

ENDOCRINOLOGIA

Insegnamento di *Patologia medica II*

Codice Disciplina : MC060 Codice Insegnamento: MC058	Settore : MED/13	N° CFU: 3
Docente: Aimaretti Gianluca	Ore : 34	Corso di Laurea : Medicina e Chirurgia Anno : IV Semestre : II

Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di permettere l'apprendimento dei quadri patologici endocrino-metabolici più importanti, la loro diagnosi e le nozioni terapeutiche basilari.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere a conoscenza delle indispensabili nozioni di Anatomia, Fisiologia, Biochimica e Anatomia Patologica.

Programma del corso

Malattie Ipotalamo-Ipofisarie
Malattie della Tiroide
Malattie delle Paratiroidi, Osteopatie metaboliche e altre alterazioni del metabolismo calcio-fosforico
Malattie delle ghiandole Surrenali e Ipertensioni endocrine
Malattie delle Gonadi
Disordini della Differenziazione sessuale e Ginecomastia
Disordini dell'Accrescimento e dello Sviluppo puberale
Diabete mellito
Sindromi Ipoglicemiche
Tumori neuroendocrini e sindromi endocrine paraneoplastiche
Sindromi poliendocrine
Obesità e Magrezze
Alterazioni del metabolismo lipoproteico

Esercitazioni

Casi Clinici interattivi a piccoli gruppi.
Attività clinica ambulatoriale c/o SCDO di Diabetologia e Amb di Neuroendocrinologia Clinica.
Esercitazioni pratiche di ecografia tiroidea.

Attività a scelta dello studente

Gli studenti possono frequentare l'ambulatorio di Neuroendocrinologia clinica, previo specifico accordo con il Docente.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer con collegamento Internet ed Intranet in dotazione all'aula.

Strumenti didattici

Proiezione in power-point (disponibili su Intranet). Dispensa fornita dal docente.

Materiali di consumo previsti

non previsti

Eventuale bibliografia

- 1) Camanni F. Malattie del sistema endocrino e del metabolismo. Centro Scientifico Editore, III° edizione, Torino 2001.
- 2) Per approfondimenti: Patricia E Molina. Fisiologia Endocrina. Lange Physiology Series (McGraw-Hill) 2004.

Verifica dell'apprendimento

L'esame si compone di una prova scritta con domande a scelta multipla sugli argomenti trattati durante il corso.