

Programma di Endocrinologia
Corso di Laurea Specialistica in Scienza della
Nutrizione Umana

Il corso di Endocrinologia e Metabolismo sarà focalizzato nello studio delle malattie metaboliche con particolare riferimento sia alla regolazione dell'omeostasi degli alimenti e dei loro substrati in relazione alla funzione delle ghiandole endocrine che allo studio delle patologie del ricambio che alterano la regolazione dell'assunzione e del metabolismo dei nutrienti nell'organismo.

Gli argomenti del corso saranno così suddivisi:

- Principi Generali di Endocrinologia
- L'ipofisi
- La Ghiandola Tiroidea
- Surrene Fisiologia e Clinica
- Aspetti endocrini della nutrizione, Obesità
- Diabete Mellito, e altri aspetti dell'azione insulinica
- Sindrome Metabolica, Ipoglicemie
- Metabolismo del Calcio e dell'Osso, PTH
- Cenni sul Sistema Riproduttivo Maschile e Femminile

Libri consigliati:

1. Manuale Medico di Endocrinologia e Metabolismo. Autore Prof. Mario Andreoli; Edizione: Il Pensiero Scientifico Editore.
2. Malattie del Sistema Endocrino e del Metabolismo. Autore: Faglia; Edizione: Mc Graw Hill.
3. Endocrinologia Clinica Autore Fabrizio Monaco III Edizione Società Editrice Universo.