

VENERDÌ 27 GENNAIO 2017

OSPEDALE SAN CARLO DI NANCY

Via Aurelia 275, Roma

Corso teorico pratico sulla gestione del paziente con sindrome dell'interfaccia vitreo retinica

Responsabile Scientifico: Dott. Scipione Rossi

Segreteria Organizzativa

ADB Eventi&Congressi

Tel. 051.0959160

www.adbcongressi.it - info@adbcongressi.it

Provider ECM: Maria Cecilia Hospital (Provider n. 3409)

Accreditamento ECM

Medici chirurghi specialisti in Oftalmologia, Infermieri, Ortottisti / Assistenti di Oftalmologia

Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica.

Totale partecipanti: 50

Per iscrizioni

Inviare la scheda completata all' e-mail
info@adbcongressi.it o via fax +39 051.0959164

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

Nome

Cognome

Codice Fiscale

Professione

Indirizzo Professionale:

Via

Città.....

Prov.....CAP.....

Telefono

e-mail

Data.....Firma.....

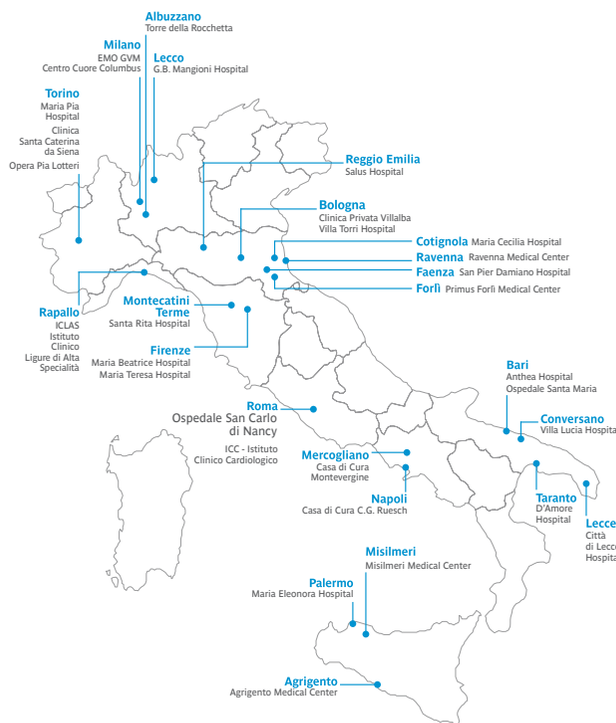
In riferimento al D. Lgs. 196/03, recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, autorizzo GVM Spa ad inserire i miei dati personali nelle sue liste per invio di materiale informativo o promozionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica o la cancellazione dei dati scrivendo all'Area Marketing GVM Care&Research con sede a Lugo (Ravenna) in Corso Garibaldi 11.

L'Ospedale San Carlo di Nancy fa parte di GVM

Care & Research - Gruppo Italiano che si compone di oltre 30 Ospedali e Poliambulatori in Italia e in Europa con poli di eccellenza per specialità e complessità. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologie all'avanguardia.

L'ospedale è accreditato con il Servizio Sanitario Regionale e convenzionato con fondi sanitari integrativi, assicurazioni sanitarie, enti e casse mutue.

Strutture sanitarie GVM in Italia



OSPEDALE SAN CARLO DI NANCY

via Aurelia, 275
00165 Roma
Tel. 06.39701



Direttore Sanitario
Dottor Giuseppe Massaria

www.gvmnet.it



Aut. San. DCA numero 194/2016 del 31/05/2016

Con il contributo di:



CORSO TEORICO PRATICO SULLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON SINDROME DELL'INTERFACCIA VITREO RETINICA



VENERDÌ 27 GENNAIO 2017

Area Convegni - Ospedale San Carlo di Nancy



Evento accreditato ECM



Ospedale San Carlo di Nancy
Roma

GVM
CARE & RESEARCH

CORSO TEORICO PRATICO SULLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON SINDROME DELL'INTERFACCIA VITREO RETINICA

VENERDÌ 27 GENNAIO 2017

- ore 08.30 **Registrazione partecipanti**
-
- ore 08.45 **Apertura dei lavori**
-
- ore 09.00 **Interfaccia vitreoretinica: come orientarsi**
Dr. Angelo Maria Minnella
*Dirigente Medico Divisione di Oculistica
Istituto di Oftalmologia Policlinico
A. Gemelli, Università Cattolica
del Sacro Cuore, Roma*
-
- ore 09.30 **Trazione vitreomaculare: inquadramento e quadro OCT e Angio OCT**
Dr.ssa Maria Trinchi
*U.O.C di Microchirurgia Oculare
Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*
-
- ore 09.50 **Pucker maculare: inquadramento e quadro OCT E Angio OCT**
Dr. Paolo Aiello
*U.O.C di Microchirurgia Oculare
Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*
-
- ore 10.10 **Fori Maculari: classificazione e quadro OCT e Angio OCT**
Dr. Melchiorre Candino
*Dirigente Medico, Divisione di Oculistica
Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*
-
- ore 10.30 **Coffee break**
-
- ore 11.00 **Chirurgia della trazione vitreomaculare**
Dr. Fabio Fiorimonte
*Direttore della U.O.C. di Oftalmologia
AUSL di Rieti, Rieti*
-
- ore 11.20 **Chirurgia del pucker maculare**
Dr. Romolo Appolloni
*Direttore U.O.C. di Oftalmologia,
Ospedale S. Eugenio-CTO, Roma*
-
- ore 11.40 **Chirurgia del foro maculare**
Dr. Alfio Moncada
*Dirigente medico U.O.C. di Microchirurgia Oculare
Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*
-
- ore 12.00 **Opzioni farmacologiche**
Dr. Andrea Cacciamani
*Dirigente Medico, Presidio Ospedaliero
Britannico - Ospedale S. Giovanni Addolorata,
IRCCS-Fondazione "G. B. Bietti", Roma*
-
- ore 12.20 **Opzioni combinate: La trazione vitreomaculare nel paziente diabetico**
Dr. Guido Ripandelli
*Responsabile del Servizio di Chirurgia
Vitreoretinica, Presidio Ospedaliero Britannico
Ospedale S. Giovanni Addolorata,
IRCCS-Fondazione "G. B. Bietti", Roma*
-
- ore 12.40 **Nuove tecnologie: chirurgia 3D**
Dr. Scipione Rossi
*Direttore U.O.C di Microchirurgia Oculare
Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*
-
- ore 13.00 **Presentazione di casi clinici di pazienti sottoposti a trattamento intravitreale di Ocriplasmina per il trattamento di una trazione vitreomaculare**
Dr. Andrea Cacciamani
*Dirigente Medico Presidio Ospedaliero Britannico
Ospedale S. Giovanni Addolorata,
IRCCS-Fondazione "G. B. Bietti", Roma*
-
- ore 13.30 **Discussione**
-
- ore 14.30 **Chiusura lavori**



Il corso si propone di inquadrare, da parte di esperti oculisti della patologia, l'interfaccia vitreoretinica dalla diagnosi al trattamento chirurgico e farmacologico con la presentazione di casi clinici. L'obiettivo è quello di sviluppare una più approfondita conoscenza della materia attraverso un corso di Medical Education rivolto ai medici oculisti, ortottisti ed infermieri specializzati operanti sul territorio (ambulatoriali ed ospedalieri).