



Prevenzione e **controllo** **delle infezioni** in endoscopia digestiva

Direttori
Alessandro Repici, Michele Lagioia

Milano 20 - 21 novembre 2018
Centro Congressi Humanitas

HU HUMANITAS
UNIVERSITY



Prevenzione e **controllo delle infezioni** in endoscopia digestiva
Milano 20 - 21 novembre 2018

Obiettivi formativi

L'evento formativo è dedicato al tema della prevenzione delle infezioni in Endoscopia Digestiva con particolare riguardo alle attività di reprocessing e handling degli strumenti endoscopici. Le procedure endoscopiche costituiscono un'operatività centrale presso ogni realtà sanitaria per l'impatto clinico, i volumi dell'attività, l'impegno di risorse e strutture, l'innovazione tecnologica e anche in termini di rischio clinico. Da qui l'attenzione che questo progetto formativo riserva al tema per sollecitare l'attività costante di sorveglianza e verifica.

Con il patrocinio dell'**ANOTE/ANIGEA**





Relatori e Moderatori

Annarita Caporaso

Direttore Unità Operativa Semplice Dipartimentale Ingegneria Clinica
Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma - Referente Regionale AIIC Lazio

Beatrice Casini

Professore Associato Dipartimento di Ricerca Traslazionale, N.T.M.C., Università di Pisa
Unità Operativa di Igiene Ospedaliera ed Epidemiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

Rita Conigliaro

Direttore Unità Operativa Complessa di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Nuovo Ospedale Civile S. Agostino Estense, Baggiovara (MO)

Fabrizio Gemmi

Coordinatore Osservatorio Qualità ed Equità - Agenzia Regionale di Sanità Toscana, Firenze

Walter Gomasca

Direttore Sanitario Istituto Ospedaliero Fondazione Poliambulanza di Brescia

Cesare Hassan

Dirigente Medico I Livello Unità Operativa Complessa di Gastroenterologia
PTP Nuovo Regina Margherita, Roma

Michele Lagioia

Direttore Sanitario Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

Alessandro Repici

Professore Ordinario di Gastroenterologia Humanitas University
Direttore Unità Operativa Endoscopia Digestiva presso Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

Cinzia Rivara

Coordinatore S.C. di Gastroenterologia ASL TO4, Ciriè (TO)
Presidente ANOTE/ANIGEA

Elena Rossetti

Coordinatore Infermieristico Endoscopia Digestiva, Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

Ombretta Turriziani

Professore Associato Dipartimento di Medicina Molecolare Sapienza Università, Roma

Francesco Venneri

Clinical Risk Manager Azienda USL Toscana Centro, Firenze



Martedì 20 novembre

12.30 Registrazione dei partecipanti e Welcome lunch

13.50 Saluti di benvenuto ed introduzione al corso
[A. Repici](#), [M. Lagioia](#)

14.00 - 14.20 **LETTURA**
Infezioni in Endoscopia Digestiva: il caso Humanitas
[M. Lagioia](#)

14.20 - 17.35 **I SESSIONE**

IL TEMA DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA E LA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO

Moderatore: [M. Lagioia](#)

14.20 - 14.40 L'impatto delle infezioni correlate all'assistenza
sul sistema socio-sanitario. Stato dell'arte
[F. Gemmi](#)

14.40 - 15.10 Infezioni in Endoscopia Digestiva
[R. Conigliaro](#)

15.10 - 15.20 Discussione

15.20 - 16.20 **LETTURA**
La gestione del rischio clinico e le linee guida
[F. Venneri](#)

16.20 - 16.35 Coffee break

16.35 - 17.35 Reprocessing: Linee guida ESGE
[C. Hassan](#)
Introduce [A. Repici](#)



Mercoledì 21 novembre

08.30 - 11.00

II SESSIONE

PUNTI CRITICI DEL REPROCESSING QUALITY ASSURANCE

Moderatori: W. Gomasasca, C. Rivara

08.30 - 09.00

Stato dell'arte
E. Rossetti

09.00 - 09.20

Microrganismi e disinfettanti:
caratteristiche e criteri di scelta
O. Turriziani

09.20 - 09.50

PROVE MICROBIOLOGICHE

Il monitoraggio microbiologico quale indicatore
di processo per il controllo delle infezioni
B. Casini

09.50 - 10.10

CONVALIDE

Ruoli e responsabilità per le convalide
delle lavaendoscopi
A. Caporaso

10.10 - 10.20

Coffee break

10.20 - 10.40

TRACCIABILITÀ

Tracciabilità e rintracciabilità
nella fase di reprocessing
E. Rossetti

10.40 - 11.00

Discussione



Mercoledì 21 novembre

11.00 - 12.30

SIMPOSIO SATELLITE

Sessione non ECM

SIMPOSIO
SATELLITE

IL RUOLO DI CANTEL MEDICAL E DELLE AZIENDE BIOMEDICALI NELLA PREVENZIONE ED IL CONTROLLO DELLE INFEZIONI

L'innovazione tecnologica nella lotta contro le infezioni ospedaliere

M. Supekar - *Managing Director*

Il rischio di contaminazione ed il controllo delle infezioni
nelle varie fasi del reprocessing

V. Florissi - *Marketing Manager*

La tecnologia come mezzo per la prevenzione delle infezioni:
il circolo di Protezione Cantel Medical

V. Colella - *Product Manager*

12.30 - 13.30 Lunch

13.30 - 16.30 **SESSIONE INTERATTIVA** con collegamento

LIVE
LIVE

LIVE

LIVE
LIVE

dall'**UNITÀ DI ENDOSCOPIA**

Il rapporto tecnico ANOTE UNI TR-11662 in diretta

Coordinamento di **C. Rivara** e **E. Rossetti**

16.00 - 16.30 Le competenze del personale sanitario addetto al reprocessing

16.30 - 17.00 Conclusioni

A. Repici, M. Lagioia

17.00 Chiusura dei lavori e compilazione modulistica ECM



Informazioni Generali

Sede

Centro Congressi Humanitas
Via Manzoni 113
20089 Rozzano (MI)

Accreditamento ECM

Evento nr. 235590

Totale ore formative 9

Ore non incluse nell'accREDITamento ECM:

Simposio Satellite del 21 novembre 2018 dalle ore 11 alle ore 12,30

Obiettivo formativo nr. 5 – principi, procedure e strumenti
per il governo clinico delle attività sanitarie

Crediti ECM 9

Evento Accreditato per 100 partecipanti

Destinatari dell'iniziativa:

- Medico Chirurgo

Discipline accreditate:

Gastroenterologia, Malattie Infettive, Medicina Interna,
Chirurgia Generale, Microbiologia e Virologia,
Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica,
Medicina del Lavoro e Sicurezza
degli Ambienti di Lavoro, Direzione Medica
di Presidio Ospedaliero, Epidemiologia

- Infermiere
- Biologo

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Area Qualità S.r.l.

Piazza Insubria 16 - 20137 Milano

Tel. 02 98650955 - 0143 69355

reprocessing@areaqualita.com

www.areaqualita.com



Con il contributo non condizionante di

