

5° CAMPUS

COSTANTINO BIANCHI



Organizzatori:
A. Rapisarda, S. Gandolfi

CATANIA
1-2-3 Settembre 2022

Grand Hotel Baia Verde

GIOVEDÌ 1 SETTEMBRE

SESSIONE LAVORO A PICCOLI GRUPPI

14.00-15.00 • Tutor: Matteo Sacchi

(GRUPPO 1) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

La gestione della bozza filtrante

14.00-15.00 • Tutor: Luca Agnifili

(GRUPPO 2) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

Il Glaucoma pseudoesfoliativo

14.00-15.00 • Tutor: Tommaso Salgarello

(GRUPPO 3) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

Il glaucoma acuto da chiusura d'angolo: identificazione dei soggetti a rischio nel XXI secolo

14.00-15.00 • Tutor: Michele Figus

(GRUPPO 4) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

Il glaucoma da blocco cilio lenticolare

SESSIONE ROLE PLAYING

DOCENTI IN AULA: Stefano Baiocchi, Emilio Balestrazzi, Aldo Caporossi, Stefano Gandolfi, Daniela Lombardo, Giorgio Marchini, Antonio Marino, Marco Nardi, Antonino Pioppo, Antonio Rapisarda

15.00-15.45 • (GRUPPO 1) Role Playing e discussione sull'argomento:

La gestione della bozza filtrante

15.45-16.30 • (GRUPPO 2) Role Playing e discussione sull'argomento:

Il Glaucoma pseudoesfoliativo

16.30-17.00 • Break

17.00-17.45 • (GRUPPO 3) Role Playing e discussione sull'argomento:
Il glaucoma acuto da chiusura d'angolo: identificazione dei soggetti a rischio nel XXI secolo

17.45-18.30 • (GRUPPO 4) Role Playing e discussione sull'argomento:
Il glaucoma da blocco cilio lenticolare

VENERDÌ 2 SETTEMBRE

SESSIONE LAVORO A PICCOLI GRUPPI

8.30-9.30 • Tutor: Matteo Sacchi

(GRUPPO 1) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
La tonometria ad applanazione: variabilità, valore predittivo e biomeccanica

8.30-9.30 • Tutor: Luca Agnifili

(GRUPPO 2) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
Algoritmi per la valutazione della progressione perimetrica

8.30-9.30 • Tutor: Tommaso Salgarello

(GRUPPO 3) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
Le MIGS non filtranti: indicazioni e sostenibilità

8.30-9.30 • Tutor: Michele Figus

(GRUPPO 4) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
Le terapie intravitreali nell'occhio glaucomatoso

SESSIONE ROLE PLAYING

DOCENTI IN AULA: Stefano Baiocchi, Emilio Balestrazzi, Aldo Caporossi, Stefano Gandolfi, Daniela Lombardo, Giorgio Marchini, Antonio Marino, Marco Nardi, Antonino Pioppo, Antonio Rapisarda

9.30-10.15 • (GRUPPO 1) Role Playing e discussione sull'argomento:

La tonometria ad appianazione: variabilità, valore predittivo e biomeccanica corneale

10.15-11.00 • (GRUPPO 2) Role Playing e discussione sull'argomento:

Algoritmi per la valutazione della progressione perimetrica

11.00-11.30 • Break

11.30-12.15 • (GRUPPO 3) Role Playing e discussione sull'argomento:

Le MIGS non filtranti: indicazioni e sostenibilità

12.15-13.00 • (GRUPPO 4) Role Playing e discussione sull'argomento:

Le terapie intravitreali nell'occhio glaucomatoso

13.00-14.00 • Pausa Pranzo

SESSIONE LAVORO A PICCOLI GRUPPI

14.00-15.00 • Tutor: Matteo Sacchi

(GRUPPO 1) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

La "red flag disease"

14.00-15.00 • Tutor: Luca Agnifili

(GRUPPO 2) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

Aggiungo il terzo farmaco: quale, quando e come accorgersi se ne è valsa la pena

14.00-15.00 • Tutor: Tommaso Salgarello

(GRUPPO 3) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

Il glaucoma nel miope

14.00-15.00 • Tutor: Michele Figus

(GRUPPO 4) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:

Il GCC nella diagnosi e nel follow up

SESSIONE ROLE PLAYING

DOCENTI IN AULA: Stefano Baiocchi, Emilio Balestrazzi, Aldo Caporossi, Stefano Gandolfi, Daniela Lombardo, Giorgio Marchini, Antonio Marino, Marco Nardi, Antonino Pioppo, Antonio Rapisarda

15.00-15.45 • (GRUPPO 1) Role Playing e discussione sull'argomento:
La "red flag disease"

15.45-16.30 • (GRUPPO 2) Role Playing e discussione sull'argomento:
Aggiungo il terzo farmaco: quale, quando e come accorgersi se ne è valsa la pena

16.30-17.15 • (GRUPPO 3) Role Playing e discussione sull'argomento:
Il glaucoma nel miope

17.15-18.00 • (GRUPPO 4) Role Playing e discussione sull'argomento:
Il GCC nella diagnosi e nel follow up

SABATO 3 SETTEMBRE

SESSIONE LAVORO A PICCOLI GRUPPI

8.30-9.30 • Tutor: Matteo Sacchi

(GRUPPO 1) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
Come valutare l'effetto di un farmaco ipotonizzante

8.30-9.30 • Tutor: Luca Agnifili

(GRUPPO 2) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
Glaucoma in uveite

8.30-9.30 • Tutor: Tommaso Salgarello

(GRUPPO 3) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
L'angio OCT nel glaucoma

8.30-9.30 • Tutor: Michele Figus

(GRUPPO 4) Lavoro a piccoli gruppi con esperto sul seguente argomento:
La prima filtrante è fallita. E adesso?

SESSIONE ROLE PLAYING

DOCENTI IN AULA: Stefano Baiocchi, Emilio Balestrazzi, Aldo Caporossi, Stefano Gandolfi, Daniela Lombardo, Giorgio Marchini, Antonio Marino, Marco Nardi, Antonino Pioppo, Antonio Rapisarda

9.30-10.15 • (GRUPPO 1) Role Playing e discussione sull'argomento:
Come valutare l'effetto di un farmaco ipotonizzante

10.15-11.00 • (GRUPPO 2) Role Playing e discussione sull'argomento:
Glaucoma in uveite

11.00-11.45 • (GRUPPO 3) Role Playing e discussione sull'argomento:
L'angio OCT nel glaucoma

11.45-12.30 • (GRUPPO 4) Role Playing e discussione sull'argomento:
La prima filtrante è fallita. E adesso?

12.30-12.45 • Consegna e compilazione questionario di verifica di apprendimento e scheda di valutazione per l'ottenimento dei crediti formativi

13.00-14.00 • Pausa Pranzo

Tutor GRUPPO 1: Matteo Sacchi

Tutor GRUPPO 2: Luca Agnifili

Tutor GRUPPO 3: Tommaso Salgarello

Tutor GRUPPO 4: Michele Figus

DOCENTI

Luca	Agnifili	Chieti-Pescara
Stefano	Baiocchi	Siena
Emilio	Balestrazzi	Roma
Aldo	Caporossi	Roma
Michele	Figus	Pisa
Stefano	Gandolfi	Parma
Daniela	Lombardo	Catania
Giorgio	Marchini	Verona
Antonio	Marino	Catania
Marco	Nardi	Pisa
Antonino	Pioppo	Palermo
Antonio	Rapisarda	Catania
Matteo	Sacchi	Milano
Tommaso	Salgarello	Roma



PROGRAMMA DI EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è stato accreditato secondo il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) ed inserito nel Piano Formativo anno 2022 del Provider ECM n. 806 - Jaka Congressi.

ID N. 806 - 357333 • N. Crediti: 20,8

Destinatario: Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia.

Obiettivo formativo: 18 - 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.

Modalità per l'ottenimento dei crediti: Per le professioni/ discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi ECM. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e alla compilazione del questionario di verifica di apprendimento e della scheda di valutazione Evento.

Per l'ottenimento dei crediti formativi di ogni singolo evento è indispensabile che il partecipante registri la propria presenza, sia in entrata che in uscita, presso le apposite postazioni di rilevamento collocate all'ingresso delle sale in cui si svolgono le sessioni accreditate.

Gli Attestati dei crediti formativi verranno inviati tramite posta elettronica a tutti coloro che ne avranno diritto, al termine dell'espletamento delle procedure di controllo e comunque non prima di 90 giorni dalla data di fine evento.

EVENTO DEL PIANO FORMATIVO PROVIDER ECM 806



Tel. +39 06 35497114 - www.jaka.it - info@jaka.it