

## ACCREDITAMENTO ECM

### Categoria professionale:

Medico Chirurgo, Infermiere

### Aree specialistiche di riferimento:

Ematologia, Epidemiologia, Gastroenterologia, Malattie infettive, Medicina generale (Medici di famiglia), Medicina interna, Infermiere

ORE FORMATIVE: 5

NUMERO PARTECIPANTI: 20

NUMERO CREDITI: 7,1

Per ottenere la certificazione dei crediti è necessario:

- essere presenti a tutto l'evento nel suo complesso;
- firmare entrata e uscita nel registro presenze;
- consegnare scheda di iscrizione.

La mancanza/dimenticanza di anche uno solo dei precedenti adempimenti comporta l'impossibilità assoluta del rilascio della certificazione.

La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. Gli attestati saranno inviati tramite e-mail agli aventi diritto in seguito a tali verifiche.

L'iscrizione può avvenire solo online al sito [www.meccongress.it](http://www.meccongress.it).

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Laura Costa  
l.costa@meccongress.it  
mobile: 327 5444985



Mec Congress S.r.l.  
Tel. 095 2863502  
[www.meccongress.it](http://www.meccongress.it)

Con il contributo non condizionante di:



# Progetto ampliamento Rete HCV modello di comunicazione Ospedale-Territorio Epatite C: curiamo tutti!

Responsabile Scientifico: *Fabio Cartabellotta*



24 Novembre 2018  
**Grand Hotel Baia Verde - Acicastello (CT)**

# Razionale

La rivoluzione terapeutica per la cura dell'epatite C si sta accompagnando a un'importante innovazione di natura tecnico-organizzativa, rappresentata dalla realizzazione di moderni sistemi informatici che consentono non soltanto di monitorare pazienti e terapie in maniera accurata, ma anche di raccogliere informazioni cliniche e di outcome terapeutico senza precedenti. Una best practice in tal senso è rappresentata da "La rete Regionale dell'HCV", un progetto telematico per migliorare la gestione e il trattamento dell'epatite cronica e della cirrosi da virus C in Sicilia. Per gestire le malattie croniche che hanno bisogno di un approccio diagnostico e terapeutico complesso, il piano sanitario regionale della Regione Sicilia ha previsto le reti di assistenza integrata, che tramite l'Information and Communication Technology (ICT) possono migliorare la continuità per l'assistenza al cittadino, l'efficienza del sistema sanitario regionale e le competenze specialistiche dei medici.

Il sito Internet [www.registrohcvsicilia.it](http://www.registrohcvsicilia.it) rappresenta il primo strumento di comunicazione, che coinvolge i cittadini, gli operatori sanitari e l'amministrazione consentendo di garantire equità di accesso alla corretta diagnosi dell'epatite cronica e della cirrosi causata da HCV così come alle terapie antivirali indicate. Lo strumento informatico ha una "sezione riservata" al personale medico afferente ai 41 centri che partecipano alla rete regionale dell'Epatite C: grazie al sito i medici sono in collegamento fra loro e lavorano alla creazione di un data base di casi. La Rete di centri consentirà quindi di identificare i pazienti con infezione cronica da virus C residenti in Sicilia, di definire lo stadio della malattia e di allocare i pazienti alla terapia per loro indicata secondo criteri di appropriatezza terapeutica. Il progetto è un programma di Educazione Continua in Medicina, rivolto al Medico di Medicina Generale, che vede la rete HCV Sicilia al centro del modello. È un progetto che prevede di aumentare le conoscenze sull'epatite, in particolare sull'epatite virale cronica C e sull'utilizzo dei nuovi farmaci antivirali diretti. Il MMG è il primo referente del paziente: ha la responsabilità di affrontare la diagnosi, inviare il paziente allo specialista e successivamente gestire il paziente durante la terapia farmacologica e durante il follow-up a lungo termine. Allo specialista spetta la conferma della diagnosi e la scelta della terapia più opportuna.

Il progetto si propone di offrire ai MMG un aggiornamento sulle evidenze scientifiche disponibili e di fornire uno strumento di comunicazione ed un momento di incontro tra MMG e specialista di riferimento, la cui interazione è come detto fondamentale per un'ottimale gestione del paziente e della patologia. Il progetto specificatamente è un progetto pratico che prevede il coinvolgimento di 120 MMG che svolgeranno praticamente l'estrazione dei loro pazienti e li inseriranno in rete per proporli alla terapia.

# Programma Scientifico

- 08.15 – 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 08.30 – 09.00 Presentazione del corso  
*Giuseppe Carnazzo*
- 09.00 - 10.00 Relazione: **Presentazione dei nuovi farmaci e del loro impatto sulla malattia da virus C: malattia avanzata ed età avanzata**  
*Mario Raspagliesi*
- 10.00 - 11.00 Relazione: **Presentazione del sito [www.registrohcvsicilia.it](http://www.registrohcvsicilia.it) del modello di comunicazione**  
*Fabio Cartabellotta*
- 11.00 – 11.15 Coffee break
- 11.15 – 12.15 Esercitazione pratica sul modello web-based, suddivisione in 4 gruppi
- **gestione del modello**
  - **gestione delle schede di registrazione**
  - **gestione della scheda di definizione diagnostica**
  - **gestione della scheda di terapia**
- Fabio Cartabellotta*
- 12.15 – 12.45 Tavola rotonda: **definizione del "Patient Journey" in HCV in Sicilia**  
*Giuseppe Carnazzo, Fabio Cartabellotta, Mario Raspagliesi*
- 12.45 - 14.30 Esercitazione informatica per estrazione dei pazienti dai vari database di medicina generale per tutti i partecipanti suddivisi in 4 gruppi  
*Giuseppe Carnazzo, Fabio Cartabellotta, Mario Raspagliesi*
- 14.30 – 14.45 Valutazione Ecm e chiusura dei lavori