



FACULTY

Maria Elena Aloini, Roma
Maria Rosaria Ambrosio, Ferrara
Marialuisa Appetecchia, Roma
Roberto Baldelli, Roma
Francesco Beghella Bartoli, Roma
Antonio Bianchi, Roma
Irene Biondo, Roma
Antonio Capobianco, Roma
Marco Cappa, Roma
Silvia Chiesa, Roma
Sabrina Chiloiro, Roma
Denise Costa, Roma
Giorgio Quintino De Alessandris, Roma
Antonio Giulio De Belvis, Roma
Laura De Marinis, Roma
Lucia Festa, Roma
Patrizia Gargiulo, Roma
Simona Gaudino, Roma
Marco Gessi, Roma
Antonella Giampietro, Roma
Andrea Isidori, Roma
Davide Lauro, Roma
Pierpaolo Mattogno, Roma
Sara Menotti, Roma
Valeria Mercuri, Roma
Domenico Milardi, Roma
Giuseppe Minniti, Siena
Cecilia Motta, Roma
Marilda Mormando, Roma
Alessandro Olivi, Roma
Gaetano Paludetti, Roma
Marina Passeri, Roma
Maurizio Poggi, Roma
Alfredo Pontecorvi, Roma
Mario Rigante, Roma
Guido Rindi, Roma
Valentina Sada, Roma
Assunta Santonati, Roma
Emilia Sbardella, Roma
Alessandro Scoppola, Roma
Antonio Spada, Roma
Antonio Stigliano, Roma
Tommaso Tartaglione, Roma
Vincenzo Toscano, Roma
Miriam Veleno, Roma
Paolo Zuppi, Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof.ssa Laura De Marinis

Coordinatore Scientifico del Master Universitario di II Livello in diagnosi e terapia delle patologie ipotalamo-ipofisarie - Università Cattolica del Sacro Cuore

COMITATO SCIENTIFICO: Dott. Bianchi Antonio, Dott.ssa Giampietro Antonella,

Dott.ssa Chiloiro Sabrina, UOS Patologia Ipotalamo Ipofisaria della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS di Roma

Dott Poggi Maurizio, Dipartimento di Clinica e Medicina Molecolare, Ospedale Sant'Andrea, Roma

SEDE

 **Università Cattolica del Sacro Cuore**
Centro Congressi Europa - Sala Italia
 Largo Francesco Vito, 1 - 00168 Roma

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



 Via Flaminia, 54 | 00196 Roma

 Tel. 06 4061370 | Fax 06 3242600

 E-Mail: info@dotcomeventi.com | www.dotcomeventi.com

ECM 680 - 351449

L'evento è accreditato per n° 100 partecipanti per le seguenti figure professionali:

- **Medico - Chirurgo** Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Endocrinologia, Genetica Medica, Medicina Nucleare, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Oftalmologia, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Radiodiagnostica, Radioterapia, Patologia Clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche microbiologiche)
- **Infermiere**

Assegnati n. 6 Crediti Formativi ECM

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata alla partecipazione del 90% della durata dei lavori, alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza - Profili di cura

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita fino a esaurimento posti e potrà essere effettuata cliccando su www.dotcomeventi.com nella sezione "Eventi & Congressi in corso"

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Arti Grafiche Vincero Srl



ROMA **9**
giovedì
Giugno 2022

IPOFISI: PERCORSI DIAGNOSTICI TERAPEUTICI I centri di eccellenza e il territorio

VI EDIZIONE

Complessità diagnostico terapeutica nelle patologie Ipotalamo-ipofisarie

Responsabile Scientifico **Laura De Marinis**



Con il patrocinio di



Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

Università Cattolica del Sacro Cuore Centro Congressi Europa - Sala Italia
Largo Francesco Vito, 1

PROGRAMMA

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Presentazione degli obiettivi formativi - **L. De Marinis**
Saluti delle Autorità
L. Festa, D. Lauro, C. Motta, A. Olivi, G. Paludetti, A. Pontecorvi

SESSIONE I

Moderatori: A. G. De Belvis, A. Scoppola

09:10 Il percorso clinico assistenziale (PCA) dedicato al paziente con tumore della regione diencefalo-ipofisaria presso la Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS
A. Bianchi

09:30 Discussione

LETTURE MAGISTRALI

Moderatore: A. Pontecorvi

09:40 Complessità/Difficoltà nella gestione delle patologie ipofisarie in età pediatrica - **M. Cappa**

10:00 Complessità/Difficoltà nella gestione delle patologie ipofisarie nell'anziano - **M.R. Ambrosio**

LETTURE MAGISTRALI

Moderatori: L. De Marinis, M. Poggi, V. Toscano

10:20 Come la nuova classificazione degli adenomi ipofisari può influire sulle scelte terapeutiche - **G. Rindi**

10:40 Le nuove linee-guida sulla gestione diagnostico-terapeutica della malattia di Cushing - **A.M. Isidori**

11:00 Coffee break

SESSIONE II

INDICATORI DI AGGRESSIVITÀ DEGLI ADENOMI IPOFISARI (Pit-NET): DIAGNOSTICA

Moderatori: A. Bianchi, A. Spada, T. Tartaglione, P. Zuppi

11:20 Parametri oftalmologici di aggressività: adenomi (Pit-NET) secernenti e non secernenti - **A. Capobianco**

11:30 Parametri radiologici di aggressività: adenomi (Pit-NET) secernenti e non secernenti - **S. Gaudino**

11:40 Parametri isto-patologici di aggressività: (Pit-NET) secernenti e non secernenti - **M. Gessi**

11:50 Discussione

Challenge nella diagnostica

12:10 Tumori ipofisari GH-secernenti - **R. Baldelli**
Introduce: L. De Marinis

12:20 Tumori ipofisari ACTH-secernenti - **M.E. Aloini**
Introduce: A. Stigliano

12:30 Tumori ipofisari prolattino-secernenti - **V. Mercuri**
Introduce: D. Costa

12:40 Tumori ipofisari non-secernenti - **M. Mormando**
Introduce: M. Appetecchia

12:50 Discussione

13:20 La qualità di vita del paziente ipofisario, quanto è importante e come valutarla - **M. Poggi**

13:30 Lunch

SESSIONE III

INDICATORI DI AGGRESSIVITÀ DEGLI ADENOMI IPOFISARI (Pit-NET): TERAPIA

Moderatori: M. Appetecchia, P. Gargiulo, A. Giampietro, M. Passeri, A. Santonati

14:30 Implicazioni chirurgiche nel trattamento degli adenomi ipofisari invasivi
- **P. Mattogno**
- **M. Rigante**
- **G. Q. D'Alessandris**

15:00 Discussione

15:10 Implicazioni radioterapeutiche nel trattamento degli adenomi ipofisari invasivi - **F. Beghella Bartoli**
Introducono: S. Chiesa e G. Minniti

15:20 Discussione

Challenge nella terapia

15:30 Tumori ipofisari GH-secernenti - **M. Veleno**
Introduce: S. Chiloiro

15:40 Tumori ipofisari ACTH-secernenti - **V. Sada**
Introduce: E. Sbardella

15:50 Tumori ipofisari PRL-secernenti - **I. Biondo**
Introduce: M. Poggi

16:00 Tumori ipofisari no- secernenti - **S. Menotti**
Introduce: D. Milardi

16:10 Discussione

16:40 Chiusura dei lavori

Verifica di apprendimento ECM

*L'evento rientra nell'ambito delle attività didattiche del **Master Universitario di II Livello in Diagnosi e Terapia delle patologie ipotalamo ipofisarie 2022***

*(Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, **Direttore del Master - Prof. Alfredo Pontecorvi**)*