



1222•2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE
ONCOLOGICHE E GASTROENTEROLOGICHE

Festival dello Sviluppo Sostenibile 2021

Evento: *Eradicazione del virus dell'epatite C nella prevenzione dell'evoluzione della malattia epatica e dello sviluppo di epatocarcinoma*

Obiettivo di Sviluppo Sostenibile: *Salute e Benessere (#3)*

Martedì 12 ottobre 2021 ore 16.30-18.00

Modalità: in presenza e in diretta streaming

Sede: Aula "I. Nievo", Palazzo del Bo, via 8 febbraio 2, Padova
(Per partecipare in presenza è obbligatoria l'iscrizione su <https://forms.gle/xiQmJLj8tJ3kn6X8>.
L'accesso è consentito fino a un massimo di 50 persone ed è richiesto il Green Pass)

Diretta streaming (Zoom): https://unipd.link/sostenibilita_epatiteC

E-mail di riferimento: burra@unipd.it

Contatto: Marco Barbujani – marco.barbujani@unipd.it

L'OMS, rifacendosi ai punti programmatici dell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile dell'ONU, ha fissato come obiettivo una riduzione significativa dei decessi legati al virus dell'epatite C (HCV) nel 2030. Globalmente, HCV è un fattore di rischio fondamentale per lo sviluppo di malattie croniche di fegato ed epatocarcinoma, patologie che sono responsabili annualmente di un numero considerevole di decessi. Oggigiorno, l'evoluzione della malattia epatica e la progressione a cirrosi e le sue complicanze, compreso l'epatocarcinoma, sono prevenibili grazie al trattamento mediante farmaci antivirali ad azione diretta, in grado di eradicare l'infezione con successo nella quasi totalità dei casi. L'obiettivo a lungo termine, seppur ambizioso, è la completa eradicazione dell'infezione e per ottenerlo è necessario provare e trattare tutti i soggetti positivi.

Lo scopo di questa tavola rotonda, organizzata dal Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche, è discutere come l'eradicazione di HCV sia fondamentale nel ridurre la mortalità legata alle malattie croniche di fegato e all'epatocarcinoma, oltre che le strategie della Regione Veneto per arrivare alla completa eradicazione del virus. Oltre alla cura dell'HCV che risulta di fondamentale rilevanza nel contesto sanitario, sempre nell'ambito della prevenzione delle malattie epatiche e dell'epatocarcinoma vanno considerati la prevenzione della trasmissione del virus dell'epatite B (HBV) mediante vaccinazione, l'appropriata terapia antivirale nei pazienti con infezione e/o malattia da HBV, l'educazione e l'informazione sulle conseguenze derivanti dall'abuso di bevande alcoliche e la prevenzione delle malattie metaboliche che stanno diventando una delle principali cause di malattie epatiche croniche.

Programma Tavola Rotonda

Coordinatori: Prof. Fabio Farinati - Prof.ssa Patrizia Burra

16.30-16.40 Saluti autorità

Magnifica Rettore dell'Università degli Studi di Padova, Prof.ssa Daniela Mapelli, Direttore Sanitario Azienda Ospedale- Università Padova, Dott. Michele Tessarin

16.40-17.00 Stato dell'arte della Malattia HCV-correlata: dalla scoperta del virus alla possibile eradicazione Prof. Francesco Paolo Russo

17.00-17.40 Piano di eradicazione in Veneto Dott.ssa Giovanna Scroccaro, Dott. Felice Alfonso Nava, Dott.ssa Anna Maria Cattelan, Prof. Francesco Paolo Russo, Prof. Paolo Angeli

17.40-18.00 Prevenzione del carcinoma epatico: realtà o finzione? Dott. Filippo Pelizzaro

Relatori e Moderatori

Paolo Angeli,

Direttore Scientifico e Clinica Medica V, Dipartimento di Medicina, Azienda Ospedale-Università Padova

Patrizia Burra,

Direttrice UOSD Trapianto Multiviscerale, Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gastroenterologiche, Azienda Ospedale-Università Padova

Annamaria Cattelan,

Direttrice UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedale-Università Padova

Fabio Farinati,

Direttore UOC Gastroenterologia e Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche, Azienda Ospedale-Università Padova

Felice Alfonso Nava,

Direzione Programmazione Sanitaria, U.O. Salute mentale e sanità penitenziaria, Regione Veneto

Francesco Paolo Russo,

UOC Gastroenterologia/UOSD Trapianto Multiviscerale, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche, Azienda Ospedale-Università Padova

Filippo Pelizzaro,

UOC Gastroenterologia e Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche, Azienda Ospedale-Università Padova

Giovanna Scroccaro,

Direttrice Direzione Farmaceutico, protesica, dispositivi medici, Regione Veneto

Michele Tessarin,

Direttore Sanitario Azienda Ospedale – Università Padova