

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di 40 partecipanti, è destinato alle professioni di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Gastroenterologia, Igiene e Medicina Preventiva, Malattie Infettive, Medicina Generale, Medicina Interna).

ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 271333

Crediti assegnati: 4 (quattro)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi on-line all'indirizzo www.clustersrl.it entro il 6 novembre 2019.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

LA SEDE

Hotel DIAMANTE
Viale della Valletta, 180
Fraz. Spinetta Marengo - Alessandria

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Moreno Ferrarese
Roberto Stura

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Via Carlo Alberto, 32 - Torino
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317
www.clustersrl.it • s.manfrin@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015

OBIETTIVO ERADICAZIONE EPATITE HCV-CORRELATA

PERCORSI INTEGRATI DI DIAGNOSI E CURA OSPEDALE-TERRITORIO

ALESSANDRIA
9 NOVEMBRE 2019

OBIETTIVO ERADICAZIONE EPATITE HCV-CORRELATA

Il corso ha l'obiettivo di evidenziare l'importanza di un'alleanza strutturata tra la Medicina Generale e la rete dei centri preposti alla gestione terapeutica dell'Epatite C, attraverso un approccio consapevole e condiviso tra chi eroga le cure primarie e gli Specialisti epatologi, per ottenere il risultato dell'effettiva eradicazione della patologia sul territorio.

L'infezione cronica da Hepatitis C Virus (HCV) rappresenta un problema di salute pubblica di primaria importanza ed è annoverata fra le più importanti malattie infettive nel mondo, in Europa e in Italia. L'Epatite C è responsabile di cirrosi epatica, epatocarcinoma e morte fegato-correlata ed è la principale indicazione a trapianto ortotopico di fegato in Occidente. In Italia si stima che circa il 2% della popolazione generale sia affetta da Epatite cronica da virus C, principalmente nella fascia di età > 50 anni.

L'epidemiologia dell'Epatite C, ancorché lacunosa, rimane incerta persino a livello delle più piccole realtà locali. Un altro importante problema è rappresentato dalla gestione clinica del paziente dopo che sia stata ottenuta l'eradicazione virale. E' quindi imprescindibile definire percorsi che facilitino la gestione del paziente che post-eradicazione mantiene ancora un potenziale evolutivo a causa della fibrosi residua. È fondamentale informare i pazienti che le attuali terapie, oltre che efficaci, sono sostanzialmente prive di effetti collaterali. Un altro importante aspetto è rappresentato dalle comorbidità HCV-correlate che spesso risultano misconosciute e talora evolvono verso forme severe di malattia prima di essere diagnosticate.

Grazie alla disponibilità di combinazioni di farmaci ad azione antivirale diretta (DAA), con efficacia superiore al 95% in tutte le categorie di pazienti e con alta tollerabilità, è oggi possibile eradicare l'infezione da virus dell'Epatite C in tutti i soggetti infetti. Per fare ciò occorre identificare i pazienti con infezione da HCV, molti dei quali inconsapevoli del loro stato di portatore del virus, e trattare la loro malattia epatica.

L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), attraverso il documento "Global Health Sector Strategy on Viral Hepatitis 2016-2021" si pone l'obiettivo di eradicazione dal virus entro il 2030. E' ormai inequivocabilmente dimostrato, infatti, che il trattamento precoce dell'infezione da HCV ha un vantaggio sia a livello del singolo individuo (riduzione del rischio di evoluzione della malattia epatica e minore incidenza delle complicanze ad essa correlate) sia a livello della popolazione generale (riduzione dei costi di gestione sanitaria di cirrosi, epatocarcinoma e trapianto di fegato, nonché riduzione del rischio di trasmissione dell'infezione ad altri individui). Siamo pertanto nella fase in cui è pensabile curare l'infezione e non solo la malattia: eliminare l'infezione è dunque un dovere civico di tutti gli operatori sanitari coinvolti.



PROGRAMMA

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Apertura dei lavori e presentazione degli obiettivi del corso
M. Ferrarese, R. Stura
- 09.15 HCV prima, durante e dopo la diagnosi: cosa deve fare il MMG
M. Ferrarese
- 10.00 Chi trattare e perché: attuali strategie terapeutiche, successo terapeutico e sostenibilità
M.L. Novi
- 10.45 Questions & Answers
Discussants:
M. Ferrarese, M.L. Novi, R. Stura
- 11.15 Coffee break
- 11.30 I nuovi farmaci anti-HCV
R. Carbone
- 12.15 Il trattamento di particolari sottogruppi
R. Carbone, M.L. Novi
- 13.00 L'obiettivo di eradicazione dell'Epatite C. La strada percorsa e quella che rimane da percorrere
Discussants:
R. Carbone, M. Ferrarese, M.L. Novi, R. Stura
- 13.30 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 13.45 Chiusura del corso

DOCENTI

Roberto Carbone

Ambulatorio di Epatologia, S.C. di Medicina Interna A.O.N. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria

Moreno Ferrarese

Medico di Medicina Generale - Alessandria
Segretario Amministrativo Sezione Alessandria SIMG (Società Italiana di Medicina Generale)

Maria Luisa Novi

S.C. di Gastroenterologia
A.O.N. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria

Roberto Stura

Direttore Distretto Sanitario di Alessandria
ASL AL - Alessandria