

PITUITARY TUMOR related syndromes

FAD ASINCRONA

8 Giugno 2026 – 7 Giugno 2027



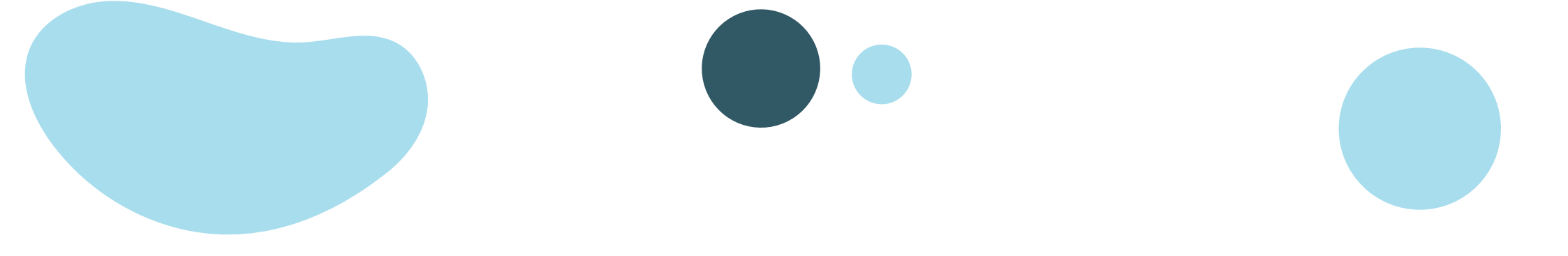


RAZIONALE

La FAD “**Pituitary Tumor Related Syndromes**” rappresenta l’evento finale di disseminazione culturale di un programma di ricerca scientifica finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca nell’ambito dei progetti di rilevante interesse nazionale, che è stato coordinato dalla Università di Messina e a cui hanno partecipato anche le Università di Torino, Milano San Raffaele, Roma La Sapienza, Napoli Federico II e Centro Nazionale delle Ricerche (CNR).

Le letture, presentate da noti *opinion leaders* italiani, **trattano le principali condizioni cliniche** causate dalle alterazioni della secrezione ormonale che spesso si verificano in pazienti adulti e in età pediatrica con tumori ipofisari.

In particolare, viene posto l’accento su **aspetti pratici**, di **diagnosi differenziale** e di **gestione terapeutica** e delle **complicanze sistemiche** di malattie quali l’acromegalia, la malattia di Cushing, l’iperprolattinemia e il deficit di ormone somatotropo.



PITUITARY TUMOR related syndromes



PROGRAMMA

1. Obiettivi e introduzione - *S. Cannavò*
2. Acromegalia e pseudoacromegalia - *S. Cannavò*
3. L'impatto socio-economico dell'acromegalia - *S. Grottoli*
4. La terapia dell'acromegalia: predittori di risposta e algoritmo terapeutico - *P. Maffei*
5. La malattia di Cushing in età pediatrica: epidemiologia, diagnosi e approccio terapeutico - *G. Arnaldi*
6. Linee guida ISS per l'iperprolattinemia - *F. Ferrà*
7. Epidemiologia, diagnosi e terapia del GHD nell'adulto - *C. Di Somma*

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Salvatore Cannavò – *Messina*

FACULTY

Giorgio Arnaldi – *Palermo*

Carolina Di Somma – *Napoli*

Francesco Ferraù – *Messina*

Silvia Grottoli – *Torino*

Pietro Maffei – *Padova*

ECM & ISCRIZIONE

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo tecnico-professionale n° 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza- profili di cura. Il corso formativo (FAD) è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-486687-1). I crediti formativi assegnati sono 5. Il corso è riservato a Medici Chirurghi specialisti in: Endocrinologia, Diabetologia, Medicina Interna, Pediatria, Ginecologia, Oncologia, Geriatria, Gastroenterologia, Radiologia; Biologi, Infermieri, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza del corso, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

Quota di iscrizione € 49,90 - Per l'iscrizione digitare il link: www.prex.it/eventi/pituitary-tumor-related-syndromes



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano
Tel. 02-67972201 - Fax 02-67972300 - www.prex.it - segreteria@prex.it