

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Auditorium Lucio Parenzan, (tra torre 2 e torre 3)
Piazza OMS - Organizzazione Mondiale della Sanità, 1
24127 Bergamo

ECM

L'accreditamento è previsto per i Medici specialisti in radiologia, pediatria, chirurgia pediatrica, anestesia e rianimazione, gastroenterologia, chirurgia generale e conferisce 5 crediti ECM. L'attestato ECM verrà rilasciato solo a coloro che frequenteranno il Corso per l'intera durata delle ore formative e compileranno il Test di apprendimento in maniera corretta nella misura del 75%.

ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita ma necessario iscriversi on line dal sito www.studioprogess.it, compilando il Form collegato al programma.



LIFE FROM INSIDE

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Sandro Sironi – Paolo Marra
Università Milano Bicocca
ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 652

StudioProgress snc
Via Cattaneo, 51 - 25121 Brescia
Tel. 030.290326 - info@studioprogess.it - www.studioprogess.it

Con il patrocinio di



IPERTENSIONE PORTALE IN ETÀ PEDIATRICA: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA

SABATO 28 OTTOBRE 2023

AUDITORIUM LUCIO PARENZAN – ASST PG23 BERGAMO



Con il
patrocinio di



ASST Papa Giovanni XXIII

PROGRAMMA • 28 Ottobre 2023

RELATORI E MODERATORI

- 08.45 Registrazione
- 09.15 Benvenuto della
Direzione ASST PG23
- 09.20 Introduzione
P. Invernizzi, S. Sironi

INQUADRAMENTO CLINICO

Moderatori: *L. D'Antiga, A. Di Giorgio*

- 09.30 Epatopatie congenite e
acquisite in età pediatrica
causa di ipertensione portale
V. Casotti
- 09.50 Atresia delle vie biliari
M. Cheli
- 10.10 Stato attuale dell'ipertensione
portale non cirrotica nel
giovane adulto - *S. Fagioli*
- 10.30 Discussione

IMAGING

Moderatori: *S. Sironi, F. De Cobelli*

- 10.40 Imaging multimodale delle
cause congenite e acquisite di
ipertensione portale in età
pediatrica - *L. Monti*
- 11.00 Discussione

TRATTAMENTO

Moderatori: *S. Fagioli, M. Colledan*

- 11.10 Opzioni terapeutiche
nell'ipertensione portale
A. Di Giorgio
- 11.30 Shunt chirurgico
porto-sistemico e by-pass
meso-rax - *D. Alberti*

- 11.50 TIPS - *M. Venturini*
- 12.10 Trapianto di fegato
nell'ipertensione portale
L. D'Antiga
- 12.30 **Lettura magistrale:**
Percutaneous revascularization
of chronic portal vein thrombosis
S. Franchi-Abella

13.00 LUNCH

- 14.00 Opzioni e tecnica chirurgica
nel trapianto di fegato
pediatrico - *D. Pinelli*

- 14.20 **Lettura magistrale:**
Indicazioni chirurgiche
estreme nel trapianto di
fegato pediatrico
M. Colledan

- 14.50 Rivascolarizzazione
dell'ostruzione portale post
trapianto - *P. Marra*

- 15.10 Discussione

CASI CLINICI

Moderatori: *D. Pinelli, R. Muglia*

- 15.20 Stenosi meso-rax,
PTA/stenting - *L. Dulcetta*
- Trombosi portale post **trapianto**,
rivascolarizzazione percutanea +
PTA/stenting + TIPS
F. Carbone

15.50 CHIUSURA

- Daniele Alberti** - Università di Brescia, ASST Spedali Civili, Brescia
- Francesco Carbone** - ASST PG23, Bergamo
- Valeria Casotti** - ASST PG23, Bergamo
- Maurizio Cheli** - ASST PG23, Bergamo
- Michele Colledan** - Università Milano Bicocca, ASST PG23, Bergamo
- Lorenzo D'Antiga** - Università Milano Bicocca, ASST PG23, Bergamo
- Francesco De Cobelli** - Università Vita-Salute San Raffaele, IRCCS
Ospedale San Raffaele, Milano
- Angelo Di Giorgio** - ASST PG23, Bergamo
- Ludovico Dulcetta** - ASST PG23, Bergamo
- Stefano Fagioli** - Università Milano Bicocca, ASST PG23, Bergamo
- Stephanie Franchi-Abella** - Université Paris-Saclay, Hôpital Bicêtre, Paris
- Pietro Invernizzi** - Università Milano Bicocca, IRCCS S. Gerardo, Monza
- Paolo Marra** - Università Milano Bicocca, ASST PG23, Bergamo
- Lidia Monti** - IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
- Riccardo Muglia** - ASST PG23, Bergamo
- Domenico Pinelli** - ASST PG23, Bergamo
- Sandro Sironi** - Università Milano Bicocca, ASST PG23, Bergamo
- Massimo Venturini** - Università dell'Insubria, ASST Sette Laghi, Varese