

## SABATO 14 NOVEMBRE 2015

### ore 8:30 **PERCHÈ UN NEUROCENTER?**

G. Scotti, F. Tomasello

### **PRESENTAZIONE DI HUMANITAS NEUROCENTER**

M. Matteoli, F. Di Meco

### **L'ALTRA PATOLOGIA: NON SOLO ADENOMI**

*Moderatori:* A. Lania, F. Tomasello

### ore 9:00 **LE IPOFISITI**

P. Maffei

### ore 9:15 **LE LESIONI CISTICHE SELLARI**

F. Doglietto

### ore 9:30 **I TUMORI IPOTALAMICI**

M. Caldarelli

### ore 9:45 **LA RIVALUTAZIONE DELLA SELLA VUOTA**

A. Albanese

### **DISCUSSIONE**

### ore 10:15 **COFFEE BREAK**

## **IL CRANIOFARINGIOMA**

*Moderatori:* M. Arosio, C. Bernucci

### ore 10:30 **TRATTAMENTO IN ETÀ PEDIATRICA**

L. Genitori

### ore 10:50 **L'APPROCCIO CHIRURGICO NELL'ADULTO: LA VIA TRANSNASOLFENOIDALE**

G. Maira

### ore 11:05 **L'APPROCCIO CHIRURGICO NELL'ADULTO: VIE TRANSCRANICHE**

P. Mortini

### ore 11:30 **LA RADIOTERAPIA E I TRATTAMENTI ADIUVANTI**

L. Fariselli

### ore 11:50 **GESTIONE DELLE ALTERAZIONI ELETTROLITICHE**

M. Faustini-Fustini

### ore 12:10 **L'OBESITÀ IPOTALAMICA**

U. Pagotto

### **DISCUSSIONE**

### ore 12:45 **CONCLUSIONI**

A. Delitala, F. Tomasello

### ore 13:15 **CHIUSURA DEI LAVORI**

## **SEDE DEL SEMINARIO**

Centro Congressi Humanitas  
Via Manzoni 113 - 20089 Rozzano (MI)

## **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

La partecipazione è gratuita ed è richiesta la registrazione sul sito [www.humanitasedu.it](http://www.humanitasedu.it)

## **EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

E' stato richiesto l'accreditamento del corso al sistema ECM (Educazione Continua in Medicina) della Regione Lombardia

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Ufficio Congressi Humanitas  
Tel.: 02.82242369  
Email: [centro.congressi@humanitas.it](mailto:centro.congressi@humanitas.it)

# HUMANITAS

NEURO CENTER

13 - 14 NOVEMBRE 2015

# TUMORI DELLA REGIONE IPOTALAMO- IPOFISARIA

CON IL PATROCINIO DI



## **DIREZIONE SCIENTIFICA**

### **PRESIDENTI**

Maurizio Fornari  
Giulio Maira

### **COMITATO SCIENTIFICO**

Andrea Cardia  
Andrea Lania  
Giovanni B. Lasio



[www.humanitasedu.it](http://www.humanitasedu.it)

“ La regione ipotalamo ipofisaria è di grande complessità anatomica e funzionale date le strutture extracerebrali che la attraversano e la complessità e l'importanza delle strutture propriamente nervose.

In questi ultimi anni sono stati compiuti grandi passi avanti nella conoscenza dell'anatomia e della funzioni nervose ed endocrine come pure nel trattamento medico e chirurgico dei tumori che interessano questa regione. Sono state sviluppate e continuano ad esserlo nuove forme di trattamento medico e radioterapico e nuovi approcci chirurgici.

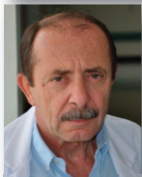
Scopo del congresso è di fare il punto sulla situazione attuale e fornire spunti per il proseguimento della ricerca nel campo.



**Maurizio Fornari**  
Responsabile U.O. Neurochirurgia  
Istituto Clinico Humanitas  
Rozzano (MI)



**Andrea Lania**  
Responsabile U.O. Endocrinologia  
Istituto Clinico Humanitas  
Rozzano (MI)



**Giovanni Battista Lasio**  
Responsabile Sezione di Chirurgia  
del Basicranio ed Endoscopica  
Istituto Clinico Humanitas  
Rozzano (MI)



**Giulio Maira**  
Senior Consultant  
U.O. Neurochirurgia  
Istituto Clinico Humanitas  
Rozzano (MI)



**Andrea Cardia**  
Sezione di Chirurgia Vascolare e d'Urgenza  
U.O. Neurochirurgia  
Istituto Clinico Humanitas

## VENERDÌ 13 NOVEMBRE 2015

ore 8:45 **INTRODUZIONE AL CONGRESSO**  
M. Fornari, G. Maira

### STORIA DELLA CHIRURGIA DELLE PATOLOGIE IPOFISARIE

ore 9:10 **ESPERIENZE PERSONALI**  
G. Frank

### APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA PATOLOGIA IPOTALAMO-IPOFISARIA

*Moderatori:* M. Matteoli, G. Scotti

ore 9:30 **IL NEURORADIOLOGO**  
M. Grimaldi

ore 9:45 **L'ENDOCRINOLOGO**  
P. Beck-Peccoz

ore 10:00 **IL NEUROFTALMOLOGO**  
P. Vico

ore 10:15 **IL RICERCATORE**  
G. Mantovani

ore 10:30 **L'ANATOMOPATOLOGO**  
F. Giangaspero

### DISCUSSIONE

ore 11:00 **COFFEE BREAK**

### RECENTI ACQUISIZIONI NEL MANAGEMENT DEGLI ADENOMI IPOFISARI

*Moderatori:* P. Beck-Peccoz, A. Spada

ore 11:15 **L'INCIDENTALOMA IPOFISARIO**  
S. Grottoli

ore 11:30 **LA TERAPIA MEDICA DELLA MALATTIA DI CUSHING**  
G. Arnaldi

ore 11:45 **GLI ADENOMI TSH SECERNENTI**  
A. Lania

ore 12:00 **GLI ADENOMI GH-SECERNENTI**  
R. Cozzi

ore 12:15 **GLI ADENOMI AGGRESSIVI E IL CARCINOMA  
IPOFISARIO**  
M. Losa

### DISCUSSIONE

ore 12:45 **LUNCH**

## IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DEGLI ADENOMI IPOFISARI

*Moderatori:* A. Delitala, F. Di Meco

ore 13:30 **ANATOMIA CHIRURGICA  
DELLA REGIONE IPOTALAMO-IPOFISARIA**  
P. Cappabianca

ore 13:45 **I MICROADENOMI**  
F. Zenga

ore 14:00 **I MACROADENOMI**  
G. B. Lasio

ore 14:15 **L'INVASIONE DEL SENO CAVERNOSO**  
D. Mazzatenta

### DISCUSSIONE

ore 14:45 **TAVOLA ROTONDA  
LE VIE DI ACCESSO ALLA REGIONE  
IPOTALAMO-IPOFISARIA**  
P. Cappabianca, M. Cenzato, A. Ducati, P. Ferroli  
*Discussant:* R. Delfini, F. Tomasello

## CONTROVERSIE NEL TRATTAMENTO RADIANTE

*Moderatore:* G. Maira

ore 15:30 **PERCHÉ LA RADIOCHIRURGIA?**  
P. Picozzi

ore 15:45 **PERCHÉ LA RADIOTERAPIA?**  
P. Navarria

ore 16:00 **TAVOLA ROTONDA  
IL PROBLEMA DELLA RECIDIVA/RESIDUO**  
V. D'Angelo, R. J. Galzio, G. B. Lasio,  
G. P. Pinna, M. Skrap  
*Discussant:* A. Delitala, P. Picozzi

ore 16:30 **SESSIONE VIDEO**

*Moderatori:* P. Cappabianca, D. Locatelli, M. Locatelli,  
D. Mazzatenta, F. Zenga

ore 17:30 **CHIUSURA PRIMA GIORNATA**