



EUS GUIDED HEPATO GASTROSTOMY

MAY 10 2021 ●

DIRETTORI DEL CORSO

The background features a series of wavy, overlapping lines in shades of orange and red. Three yellow circles are placed along a prominent yellow line that curves across the page, each serving as a visual anchor for a director's name.

Dr. Andrea **Anderloni**

Dr. Carlo **Fabbri**

Dr.ssa Ilaria **Tarantino**

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'endoscopia biliopancreatica ha vissuto nel corso degli ultimi anni una rapida e complessa evoluzione che ha portato allo sviluppo di nuove procedure e di nuove indicazioni terapeutiche. L'integrazione tra EUS ed ERCP è ormai un dato assodato e rappresenta oggi una realtà consolidata nella quale sempre più una metodica si avvicina all'altra per un'azione sinergica. Il drenaggio biliare EUS guidato rappresenta una valida alternativa al drenaggio transpapillare ed è attualmente proposto in caso di insuccesso o impossibilità ad eseguire una ERCP. Lo sviluppo dell'endoscopia biliopancreatica è stato anche sostenuto dall'arrivo sul mercato di nuovi devices che hanno garantito migliori performances tecniche e outcomes clinici. In questo contesto si inserisce l'approccio trans gastrico EUS guidato alle vie biliari intraepatiche con la creazione di una epatico-gastro anastomosi attraverso il posizionamento di una nuova protesi metallica auto espandibile con peculiarità uniche. Questo corso si propone di affrontare le indicazioni e la tecnica legate alla creazione di una epaticogastro-anastomosi EUS guidata sottolineando l'importanza di una corretta integrazione tra metodiche endoscopiche e dell'utilizzo di devices dedicati.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MAY 10 2021

- **17:00 Saluti**
Andrea Anderloni · Carlo Fabbri · Ilaria Tarantino
- **17:10 Indications and techniques**
Alessandro Fugazza
- **17:30 Where are we now? Evidenze “Up to date”**
Cecilia Binda
- **17:45 Round Table with clinical cases**
Moderatori: Ilaria Tarantino · Carlo Fabbri
Presenter : Andrea Anderloni
 - EUS guided HGS in altered anatomy
 - Concomitant GOO and DMBO: from 2016 to... now
 - EUS guided HGS an entry port... for direct POC
- **18:30 Conclusioni e saluti**
Andrea Anderloni · Carlo Fabbri · Ilaria Tarantino

INFO GENERALI

Il Corso si svolgerà in modalità webinar sul sito i-EUS: <https://academy.i-eus.it>

La partecipazione all'evento è esclusivamente ad invito.

Le informazioni relative all'evento sono disponibili nella APP "i-EUS".

L'applicazione è scaricabile su tutti i dispositivi IOS e Android, rispettivamente su Apple Store e Play Store.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROMEEFORM

Via Libertà, 56 – 90143 Palermo

Tel. 091-5567673 Fax 091-7725334

e-mail: segreteria@promeeform.it

web: www.promeeform.it

La Segreteria Organizzativa sarà a supporto dei partecipanti per tutta la durata dell'evento.

INFO SCIENTIFICHE

Il materiale scientifico dovrà essere realizzato dagli autori esclusivamente in power point (16:9) ed inviato alla segreteria organizzativa entro e non oltre il 30 aprile 2021 al seguente indirizzo mail segreteria@promееform.it

Si comunica che non sarà possibile eseguire upload di presentazioni inviate successivamente alla data suindicata.



Con il supporto non condizionante di

OLYMPUS

