

Tecniche diagnostiche avanzate in GASTROENTEROLOGIA

Casa di Cura "M. F. TONIOLO"
Via Toscana, 34
Bologna

7 - 8 - 9 Giugno 2011

Tecniche diagnostiche avanzate in GASTROENTEROLOGIA

COMITATO SCIENTIFICO

Responsabile Scientifico

Giuseppe Gizzi

Pietro Ricci

Giampaolo Ugolini

Valeria Villani

Relatori e Moderatori

Giorgio Battaglia

Federico Buffoli

Livio Cipolletta

Giuseppe Gizzi

Cesare Hassan

René Lambert

Pietro Occhipinti

Mauro Risio

Massimo Rugge

Valeria Villani

Segreteria Scientifica

Massimo Cianci

Carlo Fabbri

Luciano Pellegrini

Beatrice Salvioli

RAZIONALE

L'endoscopia gastrointestinale è una disciplina clinica basata sullo studio delle immagini; la qualità delle strumentazioni utilizzate, le modalità con cui esse vengono impiegate, la possibilità di manipolare la luce ed i colori (Narrow-Band Imaging), di utilizzare coloranti (Cromoendoscopia) e di ingrandire i dettagli della mucosa (Magnificazione), rappresentano elementi cruciali per il riconoscimento delle neoplasie del tubo digerente negli stadi iniziali.

Infatti, gli obiettivi principali dell'indagine endoscopica sono in primo luogo quello di identificare la presenza di lesioni, quindi di rilevare caratteristiche macroscopiche che possano consentire di differenziare quelle benigne da quelle maligne, infine di analizzare la presenza eventuale di elementi orientativi per l'estensione o l'invasività di una lesione neoplastica per decidere il trattamento più idoneo, sia esso endoscopico, ovvero chirurgico, o farmacologico.

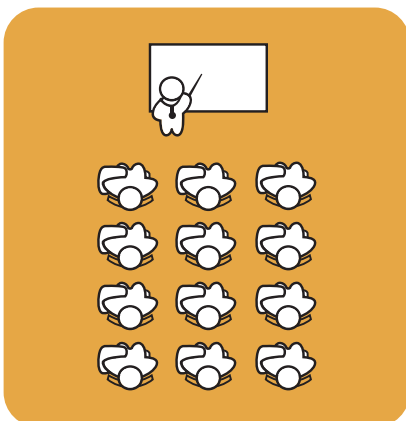
Il corso ha come obiettivo quello di illustrare le modalità di utilizzazione pratica di queste avanzate tecniche diagnostiche ed operative, al fine di incrementare ulteriormente la performance della procedura endoscopica e, in definitiva, di migliorare il risultato offerto al paziente.

La giornata di update raggruppa un panel di esperti che analizzerà le ragioni per cui la colonscopia, pur considerata come il gold standard nello studio diagnostico del colon, non azzerava il rischio del cancro del colon.

La particolare morfologia endoscopica di lesioni piatte quali gli adenomi serrati, l'impatto del carcinoma "de novo", l'esperienza dell'operatore, la pulizia del colon ed altri fattori che entrano in gioco nel determinare un rischio più o meno elevato di "cancro intervallare", saranno presi in considerazione ed analizzati al fine di identificare i possibili correttivi per conseguire una colonscopia "di qualità".

METODOLOGIA FORMATIVA

Lezione frontale



Collegamento con sale per attività endoscopiche



PROGRAMMA SCIENTIFICO

7 Giugno 2011

		Relatori	Moderatori
14.00-14.15	Apertura del corso:		
	I SESSIONE: Tratto digestivo superiore		
14.15-14.45	Introduzione all'uso della Cromoendoscopia, dell'Alta risoluzione e della Magnificazione endoscopica nel tratto digestivo superiore	G. Gizzi V. Villani	F. Buffoli
14.45-15.30	Diagnostica Endoscopica del Carcinoma Squamocellulare dell'Adenocarcinoma in Esofago di Barrett	G. Gizzi V. Villani	L. Cipolletta
15.30-16.00	Stato dell'arte nella diagnosi istopatologica dell'Esofago di Barrett	M. Rugge	G. Battaglia
16.00-16.20	Indicazioni al trattamento endoscopico della displasia severa e del carcinoma precoce nell'Esofago di Barrett	G. Battaglia	M. Rugge
16.20-16.30	Discussione	G. Gizzi	
16.30-16.45	Pausa		
16.45-18.30	Collegamento con sale per attività endoscopica: gastroscopia con alta risoluzione, cromoendoscopia, magnificazione, NBI	G. Gizzi F. Buffoli	G. Battaglia L. Cipolletta

8 Giugno 2011

	II SESSIONE: Tratto digestivo inferiore – parte I		
09.00-09.30	Distribuzione delle lesioni neoplastiche nel colon prossimale e distale; prossimalizzazione delle lesioni?	P. Occhipinti	G. Gizzi L. Cipolletta
09.30-10.00	Lesioni neoplastiche del colon: quando, come, dove biopsizzare	C. Hassan	G. Gizzi
10.00-10.30	Criteri associati alla Colonscopia di qualità; cause della mancata diagnosi delle lesioni neoplastiche dal colon destro.	G. Gizzi	L. Cipolletta
10.30-10.45	Discussione	F. Buffoli	
10.45-11.00	Pausa		
11.00-13.00	Collegamento con le sale per attività endoscopica: Colonscopia diagnostica, Colonscopia tridimensionale, Cromoendoscopia, Magnificazione, NBI.	G. Gizzi L. Cipolletta F. Buffoli	P. Occhipinti
13.00-14.00	Pausa		
	III SESSIONE : Tratto digestivo inferiore parte II		
14.00-14.30	Introduzione all'uso della Cromoendoscopia, dell'Alta risoluzione e della Magnificazione endoscopica nel tratto digestivo inferiore	G. Gizzi	R. Lambert
14.30-15.00	Descrizione anatomica delle lesioni coloretali: Morfologia, Classificazione di Parigi, LST	F. Buffoli	R. Lambert
15.00-15.30	Tecnica della Polipectomia, della Mucosectomia e della Dissezione Sottomucosa	L. Cipolletta	R. Lambert
15.30-16.00	Discussione		
16.00-16.15	Pausa		
16.15-18.30	Collegamento con le sale per attività endoscopica: Colonscopia diagnostica, Colonscopia tridimensionale, Cromoendoscopia, Magnificazione, NBI.	G. Gizzi L. Cipolletta F. Buffoli	R. Lambert P. Occhipinti

9 Giugno 2011

	IV SESSIONE : Update in Gastroenterologia		
09.00-09.10	Update in Gastroenterologia: introduzione	G. Gizzi	L. Cipolletta
09.10-09.40	Il significato clinico dei polipi serrati	M. Risio	R. Lambert
09.40-10.00	Effetto di Protezione dal cancro del Colon della Colonscopia	C. Hassan	G. Gizzi
10.00-11.00	Il Cancro del Colon Intervallare	R. Lambert	M. Risio
11.00-11.15	Pausa		
11.15-12.45	Tavola Rotonda: Diagnosi e Trattamento Endoscopico delle lesioni neoplastiche del Colon Destro	L. Cipolletta F. Buffoli R. Lambert	M. Rugge G. Gizzi C. Hassan
12.45-13.00	Questionari apprendimento e chiusura evento		

Tecniche diagnostiche avanzate in GASTROENTEROLOGIA

INFORMAZIONI ECM



- Evento nr: 316-4373
- Crediti assegnati: 20
- Evento accreditato per professione: Medico Chirurgo
- Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva per il 100% della durata complessiva dell'evento ed il superamento delle verifiche di apprendimento
- Il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento acquisibili mediante reclutamento diretto è di 1/3

Provider ECM

EUREKA

EUREKA s.r.l.

Via dei Salicchi 978

55100 Lucca (LU)

Tel. 0583517521 Fax 0583503022

segreteria@edukarea.it

referente corso: Alexandra Lunardiova

Sponsor



INVITO (da presentare all'evento)

COGNOME

NOME

CODICE FISCALE

PROFESSIONE

DISCIPLINA

LIBERO PROFESSIONISTA DIPENDENTE

NOME SPONSOR

Data.....

Firma.....

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Ai sensi del D.Lgs n. 196/03 si informa che i Suoi dati personali saranno trattati, con l'utilizzo anche di strumenti elettronici, per finalità connesse allo svolgimento dell'evento. Il conferimento dei dati è facoltativo ma sono necessari e la loro mancata indicazione comporta l'impossibilità di adempiere alle prestazioni richieste. I Suoi dati saranno trattati da personale incaricato e potranno essere comunicati a soggetti ai quali la comunicazione risulti necessaria per legge, al Ministero della Salute ai fini ECM e a soggetti connessi allo svolgimento dei servizi relativi all' evento.

Il titolare dei suoi dati è Eureka s.r.l. con sede in Lucca, Via dei Salicchi 978, il responsabile è il rappresentante legale.

Le ricordiamo, infine, che Le sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del D.lgs. 196/2003 in particolare, il diritto di accedere ai Suoi dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, rivolgendo le richieste al responsabile per il riscontro all'interessato, tramite raccomandata A/R o e-mail all'indirizzo privacy@edukarea.it.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI SI NO

Data.....

Firma.....