

# Il nuovo scenario dell'infezione da virus C dell'epatite

Negli ultimi decenni l'algoritmo terapeutico per i pazienti affetti da **Epatite C** è stato completamente rivoluzionato, grazie anche all'avvento dei nuovi farmaci. Nel corso dell'evento verrà, dunque, **analizzata l'evoluzione della terapia**, come approcciare i non responder e trattare le manifestazioni extraepatiche, si discuterà anche dell'incidenza e trattamento dell'epatocarcinoma in questo setting di pazienti.

L'infezione da virus epatite C, per la sua incidenza e diffusione ha, inevitabilmente, anche dei risvolti sociali: pertanto nel corso dell'evento **verrà approfondito l'impatto sociale e preventivo e l'importanza conseguente dello screening di popolazioni a rischio**.

L'attuale armamentario terapeutico, risulta essere estremamente efficace, ciononostante l'accesso alle cure potrebbe essere difforme nel territorio nazionale: le problematiche relative l'accessibilità alle cure più appropriate e il ruolo che le Regioni possono assumere a tal proposito, saranno oggetto della discussione che potrà mettere in luce needs e opportunità.

Infine, proprio per l'importante efficacia dei nuovi trattamenti, l'OMS prospetta un obiettivo sfidante ma forse non impossibile: **l'eradicazione del virus entro il 2030**. L'ultima parte della discussione tra gli esperti, si prefiggerà dunque di valutare concretamente lo stato dell'arte e le prospettive future nell'ottica di un approccio multidisciplinare e collaborativo con le istituzioni, atto a gestire ottimamente una patologia tanto severa quanto socialmente impattante.

Con il sostegno non condizionato di:



Su iniziativa dell'  OSSERVATORIO  
SANITÀ E SALUTE



## Il nuovo scenario dell'infezione da virus C dell'epatite

Con il patrocinio di:



Senato della Repubblica

Le opinioni e i contenuti espressi nell'ambito dell'iniziativa sono nell'esclusiva responsabilità dei proponenti e dei relatori e non sono riconducibili in alcun modo al Senato della Repubblica o ad organi del Senato medesimo

L'accesso alla sala - con abbigliamento consono e, per gli uomini, obbligo di giacca e cravatta - è consentito fino al raggiungimento della capienza massima

Sala degli Atti parlamentari  
Biblioteca del Senato "Giovanni Spadolini"  
Piazza della Minerva, 38  
Roma

**Coordinatore Scientifico**  
**Prof. Gian Ludovico Rapaccini**

### **Moderatori**

#### **Prof. Mario Angelico**

Professore ordinario di Gastroenterologia dell'Università Tor Vergata - Roma Direttore dell'Unità di Epatologia e Trapianti della Fondazione PTV

#### **Prof. Massimo Galli**

Presidente SIMIT  
Professore Ordinario Malattie Infettive Università degli Studi di Milano  
Direttore Divisione Clinicizzata di Malattie Infettive AO-Polo Univ. 'Luigi Sacco'

#### **Prof. Antonio Gasbarrini**

Professore ordinario presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma  
Direttore di Medicina Interna, Gastroenterologia e Malattie del Fegato dell'Ospedale Policlinico Universitario Agostino Gemelli di Roma

### **Apertura dei lavori e saluto delle Autorità**

#### **Sen Avv. Cesare Corsi**

Presidente Osservatorio Sanità e Salute

#### **On. Armando Bartolazzi**

Sottosegretario del Ministero della Salute

#### **Sen. Maria Rizzotti**

Membro della 12<sup>a</sup> Commissione Permanente Igiene e Sanità del Senato della Repubblica

#### **Sen. Paola Binetti**

Membro della 12<sup>a</sup> Commissione Permanente Igiene e Sanità del Senato della Repubblica

#### **On. Fabiola Bologna**

Membro della XII Commissione Permanente Affari Sociali della Camera dei Deputati

#### **On. Roberto Novelli**

Membro della XII Commissione Permanente Affari Sociali della Camera dei Deputati

### **Invitati a intervenire**

#### **L'epidemiologia che cambia**

##### **Prof.ssa Francesca Ceccherini Silberstein**

Professore di Virologia dell'Università Tor Vergata - Roma

#### **L'evoluzione del trattamento dell'infezione da virus C**

##### **Dott. Gianpiero D'Offizi**

Direttore della UOC Malattie Infettive Epatologia dell'INMI Lazzaro Spallanzani IRCCS

#### **Il paziente non responder : che fare?**

##### **Prof. Adriano Pellicelli**

Direttore Dipartimento Malattie del Fegato dell'Ospedale San Camillo di Roma

#### **Le manifestazioni extraepatiche : outcome e trattamento**

##### **Prof.ssa Anna Linda Zignego**

Professore associato Dipartimento di Medicina sperimentale e clinica dell'Università degli studi di Firenze

#### **Screening delle popolazioni a rischio**

##### **Prof.ssa Gloria Taliani**

Professore Ordinario di Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma e Direttore Clinica Malattie Infettive al Policlinico Umberto I di Roma

#### **Incidenza di Epatocarcinoma dopo eradicazione del virus**

##### **Prof. Gian Ludovico Rapaccini**

Professore associato Gastroenterologia all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Direttore U.O. Medicina Interna e Gastroenterologia del Complesso Integrato Columbus di Roma

#### **Omogeneità di trattamento sul territorio nazionale : il ruolo delle Regioni**

##### **Dott.ssa Lorella Lombardozzi**

Dirigente dell'Area Risorse farmaceutiche della Direzione Regionale Salute e Integrazione Socio-sanitaria - Regione Lazio

#### **Il Ruolo del Medico di Medicina Generale**

##### **Dott. Claudio Cricelli**

Presidente SIMG

#### **Obiettivo OMS : eradicazione entro il 2030**

##### **Dott. Giovanni Rezza**

Responsabile Dipartimento Malattie Infettive, Parassitarie ed Immunomediate dell'Istituto Superiore di Sanità

##### **Dott. Claudio D'Amario**

Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute

Membri della 12<sup>a</sup> Commissione Permanente Igiene e Sanità del Senato della Repubblica

Membri della XII Commissione Permanente Affari Sociali della Camera dei Deputati

Discussione e conclusioni

