

Progetto formativo



S.I.E.D.

Società Italiana di Endoscopia Digestiva

Endo Education Project

**EMOSTASI
POLIPECTOMIA
MUCOSECTOMIA
DILATAZIONI
RIMOZIONE CORPI ESTRANEI
GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA
PERCUTANEA**

*Corsi itineranti "Hands On"
di Training in Endoscopia Operativa*

Per medici e personale infermieristico

In collaborazione con

FIM@D

Con il contributo educativo di



Federazione Italiana Malattie
Apparato Digerente

Endo Education Project

DIRETTORI DEL PROGETTO:

Felice Cosentino e Giorgio Battaglia

COORDINATORI SCIENTIFICI:

Federico Buffoli e Felice Milesi

ENDO EDUCATION PROJECT: un progetto innovativo rivolto al futuro...

Il progetto, realizzato con i simulatori biologici tipo EASIE (Erlangen Active training Simulator for Interventional Endoscopy) ha uno sviluppo biennale e prevede la distribuzione a tutte le sezioni SIED di due simulatori (per interventi sullo stomaco, colon e vie biliari) per l'avvio dei progetti formativi regionali nell'ambito della "SCUOLA DI FORMAZIONE SIED". La Scuola SIED (già inaugurata con il primo Corso nazionale di Ecoendoscopia) prevede a breve l'avvio di Corsi specifici sulle "Tecniche di polipectomia/Mucosectomia" e sulle "Tecniche di Emostasi endoscopica" che saranno svolti presso i "Centri di Formazione SIED" regionali. I medici che parteciperanno al progetto "Endo Education" potranno esprimere, a conclusione del corso, le proprie esigenze formative che saranno attentamente valutate dalla SIED per offrire loro il percorso più idoneo di training in endoscopia. L'ENDO EDUCATION PROJECT prevede anche uno sviluppo a livello internazionale con i paesi dell'Est e del Nord-Africa per progetti formativi simili a quelli svolti in Italia.

Una prima concreta collaborazione è stata avviata lo scorso 26 aprile con la Società Tunisina di Gastroenterologia-STGE (Presidente Prof. Najjar Taoufik) a cui la SIED ha fatto dono di un simulatore tipo EASIE. In tale occasione è stato realizzato presso l'Università di Tunisi il "Primo Corso Hands-On" SIED-STGE per medici e personale infermieristico (foto sotto).

E' prevista a breve una più articolata manifestazione a Tunisi con il coinvolgimento delle società gastroenterologiche/endoscopiche della Libia e dell'Algeria.

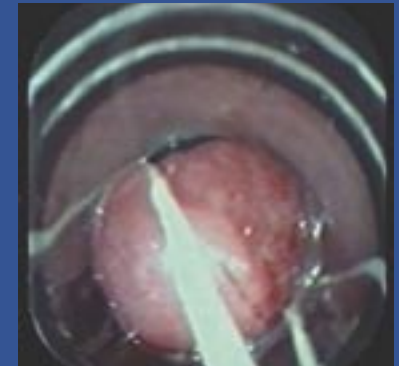


L'importanza dei Corsi "Hands-On"

I corsi itineranti "Hands-on" svolti lo scorso anno sul territorio nazionale con una formula del tutto originale ed unica in Europa, hanno segnato una tappa molto importante per la nostra Società. Tale progetto, infatti, mettendoci in contatto diretto con le singole realtà endoscopiche, ci ha offerto la possibilità di conoscere le reali esigenze formative degli associati. E su tale esperienza è stato ideato il nuovo programma "Endo Education Project" che avrà anche una funzione propedeutica alla "Scuola di Formazione SIED".

I corsi SIED "Hands-on", indipendentemente dalla loro funzione formativa, devono essere valutati anche sotto un altro aspetto. Essi, infatti, ci consentono finalmente di perfezionare i medici specialisti e gli infermieri di endoscopia non più sull'uomo, bensì su dei simulatori biologici (con stomaco e colon di maiale provenienti da animali da mattatoio). In definitiva, non si fa altro che applicare nel nostro settore quanto già da tempo avviene in altri campi (aeronautica, ecc.). Tale pratica è utile non solo per le tecniche di base (polipectomia, emostasi, dilatazione, ecc.) bensì anche per lo sviluppo ed il perfezionamento sulle tecniche endoscopiche avanzate (chirurgia endoscopica antireflusso, enteroscopia DBE, ecc.).

I corsi "Hands-on" con simulatori biologici dovranno costituire un impegno concreto per la nostra Società per offrire, a quanti lo chiedano, il più idoneo percorso formativo come garanzia per poter affrontare la pratica endoscopica con maggiore sicurezza e nel pieno rispetto del paziente.



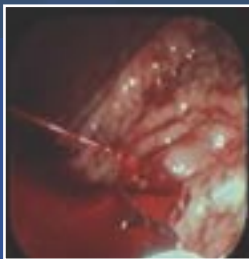
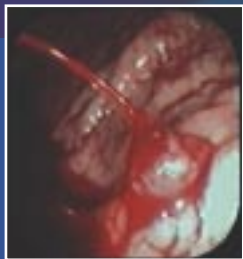
INFORMAZIONI GENERALI

Registrazione ai corsi: saranno invitate 10 équipes medico/infermieri di Ospedali diversi

Materiale didattico: sarà consegnato ai partecipanti un CD-ROM con le tecniche endoscopiche sviluppate al Corso

Crediti ECM: è stato richiesto l'accreditamento sia per medici che per il personale infermieristico

Programma



- 9.00 Presentazione a cura del Direttore del Corso
- 9.15 Videoproiezione sulle tecniche di endoscopia operativa sviluppate durante il corso
- 10.00 **Caratteristiche degli accessori per l'endoscopia operativa**
Preliminarmente alla parte pratica sui manichini i discenti, sotto la guida dei tutors e dei rappresentanti delle Aziende elettro-medicali, prenderanno visione delle caratteristiche e del montaggio degli accessori utilizzati (aghi da sclerosi e soluzioni, montaggio clips, montaggio endo-loop, montaggio set da legatura, preparazione set per polipectomia e mucosectomia, preparazione dei coloranti, preparazione occorrente per utilizzo cianoacrilato, accessori per corpi estranei, set per gastrostomia, ecc.)
- 10.30 **Esercitazioni pratiche "hands on"**
Manichino 1:
Stomaco: Tecniche di emostasi • Rimozione corpi estranei • (Dilatazione o PEG)
Manichino 2:
Colon: Polipectomia • Mucosectomia
- 13.30-14.00 Colazione di lavoro
- 14.00 **Esercitazioni pratiche "hands on"**
Manichino 1:
Colon: Polipectomia • Mucosectomia
Manichino 2:
Stomaco: Tecniche di emostasi • Rimozione corpi estranei • (Dilatazione o PEG)
- 17.30 Compilazione del questionario di apprendimento
- 18.00 Chiusura del Corso

SESSIONE PRATICA

Sotto la guida del Direttore del Corso e dei tutors ogni équipe medico-infermiere avrà la possibilità di scegliere tra il seguente programma:

Emostasi emorragia non varicosa

- Tecnica dell'esplorazione gastrica in corso di sanguinamento
- Individuazione della lesione
- Terapia iniettiva - Terapia termica - Terapia meccanica (endo-clips)

Emostasi emorragia da varici esofago-gastriche

- Trattamento delle varici esofagee: sclerosi e legatura
- Tecnica dell'obliterazione delle varici del fondo gastrico con cianoacrilato

Polipectomia e Mucosectomia

- Tecnica della polipectomia e misure di prevenzione della complicanza emorragica (endo-loop, ecc.)
- Tecnica della mucosectomia (iniezione sottomucosa, utilizzo del colorante, tipo di ansa, rimozione della lesione, ecc.)
- Tecnica del tatuaggio della mucosa
- Risoluzione della complicanza perforativa (applicazione di endoclips)

Trattamento delle stenosi esofagee

- Indicazioni e tecnica della dilatazione meccanica e pneumatica

Gastrostomia Endoscopica Percutanea

- I principi della nutrizione enterale e tecnica della Gastrostomia Endoscopica Percutanea



Sedi dei Corsi



Calendario dei Corsi 2007

DATE CORSO	LOCALITÀ	DIRETTORE DEL CORSO
Martedì 26 giugno	Milano	Felice Cosentino
Mercoledì 4 luglio	Torino	Mauro Spandre
Giovedì 5 luglio	Torino	Serafino Recchia
Sabato 7 luglio	Rho (MI)	Alberto Prada
Giovedì 27 settembre	Catania	Clara Virgilio
Venerdì 28 settembre	Palermo	Roberto Vassallo
Mercoledì 17 ottobre	Reggio Calabria	Paolo Califano
Venerdì 19 ottobre	Trieste	Luigi Buri
Venerdì 19 ottobre	Cosenza	Pietro Leo/Mauro Maglia
Sabato 20 ottobre	Matera	Luciano Corazza
Mercoledì 24 ottobre	Pescara	Adriano Lauri
Giovedì 25 ottobre	Campobasso	Paolo Mescia
Venerdì 26 ottobre	Roma	Armando Gabbrielli
Sabato 27 ottobre	Roma	Claudio Giannelli
Mercoledì 7 novembre	Lavagna	Valerio De Conca
Giovedì 8 novembre	Oristano	Orlando Scintu
Venerdì 9 novembre	Cagliari	Pietro Loriga
Venerdì 9 novembre	Benevento	Italo Sorrentini
Sabato 10 novembre	Bari	Antonio Pisani
Venerdì 16 novembre	Assisi	Massimo Balzana
Sabato 17 novembre	Pesaro	Danilo Baroncini
Martedì 20 novembre	Baggiovara (MO)	Rita Conigliaro
Venerdì 23 novembre	Siena	Mario Marini
Sabato 24 novembre	Firenze	Andrea Nucci
Venerdì 30 novembre	Trento	Giovanni de Pretis
Mercoledì 5 dicembre	Modena	Alberto Merighi
Giovedì 6 dicembre	Asti	Mario Grassini



S.I.E.D.

Società Italiana
Endoscopia Digestiva

Con il contributo educativo di



Segreteria Organizzativa



ECON Srl

Via della Moscova 16 - 20121 Milano

Tel. 0229005745 - Fax 0229005790

e-mail: econ@econcongressi.it

www.econcongressi.it