

Faculty

Dott.ssa Sherrie BHOORI

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

Prof. Nicola COPPOLA

Clinica Malattie Infettive, A.O.U. Seconda Università di Napoli, Napoli

Dott. Renato FINAZZI

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

Dott. Hamid HASSON

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

Prof. Adriano LAZZARIN

Università Vita-Salute, San Raffaele, Milano

Dott.ssa Emanuela MESSINA

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

Dott.ssa Giulia MORSICA

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

Prof.ssa Caterina UBERTI FOPPA

Università Vita-Salute, San Raffaele, Milano

Dott.ssa Marta VAIANI

S.C. Diagnostica Radiologica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Informazioni Generali

Sede Evento

Ospedale San Raffaele - Sede Turro
Aula Riunioni, Palazzina A, 3^ Piano
Via Stamira d'Ancona 20 – 20127 Milano

Responsabile Scientifico

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 entro 3 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, 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)

Il Workshop è realizzato grazie al contributo non condizionante di:



WORKSHOP

DAL TERRITORIO ALL'OSPEDALE: IL PERCORSO PER RAGGIUNGERE L'ERADICAZIONE DI HCV GRAZIE AI FARMACI ANTIVIRALI AD AZIONE DIRETTA

Milano, 5 Ottobre 2017

Ospedale San Raffaele - Sede Turro

Razionale

Le epatiti virali ed il loro impatto sia sulla popolazione autoctona sia sugli immigrati continuano a rappresentare una sfida ed una fonte di preoccupazione in Europa. La mancanza di dati statistici precisi sulla numerosità dei soggetti con epatite virale rende difficile una programmazione puntuale riguardo la gestione di tale problematiche oltre a non consentire una adeguata stima dei costi dei servizi e delle cure. I farmaci antivirali ad azione diretta (Direct Antiviral Agents=DAA) per la cura dell'infezione da HCV hanno rivoluzionato le prospettive di vita dei soggetti con epatopatia cronica da HCV. Tuttavia il problema rimane importante, HCV in Italia è la prima causa di cirrosi epatica e conseguentemente di epatocarcinoma e di trapianto epatico. Sebbene tanti casi di infezione da HCV rimangono non diagnosticati nella popolazione autoctona italiana, il problema ha dimensioni ignote negli immigrati.

La diagnosi dell'infezione da HCV, le cure e il mantenimento in cura dei soggetti sono obiettivi fondamentali per arrivare ad un programma che miri ad eradicare l'infezione da HCV in Italia sia nella popolazione italiana sia negli immigrati. Il ruolo delle varie comunità di immigrati, delle associazioni che offrono servizi sanitari ai soggetti provenienti da Paesi extracomunitari e non ultimo il ruolo dei medici di medicina generale sono le basi di qualsiasi azione programmata che miri ad eradicare l'infezione. Alla luce di tutto ciò, le epatiti B e C devono a tutt'oggi essere considerate malattie di forte impatto sociale, con un livello di "sommerso" particolarmente elevato.

Il programma di aggiornamento ha l'intento di affrontare le varie problematiche che ostacolano lo screening, la cura ed il mantenimento in cura dei soggetti affetti da HCV autoctoni ed immigrati. Saranno discusse ipotesi di lavoro per creare una rete di comunicazione tra i medici di medicina generale, gli ambulatori che offrono servizi sanitari agli immigrati e la struttura ospedaliera che prenderà in gestione i soggetti che necessitano di indagini diagnostiche e/o terapie. L'obiettivo principale è la creazione di un network capace di trovare un modello gestionale snello e funzionale delle infezioni epatiche da HCV. Saranno presentate le ultime linee guida, i dati aggiornati provenienti dagli ultimi convegni internazionali e nazionali e quelli disponibili in letteratura riguardo gli ultimi sviluppi degli approcci diagnostici e terapeutici di HCV con particolare riferimento alla popolazione di immigrati.

Programma Scientifico

Ore 09.00 Registrazione dei Partecipanti

Ore 09.30 **Introduzione al Workshop**
A. Lazzarin

Ore 09.40-11.20 **PARTE I** Moderatori: A. Lazzarin, N. Coppola, E. Messina

Ore 09.40 **Stato d'arte della terapia antivirale per HCV con DAAs, aggiornamento EASL 2017**
E. Messina

Ore 10.00 **Confronti dei dati real life OSR con altre coorti**
R. Finazzi

Ore 10.20 **Fra il nuovo e il meno nuovo: chi viaggia più veloce?**
H. Hasson

Ore 10.40 **Cosa prevediamo per il 2018?**
C. Uberti Foppa

Ore 11.00 **HCC e DAAs. Quali sono i dati nuovi: aggiornamento HCC EASL 2017**
S. Bhoori

Ore 11.20-11.30 Coffee Break

Ore 11.30-13.30 **PARTE II** Moderatori: H. Hasson, C. Uberti Foppa, R. Finazzi

Ore 11.30 **Fra RMN e Eco costi, benefici e fattibilità**
M. Vaiani

Ore 11.50 **Immunosorveglianza e dintorni**
E. Messina

Ore 12.10 **Dati OSR nella mono infezione e co-infezione HIV**
E. Messina, R. Finazzi

Ore 12.30 **Immigrazione in Italia e suo impatto in ambito sanitario con particolare attenzione all'epatologia. Di quali dati disponiamo.**
N. Coppola

Ore 13.00 **Casistica immigrati al San Raffaele**
G. Morsica

Ore 13.20 **Casistica immigrati Lombardia-Milano**
H. Hasson

Ore 13.30-14.00 Light Lunch

Ore 14.00-16.30 **TAVOLA ROTONDA** Coordinatori: H. Hasson, S. Bhoori

- Come possiamo approcciare il problema epidemiologico (programmi di screening)?
- Il coinvolgimento della comunità
- Associazione di volontariato e ambulatorio immigrati
- Il ruolo del MMG
- Il ruolo delle istituzioni
- Presentazione di proposta di Progetto: Strategies for Hepatitis C testing and linkage to care of migrant population living in urban area of Milano-Italy Ruolo del MMG nella "retention in care" del paziente epatologico
- Proposta per facilitare l'attività del MMG
- Identificazione del paziente
- Come coinvolgere l'istituzione
- I programmi di screening

Ore 16.30 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**

Ore 16.45 **Conclusioni e chiusura dei lavori**