

OBIETTIVO

Il convegno intende offrire ai partecipanti un aggiornamento sulle principali infezioni virali per cui sono attualmente disponibili profilassi e terapie efficaci, facendo una panoramica storica sul loro perimetro d'impiego e raccogliendo le esperienze locali più significative sul tema.

RAZIONALE

Negli ultimi anni la ricerca nell'ambito dei trattamenti antivirali ha avuto un impulso esplosivo, avvalendosi di nuove biotecnologie che hanno permesso l'identificazione di target molecolari con il conseguente sviluppo di molecole e di presidi sempre più specifici.

Numerose infezioni virali, per le quali non era prima disponibile una terapia eziologica, sono attualmente trattate con farmaci che hanno completamente modificato la loro storia naturale. Similmente, in contesto sia di profilassi che di terapia, significativi passi in avanti sono stati fatti nella gestione dei pazienti con l'impiego di anticorpi monoclonali.

Grazie alla ricerca in costante evoluzione, la famiglia degli antivirali si espande continuamente, aumentando così il numero di virus per i quali è disponibile una terapia. Le recenti epidemie hanno ulteriormente accelerato l'ingresso di nuovi farmaci nell'armamentario terapeutico, favorendone il rapido impiego in ospedale e rendendoli disponibili anche sul territorio. L'utilizzo nella pratica clinica di tutte queste opzioni terapeutiche diventa però sempre più complesso e articolato, spesso ultraspecialistico, accompagnandosi alla necessità di un costante aggiornamento.

Durante l'incontro saranno analizzati i diversi scenari clinico-terapeutici associati all'infezione da HIV, con particolare attenzione alle nuove terapie LA, alle strategie STR e alla Dual-Therapy. Si affronteranno anche le esperienze legate all'eradicazione di HCV e alle strategie per una estensione alle popolazioni chiave di screening e trattamento.

Verranno poi illustrate e discusse le novità che riguardano la lotta contro HBV e la coinfezione HDV, per la quale sono oggi disponibili nuovi approcci innovativi. Inoltre, si analizzeranno le esperienze dell'ultimo anno legate all'uso di anticorpi monoclonali e di antivirali nella pandemia COVID-19, in ambito di profilassi, di terapia precoce e di terapia della polmonite. Infine, una sessione riguarderà le infezioni erpetiche, con particolare riguardo alle nuove molecole utilizzate per CMV nel paziente ematologico e per MPXV, con focus sulle opzioni terapeutiche da utilizzare nelle forme cliniche gravi.



2023
13 DICEMBRE

IX WORKSHOP EPATO-INFETTIVOLOGICO

L'era degli antivirali in ambito epato-infettivologico: Impatto clinico, efficacia e nuove prospettive

Hotel Europa
Via E. Filiberto 14
Latina

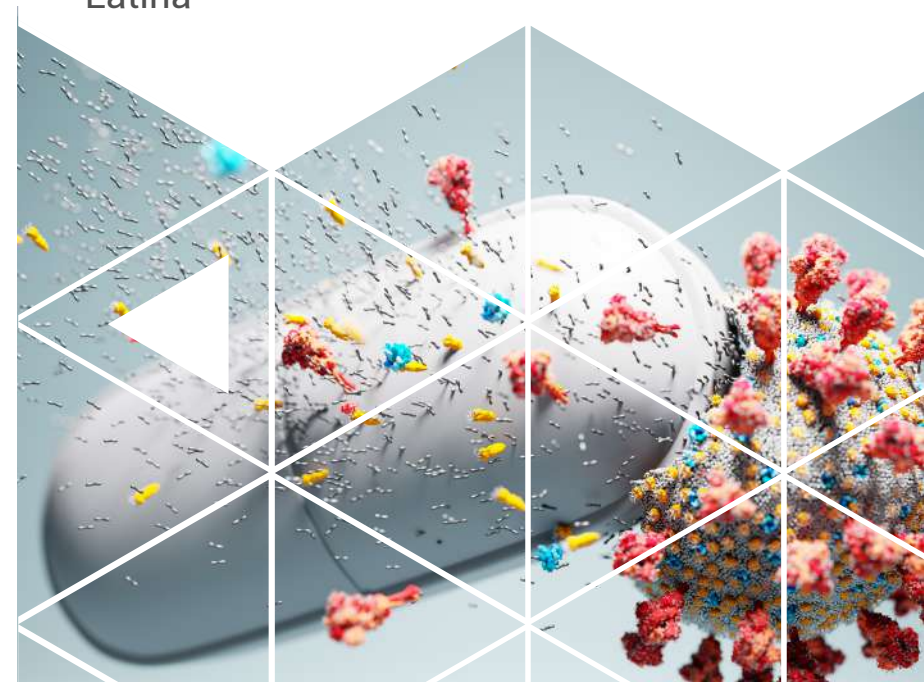
PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l.
via Morghen 27, 10143 Torino
P.IVA 01429280058
Tel. 011.0267950
Fax 011.0267954
segreteria@hdcons.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di

abbvie



PRESIDENTI

Domenico Alvaro, Roma
Claudio Mastroianni, Roma
Vincenzo Vullo, Roma

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Miriam Lichtner, UOC Malattie Infettive, Università Sapienza di Roma, Ospedale SM Goretti di Latina
Lorenzo Ridola, UOC Gastroenterologia, Università Sapienza di Roma, Ospedale SM Goretti di Latina

FACULTY

Domenico Alvaro, Roma
Massimo Andreoni, Roma
Andrea Antinori, Roma
Guido Antonelli, Roma
Umberto Basile, Latina
Vincenzo Cardinale, Latina
Anna Carraro, Roma
Nelson Cavallari, Roma
Maria Rosa Ciardi, Roma
Claudia D'Agostino, Roma
Cosmo Del Borgo, Latina
Adriano De Santis, Roma
Gabriella D'Etto, Roma
Giampiero D'Offizi, Roma
Marco Iannetta, Roma
Loreta Kondili, Roma
Miriam Lichtner, Latina
Claudio Maria Mastroianni, Roma
Lorenzo Ridola, Latina
Gianluca Russo, Latina
Loredana Sarmati, Roma
Valentina Svicher, Roma
Serena Vita, Roma
Vincenzo Vullo, Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09:45 Iscrizione, registrazione ECM e welcome coffee
10:15 Saluto dei Presidenti (V. Vullo)
Introduzione (D. Alvaro, C. Mastroianni)
Obiettivi del convegno (M. Lichtner, L. Ridola)
- SESSIONE I – LETTURA MAGISTRALE (Moderatore: G. Antonelli)**
- 10:30 La storia degli antivirali nelle malattie infettive (M. Andreoni)
- SESSIONE II – ANTIVIRALI IN HIV (Moderatori: M.R. Ciardi, G. d'Etto)**
- 11:00 Dall'AZT ai Long-Acting (A. Antinori)
11:20 Esperienze cliniche e progetti (M. Iannetta, A. Carraro, N. Cavallari)
11:40 Discussione plenaria
- SESSIONE III – ANTIVIRALI NELLE PATITE C (Moderatore: G. D'Offizi)**
- 12:00 Riuscirà l'Italia a raggiungere l'obiettivo di eliminazione di HCV? (L. Kondili)
12:20 Dall'interferone ai DAA (L. Ridola)
12:40 Antivirali anti-HCV e prevenzione rischio oncologico (A. De Santis)
13:00 Biomarcatori di patologie extraepatiche nei pazienti HCV+ (U. Basile)
13:20 Discussione plenaria
13:45 Pausa pranzo
- SESSIONE IV – ANTIVIRALI NELL'EPIDEMIA DA SARS-COV 2 (Moderatori: C. Del Borgo, G. Russo)**
- 14:50 Antivirali per l'Early Therapy del COVID-19 (M. Lichtner)
15:10 Ruolo degli antivirali e degli mAb nell'infezione da Sars-CoV-2 in epoca pre e post-omicron (S. Vita)
15:30 Discussione plenaria
- SESSIONE V – ANTIVIRALI NEL NETWORK HBV-HDV (Moderatori: V. Cardinale, C. D'Agostino)**
- 15:50 Dall'interferone alla chimera dell'eradicazione in HBV (L. Sarmati)
16:10 Novità in tema di epatite Delta (V. Svicher)
16:30 Discussione plenaria
17:00 Considerazioni finali (L. Ridola, M. Lichtner)
17:40 Questionario ECM e valutazione evento

DESTINATARI, VERIFICA FINALE E CREDITI ECM

Il convegno è rivolto complessivamente a **40 Medici-chirurghi** (Malattie Infettive, Medicina interna, Microbiologia e Virologia, Farmacologia e Tossicologia clinica, Gastroenterologia, Geriatria, Igiene, Epidemiologia e Sanità pubblica, Malattie dell'apparato respiratorio, Microbiologia e virologia, Patologia clinica, Gastroenterologia), **5 Farmacisti ospedalieri**, **10 Biologi** e **10 Infermieri**.

Al termine dell'incontro i partecipanti dovranno compilare un questionario a risposte multiple, le cui domande sono basate sugli argomenti trattati.

L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori. E' inoltre obbligatoria la firma della presenza e la compilazione del Questionario di Valutazione.

Al convegno sono stati assegnati **6 crediti formativi**.

Codice ECM: **546-398462**

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it. Scansionando il QR-code aprirai la pagina dedicata all'evento.



2023
13 DICEMBRE

Hotel Europa
Via E. Filiberto 14
Latina

