

Sabato 23 settembre 2017

Ospedale San Carlo di Nancy
via Aurelia, 275 - 00165, Roma

L'evento è accreditato per 100 partecipanti

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

Segreteria Organizzativa: Maria Cecilia Hospital
Contatti: Carla Perrella

E-mail: formazionecm@gvmnet.it
Telefono: 0545217330 - Fax: 0545217396

L'evento è accreditato ECM per le discipline professionali: Medici chirurghi specialisti in Oftalmologia; Infermiere e Ortottista.

Obiettivo formativo: Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health technology assessment

Crediti ECM: 6,9

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

Nome

Cognome

Codice Fiscale

Professione

Indirizzo Professionale:

Via

Città.....

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

Telefono

e-mail

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

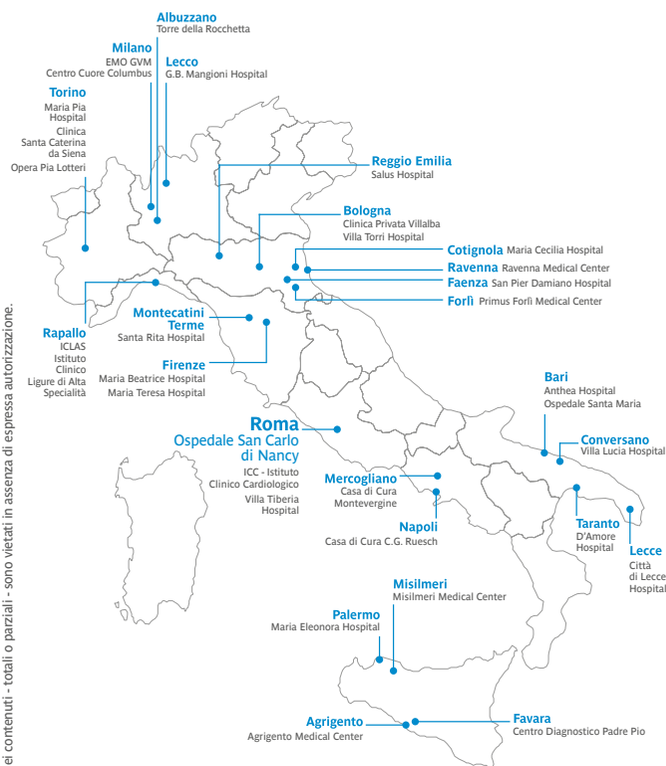
In riferimento al D. Lgs. 196/03, recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, autorizzo GVM Spa ad inserire i miei dati personali nelle sue liste per invio di materiale informativo o promozionale. In ogni momento potrò comunque richiedere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



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. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologia.

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

STRUTTURE SANITARIE GVM IN ITALIA



© Copyright - GVM Care & Research. Tutti i diritti sono riservati. L'utilizzo e la riproduzione dei contenuti - totali o parziali - sono vietati in assenza di esplicita autorizzazione.

OSPEDALE SAN CARLO DI NANCY
via Aurelia, 275
00165, Roma
Tel. 06.39976111



www.gvmnet.it



Informazioni contenute nella carta dei servizi

Direttore Sanitario Dottor Giuseppe Massaria - Aut. San. DCA numero 194/2016 del 31/05/2016

MONDO CATARATTA: soluzioni d'avanguardia



Sabato 23 settembre 2017

Area Convegni - Ospedale San Carlo di Nancy

Ospedale San Carlo di Nancy
Roma



Sabato 23 settembre 2017

MONDO CATARATTA: SOLUZIONI D'AVANGUARDIA

ore 08.30 Benvenuto ed accoglienza

ore 09.00 **Il mondo della cataratta:
le migliori soluzioni a disposizione
dei nostri pazienti**

Scipione Rossi *Direttore UOC di Oftalmologia
Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*

I SESSIONE Gestione della fase pre operatoria

ore 09.15 **Assistenza anestesiológica
in Oftalmologia**

Alberto Leone *Dirigente medico di 1° livello
(Anestesista) Ospedale San Carlo di Nancy, Roma*

ore 09.25 **Terapia farmacologica pre-operatoria**

Andrea Corsi *Oculista - Policlinico Tor Vergata, Roma*

ore 09.35 **La midriasi pre ed intra operatoria**

Claudio Carbonara
Medico Oculista libero professionista, Roma

ore 09.45 **Discussione interattiva**

Moderatore: Andrea Niutta *Direttore di struttura
complessa di Oculistica - Azienda USL Roma 3*
Panel: Roberto Veccia *Primario UO di
Anestesiologia e Terapia del Dolore - Ospedale San
Carlo di Nancy, Roma, Marco Martelli Direttore
UOC di Oculistica - Ospedale Sandro Pertini, Roma,*
Francesco Ricci *Medico Oculista - Complesso
Integrato Columbus (CIC), Roma*

II SESSIONE Gestione della fase chirurgica

ore 10.05 **L'intervento chirurgico: chirurgia
premium e tradizionale a confronto**

Romolo Appolloni *Primario Oculista - Ospedale
S. Eugenio-CTO, Roma*

ore 10.15 **Discussione interattiva**

Moderatore: Fabio Fiormonte *Direttore UOC
Oftalmologia AUSL Rieti*
Panel discussione: Claudio Carbonara, Giorgio
Lofoco *Responsabile di UOC Oculistica - Ospedale
San Pietro Fatebenefratelli, Roma, Andrea Niutta*

ore 10.30 **IOL ad elevata tecnologia per
la correzione dell'astigmatismo**

Claudio Carbonara

ore 10.40 **Discussione interattiva**

Moderatore: Vito Gasparri *Direttore della UO
Complessa di Oculistica - Ospedale San Giovanni
Calibita Fatebenefratelli Isola Tiberina, Roma*
Panel discussione: Augusto Pocobelli *Direttore
UOC Oftalmologia - Banca degli Occhi Azienda
Ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma,*
Fabio Fiormonte

ore 11.00 **Pausa**

ore 11.20 **Lenti Edof**

Maria Trinchi *Oculista - Ospedale San Carlo di Nancy,
Roma*

ore 11.30 **Discussione interattiva**

Moderatore: Vittorio Picardo *Responsabile dell'Unità
Operativa di Oculistica Casa di Cura Nuova Itor, Roma*
Panel discussione: Scipione Rossi, Claudio Carbonara

III SESSIONE Gestione del post operatorio

ore 12.00 **La Prevenzione dell'Endoftalmite
e terapia post-operatoria**

Augusto Pocobelli

ore 12.10 **Discussione interattiva**

Moderatore: Stefano Bonini *Professore Ordinario
di Oftalmologia Policlinico Universitario Campus
Bio- Medico, Roma*
Panel discussione: Luigi Zompatori *Primario UOC di
Oculistica - Ospedale S. Giovanni Evangelista, Roma,*
Marco Giubilei *Direttore UO complessa di Oculistica -
Asl Roma 5 Distretto Colle di Ferro, Fabio Fiormonte*

IV SESSIONE Organizzazione e consensi

ore 12.40 **Chirurgia laser e lenti ad elevata
tecnologia: si rischia di più?
Quale informazione al paziente?**

Vittorio Picardo

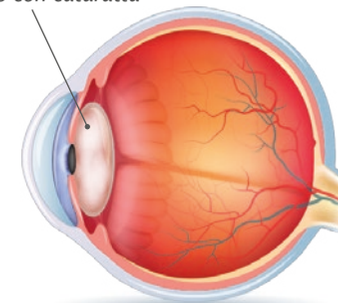
ore 12.50 **Discussione interattiva**

Moderatore: Giorgio Lofoco
Panel discussione: Romolo Appolloni, Andrea
Niutta, Vito Gasparri

Presentazione video e casi clinici

ore 15.00 **Fine lavori**

cristallino con cataratta



L'evento si propone di dare un corretto aggiornamento sulle evoluzioni mediche e tecnologiche oggi a disposizione nella chirurgia della cataratta.

Verranno presi in considerazione i momenti fondamentali di un intervento chirurgico di cataratta: la fase preoperatoria, la fase intraoperatoria, e la terapia postoperatoria immediata. Per ognuno verranno espone le tecniche e le soluzioni più idonee e appropriate. Oggi in Italia solo il 2% degli interventi viene eseguito con tecnologia innovativa, a differenza di quello che accade in altri Paesi europei, come la Germania, dove gli interventi salgono al 20%.

L'evento si propone di migliorare il confronto e l'informazione anche tra gli operatori del settore in modo da aumentare proprio l'applicazione delle tecnologie d'avanguardia.

