



PROVIDER N.2224

PRIMO ANNUNCIO

Il paziente con epatite Delta: nuove frontiere per i percorsi diagnostico-terapeutici

12 dicembre 2023

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale per la Salute Globale (GLOB)

Rilevanza

La coinfezione HBV/HDV causa la forma più grave di epatite virale, caratterizzata da una rapida progressione verso cirrosi ed epatocarcinoma, che spesso richiedono un trapianto di fegato o provocano la morte dei pazienti anche in giovane età.

Fino ad oggi, la mancanza di opzioni terapeutiche efficaci contro l'epatite Delta, considerata una nicchia difficile da curare, ha condotto ad un percorso diagnostico non accurato.

Negli ultimi anni sono stati ottenuti risultati preclinici promettenti e le molecole in fase di sviluppo contro l'epatite Delta sono entrate nella valutazione clinica, una già approvata di recente dall'EMA e anche in Italia. L'introduzione di nuovi farmaci anti-epatite Delta rappresenta un importante traguardo che richiede un potenziamento della diagnosi e linkage to care per i pazienti con infezione da HBV/HDV ad oggi non ancora diagnosticati o non curati, dando risposta a un bisogno di salute inespresso da parte di soggetti non consapevoli del loro stato di malattia, a rischio di un severo peggioramento della propria condizione di salute.

La popolazione generale italiana al di sotto dei 40 anni di età è protetta dall'infezione Delta grazie alla vaccinazione contro l'epatite B, ma, date le caratteristiche e vulnerabilità della popolazione a maggiore rischio di infezione da HDV oggi in Italia, costituita da migranti e persone che fanno uso di sostanze, risulta ancora più importante intraprendere azioni attive per raggiungere tali persone, attraverso strumenti formativi e comunicativi adeguati per i Medici di Medicina Generale (MMG), che li aiutino ad incrementarne l'awareness e la loro cultura della salute.

A tale scopo, diventa necessario un approccio di integrazione tra la medicina del territorio e quella specialistica al fine di costruire un percorso che definisca il patient journey, attualmente del tutto non organizzato, mettendo a frutto al meglio le potenzialità del sistema sanitario.

Scopo e obiettivi

Scopo dell'evento è quello di sensibilizzare e formare le figure sanitarie del territorio in merito all'infezione da epatite Delta, fornendo loro degli strumenti pratici e strutturati da utilizzare con i propri assistiti con potenziale infezione da HDV non diagnosticato e/o non curato.

Obiettivi specifici

Al termine dell'evento, i partecipanti saranno in grado di:

1. Inquadrare l'epidemiologia dell'epatite delta e la sua storia naturale
2. Identificare gli aspetti dei percorsi diagnostico-terapeutici per la gestione del paziente con Epatite Delta
3. Identificare gli elementi utili per migliorare il network tra medicina specialistica e medicina del territorio per una appropriata gestione del paziente
4. Individuare strumenti per aumentare la sensibilizzazione e la prevenzione dei propri assistiti con potenziale infezione da HBV/HDV non diagnosticata e/o non curata.

Metodo didattico o di lavoro

Relazioni e dibattito.





PROVIDER N.2224

Responsabile Scientifico dell'evento

LORETA KONDILI
Centro Nazionale per la Salute Globale
Istituto Superiore di Sanità, Roma
Email: loreta.kondili@iss.it

Segreteria Scientifica

MARIA GIOVANNA QUARANTA, MARIA ELENA TOSTI
Centro Nazionale per la Salute Globale
Istituto Superiore di Sanità, Roma
Email: mariagiovanna.quaranta@iss.it; mariaelena.tosti@iss.it

Segreteria Organizzativa

FEDERICA MAGNANI, ROSANGELA DURANTI
Centro Nazionale per la Salute Globale
Istituto Superiore di Sanità, Roma
Tel. 06.4990.6014/6015
Email: segreteria.glob@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede di svolgimento

L'evento sarà erogato online con Microsoft Teams.
Ai partecipanti selezionati sarà inviata l'e-mail di invito contenente il collegamento ed eventuali ulteriori informazioni.

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

L'evento è destinato al personale di enti ed istituzioni sanitarie e di ricerca quali Medici-chirurghi, Farmacisti, Biologi, Infermieri, Assistenti sanitari, Psicologi.
Saranno ammessi un massimo di 25 partecipanti.

Crediti formativi ECM

È previsto l'accreditamento ECM per le seguenti figure professionali: Medico chirurgo (discipline: Continuità assistenziale, Direzione medica di presidio ospedaliero, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Malattie Infettive, Medicina Generale, Medicina Interna, Microbiologia e virologia, Organizzazione dei servizi sanitari di base, Patologia clinica, Psichiatria), Farmacista (tutte le discipline), Biologo, Infermiere, Assistente sanitario, Psicologo (discipline: Psicologia, Psicoterapia).

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.

