



POST-FCARVs 2024 AGGIORNAMENTI & NOVITÀ



dal **29 luglio** 2024 al **28 gennaio** 2025

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Giovanni Di Perri

Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino



DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso è costituito da otto video che riassumono i contenuti della 19ª Edizione del Corso di Farmacologia Clinica degli Antiretrovirali & Antinfettivi, organizzato a Torino il 17-19 gennaio 2024.

I diversi moduli illustrano le tematiche che esperti nazionali ed internazionali hanno sviluppato durante il corso, fornendo al discente una consultazione online pratica e logicamente strutturata.

Il professor Giovanni Di Perri, ordinario di Malattie infettive all'Università di Torino e direttore della Divisione Universitaria di Malattie infettive dell'Ospedale Amedeo di Savoia di Torino, rivisita e commenta in modo critico tutti gli interventi, mettendo a disposizione del discente la sua lunga ed approfondita esperienza nel settore della farmacologia clinica degli antinfettivi.

Il percorso formativo si focalizza non solo sulla terapia antiretrovirale, declinandone l'impiego appropriato rispetto ai setting terapeutici più significativi, ma approfondisce anche i temi della profilassi e della terapia nel paziente Covid, dei nuovi trattamenti nel paziente con infezione cronica da virus epatitici (HBV e HDV) e del corretto approccio alla prescrizione di antibatterici ed antifungini, sempre con l'obiettivo di fornire al discente le chiavi di comprensione delle basi farmacologiche per scelte prescrittive.

Senza un'adeguata conoscenza e padronanza dei diversi aspetti della Farmacologia Clinica applicata alle patologie infettive, non è infatti possibile affrontare in modo efficace il percorso di cura per il paziente.

FINALITÀ DEL CORSO

Il presente corso ha l'obiettivo di promuovere la conoscenza e la comprensione della Farmacologia Clinica degli Antiretrovirali & degli Antinfettivi, presentando al discente le principali novità e le più recenti evidenze scientifiche che riguardano la gestione clinicoterapeutica dell'infezione da HIV e di alcune altre patologie infettive (Covid, epatite, infezioni batteriche e fungine).

CREDITI ECM, DESTINATARI e ISCRIZIONE

Il completamento del percorso formativo richiede un impegno da parte dell'utente della durata complessiva stimata di **3 ore**.

Il Provider HealthData Consulting srl (n.546) ha assegnato alla FAD **4,5 crediti formativi**.

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a 500 partecipanti di tutte le professioni sanitarie.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it

Scansionando il QR-code aprirai la pagina di iscrizione:



Modulo 1 - Introduzione al Corso e Infezione da SARS-CoV-2

- √ Introduzione
- √ COVID complicato: chi è a rischio nel 2024?
- ✓ Terapie anti-Covid nei pazienti ad alto rischio
- √ Pipeline dei farmaci anti-Covid

Modulo 2 - Anticorpi monoclonali e Malattie infettive

- √ Monoclonali per batteri resistenti
- √ Farmacologia clinica dei monoclonali nel paziente Covid

Modulo 3 - Therapeutic Drug Monitoring

- √ Significato del TDM nel 2024
- √ Importanza clinica della Farmacogenomica
- √ Impiego del TDM nel paziente critico
- √ TDM degli antibiotici long-acting in diversi setting clinici

Modulo 4 - Farmacologia clinica

- √ Polifarmacologia e DDI nelle infezioni da virus
- √ Gestione delle DDI tra agenti antipiastrinici/DOAC e antivirali
- √ Il dosaggio di rifampicina e degli altri antimicobatterici
- ✓ Il ruolo di PK nella scelta dei nuovi chemioterapici antinfettivi
- √ Farmacomicrobiomica degli antinfettivi

Modulo 5 - Epatite virale

- √ Farmacologia clinica di bulevirtide
- ✓ Stato dell'arte sul trattamento dell'infezione da HDV con bulevirtide
- √ Attualità e prospettive future nel trattamento dell'infezione da HBV

Modulo 6 - Farmaci antiretrovirali long-acting

- √ Farmaci antiretrovirali long-acting: molecole attuali e future
- ✓ La selezione e la gestione del PLWH da trattare con farmaci long-acting
- √ PK/PD dei farmaci long-acting nei diversi setting clinici
- ✓ Antibatterici e antifungini long-acting
- ✓ Novità nel sistema di somministrazione dei farmaci per la profilassi ed il trattamento delle infezioni

Modulo 7 - Il trattamento a lungo termine del PLWH

- ✓ L'ottimizzazione della terapia antiretrovirale oltre la undetectability
- ✓ I regimi a due farmaci: farmacologia clinica e studi clinici
- √ DDI nei PLWH oncologici
- √ HAART e SNC nel 2024

Modulo 8 - HIV e Reservoirs

- √ Il declino neurocognitivo nel PLWH
- √ I reservoirs del virus HIV: dati del Last Gift Program
- ✓ Dosaggio degli antiretrovirali nei tessuti: Quale ruolo nella cura dell'infezione da HIV?
- √ Oppioidi e reservoirs virali
- √ Arrivederci alla 20ª edizione!



Con la sponsorizzazione non condizionante di



PROVIDER E.C.M. E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l. Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO) Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954 www.hdcons.it - segreteria@hdcons.it

