

Presidente

Prof. Pietro Mortini

*Direttore Divisione di Neurochirurgia e Radiochirurgia
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano*



Responsabile Scientifico

Dr. Marco Losa

*Divisione di Neurochirurgia
Ospedale San Raffaele, Milano*

Faculty

Gianluca Aimaretti

*Università del Piemonte
Orientale, Novara*

Maura Arosio

*Università degli Studi
di Milano*

Roberto Attanasio

*Università degli Studi
di Milano*

Gianni Balza

*Ospedale "A. Manzoni",
Lecco*

Lina Raffaella Barzaghi

*Ospedale San Raffaele,
Milano*

Emanuele Bosi

*Università Vita-Salute
San Raffaele, Milano*

Francesco Cavagnini

*Istituto Auxologico Italiano,
Milano*

Renato Cozzi

*A.O. Niguarda Ca' Granda,
Milano*

Andrea Falini

*Università Vita-Salute
San Raffaele, Milano*

Marco Faustini Fustini

*Ospedale Bellaria,
Bologna*

Diego Ferone

*Università degli Studi
di Genova*

Maurizio Gasperi

*Università degli Studi
del Molise, Campobasso*

Andrea Giustina

*Università degli Studi
di Brescia*

Andrea Lania

*Università degli Studi
di Milano*

Roberto Lanzi

*Ospedale San Raffaele,
Milano*

Paola Lori

*Università degli Studi
di Milano*

Gianluca Occhi

*Università degli Studi
di Padova*

Luca Persani

*Istituto Auxologico Italiano,
Milano*

Francesca Pecori Giraldi

*Istituto Auxologico Italiano,
Milano*

Carla Scaroni

*Università degli Studi
di Padova*

Anna Spada

*Università degli Studi
di Milano*

Maria Laura Tanda

*Università degli Studi
dell'Insubria, Varese*

Informazioni generali

Sede del corso

Room Caravella Pinta

San Raffaele Congress Centre
Via Olgettina 58 - 20132 Milan

Iscrizione

L'iscrizione al corso è gratuita previa registrazione, compilando ed inviando la scheda allegata.

E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il workshop ha ottenuto 6 crediti formativi per specialisti in Neurochirurgia, Endocrinologia e Medicina Interna.
Provider n. 966 - MZ Congressi

Segreteria Organizzativa



Via Olgettina 58 - 20132 Milano

Tel. 02 2643 2454

Fax 02 2643 3754

e-mail: elena.delboca@acheois.eu

Con il contributo di



SAN
RAFFAELE

WORKSHOP

Controversie nella diagnosi e terapia degli adenomi ipofisari



Ospedale San Raffaele

Milano,
13 Marzo 2015

Programma scientifico

Le sequele cliniche degli adenomi ipofisari comportano un'importante sintomatologia clinica dovuta all'ipersecrezione ormonale nel caso degli adenomi ipofisari secernenti o a sintomi di tipo compressivo nel caso degli adenomi non secernenti. Una variabile sempre importante per la prognosi a lungo termine di questi tumori è il riconoscimento in fase clinica precoce in modo da permettere un più facile trattamento della lesione ipofisaria con conseguente regressione di buona parte della sintomatologia clinica.

Da vari anni è quindi in corso a livello della comunità scientifica internazionale un dibattito sul migliore approccio diagnostico e terapeutico agli adenomi ipofisari nei diversi tipi di tumore e nelle diverse fasce di età.

L'incontro ha quindi l'obiettivo di mettere in risalto i punti ancora dibattuti sia del percorso diagnostico che della terapia degli adenomi ipofisari, soprattutto in relazione alle relative indicazioni per il trattamento chirurgico, radiante o medico, campo ove tuttora vige una vivace discussione sul migliore modo di affrontare tale casi.

09.45	Benvenuto e introduzione	14.00	Discussione
	I^a SESSIONE		Lettura magistrale
	Limiti della diagnostica ormonale e radiologica		<i>Moderatore: Dr.ssa A. Spada</i>
	<i>Moderatori: Prof. E. Bosi</i>	14.10	Ruolo di interferenti endocrini e di aspetti genetici nei tumori ipofisari
10.00	Acromegalia e discrepanza fra valori di GH e IGF-I		<i>Prof.ssa C. Scaroni, Dr. G. Occhi</i>
	<i>Dr. D. Ferone</i>		IV^a SESSIONE
10.15	Problemi analitici nella diagnosi dell'ipercortisolismo		Residuo postchirurgico di adenoma ipofisario non secernente
	<i>Dr.ssa F. Pecori-Giraldi</i>		<i>Moderatori: Prof. F. Cavagnini</i>
10.30	Neuroradiologia e diagnosi differenziale	14.40	L'entità del problema
	<i>Prof. A. Falini</i>		<i>Dr.ssa M.L. Tanda</i>
10.45	Discussione	14.50	Wait and see: pro
	Lettura magistrale		<i>Dr. R. Attanasio</i>
	<i>Moderatore: Prof. P. Mortini</i>	15.05	Wait and see: contro
11.00	Ruolo del pasireotide nell'algoritmo terapeutico della malattia di Cushing		<i>Dr.ssa R. Barzaghi</i>
	<i>Prof. A. Giustina</i>	15.20	Discussione
11.30	Coffee break	15.30	Coffee break
	II^a SESSIONE		V^a SESSIONE
	Terapia di prima scelta dell'acromegalia		Terapia con GH e rischio tumorale
	<i>Moderatori: Prof.ssa M. Arosio</i>		<i>Moderatori: Dr. G. Balza</i>
11.45	Chirurgia: pro	16.00	Asse GH-IGF-I nella patogenesi delle neoplasie
	<i>Prof. A. Lania</i>		<i>Dr.ssa P. Loli</i>
12.00	Chirurgia: contro	16.15	Residuo tumorale ipofisario e terapia con GH: contro terapia
	<i>Dr. R. Cozzi</i>		<i>Prof. G. Aimaretti</i>
12.15	Il ruolo della terapia radiante	16.30	Residuo tumorale ipofisario e terapia con GH: pro terapia
	<i>Dr. M. Losa</i>		<i>Dr. R. Lanzi</i>
12.30	Discussione	16.45	Discussione
12.45	Lunch	17.00	Compilazione questionario ECM
	III^a SESSIONE	17.30	Conclusioni dei lavori
	Incidentaloma ipofisario		
	<i>Moderatori: Prof. M. Gasperi</i>		
13.30	Frequenza e percorso diagnostico		
	<i>Prof. L. Persani</i>		
13.45	Incidentaloma non funzionante: trattamento o follow-up		
	<i>Dr. M. Faustini Fustini</i>		

