

# LE EPATITI:

la nuova sfida dell'identificazione



PROGRAMMA SCIENTIFICO

Termoli 17 giugno 2017

Aula Adriatico - Via Duca degli Abruzzi

Sede Universitaria di Termoli

## RAZIONALE

Studi epidemiologici dimostrano che circa il 15% della popolazione italiana presenta alterazioni delle transaminasi. Le cause principali di queste alterazioni sono le epatiti.

Tra le cause di epatiti, le forme ad eziopatogenesi virale rivestono un ruolo di primo piano. Infatti si stima che 1500000 di italiani presentino una sieropositività HCV con circa il 70% affetto da un'infezione attiva .

Di tutti questi pazienti circa il 20-30%, in un tempo variabile, sviluppa una cirrosi epatica e/o l'epatocarcinoma con importanti costi sociali.

Inoltre si stima che attualmente oltre 200000 italiani sono affetti da cirrosi epatica con un costo sociale di centinaia di milioni di euro l'anno legato alla gestione di questa condizione clinica.

Pertanto è evidente che l'identificazione precoce del soggetto con epatopatia, la sua corretta stadiazione, e il suo trattamento mirato, consente di offrire al paziente la cura ottimale per ridurre o annullare i rischi connessi all'evoluzione della malattia epatica.

Inoltre il miglioramento

dell'armamentario terapeutico ci consente di poter offrire ai pazienti terapie sempre meglio tollerate ed efficaci.

Scopo di questo evento è quello di fornire al medico di medicina generale le corrette conoscenze per identificare precocemente i soggetti affetti da epatiti in modo da consentire il più corretto trattamento disponibile ed evitare le complicanze connesse con l'evoluzione della epatopatia.



## FACULTY

RIPABELLI GIANCARLO - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

TRAVERSO VALTER - MEDICINA INTERNA - OSP. SAN TIMOTEO TERMOLI

DE BARTOLOMEO GIUSEPPE - UO MEDICINA INTERNA - OSPEDALE VENEZIALE ISERNIA

BACCARI FRANCESCO PAOLO - MMG ASREM TERMOLI

FALASCA KATIA - UNIVERSITA' G. D'ANNUNZIO - CHIETI

UCCFERRI CLAUDIO - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CORSO

Aula Adriatico - Via Duca degli Abruzzi

Sede Universitaria di Termoli

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

C. Ucciferri - V. Traverso

### MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso è gratuita. Per iscriversi al corso è necessario comunicare i propri dati alla Segreteria Organizzativa IMPROVE Srl

### CREDITI FORMATIVI

All'evento sono stati attribuiti n° 6 crediti.

L'evento è stato accreditato per Medici specialisti in Malattie Infettive, Gastroenterologia,

Medicina Interna, Medici di Medicina Generale (MMG) e Farmacisti ospedalieri

Le presenze al corso saranno verificate attraverso la firma di presenza.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un Attestato di partecipazione.

L'Attestazione dei crediti attribuiti verrà inviata dopo il Corso, previa verifica dei requisiti richiesti dal Ministero: partecipazione a tutte le sessioni, compilazione e consegna del Questionario di verifica apprendimento e del modulo di valutazione



### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

tel. 0984 26030 - fax 0984 793014

[www.improve-one.it](http://www.improve-one.it) - [info@improve-one.it](mailto:info@improve-one.it)

Sede Legale Via Adige, 31/R - 87100 Cosenza

Sede di Roma Via Tito Livio, 160 - 00136 Roma

Sede di Napoli :Via Giustiniano ,119 - 80126 Napoli

**Con il contributo  
non condizionante di**

**abbvie**

## PROGRAMMA

9.00 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

Moderatori (**Valter Traverso - Claudio Ucciferri**)

- Epidemiologia delle epatiti in Italia e Molise (**Giancarlo Ripabelli**)
- L'epatite HBV (**Valter Traverso**)
- L'epatite HCV (**Giuseppe De Bartolomeo**)
- Le epatiti virali nell'ambulatorio del medico di medicina generale (**Francesco Baccari**)
- Nuove terapie antivirali nella pratica clinica (**Claudio Ucciferri**)

12.00-13.00 Discussione con la platea

Identificazione e gestione del paziente epatopatico in  
medicina generale: Esempi Casi Clinici

(**Katia Falasca**)

Discussant

**Giuseppe De Bartolomeo**

**Valter Traverso**

**Claudio Ucciferri**

13.00 -13.30 lunch

13.30-14.30 Presentazione di un progetto di  
screening (**Claudio Ucciferri**)

14.30-15.00 discussione

15.00 – 15,30 Test di verifica dell'apprendimento

15.30- 16.00 Conclusioni e Chiusura Lavori