

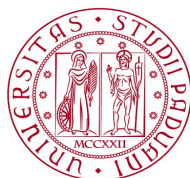


**Scuola di Medicina e Chirurgia**

**Dipartimento di Medicina – DIMED**

**Scuola di Specializzazione in  
Endocrinologia e Malattie del Metabolismo**

**Scuola di Dottorato in Medicina  
Specialistica "G.B. Morgagni"**



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA**



**Attività didattica**

**Minisimposi in Endocrinologia e Metabolismo**

Aula Vesalio del Policlinico di Padova

Via Giustiniani, 2 - 35128

**a.a. 2013/2014**

**Responsabile Scientifico:**

Prof. Angelo Avogaro

Direttore della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

**Destinatari:**

Numero partecipanti: 50

Figure professionali **medici** (tutte le discipline), **biologi, biotecnologi, Infermieri.**

**Quota di iscrizione:** 0,00

**Segreteria Organizzativa:**

Sig.ra Angela Venneri

Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Tel. 049/821.2335 - Fax 049/8217878

**Provider id. 1884 - Dipartimento di Medicina-DIMED**

Segreteria ECM:

Sig.ra Oriana Bottin

Palasanità – Stanza n. 46

Tel. 049/821.6112/2291 fax. 049 821.1255

**OBIETTIVI**

I principali ormoni prodotti dalla corteccia surrenalica sono il cortisolo (idrocortisone), l'aldosterone e il deidroepiandrosterone (DHEA). Il deficit o l'eccessiva produzione di questi ormoni determina specifiche patologie, tra cui l'insufficienza surrenalica e la sindrome di Cushing rappresentano le rispettive espressioni. L'incidentaloma surrenalico è invece una patologia proliferativa non ormono-secerne, che richiede tuttavia un'attenta diagnosi differenziale e un follow-up. La patologia surrenalica ha talora una presentazione subdola e non è di facile diagnosi; tuttavia per il coinvolgimento sistemico che induce e la possibile evoluzione sfavorevole, deve essere diagnosticata e trattata tempestivamente. E' pertanto indispensabile che lo specialista endocrinologo conosca il corretto approccio diagnostico-terapeutico alle malattie del surrene, anche alla luce delle più recenti conoscenze sull'argomento.

## **MINISIMPOSIO IN ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO**

*Mercoledì 25 febbraio 2015*

### **SURRENE**

Moderatori: **M. Boscaro - F. Grimaldi**

17.30 Sindrome di Cushing

***C. Scaroni***

18.00 L'incidentaloma surrenalico

***G. Arnaldi***

18.30 Insufficienza surrenalica

***C. Betterle***

19.00 Discussione

19.30 – 19.45      Questionario di Valutazione ECM

**Durata complessiva del corso 2h 15'**

### **VALUTAZIONE**

Al termine del percorso formativo si valuterà l'apprendimento dei partecipanti mediante la somministrazione di un questionario a scelta multipla e/o binaria e il gradimento mediante la somministrazione delle schede predisposte dal Ministero della Salute.

### **MEZZI DI INTEGRAZIONE ALLA LEZIONE UTILIZZATI**

Il docente, utilizzando la video proiezione, presenta casi didattici brevi di stimolo.

### **SUPPORTI DIDATTICI**

- Video proiettore
- PC portatile

## **CURRICULA**