

PROVIDER N.8

PIANO FORMATIVO AZIENDALE ANNO 2025

PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE N.4649

STANDARD E PERCORSI ORGANIZZATIVI NELLA CHIRURGIA OFTALMICA

*Corso rivolto a medici , infermieri, ortottisti,
20 partecipanti*

Crediti n. 13

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Michele Marullo

AULA DIDATTICA UOS FORMAZIONE

I EDIZIONE

24 ottobre – 14 novembre

II EDIZIONE

21 novembre – 28 novembre

PROGRAMMA

I° giornata

Dalle 14,30 alle 19,30

Introduzione ai lavori

Dott. Michele Marullo

14,30 – 15,00

Brevi cenni alla storia dell'oculistica

Coordinatrice inf.ca – dott.ssa Adriana Mazzocchetti

15,00 – 16,00

Anatomia dell'occhio – diagnosi delle patologie oculari : indagini e strumenti

Dott Antonio Zappacosta

Dalle 16,00 alle 19,00

Le Patologie Oculari Chirurgiche

- *la Retina- impianto secondario, pucker/foro maculare,*
dott. Gianluca Lapi
- *Camera Anteriore – cataratta, cornea, trabeculectomia MIGS, pterigio*
dott. Alessandro Di Maggio
- *Eviscerazione/enucleazione, ptosi*
dott. Valerio De Iorio
- *Strabismo*
Dott.ssa Michela Sanità

19,00

Discussione finale

19,30

Chiusura dei lavori

II° giornata

Dalle 14,30 alle 19,30

Dalle 14.30 alle 17.30

Presentazione dei percorsi in essere

- *L'Accesso del paziente al percorso chirurgico*
Dott.ssa Martina Sorana
- *Accesso in Sala Operatoria*
Dott.sse Marcella Bellante, Flavia Di Memmo, Valentina Pace
- *Gestione del post intervento*
Dott.ssa Martina Sorane

Dalle 17,30 alle 19,00

Peculiarità della sala operatoria

- *Gestione delle risorse e Approvvigionamenti*
Dott.ssa Filomena Di Battista
- *Comportamenti e Sterilità – norme da rispettare igiene chirurgica delle mani, lavaggio ferri, vestizione chirurgica, DPI per accesso in sala operatoria*
Dott.sse Marcella Bellante, Flavia Di Memmo, Valentina Pace

19,00

*Discussione finale in presenza di tutti i docenti:
criticità e punti di forza*

19,30

Chiusura del Corso

Questionario di valutazione finale

Obiettivo

2 - Linee guida - protocolli – procedure

- Aumentare le conoscenze del personale coinvolto nell'assistenza chirurgica e non del paziente con patologia oftalmica
- Favorire la condivisione delle procedure.