.02.5, P.02.11, P.07.25</i>	<i>Galatola G.</i>	<i>P.03.3</i>	
<i>Fristachi R.</i>	<i>P.09.12, P.04.18</i>	<i>Galli D.</i>	<i>P.05.20</i>	
<i>Frontespezi S.</i>	<i>P.05.9</i>	<i>Galli G.</i>	<i>PC.01.5, P.10.12</i>	
<i>Frulloni L.</i>	<i>P.04.2, OC.08.3, OC.08.4, P.04.14</i>	<i>Gallo E.</i>	<i>OC.10.3</i>	
<i>Fuccio L.</i>	<i>OC.06.5, P.03.19, P.08.20</i>	<i>Gallo G.</i>	<i>OC.01.3, P.05.16</i>	
<i>Fugazza A.</i>	<i>P.03.2, P.01.2, V.01.2, V.02.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, OC.15.6, V.02.6, V.01.8, P.06.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.03.11, P.06.12</i>	<i>Galloro G.</i>	<i>OC.07.3</i>	
<i>Funaro B.</i>	<i>P.09.10, P.09.30</i>	<i>Galtieri P.A.</i>	<i>P.06.12, P.06.8, P.03.2, P.01.2, V.01.2, V.02.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, V.02.6, V.01.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.03.11</i>	
<i>Furfaro F.</i>	<i>P.07.2</i>	<i>Gambaccini D.</i>	<i>P.04.5, OC.03.6, P.08.24</i>	
<i>Furio L.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Gambassi G.</i>	<i>P.05.8</i>	
<i>Furlan D.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Gambato M.</i>	<i>P.09.5</i>	
<i>Furnari M.</i>	<i>OC.01.1, OC.09.1, P.01.4, P.06.15</i>	<i>Garcovich M.</i>	<i>P.09.10, P.09.30</i>	
<i>Fusaroli P.</i>	<i>P.08.20</i>	<i>Garufi S.</i>	<i>OC.02.3, P.08.23, P.02.27</i>	
		<i>Gasbarrini A.</i>	<i>OC.02.1, OC.12.1, OC.16.1, OC.06.2, OC.10.2, OC.12.5, OC.16.6, PC.01.7, P.10.9, P.07.10, P.09.10, P.10.17, P.10.18, P.07.20, P.09.22, P.10.23, P.09.23, P.09.30</i>	

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Gasbarrini Giovanni</i>	<i>P.09.10</i>	<i>Giannone A.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Gasbarrini Giovanni Battista</i>	<i>P.09.30</i>	<i>Giannotti S.</i>	<i>P.04.5, P.08.24</i>
<i>Gasparini P.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Gianquinto E.</i>	<i>P.02.14</i>
<i>Gasparri R.L.</i>	<i>P.06.29</i>	<i>Gibertini M.</i>	<i>P.07.4</i>
<i>Gastaldelli A.</i>	<i>P.09.3</i>	<i>Gibiino G.</i>	<i>OC.07.1, P.09.30</i>
<i>Gatta L.</i>	<i>OC.14.5, P.10.10, P.01.21</i>	<i>Giglio M.C.</i>	<i>P.02.15, P.02.17</i>
<i>Gaudio E.</i>	<i>OC.08.1, OC.08.2, P.04.6</i>	<i>Gimigliano F.</i>	<i>P.07.17</i>
<i>Gelli D.</i>	<i>P.08.17</i>	<i>Gionchetti P.</i>	<i>P.08.17, P.08.18</i>
<i>Genco C.</i>	<i>V.02.7</i>	<i>Giordano A.</i>	<i>P.06.16</i>
<i>Genova S.</i>	<i>OC.02.4</i>	<i>Giordano D.M.</i>	<i>P.04.3, P.09.3</i>
<i>Gentile M.</i>	<i>P.09.26</i>	<i>Giorgetti G.</i>	<i>OC.03.4</i>
<i>Gerardi S.</i>	<i>P.07.10</i>	<i>Giorgini S.</i>	<i>P.08.20</i>
<i>Gerbino N.</i>	<i>P.10.4, P.09.17</i>	<i>Giorgio F.</i>	<i>OC.14.3</i>
<i>Germanà B.</i>	<i>OC.07.3, OC.14.2</i>	<i>Giovanelli S.</i>	<i>P.08.24</i>
<i>Germani G.</i>	<i>P.09.5</i>	<i>Girardi B.</i>	<i>OC.14.3</i>
<i>Gerussi A.</i>	<i>OC.04.2, P.09.4</i>	<i>Girardin G.</i>	<i>P.07.3, OC.16.5, P.02.24</i>
<i>Gervasi C.A.</i>	<i>P.05.29</i>	<i>Girelli C. M.</i>	<i>P.03.28</i>
<i>Gesuale C.M.</i>	<i>P.02.26, P.04.22</i>	<i>Giuffrida P.</i>	<i>OC.11.1, P.01.1, P.10.2, PC.01.3, OC.11.3, OC.02.5, P.01.9, P.09.11, P.02.16, P.02.21, P.07.23, P.02.25, P.05.27</i>
<i>Ghiadoni L.</i>	<i>P.09.25</i>	<i>Giuliante F.</i>	<i>OC.08.1, OC.08.2</i>
<i>Ghigliazza G.</i>	<i>OC.02.5</i>	<i>Giulitti F.</i>	<i>OC.08.2</i>
<i>Giaccari A.</i>	<i>OC.06.2</i>	<i>Giunta M.</i>	<i>P.07.9, P.04.15</i>
<i>Giachetti A.</i>	<i>OC.12.4</i>	<i>Giuricin M.</i>	<i>P.09.1, P.09.2</i>
<i>Giallonardo A.T.</i>	<i>P.05.13</i>	<i>Gobbi P.</i>	<i>P.10.5</i>
<i>Giambalvo O.</i>	<i>P.10.21</i>	<i>Goffredo F.</i>	<i>P.05.1, P.05.29</i>
<i>Giambruno E.</i>	<i>OC.01.1</i>	<i>Goldberg D.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Giannelli M.</i>	<i>P.03.15</i>	<i>Gonta A.</i>	<i>OC.04.2</i>
<i>Gianni E.</i>	<i>P.08.28</i>	<i>Goodman W.</i>	<i>OC.02.1</i>
<i>Gianni L.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>		
<i>Giannini Edoardo</i>	<i>P.02.8</i>		
<i>Giannini Edoardo G.B.</i>	<i>P.07.11, P.02.20</i>		



Gori M.	OC.03.2, OC.06.3	Guadagni S.	P04.5
Gotoda T.	OC.03.1	Guarino Michele	OC.03.2, OC.03.3
Granata A.	V.01.1, V.02.1, V.01.6	Guarino Michele P.L.	OC.06.3
Granata L.	P01.18	Guarino S.	P08.7, P05.18
Granato A.	OC.08.3, OC.08.4	Guerci M.	P01.1
Grande G.	OC.07.3, P06.10	Guerrieri M.	OC.13.3
Grandi G.	OC.11.6, P10.16	Guertzoni P.	P05.28
Granito A.	P09.16	Guidi G.	OC.06.5
Grassi E.	P07.22	Guidi L.	OC.12.3, OC.12.5, P10.6
Grassia R.	OC.15.3	Guido E.	OC.13.2
Grasso E.	OC.16.4, P03.15	Guido M.	P09.20
Gravina A. G	OC.16.2, P01.16, P01.18, P09.18	Guiotto C.	P07.1
Gravina G.	OC.14.4	Gulotta G.	P05.3
Grazi G.	OC.08.1, OC.08.2	Gusmini S.	P08.4
		Guzzinati S.	OC.01.4
H			
Graziani C.	OC.12.1, OC.16.1, OC.10.2, OC.16.6, P07.10, P07.20	Habr Gama A.	OC.13.3
Graziani M.G.	OC.13.6, OC.06.6, P05.7, P05.25	Haefner M.	P03.14
Greco Salvatore	P08.5	Hamanaka J.	P03.23
Greco Santi	OC.01.2, P03.23	Hassan C.	P08.6, P05.9, P01.11, P03.14
Grieco A.	P09.23	Heinen M.	V.01.7
Grilli M.	P08.24	Herrmann E.	P09.14
Grillo F.	OC.11.1	Hirschfeld G.M.	PC.01.8
Grillo S.	P02.1, P07.5, P01.12, P02.18, P07.22, P06.23	Holleran G.	OC.10.2, P07.10
Grossi C.	OC.03.1, P05.9	I	
Grossi L.	OC.09.2, P01.7, P02.10, P08.15, P02.19	Iacobucci R.	P10.21
		Iacopini F.	OC.03.1, P05.9
		Iacovazzi P.A.	P01.17

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Ianiro G.</i>	<i>PC.01.7, P.07.10</i>
<i>Iannicelli E.</i>	<i>P.04.12</i>
<i>Iannone A.</i>	<i>P.08.1, OC.14.3, P.10.8, P.06.11</i>
<i>Iasci A.L.</i>	<i>P.07.25, P.10.25</i>
<i>Ierardi E.</i>	<i>P.08.1, OC.12.2, OC.14.3, OC.14.4, P.01.8, P.10.8, P.06.11, P.07.12</i>
<i>Iiritano E.</i>	<i>OC.15.3</i>
<i>Imeneo M.</i>	<i>OC.13.5</i>
<i>Imperatore N.</i>	<i>OC.15.3, P.10.4, OC.02.6, P.02.13, P.02.15, P.09.17, P.02.17</i>
<i>Imperiali G.</i>	<i>OC.14.2, OC.05.2, P.03.10</i>
<i>Incicco S.</i>	<i>P.06.28</i>
<i>Indriolo A.</i>	<i>P.08.5</i>
<i>Inferrera M.</i>	<i>P.07.3, OC.16.5, P.07.26</i>
<i>Inferrera S.</i>	<i>P.02.2, OC.10.5</i>
<i>Ingravalle F.</i>	<i>P.07.20</i>
<i>Inserra G.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4</i>
<i>Insolia E.</i>	<i>P.07.8, P.07.16</i>
<i>Ioannou A.</i>	<i>P.01.24</i>
<i>Iolascon A.</i>	<i>P.10.4</i>
<i>Iolascon G.</i>	<i>P.07.17</i>
<i>Iosca N.</i>	<i>P.03.21</i>
<i>Iovino P.</i>	<i>OC.02.5, OC.03.5, OC.14.6, P.03.22, P.09.29</i>
<i>Italia A.</i>	<i>P.07.1</i>
<i>Iula A.</i>	<i>OC.14.6</i>

<i>Iuliano R.</i>	<i>OC.02.2</i>
<i>Iuorio A.</i>	<i>P.01.16</i>

J

<i>Jain A.</i>	<i>P.02.8, P.02.20</i>
<i>Jover R.</i>	<i>P.03.13</i>

K

<i>Keane N.</i>	<i>OC.06.4, P.10.7</i>
<i>Khadim C.</i>	<i>P.09.23</i>
<i>Klersy C.</i>	<i>OC.11.1, P.02.21</i>
<i>Korpela T.</i>	<i>OC.08.5</i>
<i>Kump P.</i>	<i>P.03.14</i>

L

<i>La Blasca F.</i>	<i>P.10.21</i>
<i>La Brocca A.</i>	<i>P.05.3</i>
<i>La Cesa A.</i>	<i>P.10.20</i>
<i>La Ferrera G.M.G.</i>	<i>P.06.22</i>
<i>La Seta F.</i>	<i>OC.10.4</i>
<i>La Spina G.</i>	<i>OC.01.3</i>
<i>La Terra M.A.</i>	<i>P.03.3</i>
<i>La Vaccara V.</i>	<i>OC.01.2</i>
<i>Labarile N.</i>	<i>OC.12.2, P.09.26</i>
<i>Laghi Pasini C.</i>	<i>P.09.4</i>
<i>Laghi L.</i>	<i>OC.03.4</i>
<i>Lahner E.</i>	<i>PC.01.5, P.01.11, P.10.12</i>
<i>Lai M.</i>	<i>P.07.15</i>
<i>Laino G.</i>	<i>OC.10.6, P.07.6, P.07.14</i>
<i>Lamanda R.</i>	<i>OC.14.2</i>



<i>Lamazza A.</i>	<i>P06.28</i>	<i>Lenti M.V.</i>	<i>P01.1, OC.05.5, OC.02.5, P01.6, P01.9, P09.11, P06.21, P02.21, P07.23, P02.25, P01.26, P05.27</i>
<i>Lammert F.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Leoncini E.</i>	<i>P04.19</i>
<i>Lamonaca L.</i>	<i>P01.2, P01.10</i>	<i>Leone C.M.</i>	<i>P01.17</i>
<i>Landi F.</i>	<i>P07.20</i>	<i>Leone Sabrina</i>	<i>P10.9, P10.18</i>
<i>Landi R.</i>	<i>OC.07.1, OC.15.4, P03.4, OC.07.6, P03.16, P03.17, P08.26</i>	<i>Leone Salvo</i>	<i>P02.22</i>
<i>Landi S.</i>	<i>P02.1, P07.5, P01.12, P02.18, P07.22, P06.26</i>	<i>Lettera T.</i>	<i>P07.17</i>
<i>Lanzilotti V.</i>	<i>P09.1, P09.2, P09.15, P09.28</i>	<i>Levy C.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Larghi A.</i>	<i>P04.2</i>	<i>Libânio D.</i>	<i>PC.01.5</i>
<i>Larusso T.</i>	<i>OC.13.5</i>	<i>Licari L.</i>	<i>P05.3</i>
<i>Larusso N.F.</i>	<i>PC.01.8</i>	<i>Licci C.</i>	<i>P06.14</i>
<i>Latella G.</i>	<i>OC.11.1, P05.7, P02.23</i>	<i>Ligresti D.</i>	<i>V.01.1, V.02.1, V.01.6</i>
<i>Laterza L.</i>	<i>OC.07.1, OC.12.1, OC.07.6, P07.10</i>	<i>Liguori A.</i>	<i>P09.23</i>
<i>Lattanzi B.</i>	<i>P06.28</i>	<i>Liguori G.</i>	<i>P06.19</i>
<i>Laudi C.</i>	<i>P03.3</i>	<i>Linzenbold W.</i>	<i>P08.4</i>
<i>Laudisi F.</i>	<i>OC.11.3</i>	<i>Lisi D.</i>	<i>P03.27</i>
<i>Lauri A.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Lisotti A.</i>	<i>P08.20</i>
<i>Lauriola M.</i>	<i>OC.01.3</i>	<i>Liverani E.</i>	<i>P01.24</i>
<i>Lavagna A.</i>	<i>P07.1</i>	<i>Lo Pumo S.</i>	<i>P02.8, P07.11</i>
<i>Leandro G.</i>	<i>P01.8</i>	<i>Lo Re G.</i>	<i>P05.3, P07.24</i>
<i>Lecca P.G.</i>	<i>P02.5</i>	<i>Lo Secco G.</i>	<i>OC.13.3</i>
<i>Leli R.</i>	<i>P03.3</i>	<i>Lobello S.</i>	<i>OC.04.6, P09.8</i>
<i>Lembo T.</i>	<i>P09.30</i>	<i>Loguercio C.</i>	<i>OC.16.2, P09.9, P01.16, P09.18, P01.18</i>
<i>Lembo V.</i>	<i>P09.13, P09.20, P09.21</i>	<i>Lolli E.</i>	<i>OC.12.6</i>
<i>Lemma M.</i>	<i>OC.13.1</i>	<i>Lombardi L.</i>	<i>P06.6</i>
<i>Lenoci N.</i>	<i>OC.05.2, P03.10</i>	<i>Lombardo C.</i>	<i>OC.11.4</i>



24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Lombardo V.</i>	<i>OC.06.1, P.10.3, P.10.13</i>
<i>Londoni C.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Lopetuso L. R.</i>	<i>PC.01.7, OC.02.1, OC.12.1, OC.10.2, OC.16.1, OC.16.6, P.10.6, P.07.10, P.10.23</i>
<i>Lora F.</i>	<i>P.03.24</i>
<i>Lorenzon G.</i>	<i>P.07.3, OC.16.5, P.02.7, P.02.10, P.02.12, P.02.24, P.07.26</i>
<i>Losurdo G.</i>	<i>P.08.1, OC.12.2, OC.14.3, P.01.8, P.10.8, P.06.11, P.07.12, P.09.26</i>
<i>Lovati E.</i>	<i>P.02.25</i>
<i>Lovero R.</i>	<i>OC.12.2, P.07.12</i>
<i>Lucchetti D.</i>	<i>OC.12.1</i>
<i>Lucidi C.</i>	<i>P.03.25</i>
<i>Lucotti P.</i>	<i>P.02.25</i>
<i>Luglio Gaetano</i>	<i>OC.02.6, P.02.15, P.02.17</i>
<i>Luglio Giuseppe</i>	<i>P.04.5, P.08.24</i>
<i>Luinetti O.</i>	<i>OC.11.1, P.02.21</i>
<i>Lupascu A.</i>	<i>P.09.10</i>
<i>Lupo G.</i>	<i>OC.11.4</i>
<i>Lupo L.</i>	<i>P.09.26</i>
<i>Lupo S.</i>	<i>P.07.27</i>
<i>Luzza F.</i>	<i>OC.13.5</i>

M

<i>Macaluso F.S.</i>	<i>OC.02.3, OC.16.3, OC.10.3, OC.10.4, OC.02.4, P.02.4, P.02.6, P.07.13</i>
<i>Macarri G.</i>	<i>P.04.9, P.03.12, P.08.20</i>
<i>Maccarrone M.</i>	<i>OC.03.3</i>
<i>Macchiarelli R.</i>	<i>P.08.28</i>
<i>Macchini F.</i>	<i>OC.15.5, P.04.19, P.06.25</i>
<i>Macciomei M.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Maccioni A.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Macconell L.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Maconi G.</i>	<i>P.02.1, OC.14.4, P.07.5, P.05.7, P.02.18</i>
<i>Macor D.</i>	<i>P.09.1, P.09.2, P.09.28</i>
<i>Maddalo G.</i>	<i>OC.14.1, V.02.4, P.01.20</i>
<i>Maestri S.</i>	<i>P.07.24</i>
<i>Maffeis I.</i>	<i>P.05.10, P.05.11, P.05.24</i>
<i>Magnano A.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P.02.4</i>
<i>Magnoni P.</i>	<i>V.01.5, P.08.13</i>
<i>Magri G.</i>	<i>OC.02.4</i>
<i>Magri S.</i>	<i>P.07.15</i>
<i>Magris R.</i>	<i>OC.05.4, P.01.15</i>
<i>Maia L.</i>	<i>P.03.11, V.02.9, V.01.10</i>
<i>Maida M.</i>	<i>P.02.6, P.08.23, P.02.27</i>



<i>Maier S.</i>	<i>OC.04.2, P09.4, P09.24</i>	<i>Manta R.</i>	<i>OC.07.3</i>
<i>Maiero S.</i>	<i>OC.05.4, P01.13, P01.15</i>	<i>Mantovani N.</i>	<i>P.10.11, P.06.17</i>
<i>Maiorano G.</i>	<i>P.10.5</i>	<i>Manuela G.</i>	<i>P.04.5</i>
<i>Maisano S.</i>	<i>OC.10.4</i>	<i>Manzi E.</i>	<i>OC.08.1, OC.08.2</i>
<i>Malamisura B.</i>	<i>P.10.22</i>	<i>Marabotto E.</i>	<i>P.06.2, P.06.3, P.01.4, P.06.5, OC.09.6, P.06.9</i>
<i>Manca A.</i>	<i>OC.02.5</i>	<i>Marafini I.</i>	<i>OC.11.3, P.02.26</i>
<i>Manca R.</i>	<i>P.02.21</i>	<i>Marasco G.</i>	<i>PC.01.2</i>
<i>Mancina R.M.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Marasco R.</i>	<i>OC.13.5</i>
<i>Mancini M.</i>	<i>P.09.25</i>		
<i>Mandelli E. D.</i>	<i>P.03.9, P.04.11, P.05.20, P.08.21</i>	<i>Marchi S.</i>	<i>OC.09.3, OC.06.5, P.04.5, OC.03.6, OC.10.6, P.07.6, OC.09.6, P.06.9, P.07.14, P.08.24</i>
<i>Mandelli G.</i>	<i>OC.05.2, P.03.10</i>	<i>Marciano E.</i>	<i>P.04.5, P.08.24</i>
<i>Mandolesi D.</i>	<i>P.01.24</i>	<i>Mariani A.</i>	<i>P.08.4, V.01.5, P.03.8, P.08.9, P.08.11, P.08.13, P.08.16</i>
<i>Manes G.</i>	<i>P.03.9, P.04.11, P.05.20, P.08.21</i>	<i>Marinari G.M.</i>	<i>OC.01.6</i>
<i>Manfredi Giulia Francesca</i>	<i>OC.05.5, OC.11.6, P.10.16</i>	<i>Marinelli C.</i>	<i>P.07.3, OC.16.5, P.07.26</i>
<i>Manfredi Guido</i>	<i>P.04.9</i>	<i>Marini M.</i>	<i>P.08.28</i>
<i>Manfrin E.</i>	<i>P.04.2, OC.15.6</i>	<i>Marino Marco</i>	<i>P.04.19, P.06.25</i>
<i>Manganaro M.</i>	<i>P.08.23, P.02.27</i>	<i>Marino Maria</i>	<i>P.04.20</i>
<i>Manganelli C.</i>	<i>P.07.10</i>	<i>Marino Mariacatia</i>	<i>OC.11.5, P.10.15</i>
<i>Mangiafico S.</i>	<i>OC.14.2, OC.07.3</i>	<i>Marino S.</i>	<i>P.02.2, OC.10.5</i>
<i>Mangiarotti R.</i>	<i>P.05.1, P.05.29</i>	<i>Marjorie W.</i>	<i>P.05.7</i>
<i>Mangiavillano B.</i>	<i>OC.07.3, V.02.8, P.03.19, P.03.20</i>	<i>Marmo C.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Mangiola F.</i>	<i>OC.07.1, OC.07.6, P.03.16, P.03.17</i>	<i>Marmo R.</i>	<i>OC.14.2, PC.01.4</i>
<i>Manno M.</i>	<i>P.06.1, P.04.1, OC.14.2, P.03.7, V.02.10</i>	<i>Maroni L.</i>	<i>P.04.3</i>
<i>Mannucci A.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>	<i>Marra A.</i>	<i>P.10.8, P.09.26</i>
<i>Mansueto P.</i>	<i>P.10.21</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Marraccini B.</i>	<i>P03.12</i>	<i>Massidda M.</i>	<i>OC.15.6</i>
<i>Marrone G.</i>	<i>P09.23</i>	<i>Massino G.</i>	<i>OC.11.6</i>
<i>Martelossi S.</i>	<i>P10.2</i>	<i>Massironi S.</i>	<i>P10.1, P04.15, P04.16, P04.17, P05.19, P04.23</i>
<i>Martini N.</i>	<i>P09.25</i>	<i>Mastromarino P.</i>	<i>OC.03.4</i>
<i>Martino M.</i>	<i>OC.11.1, P01.9, P02.21</i>	<i>Masucci L.</i>	<i>OC.10.2, PC.01.7</i>
<i>Martinotti M.</i>	<i>OC.15.3</i>	<i>Masutti F.</i>	<i>P09.1, P09.2, P09.15, P09.28</i>
<i>Martinucci I.</i>	<i>OC.06.5, OC.09.6, P06.9, P06.15</i>	<i>Mataloni F.</i>	<i>P05.8</i>
<i>Martone A.</i>	<i>P07.20</i>	<i>Mattei E.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Martorano M.</i>	<i>OC.16.2, P01.18</i>	<i>Matteo M.V.</i>	<i>P09.22</i>
<i>Marullo L.</i>	<i>P01.16</i>	<i>Mattiuz C.</i>	<i>P07.19, P07.21, P10.24, P09.27</i>
<i>Marzi L.</i>	<i>P09.16</i>	<i>Mauri G.</i>	<i>P07.19, P10.24, P09.27</i>
<i>Marzio L.</i>	<i>OC.09.2, P01.7, P08.15, P02.19</i>	<i>Mauro A.</i>	<i>OC.09.4, OC.09.6, P06.9, P06.15, P06.18</i>
<i>Marzioni M.</i>	<i>P04.3</i>	<i>Mazza E.</i>	<i>OC.13.1</i>
<i>Masala G.</i>	<i>P06.21</i>	<i>Mazza F.</i>	<i>V.02.7</i>
<i>Mascaretti F.</i>	<i>P07.21</i>	<i>Mazza M.</i>	<i>P08.17, P08.18</i>
<i>Masciangelo G.</i>	<i>P01.25</i>	<i>Mazzella G.</i>	<i>P09.6</i>
<i>Maselli R.</i>	<i>P03.2, P01.2, V01.2, V02.2, P08.2, V01.3, V02.3, V01.4, V02.5, OC.01.6, V02.6, V01.8, P06.8, V01.9, V02.9, V01.10, P01.10, P03.11, P06.12</i>	<i>Mazzoleni G.</i>	<i>OC.07.2, P01.5, P01.14</i>
<i>Masotti M.</i>	<i>P10.5, OC.02.5</i>	<i>Mazzon C.</i>	<i>P01.15</i>
<i>Masotto A.</i>	<i>P09.19</i>	<i>Mazzone G.</i>	<i>P09.13, P09.20, P09.21</i>
<i>Massa S.</i>	<i>P10.22</i>	<i>Mazzucchelli S.</i>	<i>PC.01.3</i>
<i>Massari A.</i>	<i>P02.1, P07.5, P02.18, P07.22</i>	<i>Mazzucco D.</i>	<i>OC.02.5</i>
<i>Massella A.</i>	<i>P09.19</i>	<i>Mazzuoli S.</i>	<i>P02.10, P07.12</i>
		<i>Meandro F.</i>	<i>OC.08.2</i>
		<i>Mehta S.</i>	<i>OC.06.4, P10.7</i>
		<i>Melandro F.</i>	<i>OC.08.1, P04.6</i>



<i>Mele D.</i>	<i>P02.16</i>	<i>Milla M.</i>	<i>OC.02.5</i>
<i>Mele M.C.</i>	<i>PC.01.7, P.10.9, P.10.17, P.10.18, P.07.20, P.09.23</i>	<i>Miliefanti L.</i>	<i>OC.05.6</i>
<i>Melis A.</i>	<i>P07.15</i>	<i>Miolo G.</i>	<i>P01.28</i>
<i>Melum E.</i>	<i>P04.3</i>	<i>Miraglia C.</i>	<i>OC.05.3, P.06.10, P.01.12, P.06.14, P.01.19, P.06.20, P.01.22, P.06.23, P.06.24, P.01.25, P.06.26, P.01.29, P.06.30, P.01.30</i>
<i>Mendolaro M.</i>	<i>OC.02.3</i>	<i>Miranda A.</i>	<i>P.02.3, P.01.16, P.07.17, P.01.18</i>
<i>Mentella M.C.</i>	<i>P.10.17, P.07.20</i>	<i>Mirante V.G.</i>	<i>P.06.1, P.04.1, P.03.7, V.02.10</i>
<i>Merante S.</i>	<i>P.10.16</i>	<i>Mirra P.</i>	<i>P.09.13</i>
<i>Merighi A.</i>	<i>OC.14.2, P.07.4</i>	<i>Mistrangelo M.</i>	<i>OC.13.3</i>
<i>Merigliano S.</i>	<i>P.05.2, OC.09.5</i>	<i>Mocci G.</i>	<i>P.02.10</i>
<i>Merli M.</i>	<i>P.06.28</i>	<i>Mocciaro F.</i>	<i>OC.02.3, OC.12.3, OC.01.5, P.02.9, P.02.10</i>
<i>Merlini N.</i>	<i>P.03.24</i>	<i>Moffa S.</i>	<i>OC.06.2</i>
<i>Mescoli C.</i>	<i>OC.11.1, P.08.12, P.08.14</i>	<i>Mogavero G.</i>	<i>P.03.1, OC.05.2, P.03.10</i>
<i>Metrangolo S.</i>	<i>OC.14.2, P.09.16</i>	<i>Molfino A.</i>	<i>P.10.20</i>
<i>Meucci G.</i>	<i>OC.12.3</i>	<i>Molteni P.</i>	<i>P.07.5, P.02.18</i>
<i>Mezza T.</i>	<i>OC.06.2</i>	<i>Mondelli M.U.</i>	<i>P.02.16</i>
<i>Mezzina N.</i>	<i>P.02.1, P.07.5, P.02.18, P.07.22</i>	<i>Mongiat M.</i>	<i>P.05.6</i>
<i>Miccoli S.</i>	<i>OC.13.4, P.05.5</i>	<i>Monica F.</i>	<i>OC.13.2, OC.07.3, OC.02.5, P.07.7, P.02.9</i>
<i>Miceli E.</i>	<i>OC.05.5, P.01.6, P.01.9, P.09.11, P.01.26</i>	<i>Monieri M.</i>	<i>PC.01.3</i>
<i>Miele C.</i>	<i>P.09.13, P.09.21</i>	<i>Montagna C.</i>	<i>P.05.5</i>
<i>Miele L.</i>	<i>P.09.17, P.09.23</i>	<i>Montagnese F.</i>	<i>OC.03.1</i>
<i>Miggiano G.A.D.</i>	<i>P.10.9, P.10.17, P.10.18</i>	<i>Montalbano L.M.</i>	<i>OC.14.2, OC.10.3</i>
<i>Miglioli L.</i>	<i>P.06.1, P.04.1, P.03.7, V.02.10</i>		
<i>Migliora P.</i>	<i>OC.11.1</i>		
<i>Miglioresi L.</i>	<i>P.03.27</i>		
<i>Milella M.</i>	<i>P.04.4</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Montale A.</i>	<i>P05.14, P03.19</i>
<i>Monteleone G.</i>	<i>OC.11.1, OC.10.1, OC.11.3, OC.12.6, P03.15, P04.22, P02.26</i>
<i>Montesano F.</i>	<i>P03.18</i>
<i>Montesano L.</i>	<i>P10.4</i>
<i>Monti S.</i>	<i>P09.25</i>
<i>Morbin T.</i>	<i>OC.14.1</i>
<i>Morelli L.</i>	<i>P04.5</i>
<i>Moretti S.</i>	<i>P10.3</i>
<i>Morganti D.</i>	<i>P03.9, P04.11, P05.20</i>
<i>Morini S.</i>	<i>OC.06.3</i>
<i>Morino M.</i>	<i>OC.13.3</i>
<i>Morisco F.</i>	<i>P09.13, P09.17, P09.20, P09.21</i>
<i>Morreale F.</i>	<i>OC.06.1</i>
<i>Morreale G. C.</i>	<i>P08.23, P02.27, P02.4, P02.14</i>
<i>Mosca M.</i>	<i>OC.03.6</i>
<i>Moser L.</i>	<i>P02.10</i>
<i>Moser S.</i>	<i>P03.27</i>
<i>Mrakic Sposta S.</i>	<i>P10.3</i>
<i>Mucherino C.</i>	<i>P01.18</i>
<i>Mulligan N.</i>	<i>P05.19</i>
<i>Mumolo M.G.</i>	<i>OC.10.6, P07.6, P07.14</i>
<i>Munizzi F.M.</i>	<i>P01.31</i>
<i>Murdaca G.</i>	<i>P01.4</i>
<i>Murer F.</i>	<i>P03.24, P03.26</i>
<i>Murphy M.M.</i>	<i>P05.7</i>
<i>Musacchio C.</i>	<i>P05.27</i>
<i>Musca T.</i>	<i>P10.17</i>

<i>Muscaritoli M.</i>	<i>P10.20</i>
<i>Musi A.</i>	<i>P05.1</i>
<i>Mutignani M.</i>	<i>PC.01.1, OC.07.3, P08.3, OC.07.5, P03.6, V01.7, P04.21, P05.23, P08.27, P06.27</i>

N

<i>Naim M.C.</i>	<i>P02.11</i>
<i>Napoletano C.</i>	<i>OC.08.2</i>
<i>Napolitano D.</i>	<i>P07.10</i>
<i>Napolitano G.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Nardi K.</i>	<i>OC.06.5</i>
<i>Nardi M.</i>	<i>OC.14.1</i>
<i>Nardone G.</i>	<i>P05.7, P01.18</i>
<i>Nardone O.M.</i>	<i>OC.02.6, P02.13</i>
<i>Nascimbeni R.</i>	<i>P05.8</i>
<i>Nasto A.</i>	<i>P09.12, P04.18</i>
<i>Nasto R.A.</i>	<i>P09.12, P04.18</i>
<i>Nastro F.</i>	<i>P10.4</i>
<i>Natali V.</i>	<i>P04.5, OC.03.6, P08.24</i>
<i>Naviglio S.</i>	<i>P10.2</i>
<i>Negri A.</i>	<i>P07.1</i>
<i>Neri B.</i>	<i>OC.12.3, OC.16.4</i>
<i>Neri Maria Cristina</i>	<i>P05.12</i>
<i>Neri Matteo</i>	<i>OC.11.2, OC.02.5, OC.09.6, P07.8, P07.16</i>
<i>Nesi G.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Nevi L.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P04.6</i>
<i>Nicoletti A.</i>	<i>P09.22</i>



<i>Nicoletti L.</i>	<i>P05.2, OC.09.5, P06.13</i>
<i>Nicoletti Roberto</i>	<i>P08.4, P08.9</i>
<i>Nicoletti Rosangela</i>	<i>P01.2, P06.12</i>
<i>Nigri G.</i>	<i>P04.4, P04.10</i>
<i>Nigro C.</i>	<i>P09.13, P09.21</i>
<i>Nobili V.</i>	<i>P09.17</i>
<i>Norsa L.</i>	<i>P10.14</i>
<i>Not T.</i>	<i>P10.2</i>
<i>Noto A.</i>	<i>P01.19, P01.23, P06.24, P01.25</i>
<i>Nucci A.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Nucci D.</i>	<i>OC.14.1</i>
<i>Nudo D.</i>	<i>P10.4</i>
<i>Nuglio C.</i>	<i>P10.20</i>

O

<i>Occhigrossi G.</i>	<i>P05.9</i>
<i>Occhipinti P.</i>	<i>OC.15.6, V.02.7</i>
<i>Ojetti V.</i>	<i>P06.4</i>
<i>Olibaldi E.</i>	<i>P09.19</i>
<i>Oliva A.</i>	<i>P06.12</i>
<i>Oliva L.</i>	<i>P03.24, P03.26</i>
<i>Oliveira L.</i>	<i>P05.7</i>
<i>Omazzi B.</i>	<i>P03.9</i>
<i>Onali S.</i>	<i>OC.12.6, P02.26</i>
<i>Onder G.</i>	<i>P08.19</i>
<i>Ono A.</i>	<i>P03.13</i>
<i>Onorati M.</i>	<i>P08.21</i>
<i>Opramolla A.</i>	<i>P02.13</i>
<i>Orlandi A.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Orlandi D.</i>	<i>P09.27</i>
<i>Orlandini B.</i>	<i>P02.10</i>

<i>Orlando A.</i>	<i>P07.2, OC.02.3, OC.16.3, OC.10.3, OC.12.3, OC.10.4, OC.02.4, P02.4, P02.6, P07.13</i>
<i>Orlando C.</i>	<i>P01.20</i>
<i>Orlando F.</i>	<i>P04.3</i>
<i>Orlando R.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P02.4, P07.13</i>
<i>Orlando S.</i>	<i>P10.3, P10.13, P10.14</i>
<i>Ormando V.</i>	<i>P09.9</i>
<i>Orsello M.</i>	<i>V.02.7</i>
<i>Orsini L.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Ortenzi A.</i>	<i>OC.10.1</i>
<i>Ortenzi M.</i>	<i>OC.13.3</i>

P

<i>Pablo C.V.</i>	<i>P08.25</i>
<i>Pace F.</i>	<i>OC.09.6, P05.10, P05.11, P05.24</i>
<i>Padovani D.</i>	<i>P09.1, P09.2, P09.15, P09.28</i>
<i>Paduano D.</i>	<i>P05.15, P07.15</i>
<i>Padula D.</i>	<i>P01.6, P01.26</i>
<i>Pagani E.</i>	<i>OC.11.6, P10.16</i>
<i>Pagano C.</i>	<i>P09.24</i>
<i>Paggi S.</i>	<i>P03.1, OC.05.2, P03.10</i>
<i>Pagliuso C.</i>	<i>P03.18</i>
<i>Pagnotta R.</i>	<i>P03.18</i>
<i>Paladino F.</i>	<i>P09.9</i>
<i>Pallone F.</i>	<i>OC.12.3</i>
<i>Pallotta L.</i>	<i>OC.13.6, P05.25</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Palma R.</i>	<i>OC.01.3, P05.16, P06.28</i>	<i>Partelli S.</i>	<i>P10.1</i>
<i>Palmieri G.</i>	<i>OC.16.4</i>	<i>Parzanese I.</i>	<i>OC.15.5</i>
<i>Palmisano S.</i>	<i>P09.1, P09.2</i>	<i>Pasini A.</i>	<i>P01.9, P02.16, P02.25</i>
<i>Palombo F.</i>	<i>OC.13.4</i>	<i>Pasquale L.</i>	<i>OC.07.3</i>
<i>Panaccio P.</i>	<i>P04.20</i>	<i>Passaretti S.</i>	<i>OC.07.2, P01.5, P01.14</i>
<i>Panarese A.</i>	<i>OC.14.4, P01.17</i>	<i>Passaro U.</i>	<i>P03.27</i>
<i>Panetta C.</i>	<i>OC.01.3, P05.16, P06.28</i>	<i>Passera R.</i>	<i>OC.13.3</i>
<i>Panic N.</i>	<i>P04.19</i>	<i>Pastorelli A.</i>	<i>P03.27</i>
<i>Panici Tonucci T.</i>	<i>OC.12.5</i>	<i>Pastorelli L.</i>	<i>P07.21, P05.27</i>
<i>Panozzo M.P.</i>	<i>P01.23, P01.25, P06.29</i>	<i>Paterlini A.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Pantalena M.</i>	<i>P03.24, P03.26</i>	<i>Patricelli M.G.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>
<i>Panzera F.</i>	<i>P03.21</i>	<i>Patti D.</i>	<i>P03.27</i>
<i>Panzuto F.</i>	<i>P10.1, P04.10</i>	<i>Patti R.</i>	<i>P09.1, P09.2, P09.15, P09.28</i>
<i>Paolini A.</i>	<i>P07.7</i>	<i>Paulli M.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Paoluzi O.A.</i>	<i>P03.15, P04.22</i>	<i>Paulon E.</i>	<i>P07.7</i>
<i>Paoluzi P.</i>	<i>P02.5</i>	<i>Pavoni M.</i>	<i>OC.14.5, P06.7, P10.10, P05.17, P01.21</i>
<i>Papa A.</i>	<i>OC.16.1, OC.12.5, P07.10</i>	<i>Pecere S.</i>	<i>P08.6</i>
<i>Papa P.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Pecoraro G. M.</i>	<i>P02.9, P07.7</i>
<i>Papagrigoriadis S.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Pellegatta G.</i>	<i>P01.4, P02.8, P01.31</i>
<i>Papi C.</i>	<i>OC.11.1, OC.12.3</i>	<i>Pellegrini N.</i>	<i>OC.06.1</i>
<i>Parente F.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Pellegrino R.</i>	<i>P09.29</i>
<i>Parenzan K.</i>	<i>P09.28</i>	<i>Pellegrino S.</i>	<i>OC.02.4</i>
<i>Parise P.</i>	<i>OC.13.1</i>	<i>Pellicani R.</i>	<i>P05.6</i>
<i>Parisi G.</i>	<i>P09.16</i>	<i>Penagini R.</i>	<i>OC.09.4, OC.15.5, OC.09.6, P06.9, P06.15, P06.18</i>
<i>Parisi M.</i>	<i>P07.21</i>	<i>Penceck R.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Parodi A.</i>	<i>OC.01.1</i>	<i>Penna A.</i>	<i>P05.7, P06.14</i>
<i>Parodi M.C.</i>	<i>P05.26, P01.31</i>		
<i>Parravicini M.</i>	<i>OC.14.2, OC.05.6</i>		
<i>Parrilli G.</i>	<i>P09.29</i>		



<i>Pennazio M.</i>	<i>P08.6</i>	<i>Pezzilli R.</i>	<i>P04.9</i>
<i>Pensieri M.V.</i>	<i>P10.5</i>	<i>Pezzuto F.</i>	<i>P10.8</i>
<i>Peralta S.</i>	<i>P07.24</i>	<i>Piana S.</i>	<i>P05.28</i>
<i>Perazzolo A.</i>	<i>P05.2, OC.09.5, P06.13</i>	<i>Piazzi G.</i>	<i>OC.13.4, P05.5</i>
<i>Perez R.</i>	<i>OC.13.3</i>	<i>Pica R.</i>	<i>P02.5</i>
<i>Perfetti V.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Picarelli A.</i>	<i>OC.11.5, P10.15</i>
<i>Perini B.</i>	<i>P02.12</i>	<i>Picascia D.</i>	<i>OC.16.2, P02.3</i>
<i>Perri V.</i>	<i>OC.07.1, OC.15.4, P03.4, OC.07.6, P03.16, P03.17, P08.19, P08.26</i>	<i>Picchio M.</i>	<i>OC.13.3, OC.03.4, P05.7, P06.14</i>
<i>Perrotta T.A.</i>	<i>OC.14.6</i>	<i>Piciocchi M.</i>	<i>P02.7</i>
<i>Perrotti N.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Picone D.</i>	<i>P05.3</i>
<i>Persichella A.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Pieraccini A.</i>	<i>OC.02.5</i>
<i>Pesatori E.V.</i>	<i>OC.05.5, OC.11.6, P10.16</i>	<i>Pierantonelli I.</i>	<i>P09.3</i>
<i>Pescatori L.C.</i>	<i>P07.19, P10.24, P09.27</i>	<i>Pierrgallini S.</i>	<i>P03.12</i>
<i>Pesenti Elena</i>	<i>P06.13</i>	<i>Pietrzak A.</i>	<i>P05.7</i>
<i>Pesenti Elisa</i>	<i>P05.2, OC.09.5</i>	<i>Pigò F.</i>	<i>P05.21</i>
<i>Pesole P.L.</i>	<i>P01.17</i>	<i>Pilati P.</i>	<i>OC.13.2</i>
<i>Petito V.</i>	<i>OC.12.1, OC.16.1, OC.10.2, OC.16.6, P07.10, P07.20</i>	<i>Pilati S.</i>	<i>P10.11, P06.17</i>
<i>Petracca G.</i>	<i>P09.22</i>	<i>Pilon C.</i>	<i>P09.24</i>
<i>Petrone M. C.</i>	<i>P08.4, P08.13, V01.5, P03.8, P08.9, P08.11, P04.13, P08.16</i>	<i>Pilotto A.</i>	<i>P05.27</i>
<i>Petruzziello Carmelina</i>	<i>OC.12.3</i>	<i>Pilotto V.</i>	<i>P01.20</i>
<i>Petruzziello Carmine</i>	<i>P06.4</i>	<i>Pilozzi E.</i>	<i>P03.5, P04.10</i>
<i>Petruzziello L.</i>	<i>OC.01.2, P03.13, P03.23</i>	<i>Pimentel Nunes P.</i>	<i>PC.01.5</i>
<i>Pevere S.</i>	<i>P04.19, P06.25</i>	<i>Pinese E.</i>	<i>OC.07.3, P04.19</i>
		<i>Pinnarelli L.</i>	<i>P05.8</i>
		<i>Pinto Vraca T.</i>	<i>P02.11</i>
		<i>Pinto C.</i>	<i>P04.3</i>
		<i>Pinzani M.</i>	<i>PC.01.2, P09.11</i>
		<i>Pippucci T.</i>	<i>OC.13.4</i>
		<i>Pirrotta E.</i>	<i>P10.23</i>
		<i>Pisana V.</i>	<i>OC.02.3, P02.11</i>
		<i>Pisani A.</i>	<i>OC.07.3</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Pisati M.</i>	<i>OC.05.5, P01.6, P01.26</i>	<i>Privitera Antonino Carlo</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P02.4</i>
<i>Piscitelli D.</i>	<i>P.10.8</i>	<i>Privitera Antonio Carlo</i>	<i>P.02.10</i>
<i>Piselli P.</i>	<i>P.09.5</i>	<i>Prossomariti A.</i>	<i>OC.13.4, P.05.5</i>
<i>Pizarro T.T.</i>	<i>OC.02.1, OC.16.6</i>	<i>Puce F.</i>	<i>OC.11.5</i>
<i>Pizzicannella M.</i>	<i>P.08.10</i>	<i>Pugliese D.</i>	<i>P.07.2, OC.12.5, P.02.10</i>
<i>Pizzoferrato M.</i>	<i>P.10.9, P.07.10, P.10.17, P.10.18, P.07.20</i>	<i>Pugliese F.</i>	<i>PC.01.1, P.08.3, V.01.7, P.04.21, P.05.23, P.08.27, P.06.27</i>
<i>Pizzolante F.</i>	<i>P.09.23</i>	<i>Pumpo R.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Pluchino D.</i>	<i>OC.02.3, P.02.4</i>	<i>Punturieri L.B.</i>	<i>P.03.25</i>
<i>Poletto E.</i>	<i>P.05.6</i>	<i>Puppo F.</i>	<i>P.01.4</i>
<i>Poliani L.</i>	<i>OC.15.6, V.02.9</i>	<i>Purita L.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Pompili M.</i>	<i>P.09.10, P.09.22, P.09.23, P.09.30</i>	<i>Pusceddu S.</i>	<i>P.04.17</i>
<i>Pontone S.</i>	<i>OC.01.3, P.05.16, P.06.28</i>		
<i>Ponziani F.R.</i>	<i>P.09.10, P.09.22, P.09.23, P.09.30</i>	Q	
<i>Porcari S.</i>	<i>P.02.11</i>	<i>Quadarella A.</i>	<i>P.09.10</i>
<i>Poropat G.</i>	<i>OC.08.5</i>	<i>Quaranta G.</i>	<i>OC.10.2, PC.01.7</i>
<i>Porpora M.G.</i>	<i>P.10.15</i>	<i>Quintero E.</i>	<i>P.08.6</i>
<i>Porro A.</i>	<i>P.09.6</i>		
<i>Poskus T.</i>	<i>P.05.7</i>	R	
<i>Pozzi L.</i>	<i>OC.11.4</i>	<i>Radaelli F.</i>	<i>P.03.1, OC.05.2, P.03.10</i>
<i>Pranzo G.</i>	<i>P.06.14</i>	<i>Ragucci M.</i>	<i>P.09.25</i>
<i>Previtali E.</i>	<i>P.02.22</i>	<i>Rahal D.</i>	<i>P.08.20</i>
<i>Prizzi M.</i>	<i>OC.14.3</i>	<i>Rahman F.</i>	<i>OC.06.4, P.10.7</i>
<i>Principi M.B.</i>	<i>OC.02.5, P.02.10, P.08.1, OC.12.2, P.01.8, P.10.8, P.06.11, P.07.12</i>	<i>Rainer A.</i>	<i>OC.06.3</i>
<i>Prinster A.</i>	<i>P.09.25</i>	<i>Raiteri A.</i>	<i>P.10.5</i>
<i>Prinzi N.</i>	<i>P.04.17</i>	<i>Rampado S.</i>	<i>V.02.4</i>
		<i>Rampioni G.L.</i>	<i>P.03.5</i>
		<i>Rana N.</i>	<i>OC.02.1</i>



<i>Ranaldo N.</i>	<i>P06.11</i>	<i>P06.8, V02.8,</i>
<i>Raniolo M.</i>	<i>OC.01.3, P05.16,</i>	<i>V.01.9, V.02.9,</i>
	<i>P06.28</i>	<i>V.01.10, P03.11,</i>
<i>Rapaccini G.L.</i>	<i>OC.12.5, P09.23,</i>	<i>P06.12, P03.19,</i>
	<i>P10.6</i>	<i>P08.20, P03.20,</i>
		<i>P01.10</i>
<i>Ravaoli F.</i>	<i>PC.01.2, P09.6</i>	
<i>Ravelli P.</i>	<i>P08.5</i>	<i>Resegotti A.</i>
<i>Rea M.</i>	<i>OC.02.6</i>	<i>OC.12.4</i>
<i>Realdon S.</i>	<i>OC.14.1, OC.07.4</i>	<i>Restivo A.</i>
<i>Reati R.</i>	<i>P03.9, P04.11,</i>	<i>OC.13.3</i>
	<i>P05.20</i>	<i>Ribaldone D.</i>
<i>Redaelli D.</i>	<i>P03.9, P04.11,</i>	<i>OC.12.4</i>
	<i>P05.20</i>	<i>Ribichini E.</i>
<i>Reggiani Bonetti L.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>OC.13.6, P05.25</i>
<i>Reggiani S.</i>	<i>OC.12.4</i>	<i>Ribolsi M.</i>
<i>Reggio D.</i>	<i>OC.12.4</i>	<i>P06.16</i>
<i>Regula J.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Riccardi L.</i>
<i>Reichert M.</i>	<i>P05.7</i>	<i>P09.10, P09.23,</i>
<i>Reiteri D.</i>	<i>P07.5</i>	<i>P09.30</i>
<i>Rendina M.</i>	<i>P09.26</i>	<i>Ricchiuti A.</i>
<i>Reni M.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>	<i>OC.03.6, OC.10.6,</i>
<i>Renna S.</i>	<i>P07.2, OC.02.3,</i>	<i>P07.6</i>
	<i>OC.12.3, OC.10.4,</i>	<i>Ricci C.</i>
	<i>OC.02.4, P02.4,</i>	<i>OC.02.5, P02.10</i>
	<i>P02.6, P07.13</i>	<i>Ricciardi A.</i>
<i>Renner F.</i>	<i>P03.14</i>	<i>OC.03.6</i>
<i>Rentini S.</i>	<i>P08.28</i>	<i>Ricciardiello L.</i>
<i>Repetto O.</i>	<i>P01.13</i>	<i>OC.13.4, P05.5,</i>
<i>Repici A.</i>	<i>P03.2, P01.2,</i>	<i>P05.14</i>
	<i>OC.14.2, V01.2,</i>	<i>Riccioni M.E.</i>
	<i>V02.2, P08.2,</i>	<i>OC.14.2</i>
	<i>V01.3, V02.3,</i>	<i>Richter P.</i>
	<i>V01.4, V02.5,</i>	<i>OC.13.3</i>
	<i>OC.01.6, OC.15.6,</i>	<i>Ridolfi F.</i>
	<i>V02.6, V01.8,</i>	<i>P07.25, P10.25</i>
		<i>Riegler G.</i>
		<i>OC.12.3, OC.02.5</i>
		<i>Riemann J.F.</i>
		<i>P03.13</i>
		<i>Riezzo G.</i>
		<i>OC.14.3</i>
		<i>Rigazio C.</i>
		<i>P07.1</i>
		<i>Rigo A.</i>
		<i>P07.3, OC.16.5,</i>
		<i>P02.7, P02.24,</i>
		<i>P07.26</i>
		<i>Rinninella E.</i>
		<i>P10.9, P10.17,</i>
		<i>P10.18, P09.23</i>
		<i>Rinzivillo M.</i>
		<i>P10.1, P04.10</i>
		<i>Rispo A.</i>
		<i>P10.4, OC.02.6,</i>
		<i>P02.13, P02.15,</i>
		<i>P09.17, P02.17</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Rizza S.</i>	<i>P04.7, P08.25</i>	<i>Romeo S.</i>	<i>OC.12.3, OC.16.4</i>
<i>Rizzatti G.</i>	<i>PC.01.7, P07.10, P07.20</i>	<i>Romiti A.</i>	<i>OC.14.4, P08.7, P05.18</i>
<i>Rizzello F.</i>	<i>OC.16.3, P08.17, P08.18</i>	<i>Romito R.</i>	<i>P01.18</i>
<i>Rizzi M.</i>	<i>P03.21</i>	<i>Roncoroni L.</i>	<i>OC.06.1, P10.3, P10.13, P10.19</i>
<i>Rizzo Angela</i>	<i>OC.10.1</i>	<i>Rondonotti E.</i>	<i>P03.1, OC.05.2, P08.6, P03.10</i>
<i>Rizzo Aroldo</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Ronzoni M.</i>	<i>OC.13.1</i>
<i>Rizzo Aroldo Gabriele</i>	<i>OC.10.3, OC.10.4</i>	<i>Rosa R.</i>	<i>OC.15.5</i>
<i>Rizzo Gianluca</i>	<i>OC.13.3</i>	<i>Rosa Rizzotto E.</i>	<i>OC.13.2, OC.04.6, P09.8</i>
<i>Rizzo Giovanni Luca</i>	<i>P06.14</i>	<i>Rosati R.</i>	<i>OC.13.1</i>
<i>Rizzuto G.</i>	<i>OC.02.4, P02.4, P07.13</i>	<i>Rosato E.</i>	<i>OC.11.5</i>
<i>Rocca R.</i>	<i>P07.1, OC.04.3</i>	<i>Rosselli M.</i>	<i>P09.11</i>
<i>Roccarina D.</i>	<i>P09.11</i>	<i>Rossetti P.</i>	<i>P03.12</i>
<i>Rocco A.</i>	<i>P01.18</i>	<i>Rossi Alessandra</i>	<i>OC.12.3, OC.03.6</i>
<i>Rocco P.</i>	<i>P01.18</i>	<i>Rossi Antonella</i>	<i>P09.13, P09.20, P09.21</i>
<i>Rodinò S.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Rossi G.</i>	<i>P08.4, V01.5, P03.8, P08.11, P08.13, P08.16</i>
<i>Rodriguez K.</i>	<i>P01.22, P06.30</i>	<i>Rossi Marianna</i>	<i>OC.13.5</i>
<i>Rodriguez Castro K.</i>	<i>P01.23, P06.29, P01.30</i>	<i>Rossi Marta</i>	<i>OC.07.5</i>
<i>Rogai F.</i>	<i>OC.12.3, P02.10</i>	<i>Rossi R.E.</i>	<i>P10.1, P04.15, P04.16, P04.23</i>
<i>Roggiolani R.</i>	<i>P04.10</i>	<i>Rota Bacchetta G.L.</i>	<i>P05.28</i>
<i>Rolli F.R.</i>	<i>P02.22</i>	<i>Rota M.</i>	<i>OC.07.5</i>
<i>Romagnoli P.</i>	<i>OC.01.1, P07.27</i>	<i>Rotondano G.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Romana C.</i>	<i>P07.27</i>	<i>Ruffa A.</i>	<i>OC.12.3, OC.16.4</i>
<i>Romanin A.</i>	<i>P09.4</i>	<i>Rugge M.</i>	<i>OC.11.1, OC.14.1, P06.10, P08.12, P01.12, P01.19, P01.20, P01.22, P06.24, P06.30</i>
<i>Romano A.</i>	<i>P10.6</i>		
<i>Romano C.</i>	<i>OC.02.4</i>		
<i>Romano L.</i>	<i>P01.18</i>		
<i>Romano M.</i>	<i>P02.3, OC.14.4, P01.16, P07.17, P01.18</i>		
<i>Romano R.</i>	<i>P09.12, P04.18</i>		



<i>Ruggeri Matteo</i>	<i>P02.22</i>	<i>Sallese M.</i>	<i>OC.11.2</i>
<i>Ruggeri Maurizio</i>	<i>P03.5</i>	<i>Salvador R.</i>	<i>P05.2, OC.09.5, P06.13</i>
<i>Rushbrook S.</i>	<i>PC.01.8</i>	<i>Salvati A.</i>	<i>P09.25</i>
<i>Russo Raucci A.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>	<i>Sammito G.</i>	<i>P05.26</i>
<i>Russo A.</i>	<i>OC.14.2</i>	<i>Sampietro Gianluca</i>	<i>OC.11.1, PC.01.3</i>
<i>Russo Francesco</i>	<i>OC.14.3</i>	<i>Sampietro Gianpaolo M.</i>	<i>P02.21</i>
<i>Russo Francesco Paolo</i>	<i>P09.5</i>	<i>Sandri Giancarlo</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Russo Giovanni</i>	<i>P07.27</i>	<i>Sandri Gilda</i>	<i>P07.4</i>
<i>Russo Giuseppina</i>	<i>P02.9</i>	<i>Sanguinetti M.</i>	<i>OC.10.2, PC.01.7</i>
<i>Russo N.</i>	<i>OC.09.2, P01.7, P08.15</i>	<i>Sanna G.</i>	<i>P10.23</i>
<i>Russo S.</i>	<i>P04.5, P08.24</i>	<i>Sansotta L.</i>	<i>P04.5, P08.24</i>
<i>Russolillo N.</i>	<i>OC.04.3</i>	<i>Santeusanio G.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Rychlicki C.</i>	<i>P04.3, P09.3</i>	<i>Santi G.</i>	<i>OC.15.5</i>
S		<i>Santini A.</i>	<i>P08.28</i>
<i>Sablich R.</i>	<i>P02.10, P03.25</i>	<i>Santini Daniele</i>	<i>P10.20</i>
<i>Sacchi M.</i>	<i>V02.2</i>	<i>Santini Donatella</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Sacco R.</i>	<i>P09.16</i>	<i>Santon D.</i>	<i>P10.2</i>
<i>Saccomanno L.</i>	<i>P06.7</i>	<i>Santonicola A.</i>	<i>OC.03.5, OC.14.6, P03.22, P09.29</i>
<i>Saccomanno S.</i>	<i>P04.3</i>	<i>Sapienza C.</i>	<i>P07.13</i>
<i>Saettone S.</i>	<i>V02.7</i>	<i>Saracco G. M.</i>	<i>OC.07.4, OC.12.4</i>
<i>Safarikia S.</i>	<i>OC.08.1, OC.04.1, OC.08.2, P04.6</i>	<i>Saracino I.M.</i>	<i>OC.14.5, P06.7, P10.10, P05.17, P01.21</i>
<i>Saia M.</i>	<i>OC.13.2, OC.04.6, P09.8</i>	<i>Sardanelli F.</i>	<i>P07.19, P07.21, P10.24, P09.27</i>
<i>Saibeni S.</i>	<i>P03.9, P02.10</i>	<i>Sartini A.</i>	<i>P07.4</i>
<i>Saito Y.</i>	<i>OC.03.1</i>	<i>Savarese M.F.</i>	<i>P07.27</i>
<i>Saitta C.</i>	<i>P09.16</i>	<i>Savarino E.</i>	<i>OC.09.1, P06.2, P06.3, OC.09.3, OC.09.4, OC.14.4, OC.06.5, P06.5, OC.09.5, OC.09.6, P02.8, P06.9,</i>
<i>Salamone G.</i>	<i>P05.3</i>		
<i>Salemme M.</i>	<i>OC.11.1</i>		
<i>Salgarello M.</i>	<i>P09.19</i>		
<i>Salice M.</i>	<i>P08.17</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

	P07.11, P02.12, P06.14, P06.15, P07.19, P06.20, P02.20, P06.23, P10.24, P06.26, P07.26, P07.3, P01.4, OC.16.5, P02.24, P07.27		
Savarino V.	OC.09.1, P06.2, P06.3, OC.09.3, OC.06.5, P06.5, OC.09.6, P02.8, P06.9, P07.11, P06.15, P02.20	Scneider M.	P09.14
Savioli A.	P10.11, P06.17	Schoeffl R.	P03.14
Savoia M.	P09.20	Schreiber F.	P03.14
Scaladaferri F.	OC.02.1, OC.12.1, OC.16.1, OC.06.2, OC.10.2, OC.16.6, P05.7, P07.10, P10.17, P07.20	Sciarrone S.S.	P09.5
Scalisi G.	P02.9	Scida S.	OC.05.3, P06.14, P01.22, P06.29, P06.30
Scardino G.	P04.19, P06.25	Scillitani E.	P06.17
Scarozza P.	P02.26	Sciola V.	P04.16
Scarpa L.	P04.2	Scoglio R.	P02.2, OC.10.5
Scarpignato C.	OC.05.3, P01.12, P06.20, P01.22, P06.23, P06.26, P06.30	Scolaro M.	P02.4, P02.11
Scarpulla G.	OC.02.3, OC.02.4, P08.23, P02.27	Sconfienza L.M.	P07.19, P07.21, P10.24, P09.27
Scatà L.	P09.4	Scozzarro A.	P05.9
Schettino M.	OC.02.6	Scribano L.	OC.04.6, P09.8
Schiavoni E.	P07.10	Scribano M.L.	OC.12.3, OC.02.5
Schiepatti A.	OC.11.3, OC.11.4, P10.5	Scricciolo A.	OC.06.1, P10.13, P10.19
Schincariol P.	P09.28	Scrivo B.	P07.18, P07.24
		Secchi L.A.	OC.04.2, P09.4, P09.24
		Sedda S.	OC.10.1
		Segato S.	OC.14.2, OC.05.6, P05.28
		Segnan N.	P08.6
		Sella D.	P01.30
		Semeraro R.	P03.2, P01.2, V01.2, V02.2, P08.2, V01.3, V02.3, V01.4, V02.5, OC.01.6, V02.6, V01.8, P06.8, V01.9, V02.9, V01.10, P01.10, P03.11, P06.12



<i>Senore C.</i>	<i>P08.6</i>	<i>Solcia E.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Senzolo M.</i>	<i>OC.07.4, P09.5</i>	<i>Solina G.</i>	<i>OC.11.1, OC.10.4</i>
<i>Serafino M.</i>	<i>P03.18</i>	<i>Solito S.</i>	<i>P04.19, P06.25</i>
<i>Serraino D.</i>	<i>P09.5</i>	<i>Sollazzo V.</i>	<i>P02.15, P02.17</i>
<i>Serrani M.</i>	<i>P08.20</i>	<i>Soncini M.</i>	<i>OC.14.2, PC.01.4</i>
<i>Sessa F.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Soriani P.</i>	<i>P06.1, P04.1, P03.7, V.02.10</i>
<i>Severi C.</i>	<i>P05.13</i>	<i>Soriano S.</i>	<i>OC.02.5, P01.9, P09.11, P02.16, P02.21, P07.23</i>
<i>Severi F.</i>	<i>P09.19</i>	<i>Sorrentino C.</i>	<i>P09.26</i>
<i>Sferrazza S.</i>	<i>OC.10.3</i>	<i>Sorrentino L.</i>	<i>PC.01.3</i>
<i>Sgambato A.</i>	<i>OC.12.1, OC.16.1, OC.10.2</i>	<i>Spada C.</i>	<i>OC.01.2, P08.6, P03.13, P03.14, P03.23</i>
<i>Sgambato D.</i>	<i>P02.3, P07.17, P01.18</i>	<i>Spadaccini M.</i>	<i>V.02.3, P01.10</i>
<i>Sgarro C.</i>	<i>P06.6</i>	<i>Spagnuolo R.</i>	<i>OC.02.2, P02.10, P03.18</i>
<i>Shalaby S.</i>	<i>P09.5</i>	<i>Spandre M.</i>	<i>P03.3</i>
<i>Sica G.S.</i>	<i>OC.10.1</i>	<i>Speciale A.</i>	<i>P02.27</i>
<i>Siciliano M.</i>	<i>P09.10, P09.22, P09.23, P09.30</i>	<i>Speroni S.</i>	<i>P06.23</i>
<i>Sigillito A.</i>	<i>P03.21</i>	<i>Sperti C.</i>	<i>P08.22</i>
<i>Signorelli S.</i>	<i>P08.5</i>	<i>Spina L.</i>	<i>OC.12.3</i>
<i>Signoretti M.</i>	<i>P04.4, P04.8, P08.10, P04.12</i>	<i>Spinella A.</i>	<i>P07.4</i>
<i>Silano M.</i>	<i>OC.11.1</i>	<i>Spinelli A.</i>	<i>V.02.2</i>
<i>Sileri P.</i>	<i>OC.10.1</i>	<i>Spiniello L.</i>	<i>P09.23</i>
<i>Simili A.</i>	<i>P09.6</i>	<i>Spinzi G.</i>	<i>P03.1, OC.14.2, OC.05.2, P03.10</i>
<i>Simoncelli M.</i>	<i>P10.15</i>	<i>Sprio E.</i>	<i>P02.25</i>
<i>Simoncin B.</i>	<i>OC.07.4</i>	<i>Srestha R.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Simonelli C.</i>	<i>PC.01.7</i>	<i>Stasi E.</i>	<i>OC.14.4</i>
<i>Simonetti N.</i>	<i>OC.09.3</i>	<i>Steffan A.</i>	<i>P01.13, P01.15</i>
<i>Sinagra E.</i>	<i>P02.14</i>	<i>Stera G.</i>	<i>P10.2</i>
<i>Siringo S.</i>	<i>OC.02.3, OC.02.4, P02.4, P02.9</i>		
<i>Soardo G.</i>	<i>OC.04.2, P09.4, P09.24</i>		

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

<i>Stigliano S.</i>	<i>P04.4, P04.8, P04.12</i>	<i>Tarantino P.</i>	<i>P09.12, P04.18</i>
<i>Stipa F.</i>	<i>OC.13.3</i>	<i>Taraschi A.L.</i>	<i>OC.09.2</i>
<i>Stornello C.</i>	<i>P04.4</i>	<i>Tari R.</i>	<i>V.02.7</i>
<i>Stradella D.</i>	<i>V.02.7</i>	<i>Tarticchio G.</i>	<i>P05.6</i>
<i>Striano E.</i>	<i>P10.17</i>	<i>Tassi A.P.</i>	<i>P05.12</i>
<i>Stundiene L.</i>	<i>P05.7</i>	<i>Tavano D.</i>	<i>P06.28</i>
<i>Sturniolo G.C.</i>	<i>OC.16.5, OC.02.5, P02.7, P08.12, P02.12, P08.14, P02.24, P07.26</i>	<i>Tenca A.</i>	<i>OC.15.5</i>
<i>Sullo M.G.</i>	<i>P02.3</i>	<i>Tene Fokam T.B.</i>	<i>P06.26</i>
<i>Sun A.</i>	<i>OC.06.2</i>	<i>Terreni N.</i>	<i>OC.05.2, P03.10</i>
<i>Suraci E.</i>	<i>OC.13.5</i>	<i>Tesori V.</i>	<i>OC.06.2</i>
<i>Svegliati Baroni G.</i>	<i>P04.3, P09.3</i>	<i>Testa A.</i>	<i>OC.02.5, OC.02.6, P02.13, P02.15, P02.17</i>
T		<i>Testoni P.A.</i>	<i>OC.13.1, OC.07.2, P01.3, P01.5, PC.01.6, P08.11, P01.14, P08.16</i>
<i>Tabone M.</i>	<i>OC.04.3</i>	<i>Testoni S.G.G.</i>	<i>OC.07.2, V.01.5, P01.5, P03.8, P08.13, P01.14, P08.4, P08.11, P08.16</i>
<i>Taborelli M.</i>	<i>P09.5</i>	<i>Thong D.</i>	<i>OC.06.4</i>
<i>Taci A.</i>	<i>P02.27</i>	<i>Tinë F.</i>	<i>P09.1, P09.2</i>
<i>Taddei G.</i>	<i>P09.19</i>	<i>Tiribelli C.</i>	<i>P09.2</i>
<i>Taffon C.</i>	<i>P08.10</i>	<i>Todaro F.</i>	<i>P05.6</i>
<i>Tallerico R.</i>	<i>OC.02.2</i>	<i>Todeschini C.</i>	<i>P07.25, P10.25</i>
<i>Tamagno G.</i>	<i>P04.17, P05.19</i>	<i>Togliani T.</i>	<i>P10.11, P06.17</i>
<i>Tamburrino D.</i>	<i>P08.9</i>	<i>Tolone S.</i>	<i>OC.09.1, P06.2, P06.3, OC.09.4, OC.06.5, P06.5, OC.09.6, P06.9, P06.15</i>
<i>Tanzi G.P.</i>	<i>OC.15.3</i>	<i>Tolusso B.</i>	<i>OC.12.5</i>
<i>Tapete G.</i>	<i>OC.03.6, OC.10.6, P07.6, P06.9, P02.10, P07.14</i>		
<i>Tarantino I.</i>	<i>OC.15.1, V.01.1, V.02.1, OC.15.2, V.01.6</i>		
<i>Tarantino L.</i>	<i>P09.12, P04.18</i>		



<i>Tomai M.</i>	<i>OC.01.3</i>
<i>Tomba C.</i>	<i>P.08.5</i>
<i>Tondi P.</i>	<i>P.09.10</i>
<i>Tonelli F.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Tonello C.</i>	<i>P.07.7, P.02.9</i>
<i>Tongiorgi A.</i>	<i>P.07.14</i>
<i>Tonti P.</i>	<i>P.06.6</i>
<i>Tontini G.E.</i>	<i>P.08.18, P.07.21</i>
<i>Torcolacci F.</i>	<i>OC.06.6</i>
<i>Torresan F.</i>	<i>P.01.24</i>
<i>Tortora A.</i>	<i>OC.14.2, P.09.23, P.09.30</i>
<i>Tortora R.</i>	<i>P.10.4, P.09.17</i>
<i>Toscano C.</i>	<i>P.09.9</i>
<i>Toth E.</i>	<i>P.03.13</i>
<i>Traina M.</i>	<i>V.02.1, V.01.6</i>
<i>Traini M.</i>	<i>P.08.4, V.01.5, P.03.8, P.08.11, P.08.13, P.08.16</i>
<i>Traini S.</i>	<i>P.03.12</i>
<i>Trancassini M.</i>	<i>P.05.22</i>
<i>Trevisan V.</i>	<i>OC.08.3</i>
<i>Trillo Asensio L.M.</i>	<i>P.10.20</i>
<i>Tringali Alberto</i>	<i>PC.01.1, P.08.3, OC.07.5, P.03.6, V.01.7, P.04.21, P.05.23, P.08.27, P.06.27</i>
<i>Tringali Andrea</i>	<i>OC.07.1, OC.15.4, P.03.4, OC.07.6, P.03.16, P.03.17, P.08.19, P.08.26</i>
<i>Triossi O.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Troiano L.</i>	<i>P.10.11</i>

<i>Troncone E.</i>	<i>P.03.2, P.01.2, V.01.2, P.08.2, V.01.3, V.02.3, V.01.4, V.02.5, OC.01.6, V.02.6, V.01.8, P.06.8, V.01.9, V.02.9, V.01.10, P.01.10, P.03.11, P.06.12</i>
<i>Trotter J.</i>	<i>PC.01.8</i>
<i>Trovatello A.</i>	<i>OC.02.4</i>
<i>Trozzi L.</i>	<i>P.04.3, P.09.3</i>
<i>Truffi M.</i>	<i>PC.01.3</i>
<i>Tucci A.</i>	<i>OC.12.4</i>
<i>Tuccillo C.</i>	<i>OC.16.2, P.01.18</i>
<i>Tumino E.</i>	<i>P.09.16</i>
<i>Turchetti D.</i>	<i>OC.13.4, P.05.5</i>
<i>Turnava L.</i>	<i>P.10.23</i>
<i>Tursi A.</i>	<i>OC.03.4, P.05.7, P.06.10, P.07.12, P.06.14, P.05.17, P.01.19, P.01.22, P.06.24, P.01.29, P.06.30</i>

U

<i>Ubezio C.</i>	<i>P.02.16, P.02.25</i>
<i>Urgesi R.</i>	<i>OC.13.6, P.05.25</i>
<i>Usai P.</i>	<i>OC.11.1, P.05.15, P.07.15</i>
<i>Ussia V.</i>	<i>P.08.28</i>
<i>Uzzau A.</i>	<i>OC.04.2, P.09.4</i>
<i>Uzzau S.</i>	<i>P.09.3</i>

24^o Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

V

Vadalà Di Prampero S.F. P.04.19, P.06.25

Vaira B. OC.14.5, P.06.7,
P.10.10, P.01.21

Vaira D. P.05.17

Vajro P. P.10.22

Valente R. P.04.12

Valenti L. P.09.24

Valerii G. OC.15.4, P.03.4

Valvo B. P.02.25

Van Biene C. PC.01.8

Vanella G. P.04.4, P.04.12

Vanoli A. OC.11.1, P.01.1,
P.01.9, P.02.21

Varanese M. P.04.22

Varchetta S. P.02.16

Variola A. P.02.10

Vassallo R. OC.02.4, P.05.7

Vatta S. P.10.2

Vavassori S. P.07.21

Vecchi M. OC.06.1, OC.12.3,
P.10.3, P.10.13,
P.10.14, P.08.18,
P.10.19, P.07.21,
P.05.27

Vecchione V. OC.09.2, P.01.7,
P.08.15

Venezia L. P.04.7, P.08.25

Ventimiglia M. OC.02.3, OC.16.3,
OC.10.4, OC.02.4,
P.02.4, P.02.6,
P.07.13

Ventura A. P.10.2

Ventura V. OC.02.2

Verardi F.M. P.08.7, P.05.18

Vernero M. OC.12.4

Vernia F. P.02.23

Vernia P. OC.02.5, P.02.5

Vetrano S. P.06.12

Vettor R. P.09.24

Vettoretto N. P.05.8

Vezzoli A. P.10.3

Viale E. P.01.3

Vicario S. OC.04.6, P.09.8

Vicentin R. P.03.24

Vieceli F. OC.08.4

Viel A. OC.05.4

Viglio A. OC.11.1

Villa E. P.07.4, OC.02.5

Villanacci V. OC.11.1, OC.16.3

Villotti G. OC.13.6, P.05.25

Vinci E. P.07.6

Vinelli F. P.06.6

Viola A. P.07.2, P.02.10,
P.02.11, OC.10.5

Violi A. P.06.20

Virgilio C. P.02.9

Visciola G. P.01.18

Vit A. OC.04.2, P.09.4

Vitaglione P. P.09.20

Vitale G. P.03.21

Vitale M.A. OC.13.6, P.05.25

Vitello A. P.07.18

Vitetta E. M. P.06.17, P.10.11

Vitiello A. P.03.22

Vjero K. OC.15.3

Volpato I. P.01.23



<i>Volta U.</i>	<i>OC.11.1</i>
<i>Voltarel G.</i>	<i>P.05.2, OC.09.5, P.06.13</i>
<i>Vuppalanchi R.</i>	<i>PC.01.8</i>

W

<i>Weiler N.</i>	<i>P.09.14</i>
------------------	----------------

Z

<i>Zaccari P.</i>	<i>OC.13.6, P.05.22, P.05.25</i>
<i>Zagari R.M.</i>	<i>OC.14.2, OC.14.4, P.08.7, P.05.14, P.05.18</i>
<i>Zambelli A.</i>	<i>OC.14.2</i>
<i>Zambetti M.</i>	<i>PC.01.6</i>
<i>Zanella C.</i>	<i>P.07.11</i>
<i>Zanette G.</i>	<i>P.01.15</i>
<i>Zanetto A.</i>	<i>OC.07.4, P.09.5</i>
<i>Zaninotto G.</i>	<i>OC.09.1</i>
<i>Zanon S.</i>	<i>PC.01.6</i>
<i>Zanus G.</i>	<i>P.09.5</i>
<i>Zentilin P.</i>	<i>OC.01.1, P.06.2, P.06.3, P.01.4, P.06.5, OC.09.6</i>
<i>Zerbi P.</i>	<i>PC.01.3</i>
<i>Zerboni G.</i>	<i>P.07.5, P.04.8, P.04.12</i>
<i>Zeuzem S.</i>	<i>P.09.14</i>
<i>Zhu C.</i>	<i>OC.03.4</i>
<i>Zibera F.</i>	<i>P.10.2</i>
<i>Zilli A.</i>	<i>P.04.15, P.04.17</i>
<i>Zilli M.</i>	<i>OC.07.3, P.04.19, P.06.25</i>

<i>Zingone F.</i>	<i>P.07.3, OC.16.5, OC.03.5, P.10.22, P.07.26</i>
<i>Zippi M.</i>	<i>P.02.5</i>
<i>Zirizzotti G.</i>	<i>P.05.29</i>
<i>Zito F.</i>	<i>OC.07.3</i>
<i>Zocco M.A.</i>	<i>P.09.10, P.09.23, P.09.30</i>
<i>Zolfino T.</i>	<i>P.09.16</i>
<i>Zorcolo L.</i>	<i>OC.13.3</i>
<i>Zorzi F.</i>	<i>OC.16.4, OC.12.6, P.02.26</i>
<i>Zorzi M.</i>	<i>OC.01.4</i>
<i>Zucchi E.</i>	<i>P.04.19</i>
<i>Zuffada M.</i>	<i>P.10.5</i>
<i>Zullo A.</i>	<i>OC.14.5, P.10.10, P.01.11, P.01.21</i>
<i>Zuntini R.</i>	<i>OC.13.4</i>
<i>Zuppardo R.A.</i>	<i>OC.13.1, PC.01.6</i>

Segreteria organizzativa

Via N. Colajanni, 4 - 00191 Roma - Tel. (+39) 06 3290250 - Fax (+39) 06 36306897
congressofismad@grupposc.com - www.grupposc.com