



PER ISCRIVERSI AI SINGOLI CORSI FAD
formazione.smore.it

Se è già iscritto alla piattaforma **ecm.smore.it**
potrà usare le stesse credenziali di accesso

Al momento dell'iscrizione inserisca
il codice personale di accesso

ACCESSO CON CODICE

3° CORSO ONLINE DAL 31/05/2023 AL 30/05/2024

Antibiotici in oftalmologia: dalla farmacologia all'applicazione clinica

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. Carlo Cagini, Perugia

15
CREDITI ECM

Evento ECM N. 5129-363193
Accreditato per Medici Specialisti
in Oftalmologia

DOCENTI
Carlo Cagini, Marco Messina,
Davide Tucci - Perugia

PROGRAMMA SCIENTIFICO

PARTE 1

Modulo 1

LA TERAPIA ANTIBIOTICA

- ▶ Aspetti generali
- ▶ Classificazione
- ▶ Modalità e tempistiche della terapia antibiotica

Modulo 2

LA TERAPIA ANTIBIOTICA IN OFTALMOLOGIA

- ▶ Quali sono le possibili infezioni

- ▶ Scelta della via di somministrazione
- ▶ Scelta del farmaco
- ▶ Efficacia intraoculare degli antibiotici
- ▶ Utilizzo razionale della terapia antibiotica

Modulo 3

LA RESISTENZA ANTIBIOTICA

- ▶ Aspetti generali
- ▶ La resistenza antibiotica in oftalmologia
- ▶ Come affrontiamo il problema
- ▶ Ruolo degli antisettici in oftalmologia

PARTE 2

Modulo 4

LE INFEZIONI POSTOPERATORIE

- ▶ Il trattamento pre, peri e post-operatorio

Modulo 5

LE INFEZIONI DELLA SUPERFICIE OCULARE

- ▶ Le congiuntiviti batteriche
- ▶ Le cheratiti batteriche

PARTE 3

CASI CLINICI COMMENTATI

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Con il supporto incondizionato di

ALFA INTES

La formazione dello Specialista online