

RELATORI

Bellanova Giovanni	Francavilla Fontana (BR)
Manca Giuseppe	Brindisi
Minardi Martino	Bari
Restini Enrico	Andria
Spampinato Marcello	Lecce
Vincenti Leonardo	Bari

SI RINGRAZIA



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Aula Convegni dell'Università LUMSA
Piazza S. Rita - TARANTO

ECM

Sono stati riconosciuti **n. 5 crediti ECM**.

ADESIONI

L'iscrizione all'evento è gratuita. La pre-iscrizione è **OBBLIGATORIA** e deve essere inviata entro il 18 maggio 2022 tramite il sito www.eventiagora.it.

La partecipazione è limitata a n. 100 partecipanti. L'evento è stato accreditato per le seguenti figure professionali: medico chirurgo, assistente sanitario, biologo, dietista, educatore professionale, fisioterapista, farmacista, infermiere, ostetrica, psicologo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



Via C. Rosalba, 41/a BARI
tel. 0805093954 - fax 080 5093974
info@eventiagora.it - www.eventiagora.it

PATROCINI



STOMIE IN URGENZA: dalle linee guida alla pratica clinica

TARANTO

27 MAGGIO 2022

Aula Convegni della Università LUMSA

Presidente:
P. Campanella

PROGRAMMA

- 09.00 Introduzione **P. Campanella**
- 09.15 Saluti delle Autorità:
- Direttore Generale ASL TA **V. Colacicco**
 - Direttore Sanitario ASL TA **S. Minerba**
 - Presidente Ordine Medici TA **C. Nume**

I SESSIONE

Moderatore: **M. Cervellera**

- 09.30 La stomia nelle malattie infiammatorie intestinali croniche **M. Spampinato**
- 09.50 La stomia nelle patologie del piccolo intestino **L. Vincenti**
- 10.10 La stomia nei traumi addominali e perineali **G. Bellanova**
- 10.30 Discussant: **G. D'Errico, F. Di Gennaro, V. Viola**
- 10.45 *Coffee break*

II SESSIONE

Moderatore: **A. Pezzolla**

- 11.15 La stomia nella patologia occlusiva del colon **M. Minardi**
- 11.35 La stomia nel trattamento delle complicanze della chirurgia colo-rettale **E. Restini**
- 11.55 La stomia nelle diverticoliti acute **G. Manca**
- 12.15 Discussant: **R. Cristino, C. Scoletta, R. Zinicola**
- 12.30 *Compilazione dei questionari di gradimento e di verifica dell'apprendimento ECM*

