A hand is shown placing a white puzzle piece into a larger puzzle. The puzzle pieces are white with dark blue outlines, and the background is a solid dark blue. The hand is positioned at the top center, holding the piece from above. The puzzle is arranged in a circular pattern, with the piece being placed into a gap.

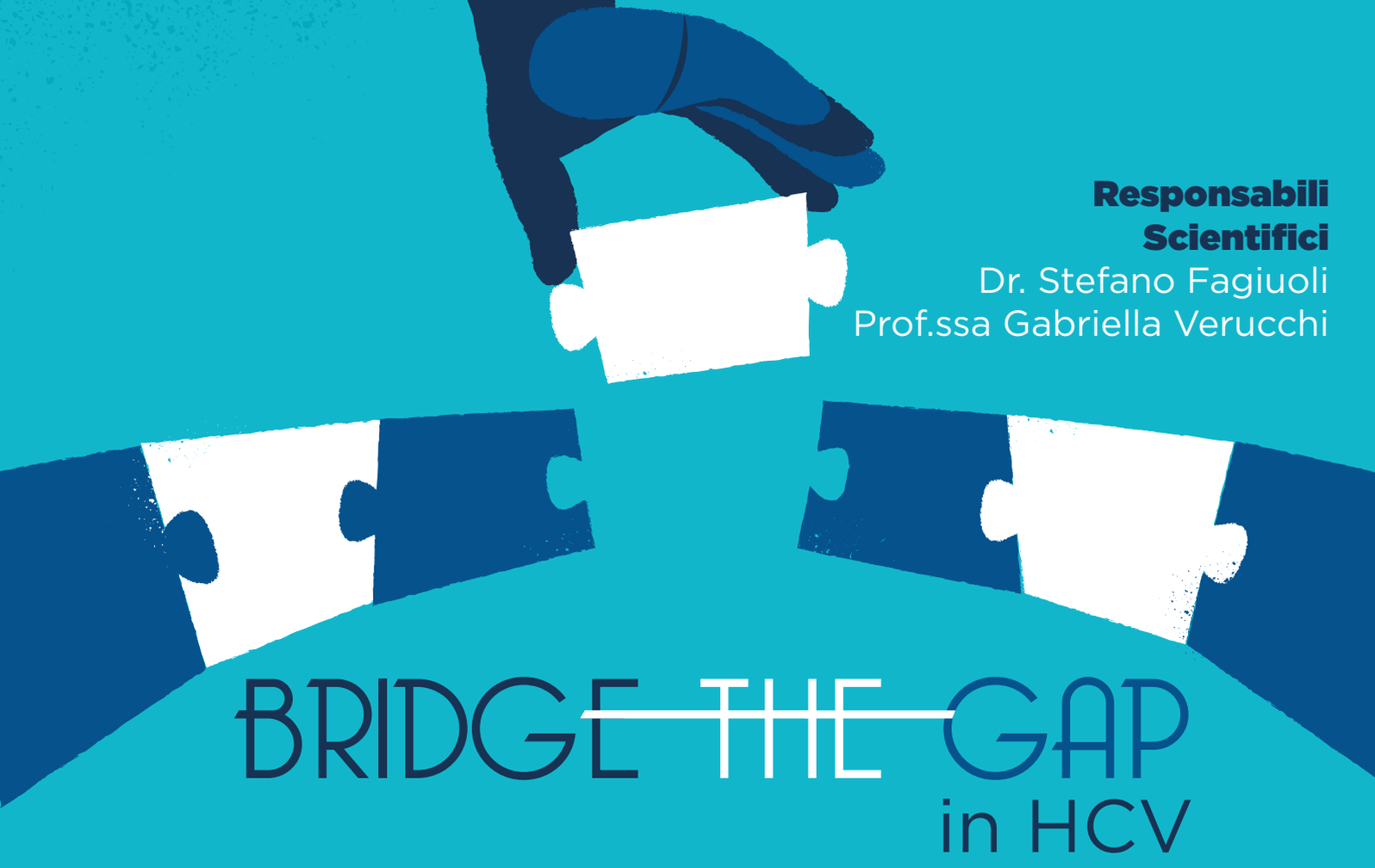
CORSO FAD

1° settembre 2020
27 Novembre 2020

BRIDGE THE GAP in HCV

**Responsabili
Scientifici**

Dr. Stefano Faggioli
Prof.ssa Gabriella Verucchi



**Responsabili
Scientifici**

Dr. Stefano Fagioli
Prof.ssa Gabriella Verucchi

BRIDGE THE GAP in HCV

SAVE THE DATE

Il Percorso Formativo FAD inizierà il **1° settembre 2020**, terminerà il **27 Novembre 2020** e si svolgerà attraverso la nostra **piattaforma di formazione FAD E-Learning**.

Sarà costituito dalle seguenti tappe:

- **FAD e-learning dal 1 al 20 settembre**
- **WEB-conference 6 ottobre**
- **WEB-conference 19 ottobre**
- **WEB-conference 28 ottobre**
- **FAD e-learning dal 2 al 20 novembre**
- **WEB conference 27 novembre**

Il percorso formativo prevede l'erogazione di 16 crediti formativi ECM



Con il contributo non condizionante di

abbvie



FACULTY

Prof. Stefano BONORA - Torino

Dr. Piero COLOMBATTO - Pisa

Dr. Stefano FAGIUOLI - Bergamo

Prof. Ivan GENTILE - Napoli

Dr.ssa Alessia Maria GIORGINI - Milano

Dr. Roberto GULMINETTI - Pavia

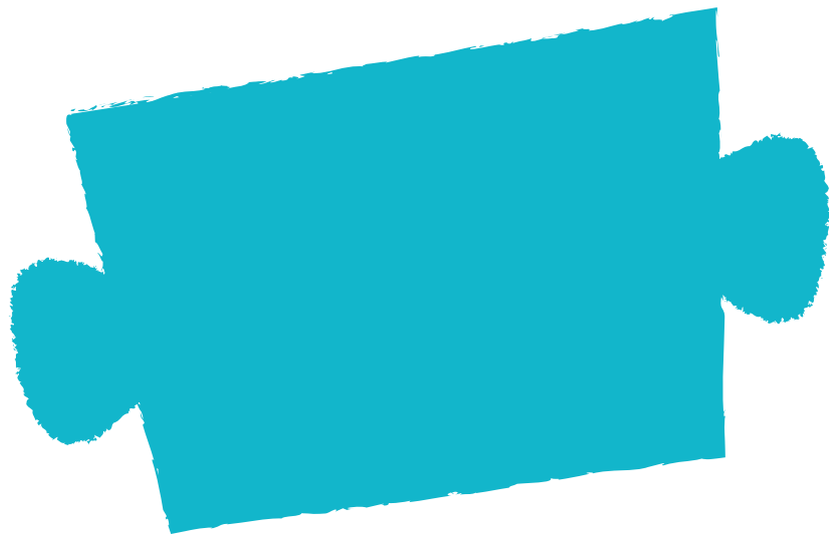
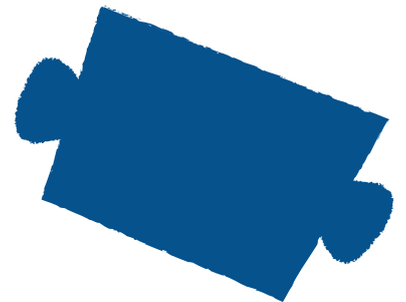
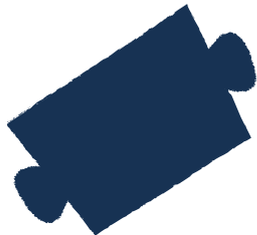
Dr. Marco MASSARI - Reggio Emilia

Dr.ssa Angiola SPINETTI - Brescia

Dr.ssa Natalia Maria Luisa TERRENI - Como

Prof.ssa Gabriella VERUCCHI - Bologna

Dr. Mauro ZACCARELLI - Roma





MODALITA' DI REGISTRAZIONE ED ACCESSO

PER EFFETTUARE L'ACCESSO ALLA PIATTAFORMA SARA' SUFFICIENTE:

- Registrarsi al sito www.pkg-education.com cliccando su **“AREA RISERVATA”**
- Inserire i dati obbligatori: **riceverete una mail per confermare e attivare l'utenza** e in seguito **una mail con le proprie credenziali di accesso**.
- Accedere alla propria area riservata tramite e-mail e password ricevuta al momento della registrazione.
- Accedere all'elenco dei percorsi FAD attivi, cliccando **“I corsi FAD”**
- Cliccare sul titolo del corso FAD **“BRIDGE THE GAP IN HCV” - AREA CENTRO-NORD**
- Cliccare su **“RICHIEDI ISCRIZIONE PER QUESTA FAD”** posto in basso.
- Cliccando infine sul bottone **“Conferma l'iscrizione per questa fad”** si procederà con la richiesta di iscrizione.

RAZIONALE

L'introduzione dei nuovi DAAs per il trattamento dell'epatite da HCV ha determinato una vera e propria rivoluzione nell'approccio terapeutico a questa patologia, in considerazione della straordinaria efficacia di queste terapie che permettono un'altissima percentuale di successo.

Tutti i nuovi DAAs rientrano nella stessa classe terapeutica farmacologica. Tuttavia vi sono alcune differenze fra i profili farmacologici ed i profili di tollerabilità e sicurezza.

Ciò comporta da parte del clinico una scelta accurata e personalizzata della terapia, che dovrà tenere in considerazione una varietà di parametri clinici, fisiologici e di compliance per ritagliare la migliore terapia per ogni singolo paziente.

L'obiettivo del progetto è quello di sperimentare la conoscenza di questi differenti profili terapeutici e la gestione clinica di alcune fra le diverse tipologie di pazienti HCV, utilizzando una modalità interattiva di analisi e dibattito, con lo scopo di individuare il trattamento più efficace e più sicuro per ciascun paziente.



DAL 1° SETTEMBRE 2020 AL 20 SETTEMBRE 2020
CORSO FAD DELLA DURATA DI 4 ORE.

Introduzione alla prima parte del corso e presentazione degli obiettivi formativi

S. Faggiuoli, G. Verucchi

I CAPITOLO: SESSIONE INTERATTIVA DI CASI CLINICI

**Lezione 1 - Paziente naive in politerapia
Simulazione e Key messages**

R. Gulminetti

**Lezione 2 - Paziente naive in politerapia
Simulazione e Key messages**

M. Massari

**Lezione 3 - Paziente naive cirrotico
Simulazione e Key messages**

A.M. Giorgini

**Lezione 4 - Paziente naive cirrotico
Simulazione e Key messages**

N.M.L. Terreni

**Lezione 5 - PWID con infezione da HCV Gt3
Simulazione e Key messages**

P. Colombatto

**Lezione 6 - PWID con infezione da HCV Gt3
Simulazione e Key messages**

A. Spinetti

Conclusioni e Take home messages

S. Faggiuoli, G. Verucchi



6 ottobre 2020

**WEB CONFERENCE DELLA DURATA DI 2 ORE IN CUI
VERRANNO DISCUSSI 2 CASI CLINICI**

15.00 - 15.15 *Introduzione alla seconda parte e presentazione dell'aula interattiva*
S. Faggioli, G. Verucchi

II CAPITOLO: AULA INTERATTIVA - DISCUSSIONE DI 2 CASI CLINICI

MODERATORI: S. Faggioli - G. Verucchi

15.15 - 16.00 •Importanza della Forgiveness per i nuovi DAAs:
punti di vista a confronto
•Paziente naive in politerapia: feedback e discussione
R. Gulminetti

16.00 - 16.45 •Importanza della Forgiveness per i nuovi DAAs:
punti di vista a confronto
•Paziente naive in politerapia: feedback e discussione
M. Massari

16.45 - 17.00 *Conclusioni e Take home messages*
S. Faggioli, G. Verucchi



19 OTTOBRE

WEB CONFERENCE DELLA DURATA DI 2 ORE IN CUI VERRANNO DISCUSSI 2 CASI CLINICI

15.00 - 15.15 *Introduzione alla seconda parte e presentazione dell'aula interattiva*
S. Faggioli, G. Verucchi

II CAPITOLO: AULA INTERATTIVA - DISCUSSIONE DI 2 CASI CLINICI

MODERATORI: S. Faggioli - G. Verucchi

15.15 - 16.00 •Short therapy nel paziente cirrotico:
punti di vista a confronto
•Paziente naive cirrotico: feedback e discussione
A.M. Giorgini

16.00 - 16.45 •Short therapy nel paziente cirrotico:
punti di vista a confronto
•Paziente naive cirrotico: feedback e discussione
N.L.M. Terreni

16.45 - 17.00 *Conclusioni e Take home messages*
S. Faggioli, G. Verucchi



28 OTTOBRE

WEB CONFERENCE DELLA DURATA DI 2 ORE IN CUI VERRANNO DISCUSSI 2 CASI CLINICI

15.00 - 15.15 *Introduzione alla seconda parte e presentazione dell'aula interattiva*
S. Faggiuoli, G. Verucchi

II CAPITOLO: AULA INTERATTIVA - DISCUSSIONE DI 2 CASI CLINICI

MODERATORI: S. Faggiuoli - G. Verucchi

15.15 - 16.00 •Real Word Evidence come driver della pratica clinica:
punti di vista a confronto
•PWID con infezione da HCV Gt3: feedback e discussione
P. Colombatto

16.00 - 16.45 •Real Word Evidence come driver della pratica clinica:
punti di vista a confronto
•PWID con infezione da HCV Gt3: feedback e discussione
A. Spinetti

16.45 - 17.00 *Conclusioni e Take home messages*
S. Faggiuoli, G. Verucchi



DAL 2 NOVEMBRE 2020 AL 20 NOVEMBRE 2020

CORSO FAD DELLA DURATA DI 4 ORE.

Introduzione alla terza parte del corso e presentazione degli obiettivi formativi

S. Faggiuoli, G. Verucchi

I CAPITOLO: SESSIONE INTERATTIVA DI CASI CLINICI CON PKGENIUS

Caso Clinico 1- Paziente con infezione da HCV oncoematologico - Simulazione e Key messages

I. Gentile

Caso Clinico 2 - Paziente coinfecto HIV/HCV in regime di detenzione - Simulazione e Key messages

M. Zaccarelli

Caso Clinico 3 - Paziente con plurime comorbidity e terapie con possibili interazioni farmacologiche - Simulazione e Key messages

S. Bonora

Conclusioni e Take home messages

S. Faggiuoli, G. Verucchi



27 NOVEMBRE

WEB CONFERENCE DELLA DURATA DI 2,5 ORE IN CUI VERRANNO DISCUSSI 3 CASI CLINICI

15.00 - 15.15 *Introduzione alla seconda parte e presentazione dell'aula interattiva*
S. Faggioli, G. Verucchi

II CAPITOLO: AULA INTERATTIVA - DISCUSSIONE DI 3 CASI CLINICI

MODERATORI: S. Faggioli - G. Verucchi

15.15 - 15.55 **Caso Clinico 1 - Paziente con infezione da HCV oncoematologico: feedback e discussione dei risultati della simulazione**
I. Gentile

15.55 - 16.35 **Caso Clinico 2 - Paziente coinfecto HIV/HCV in regime di detenzione: feedback e discussione dei risultati della simulazione**
M. Zaccarelli

16.35 - 17.15 **Caso Clinico 3 - Paziente con plurime comorbidità e terapie con possibili interazioni farmacologiche: feedback e discussione dei risultati della simulazione**
S. Bonora

17.15 - 17.30 **Conclusioni e Take home messages**
S. Faggioli, G. Verucchi

Il corso è gratuito a numero chiuso.

La richiesta di iscrizione sarà verificata e verrà confermata tramite mail.

Per la fruizione del corso FAD basta disporre di un PC con un browser per la navigazione in internet e di un collegamento a internet. Non ci sono limitazioni per quanto riguarda hardware, sistema operativo, browser o velocità o tipo di linea utilizzata per il collegamento a internet.

Per qualsiasi problema, dubbio o chiarimento durante la registrazione e l'accesso alla piattaforma FAD l'Helpdesk PKG srl è a disposizione via mail all'indirizzo info@pkg-education.com o tramite telefono al numero **055.411625**: L'helpdesk risponderà entro le 24 ore successive alla richiesta o nella giornata immediatamente successiva al weekend o ai giorni festivi.

ACCREDITAMENTO ECM

La partecipazione prevede l'assegnazione di **16 crediti ECM**.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla fruizione di tutto il percorso formativo, 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.

Il corso ECM è accreditato per Medici Chirurghi specializzati in Gastroenterologia, Malattie Infettive, Medicina Interna per un massimo di 33 partecipanti.

Provider ECM



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 contributo non condizionante di



PKG srl - Via Giovanni del Pian dei Carpini 96/7 50127 - Firenze
Tel. 055.411625 - Fax 055.4224290
www.pkg-education.com - info@pkg-education.com

BRIDGE THE GAP
in HCV