

Con il patrocinio richiesto di:



EVENTO
RES

APPROCCI INTERDISCIPLINARI IN OFTALMOLOGIA



FOGGIA, 17 maggio 2024 | Aula "L. Cardia", Clinica oculistica, Policlinico di Foggia

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Introduzione ai lavori – **C. Iaculli**

I SESSIONE - **PROGRESSIONE MIOPICA**

09.00 La miopia: nuove sfide – **F. Boscia**

09.30 Controllo della progressione miopica: dalle evidenze alla pratica clinica – **M.S. Loiodice**

10.00 Lenti oftalmiche per il controllo della progressione miopica: stato dell'arte e prospettive future – **M. Martino**

10.30 Contattologia medica nella gestione della progressione miopica: stato dell'arte e prospettive future – **G. Montani**

11.00 Discussione

11.15 *Coffee Break*

II SESSIONE - **CORNEA**

11.30 Cheratocono: dal sospetto alla diagnosi – **A. Guglielmi**

12.00 Crosslinking: indicazione, metodica, stato dell'arte – **G. D'Amato**

12.30 Discussione di casi clinici: uso di Lac Customizzate nella riabilitazione del paziente affetto da cheratocono – **G. Montani**

13.00 Discussione

13.15 *Lunch*

III SESSIONE - **VIDEOTERMINALISTA**

14.00 Sindrome da videoterminalista: come diagnosticarla – **R. Di Pilato**

14.30 Medical device per il supporto del paziente videoterminalista – **M. Martino**

15.00 Discussione

IV SESSIONE - **IPOVISIONE**

15.30 Definizione e riconoscimento del paziente ipovedente o affetto da cecità – **A. Barone, G. Gentile**

16.00 Gestione del paziente ipovedente o con vista fragile – **A. D'Ambrosio**

16.30 Ausili e medical device per il supporto del paziente ipovedente – **G. Ranieri**

17.00 Discussione

V SESSIONE - **CAVITÀ ANOFTALMICA**

17.30 Evisceratio ed enucleazione: tecnica chirurgica e complicanze – **G. Clima, M.S. Loiodice**

18.00 Riabilitazione della cavità anoftalmica mediante protesi – **G. Ranieri**

18.15 Discussione

18.30 Compilazione e consegna dei questionari di valutazione di apprendimento ECM

19.00 Chiusura dei lavori

FACULTY

A. Barone

Policlinico di Foggia

F. Boscia

Università degli Studi di Bari

G. Clima

Università degli Studi di Foggia

G. D'Amato

I.R.C.C.S. Casa Sollievo dalla Sofferenza, San Giovanni Rotondo

A. D'Ambrosio

I.R.C.C.S. Casa Sollievo dalla Sofferenza, San Giovanni Rotondo

R. Di Pilato

Università degli Studi di Foggia

G. Gentile

Policlinico di Foggia

A. Guglielmi

Università di Foggia

M.S. Loiodice

Policlinico di Foggia

M. Martino

Università del Salento

G. Montani

Università del Salento

G. Ranieri

Ottica Ranieri, Bari

INFORMAZIONI GENERALI

■ RAZIONALE

L'innovazione in oftalmologia e optometria rappresenta un elemento chiave per **migliorare la diagnosi e il trattamento delle patologie oculari**, contribuendo così a **preservare la salute visiva**. Nuove tecnologie, come l'impiego di apparecchiature avanzate per la diagnostica e interventi chirurgici sempre più precisi, consentono una **gestione più efficace delle malattie oculari**.

■ ISCRIZIONE

L'Evento accreditato è gratuito ed è aperto a un massimo di **100 partecipanti** appartenenti alle seguenti professioni: **Medici Chirurghi** (specialisti o specializzandi in Oftalmologia), **Infermieri** e **Ortottisti**.

Possono prendere parte in qualità di uditori gli **Optometristi**, gli **Ottici** e i **laureati in Ottica**.

Per prenotarsi, è necessario compilare il form online, accessibile dal bottone *Iscriviti* su:

https://bit.ly/Oftalmologia_Interdisciplinare_2024

■ RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cristiana Iaculli

Direttore U.O. Oftalmologia,
Policlinico di Foggia

Marco Sabino Loiodice

Dirigente Medico U.O. Oftalmologia,
Policlinico di Foggia

■ ECM (PROVIDER N. 5293 - AIMS S.R.L.)

L'Evento è inserito nel programma di formazione E.C.M. e dà diritto a **8 crediti** per ottenere i quali è necessaria la partecipazione al 100% dell'attività formativa e il superamento della verifica di apprendimento.

ID Evento: 406793

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 la collaborazione non condizionante di :


EssilorLuxottica

■ SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



 altaformazioneaims.it

 segreteria@altaformazioneaims.it

 +39 375.6069191