

Il corso gratuito è a numero chiuso.

Le iscrizioni si effettuano tramite l'apposito modulo scaricabile dal sito www.pkg-education.com. Tale modulo potrà essere inviato tramite mail all'indirizzo info@pkg-education.com o fax al numero 055.411625

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento prevede l'assegnazione di 7,5 crediti ECM. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, alla compilazione dei questionari di verifica di apprendimento e della scheda di valutazione della qualità.

L'assegnazione dei crediti avverrà previa verifica dell'apprendimento certificata con almeno il 75% delle risposte esatte.

L'evento è accreditato per medici con specializzazioni in Gastroenterologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia e per Farmacisti Ospedalieri per un massimo di 42 partecipanti.



Via Giovanni del Pian dei Carpi 96/7, 50127 - Firenze
Telefono e Fax 055.411625
www.pkg-education.com - info@pkg-education.com

Provider n. 106 - Provider con Accreditamento Standard.
PKG srl è accreditata dalla Commissione Nazionale ECM
a fornire programmi di formazione continua in medicina.
PKG srl si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità
e la correttezza etica di questa attività ECM

Con il supporto non condizionante di



HCV

TERAPIA OTTIMALE PER IL SINGOLO PAZIENTE

16 dicembre 2015
CASERTA

Hotel dei Cavalieri Caserta La Reggia
Piazza Vanvitelli 12

FACULTY

Prof. Antonio Ascione

Prof. Calogero Cammà

Prof.ssa Francesca Ceccherini – Silberstein

Prof. Pietro Filippini

Dott. Antonio Izzi

Dott. Vincenzo Messina

Dott. Michele Giuseppe Tari

RAZIONALE

La disponibilità dei nuovi farmaci per il trattamento dell'epatite da HCV sta cambiando lo scenario del trattamento di questa infezione. Sulla base dei dati clinici disponibili sui farmaci sarà possibile trattare i pazienti con una efficacia superiore a tutti i trattamenti utilizzati sinora, con un tempo di terapia ridotto ed un ottimo profilo di tollerabilità.

Si tratta sicuramente di una nuova entusiasmante era che imporrà però allo specialista un'attenzione particolare ai risultati dei trials clinici ma anche agli studi osservazionali per scegliere il trattamento adatto in base alle caratteristiche del paziente.

Alla luce di ciò la personalizzazione della terapia e la scelta della giusta terapia per il giusto paziente rappresenta un elemento critico di successo.

Questa iniziativa nasce proprio per venire incontro a questa esigenza di confronto, con il fine di condividere, fra medici che si occupano del trattamento dell'infezione da HCV "sul campo", le novità provenienti da congressi nazionali e internazionali e per valutare la ricaduta di queste nuove acquisizioni nella pratica clinica alla luce delle categorie di rimborsabilità AIFA.

In particolare si intende valutare insieme come offrire la soluzione più corretta per il paziente in relazione alla tipologia di paziente e permettere ai partecipanti di acquisire un metodo interpretativo e decisionale utile in differenti situazioni.

Si approfondiranno tematiche relative al trattamento dell'epatite C nelle fasi precoci di malattia con i regimi interferon-based rimborsati dal SSN ed in particolare utilizzando i predittori di risposta al basale e le opportunità terapeutiche disponibili per pazienti che falliscono terapie con regimi interferon-free, con particolare riferimento alle recenti linee-guida EASL.

PROGRAMMA

10.00 - 10.15

Introduzione agli obiettivi del corso:
Inquadramento del paziente HCV
V. Messina

I SESSIONE

VANTAGGI DEL TRATTAMENTO PRECOCE

Moderatori: A. Ascione, P. Filippini

10.15 - 10.45

Microsimulazione – Caso Clinico

10.45 - 12.15

Debriefing microsimulazione – Caso Clinico

C. Cammà

12.15- 13.15

Appropriatezza terapeutica nel trattamento del paziente F0-F2.

Predittori di risposta con la triplice terapia

C. Cammà

13.15- 14.00 *Lunch*

II SESSIONE

TERAPIA PERSONALIZZATA NEL PAZIENTE DIFFICILE

Moderatori: A. Ascione, P. Filippini

14.00 - 15.00

Polimorfismi e mutazioni: il razionale della valutazione

F. Ceccherini-Silberstein

15.00 - 16.00

Il Paziente intollerante alla ribavirina: trattamento ottimale

A. Izzi

16.00 - 16.30

Costo/Rischio/Beneficio dei trattamenti innovativi in HCV: concetti di base e modelli applicativi

C. Cammà

16.30 - 17.00

Un modello di monitoraggio regionale, il SANIARP

M. G. Tari

17.00 - 17.15

Conclusioni e take home messages

V. Messina

17.15 - 18.00

Questionario ECM