

Faculty

- ALESSANDRO ALFANO
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- FRANCESCO BAUCI
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- ENRICO BRUNI
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- CHIARA FRENO
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- EMILIA MAGGIO
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- PIERDAVIDE PERRINI
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- GRAZIA PERTILE
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)
- ANTONIO POLITO
Oftalmologia
IRCCS "Sacro Cuore Don Calabria" - Negrar (VR)

ECM

Provider Standard Regione Veneto ID 18 Istituto Don Calabria Ospedale Sacro Cuore.

Il corso è stato accreditato per la professione di Medico Oculista. È previsto un numero massimo di 50 partecipanti.

Modalità di iscrizione

Accedere al sito dell'Ospedale

www.sacrocuoredoncalabria.it

e scegliere "Formazione" dal menu; sotto la voce "accesso esterni" è presente la dicitura «Per accedere e iscriversi ai corsi bisogna essere registrati. Se non sei registrato, clicca qui»; seguire le indicazioni e completare la registrazione; selezionare "Iscrizione ai corsi"; nella stringa di ricerca immettere il titolo del corso; cliccare su "Dettagli" e selezionare "Iscrivi".



Segreteria Scientifica

Dott. Guido Prigione

Dott.ssa Emilia Maggio

U.O. di Oculistica - IRCCS "Sacro Cuore - Don Calabria"

Segreteria Organizzativa

UFFICIO FORMAZIONE

IRCCS "Sacro Cuore - Don Calabria"

Via Don A. Sempredoni, 5 - 37024 Negrar Verona

Tel. 045.6013208 - Fax 045.7500480

ufficio.formazione@sacrocuore.it

www.sacrocuoredoncalabria.it

**Con la partecipazione
non condizionata di**

Allergan S.p.A.

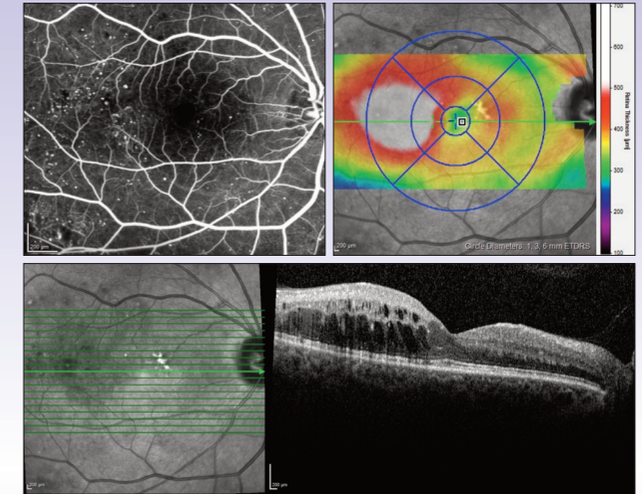


IRCCS

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Sacro Cuore - Don Calabria

Ospedale Classificato e Presidio Ospedaliero Accreditato - Regione Veneto



Retinopatia diabetica e patologie vascolari retiniche: l'approccio nella pratica clinica

Responsabile Scientifico

DOTT.SSA GRAZIA PERTILE

Venerdì 16 Novembre 2018

SALA CONVEGNI "FR. F. PEREZ"
IRCCS "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar (VR)

Presentazione

Le patologie retiniche di tipo vascolare costituiscono un problema di estrema rilevanza, sia per quanto riguarda la qualità della vita di chi ne è affetto, sia per quanto concerne i costi e la sostenibilità logistica del trattamento in ambito economico-sanitario.

Lo scopo dell'incontro è di analizzare le diverse possibili manifestazioni cliniche dell'edema maculare associato a retinopatia diabetica e occlusioni venose retiniche, valutandone l'impatto funzionale e, soprattutto, il miglior indirizzo terapeutico. Attualmente, infatti, le possibilità di trattamento includono iniezioni intravitreali di steroidi a lento rilascio o di farmaci anti-VEGF, che si sono affiancate al trattamento laser, tutt'altro che abbandonato.

La presentazione di alcuni casi clinici opportunamente selezionati offrirà un ulteriore spunto di approfondimento e di discussione tra i partecipanti.

Programma

Sessione 1

Dalle ore 14.00 alle ore 16.00

- 13.45** Introduzione al corso con finalità e programma
G. PERTILE

- 14.00** Retinopatia diabetica ed edema maculare diabetico: patogenesi e multimodal imaging
A. POLITO

- 14.30** Classificazione e trattamento della retinopatia diabetica
E. MAGGIO

- 15.00** Trattamento dell'edema maculare diabetico
A. ALFANO

- 15.30** Occlusioni venose retiniche: diagnosi e terapia
C. FRENO

- 16.00** *Coffee break*

Sessione 2

Dalle ore 16.15 alle ore 17.30

- 16.15** CASO CLINICO
"Biomarkers dell'edema maculare diabetico"
Si descrivono due casi clinici a confronto, caratterizzati da una differente rappresentazione morfologica di "biomarkers OCT di patologia" e sottolineando l'influenza di tali differenze sugli outcome anatomici e funzionali
P. PERRINI

- 16.30** CASO CLINICO
"Retinopatia diabetica proliferante"
Si descrive un caso clinico di retinopatia diabetica proliferante associata ad edema maculare diabetico, trattato con successo mediante panfotocoagulazione laser ed iniezioni intravitreali di anti-VEGF
F. BAUCI

- 16.45** CASO CLINICO
"Occlusione della vena centrale retinica"
Si descrive un caso clinico di occlusione della vena centrale della retina di tipo ischemico, complicata da edema maculare non responsivo al convenzionale trattamento con anti-VEGF. Tale condizione è stata trattata con successo mediante iniezione intravitreale di desametasone a lento rilascio.
E. BRUNI

- 17.00** Discussione

- 17.30** Compilazione questionario ECM

- 17.45** Chiusura dei lavori