

Programma di screening per HCV nel SerD: applicazione in Regione Piemonte

9 giugno
2021



RESPONSABILI SCIENTIFICI
Giovanni Di Perri, Giuseppe Cariti

RAZIONALE

I tossicodipendenti per via endovenosa sono un importante serbatoio di diffusione della malattia da HCV. Durante il primo anno di attività, oltre la metà di loro si infetta con HCV, con un'incidenza che è 1000 volte maggiore rispetto alla popolazione generale. Si stima inoltre che nei primi 3 anni di dipendenza ogni singolo soggetto positivo sia in grado di infettare altri 20 individui. Studi recenti indicano tuttavia che meno della metà dei tossicodipendenti attivi si rivolge a un SerD (Servizio per le Dipendenze). Circa il 40% di questi è venuto in contatto con HCV, ma appena il 20% viene sottoposto a screening per epatite C.


Finora i SerD hanno svolto un compito importante nella prevenzione delle principali patologie trasmissibili (HIV, epatite, MST), ma ora è indispensabile incrementare lo screening tra i loro utenti attraverso efficaci procedure di offerta dei test nell'ambito di un più ampio e articolato spettro di azioni di informazione, sensibilizzazione e prevenzione.

L'emendamento al Decreto Mille proroghe da poco approvato prevede un ulteriore stanziamento di 71,5 milioni di euro per il biennio 2020-2021. Tali fondi servono per introdurre lo screening gratuito necessario a individuare i potenziali malati di epatite C e per eradicare il virus tra i soggetti nati nelle fasce d'età 1969-1989, i tossicodipendenti seguiti dai SerD e i detenuti in carcere.

Analizzando quanto già realizzato e identificando possibili ambiti di miglioramento, diventa quindi essenziale stilare un percorso regionale condiviso per far emergere il sommerso di HCV e facilitare ulteriormente lo screening fra i tossicodipendenti. In termini di salute pubblica le conseguenze di questa strategia sarebbero estremamente positive poiché si riuscirebbe così a bloccare una gran parte della catena delle infezioni, muovendo un passo decisivo verso l'eradicazione di HCV in Italia.

OBIETTIVO

Questo incontro si propone di condividere un programma regionale di screening per HCV tra gli operatori dei SerD e gli specialisti ospedalieri, focalizzando l'attenzione sugli obiettivi attesi e analizzando strategie combinate per raggiungerli in una situazione che rimane eccezionale e che richiede una visione comune.



RESPONSABILI SCIENTIFICI

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

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

SEGRETERIA SCIENTIFICA

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

FACULTY

Giuseppe Cariti, 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.

Alberto Gaviraghi, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

Paolo Scivetti, SC Medicina Interna, Ospedale degli Infermi, Biella.

Lorenzo Somaini, Servizio Dipendenze, ASL Biella.

Giacomo Stroffolini, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

PROGRAMMA

14:15 Autenticazione dei partecipanti sulla piattaforma

14:25 Introduzione (**G. Cariti**)

14:30 Epidemiologia dell'infezione da HCV (**G. Di Perri**)

STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE (Chair: G. Di Perri, G. Cariti)

15:00 Aspetti diagnostico-terapeutici dell'infezione da HCV (**G. Cariti**)

15:20 Esperienza di screening e problematiche attuali nel SerD (**L. Somaini**)

15:40 Il monitoraggio del paziente dopo il trattamento (**P. Scivetti**)

16:00 Modello di percorso dedicato: dal referral al trattamento (**G. Stroffolini, A. Gaviraghi**)

16:20 Confronto e dibattito

16:30 Questionario ECM e valutazione evento

CREDITI ECM, DESTINATARI e ISCRIZIONE

Il Provider **HealthData Consulting** srl (n.546) ha assegnato al webinar **3 crediti formativi**.

La partecipazione al corso è gratuita e riservata complessivamente a **40 partecipanti** tra: **Medici chirurghi** (*Farmacologia e tossicologia clinica; Gastroenterologia; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie infettive; Medicina generale; Medicina interna; Microbiologia e virologia; Patologia clinica*), **Biologi, Farmacisti ospedalieri e Psicologi**.

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

SVOLGIMENTO DEL CORSO

Il giorno precedente l'inizio del Corso verrà inviata agli iscritti una mail contenente link e credenziali di accesso.

Ai fini ECM è necessario che il partecipante:

- partecipi al 90% della videoconferenza
- compili online il questionario ECM e la scheda di valutazione dell'evento

Al termine del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma online.

Con la sponsorizzazione non condizionante di

abbvie



GILEAD

PROVIDER E.C.M. 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