

ENDOCRINOLOGIA



© Can Stock Photo Inc. gajdamak

ENDOCRINOLOGIA



© Can Stock Photo Inc. justmeyo

L'Endocrinologia si occupa di tutte le disfunzioni ormonali che interessano le ghiandole endocrine: ipotalamo, tiroide, paratiroidi, surrene, pancreas, testicolo e ovaio.

L'alterata funzione delle ghiandole endocrine può essere causa di:

- Aumento del Peso
 - Magrezza
 - Tachicardia
 - Insonnia
 - Acne
- Irsutismo (aumento della peluria)
 - Irregolarità mestruali
 - Impotenza
 - Sterilità
 - Ipertensione
 - Ipotensione
 - Iperglicemia
 - Ipoglicemia
- Sindrome Metabolica (deposizione di grasso addominale, aumento del colesterolo, aumentata resistenza periferica all'insulina)
- Decalcificazione ossea (osteoporosi, osteopenia).

Per informazioni rivolgersi all'Accoglienza al Piano Terra

Gvdr - Gruppo Veneto Diagnostica e Riabilitazione

Via Gramsci 9, 35010 Mejaniga di Cadoneghe (Pd)
Tel. 049.8874111 int. 1, Fax. 049.8870010
Email: centrofisioterapico@gvdr.it

L'Endocrinologia si occupa di tutte le disfunzioni ormonali che interessano le ghiandole endocrine: ipotalamo, tiroide, paratiroidi, surrene, pancreas, testicolo e ovaio.

L'alterata funzione delle ghiandole endocrine può essere causa di:

- Aumento del Peso
 - Magrezza
 - Tachicardia
 - Insonnia
 - Acne
- Irsutismo (aumento della peluria)
 - Irregolarità mestruali
 - Impotenza
 - Sterilità
 - Ipertensione
 - Ipotensione
 - Iperglicemia
 - Ipoglicemia
- Sindrome Metabolica (deposizione di grasso addominale, aumento del colesterolo, aumentata resistenza periferica all'insulina)
- Decalcificazione ossea (osteoporosi, osteopenia).

Per informazioni rivolgersi all'Accoglienza al Piano Terra

Gvdr - Gruppo Veneto Diagnostica e Riabilitazione

Via Gramsci 9, 35010 Mejaniga di Cadoneghe (Pd)
Tel. 049.8874111 int. 1, Fax. 049.8870010
Email: centrofisioterapico@gvdr.it