

# IPOFISI 2022

Tumori neuroendocrini e malattie ipotalamo-ipofisarie:  
specialisti a confronto

**25 Novembre 2022**

NH Hotels, Parma



## RAZIONALE E OBIETTIVO

I tumori neuroendocrini sono neoplasie delle cellule endocrine presenti a livello di organi diversi, più frequentemente intestino, stomaco, pancreas e polmoni. Si tratta di neoplasie relativamente rare che rappresentano meno dello 0,5% di tutti i tumori maligni; allo stesso modo la patologia ipotalamo-ipofisaria coinvolge una stretta cerchia di pazienti ma spesso diventa o lo è già alla diagnosi, una malattia sistemica, multiorgano che coinvolge più professionisti con specialità diverse. Da qui nasce la necessità di creare un team multidisciplinare di esperti che si occupino insieme dell'approccio clinico e del trattamento di questi pazienti realmente complessi.

## PROGRAMMA

**08.30** Registrazione dei partecipanti

**08.45** Saluto delle autorità e introduzione ai lavori  
*S. Cataldo, Parma*

### **I SESSIONE: NET**

*Moderatori: P. Tomassetti, Bologna - F. Leonardi, Parma*

**09.00** Il punto di vista dell'anatomo patologo  
*M. Milione, Milano*

**09.20** Chirurgia dei P-NET: linee guida e risvolti clinici  
*P. Del Rio, Parma*

**09.40** NET toracici  
*M. Tiseo, Parma*

**10.00** Discussione sui temi trattati

**10.45** *Coffee break*

**11.00** Caso clinico: un complicato caso di tumore neuroendocrino  
*G. Ceresini, Parma*

**11.45** Lettura Magistrale: PRRT  
*G. Paganelli, Ferrara*

**12.15** Discussione sui temi trattati

**13.00** *Light Lunch*

## **II SESSIONE: Patologia sellare, una sfida sempre aperta**

**Moderatori: A. Cabassi, Parma - S. Cataldo, Parma**

**14.00** Insidie della diagnostica della sindrome di Cushing  
**M.R. Ambrosio, Ferrara**

**14.20** Adenomi non-secerntenti  
**M.C. Zatelli, Ferrara**

**14.40** Acromegalia e il 'sabba' delle linee guida  
**M. Corradini Zini, Reggio Emilia**

**15.00** Deficit campimetrici e adenomi ipofisari  
**A. Carta, Parma**

**15.20** Chirurgia sellare  
**A. Romano, Parma - G. Oretti, Parma**

**15.40** Discussione sui temi trattati

**16.25** Take home message e conclusione dei lavori  
**S. Cataldo, Parma**

**16.30** Compilazione questionario ECM



# INFORMAZIONI

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Dott.ssa Simona Cataldo**

U.O. Complessa di Clinica e Terapia Medica - Sezione Endocrinologia  
Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma

## SEDE

**NH Hotels**

Viale Paolo Borsellino, 31- 43122 Parma

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al congresso è gratuita. È possibile effettuare la registrazione esclusivamente collegandosi al sito: [www.duecipromotion.com](http://www.duecipromotion.com) > Corsi > selezionare il corso d'interesse > iscriviti online.

## CREDITI ECM

DueCi Promotion Srl, Provider ECM n. 1463, ha accreditato il Corso con ID 359926 assegnando e ottenendo n. 6 crediti ECM\* per le seguenti figure professionali:

- **Medico chirurgo** specializzato in: *anatomia patologica, chirurgia generale, endocrinologia, gastroenterologia, geriatria, ginecologia e ostetricia, laboratorio di genetica medica, malattie metaboliche e diabetologia, medicina interna, medicina generale, medicina nucleare, oncologia, otorinolaringoiatria, patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), radioterapia*
- **Ortottista/assistente di oftalmologia**

*\* Si ricorda che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio aver preso parte al 90% dell'attività formativa e di aver superato il questionario a risposta multipla con performance minima del 75% di risposte corrette.*

## OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza profili di cura

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 1463



**DueCi Promotion Srl**

Via S. Stefano, 75 - 40125 Bologna  
Tel. 051 4841310 - Fax 051 247165  
[abianconi@duecipromotion.com](mailto:abianconi@duecipromotion.com)  
[aastore@duecipromotion.com](mailto:aastore@duecipromotion.com)  
[www.duecipromotion.com](http://www.duecipromotion.com)