RAZIONALE SCIENTIFICO

Nel nostro Paese le epatiti virali sono state a lungo la principale causa di epatopatia cronica e di cirrosi nella popolazione generale. La recente introduzione di terapie antivirali efficaci nell'eliminare (HCV) o sopprimere (HBV e HDV) i patogeni responsabili di queste malattie ha permesso di ridurre progressivamente l'incidenza di cirrosi e delle sue complicanze cliniche (tumore epatico e insufficienza d'organo), inclusa la necessità di trapianto. Negli ultimi anni è stata osservata una costante riduzione dell'incidenza di epatite B e C, ma l'identificazione di specifiche popolazioni a rischio rimane una priorità per interventi specifici di prevenzione, screening e trattamento. La lotta alle epatiti virali impone un ripensamento dei modelli assistenziali per favorire strategie di screening mirate e percorsi di presa in carico integrati. Sfide come l'eradicazione dell'HCV o il trattamento di epatiti B e delta richiedono un approccio multidisciplinare. L'approccio ai pazienti deve prevedere, oltre ai trattamenti specifici, un'assistenza personalizzata che tenga conto delle loro esigenze specifiche e delle loro vulnerabilità.

L'integrazione tra ospedale e strutture territoriali può migliorare significativamente il percorso assistenziale dei pazienti con epatopatie virali, dalla identificazione dei soggetti a rischio alla gestione terapeutica nelle diverse fasi della malattia. In particolare, un'efficiente continuità assistenziale ospedale-territorio è in grado di integrare al meglio le competenze territoriali, ad es. quelle dei SerD, con quelle specialistiche ed ospedaliere, al fine di affrontare situazioni cliniche e sociali complesse.

OBIETTIVO

L'incontro intende fornire un aggiornamento in tema di epatopatie croniche virali, sottolineando la necessità di una stretta connessione tra medicina territoriale e ospedale per l'identificazione ed il trattamento dei pazienti, alla luce delle nuove evidenze epidemiologiche e per una gestione clinica ottimale.

Con la sponsorizzazione non condizionante di





PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l.

Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO) Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954 www.hdcons.it - segreteria@hdcons.it

EPATITI VIRALI E PAZIENTI **COMPLESSI: CLOSING THE KNOW-DO GAP**



Turin Palace Hotel Via Paolo Sacchi 8, Torino

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Letizia Marinaro

FACULTY

Stefano Bonora, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

Giuseppe Cariti, già Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

Giovanni Di Perri, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

Loreta Kondili, Centro Nazionale per la Salute Globale, Istituto Superiore di Sanità, Roma.

Letizia Marinaro, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

Alfredo Marzano, SC Gastroenterologia U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.

Federica Mathis, SC Servizio Sovrazonale di Epidemiologia, ASL TO3; Osservatorio Epidemiologico Dipendenze, Regione Piemonte.

Daniele Pini, SSD Attività Ambulatoriali, Dipartimento Patologia delle Dipendenze ASLTO3.

Silvia Quaglia, SC SerD, Dipartimento Patologia delle Dipendenze, ASLTO3.

Marco Tutone, Centro Multidisciplinare per la Salute Sessuale, ASL Città di Torino.

PROGRAMMA

- 14:00 Iscrizione e registrazione ECM
- 14:30 Introduzione (G. Di Perri)

SESSIONE I - Novità nel management delle epatiti

Moderatori: S. Bonora, G. Cariti

- 14:40 Aggiornamento in ambito di infezioni da HBV, nuove linee guida e prospettive di trattamento (A. Marzano)
- 15:00 Bulevirtide: due anni di esperienza clinica di trattamento. Nuove prospettive di trattamento per l'infezione da HDV **(L. Marinaro)**
- 15:20 Epatiti sessualmente trasmesse (M. Tutone)
- 15:40 Discussione plenaria
- 16:00 Pausa caffè

SESSIONE II - Integrazione assistenziale e buone pratiche

Moderatori: **S. Bonora, G. Cariti**

- 16:20 A che punto è l'Italia verso l'eliminazione di HCV (L. Kondili)
- 16:40 Lo screening HCV nei SERD regionali: punti di forza e criticità dopo oltre due anni di attività **(F. Mathis)**
- 7:00 Good practices e collaborazioni fra Ospedale e SerD nei pazienti complessi **(S. Quaglia)**
- 7:20 Consumi, comportamenti e comorbilità infettivologica (D. Pini)
- 17:40 Discussione plenaria
- :00 Conclusioni (L. Marinaro)
- 18:40 Questionario ECM e valutazione evento

CREDITI ECM E DESTINATARI

Al corso sono stati assegnati **4 crediti formativi**

Codice ECM: **546-459573**

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a 30 Medici chirurghi specialisti in Anestesia e rianimazione; Chirurgia generale; Malattie infettive; Gastroenterologia; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina generale; Medicina interna; Pediatria; Radiodiagnostica.

L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori. È inoltre obbligatoria la firma della presenza e la compilazione del Questionario di Valutazione.



MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito **www.hdcons.it**

Scansionando il QR-code aprirai la pagina dedicata all'evento

