

CORSO ECM

**PWID E HCV: MODELLO CONDIVISO
DI GESTIONE OSPEDALE-SERT**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il convegno è a numero chiuso ed è riservato a 35 iscritti.
L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria fino ad esaurimento posti e comprende la partecipazione ai lavori scientifici, coffee breaks e attestato di partecipazione.
È necessario compilare la scheda di iscrizione ed inviarla via mail o fax alla segreteria organizzativa entro e non oltre il 27 settembre 2019.

ECM – EVENTO DEFINITIVO RES 271476 ED. 1

Tale evento è stato inserito nel sito A.Ge.Nas ed ha ottenuto n. 5 crediti formativi.

L'evento è stato accreditato per le seguenti professioni:
Medico Chirurgo (Farmacologia e Tossicologia Clinica, Gastroenterologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Psichiatria);
Psicologo; Infermiere.

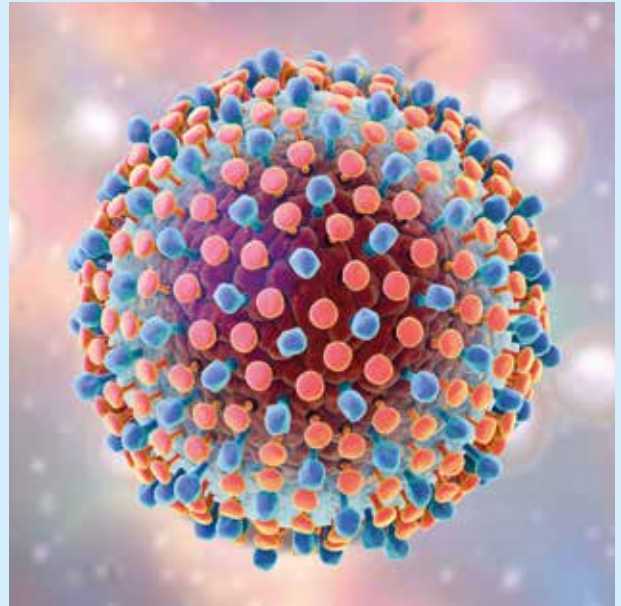
Sede: Hotel NETTUNO - Viale Ruggero di Lauria, 121 - Catania

Segreteria Organizzativa e Provider ECM Standard N. 1642

STUDIO
EXEDRA

Corso delle Province, 38 95127 Catania
Tel. 095 374729 – Fax 095 385021
e-mail: info@studioexedra.it

Con il contributo
non condizionato di:



DIRETTORI DEL CORSO
Paolo Castorina - Maurizio Russello

Catania, 4 ottobre 2019
Hotel Nettuno

Razionale

Da quanto l'EPATITE C è diventata una malattia curabile grazie allo sviluppo di farmaci a target antivirale diretto, altamente efficaci e privi di controindicazioni ed effetti collaterali, l'Organizzazione mondiale della Sanità ha posto l'obiettivo di eradicare l'infezione dalla popolazione generale entro il 2030.

Secondo le più recenti stime la popolazione dei pazienti tossicodipendenti (PWID) rappresenta il 23% dei nuovi casi di infezione da HCV, con una prevalenza mondiale dell'8.5%.

Inoltre, l'eradicazione di HCV nei PWID riduce notevolmente la trasmissione del virus nella popolazione, poiché si calcola che ogni tossicodipendente infetto sia in grado di trasmettere l'infezione a 20 individui in 3 anni, mediante l'uso di siringhe non sterili e rapporti sessuali non protetti.

Con in nuovi farmaci ad azione antivirale diretta (DAAs) si ha una percentuale di eradicazione dell'infezione nei PWID simile alla popolazione generale (oltre il 95%). Inoltre, anche pazienti con dipendenza attiva da oppiacei o in terapia sostitutiva con metadone possono effettuare il trattamento con sicurezza e con elevata possibilità di successo.

Tuttavia, è noto come i PWID siano pazienti "difficili da trattare" a causa della bassa aderenza ai controlli medici e alle cure. Sulla base di questa evidenza appare indispensabile avviare protocolli di linkage to care che semplifichino l'invio al centro di riferimento e la cura del paziente.

L'obiettivo di questo corso è di condividere con gli Operatori dei SERT un percorso diagnostico-terapeutico semplificato allo scopo di sottoporre a screening per anti-HCV tutti i PWID e avviare alla valutazione e alla terapia antivirale il maggior numero di pazienti infetti.

PROGRAMMA

14.30 Registrazione partecipanti

- 15.00 Presentazione del corso
P. Castorina - M. Russello
- 15.30 Epidemiologia di HCV nei PWID
M. Cannavò
- 15.50 La realtà organizzativa dei SERT nella Provincia di Catania
P. Castorina
- 16.10 Valutazione del danno epatico nei PWID
R. Benigno
- 16.30 Screening e riferimento al centro dei PWID con infezione da HCV:
 - il punto di vista dello specialista del SERT
B. Corbo
 - il punto di vista dell'epatologo
M. Cannavò
- 17.10 Trattamento con DAAs: risultati nei PWID
M. Russello
- 17.30 Coffee break
- 17.45 Strategie per contenere e trattare le reinfezioni:
 - il punto di vista dello specialista del SERT
P. Castorina
 - il punto di vista dell'epatologo
R. Benigno
- 18.25 Discussione sui temi trattati
- 19.45 Verifica ECM
- 20.15 Chiusura del corso