



*Società
Medico Chirurgica
di Ferrara*

dal 1846



AGGIORNAMENTI NELL'APPROCCIO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO AI TUMORI NEUROENDOCRINI GASTRO-ENTERO-PANCREATICI

Sabato 18 maggio 2013

**Aula Magna Nuovo Arcispedale S. Anna
Cona, Ferrara**

Il Segretario
Dr. V. Giancarlo Matarese

Il Presidente
Dott. Sergio Gullini

**E' stata inoltrata richiesta di crediti formativi ECM
per Medici, Biologi, Farmacisti, Professioni Sanitarie
Sono disponibili attestati di partecipazione per gli studenti in Medicina**



Segreteria Organizzativa 

MCR Cso Isonzo 53 - 44121 Ferrara Tel 0532.242418 e.mail info@mcrferrara.org

- 8.30 Registrazione Partecipanti**
- 8.45 Saluto del Presidente della Società Medico Chirurgica, Dr. S. Gullini – Saluto delle associazioni**
- 9.00 Evoluzione epidemiologica dei tumori neuroendocrini gastroentero-pancreatici. S. Ferretti; Dipartimento di morfologia, chirurgia e medicina sperimentale – Università degli Studi di Ferrara**
- 9.20 L’impatto della nuova classificazione sulla pratica clinica. G. Lanza; Dipartimento di morfologia, chirurgia e medicina sperimentale – Università degli Studi di Ferrara**
- 9.40 Quando sospettare una neoplasia neuroendocrina M.R. Ambrosio, A. Guerra; Sezione di Endocrinologia– Università degli Studi di Ferrara**
- 10.00 Le forme familiari. M. C. Zatelli; Sezione di Endocrinologia Università degli Studi di Ferrara**
- 10.20 Discussione**
- 10.40 Pausa lavori**
- 11.00 Le nuove tecniche di imaging radiologico. S. Sala; UO Radiologia – AOU di Ferrara**
- 11.20 Innovazioni medico nucleari nella diagnosi e nella terapia. L. Feggi, I. Santi; UO Medicina Nucleare – AOU di Ferrara**
- 11.40 Ablazione non chirurgica delle metastasi epatiche S. Sartori; UO Medicina Interna Ospedaliera 2 – AOU di Ferrara R. Galeotti; Dipartimento di Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale – Università degli Studi di Ferrara**
- 12.00 L’approccio chirurgico. G. Pansini; Dipartimento di Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale – Università degli Studi di Ferrara**
- 12.20 L’evoluzione della terapia medica: dalla chemioterapia ai nuovi farmaci a target molecolare M. R. Ambrosio; Sezione di Endocrinologia– Università degli Studi di Ferrara B. Urbini; Oncologia Clinica- AOU di Ferrara**
- 12.40 Discussione**
- 13.00 Compilazione questionari ECM e chiusura convegno**