



## Studiosi e ricercatori a confronto **Epilessia, meeting al Neuromed**

**POZZILLI.** "Epilessia: impatto economico-sociale e possibilità di trattamento", questo il tema del meeting che si svolgerà domani, dalle ore 9, presso il Neuromed di Pozzilli.

L'incontro è stato promosso dall'Istituto di ricerca e dalla Facoltà di Scienze del Benessere dell'Università degli studi del Molise. Dopo i saluti del prof. Erberto Melaragno, Presidente Ircs Neuromed, del prof. Giampaolo Cantore, Direttore del Dipartimento di Neuroscienze Ircs Neuromed, del prof. Giovanni Cannata, Rettore Università degli Studi del Molise, ci sarà la relazione su "Epilessia: impatto economico-sociale e possibilità di trattamento", tema trattato dai professori Manfredi, Cantore e Oriani, Preside della Facoltà di Scienze del Benessere. Seguirà le relazioni su: "Epidemiologia dell'epilessia" del prof. Grasso; "Il costo sociale delle patologie neurologiche", professore Lombardi; "Clinica dell'epilessia" dottore Di Gennaro; "Diagnostica per immagini nell'epilessia" professore Di Costanzo; "La Dieta Chetogena nelle Epilessie Farmacoresistenti dell'età evolutiva", professore Coppola; "Attualità nella farmacologia degli antiepilettici", prof. Tagliatatela; "Selezione prechirurgica", dottore Quarato; "Chirurgia dell'epilessia", prof. Esposito.

Conclusa questa prima parte ci sarà la presentazione e la discussione di argomenti neurologici e neuro-chirurgici.

Nel pomeriggio riprenderanno le relazioni e verranno affrontati altri temi di grande interesse scientifico. Si parlerà di: "Caso clinico di epilessia farmacoresistente di possibile interesse chirurgico", dottoressa Auricchio e dottore Federico; "La via transfenoidale "anatomica" nel trattamento degli adenomi ipofisari", dottore Fraioli; "Uso dell'endoscopia e della Rmn intraoperatoria nel trattamento dei macroadenomi ipofisari", dottore Roperto; "Approccio endoscopico alle lesioni della regione sellare", dottore Messina; "Endoscopia versus microchirurgia e/o shunt nel trattamento delle cisti aracnoidee intracraniche", dottore Pispoli; "I gliomi: protocollo terapeutico", dottore Piccirilli; "Tumori dermoidi della fossa cranica posteriore", dottore Capuano e dottore D'Auria; "By Pass Extra-Intracranico, dottoressa Tola; Il ruolo della navigazione negli angiomi cavernosi in area critica", dottore Frati; "La Rmn intraoperatoria: esperienza chirurgica nella Brain Suite", dottore Rispoli; "Trattamento neurochirurgico della nevralgia del trigemino", dottore Caciotti "Terapia chirurgica del morbo di Parkinson", dottoressa Isidori; "Trattamento della patologia traumatica della giunzione cranio spinale, dottore Marotta; "Ernie del disco dorsali", dottore Bavarese, dottore Arpino e dottore Fasano; "Chirurgia dei nervi periferici", dottore Torelli, dottore De Bellis e dottore Barbarisi.