

## Faculty

### **Dott.ssa Sabrina BAGAGLIO**

Dipartimento Malattie infettive, Ospedale San Raffaele IRCCS, Sede Turro, Milano

### **Dott.ssa Sherrie BHOORI**

S.C. Chirurgia Generale indirizzo oncologico 1 (Gastroenterologia ed Epatologia),  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

### **Prof.ssa Antonella CASTAGNA**

Università Vita-Salute, San Raffaele, Milano

### **Prof.ssa Anna Ludovica FRACANZANI**

Università degli Studi di Milano, Milano

### **Dott. Hamid HASSON**

Dipartimento Malattie infettive, Ospedale San Raffaele IRCCS, Sede Turro, Milano

### **Prof. Adriano LAZZARIN**

Dipartimento Malattie Infettive, Ospedale San Raffaele IRCCS, Sede Turro, Milano

### **Prof. Alberto MARGONATO**

U.O. Cardiologia Clinica ed UTIC, Ospedale San Raffaele IRCCS, Milano

### **Dott.ssa Emanuela MESSINA**

Dipartimento Malattie infettive, Ospedale San Raffaele IRCCS, Sede Turro, Milano

### **Dott.ssa Giulia MORSICA**

Dipartimento Malattie infettive, Ospedale San Raffaele IRCCS, Sede Turro, Milano

### **Dott. Giorgio SLAVIERO**

U.O. Nefrologia, Ospedale San Raffaele IRCCS, Milano

### **Prof.ssa Caterina UBERTI FOPPA**

Università Vita-Salute, San Raffaele, Milano

## Informazioni Generali

### **Sede Evento**

**Ospedale San Raffaele - Sede Turro**  
**Aula Riunioni, Palazzina A, 3<sup>^</sup> Piano**  
Via Stamira d'Ancona 20 - 20127 Milano

### **Responsabile Scientifico**

**Prof.ssa Antonella Castagna, Dott. Hamid Hasson**  
Dipartimento Malattie Infettive - Ospedale San Raffaele - Sede Turro, Milano

### **Segreteria Scientifica**

**Prof.ssa Caterina Uberti Foppa**  
Università Vita-Salute San Raffaele - Milano

### **Dott. Hamid Hasson**

Dipartimento Malattie Infettive - Ospedale San Raffaele - Sede Turro, Milano

### **Provider ECM & Segreteria Organizzativa**

T.M.T. S.r.l.  
Via Mecenate 12 - 20138 Milano  
Tel. +39.02.58012822 - Fax +39.02.58028245  
E-Mail: congress@tmtworld.it - Web site: www.tmtworld.it



### **Iscrizioni**

La partecipazione al Workshop è gratuita.

Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi online all'indirizzo [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress) entro 5 giorni dall'inizio del Workshop. La Segreteria Organizzativa provvederà a confermare le iscrizioni ai Partecipanti registrati.

### **E.C.M.**

Il Workshop è stato destinato a Medici chirurghi (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Gastroenterologia, Chirurgia generale, Cardiologia, Nefrologia, Medicina di accettazione e di urgenza, Anestesia e rianimazione) Biologi (Biologo), Farmacisti (Farmacia ospedaliera). Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti di ciascun Evento, accreditato singolarmente, è subordinato alla presenza al 100% dei lavori dell'Evento, alla verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande) ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

Il Workshop è realizzato grazie al contributo non condizionante di:



## WORKSHOP

# HCV: LA GUARIGIONE E IL PARALLELISMO TRA RISPOSTA VIROLOGICA SOSTENUTA E OUTCOME CLINICO

**Milano, 25 Ottobre 2018**

**Ospedale San Raffaele - Sede Turro**

# Razionale

La rivoluzione dei farmaci antivirali ad azione diretta ha determinato una svolta sulla strada della cura della epatopatia cronica da HCV portando il tasso di guarigione a un livello che ha superato il 95%. L'eradicazione dell'infezione ha un impatto rilevante sulla salute/sopravvivenza del singolo correlata sia a cause epatiche che extraepatiche .

Tale successo non dovrebbe far perdere di vista le comorbidità associate al virus dell'epatite C. E' infatti noto il ruolo patogenetico di HCV nello sviluppo di complicanze metaboliche (alterazione pattern lipidico, insulino resistenza, diabete mellito di tipo II);

- cardiovascolari attraverso meccanismi che promuovono l'aterosclerosi, sia diretti che indiretti, caratterizzati da disfunzione endoteliale, aumento dello stress ossidativo. È stato evidenziato che l'infezione da HCV è in grado di aumentare il rischio di ateromasi carotidea , accidenti cerebrovascolari, mortalità per cause cardiovascolari (scompenso cardiaco, coronaropatia, arteriopatia periferica).

complicanze renali, in particolare la sindrome crioglobulinemica con i possibili danni a valle a livello renale, cutaneo, reumatologico ed ematologico; nefropatia membranosa, poliarterite nodosa.

La guarigione da HCV non dovrebbe ridurre l'attenzione alla sorveglianza dei soggetti, in particolare, quelli con stadio di cirrosi/fibrosi avanzata in relazione al rischio di sviluppare epatocarcinoma durante o dopo il completamento del corso terapeutico.

L'Evento si propone di approfondire e discutere in ambito multispecialistico le suddette problematiche.

# Programma Scientifico

Ore 11.00 Registrazione dei Partecipanti

Ore 11.30-13.30 **PARTE I**  
Moderatori: A. Lazzarin, A. Castagna

Ore 11.30 **HCV: la guarigione e il parallelismo tra risposta virologica sostenuta e outcome clinico**  
A. Castagna, A. Lazzarin

Ore 11.45 **Stato dell'arte delle DAAs**  
H. Hasson

Ore 12.15 **Terapia epatite C, risposta virologica sostenuta e popolazioni speciali nel 2018**  
C. Uberti Foppa

Ore 12.45 **La cardiologia prima e dopo la DAA**  
A. Margonato

**Gestione del paziente con problemi cardiologici in corso di DAA. Spunti dalla real life**

Ore 13.30-14.30 Light Lunch

Ore 14.30-16.00 **PARTE II**  
Moderatori: C. Uberti Foppa, H. Hasson

Ore 14.30 **Impatto della patologia da HCV sulla funzionalità renale e ruolo dei farmaci ad azione diretta (DAAs)**  
G. Slaviero

Ore 15.15 **La sindrome metabolica e il suo impatto dopo la guarigione nel paziente HIV/HCV**  
A.L. Fracanzani

Ore 16.00-18.30 **PARTE III**  
Moderatore: H. Hasson

Ore 16.00 **Bilancio rischio benefici dei DAAs in termini di impatto su sviluppo e recidiva di HCC**  
S. Bhoori

Ore 16.45 **Ritrattamenti aspetti clinici e virologici**  
S. Bagaglio, E. Messina, G. Morsica

Ore 18.30 Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM

Ore 18.45 Conclusioni e chiusura dei lavori