

# Endocrinologia

## Descrizione

**Direttore Prof. Mario Maggi**

sostituta Dr.ssa Luisa Petrone

## Équipe

Personale medico in afferenza:

Mario Maggi

Luisa Petrone

Alessandro Peri

Lisa Buci

Letizia Canu

Antonio Cilotti

Benedetta Fibbi

Gabriele Parenti

Daniele Scoccimarro

Clotilde Sparano

Dario Norello

Personale non medico in afferenza (laboratorio):

Tonino Ercolino (biologo)

Fabio Villanelli (biologo)

La SOD afferisce al [Dipartimento Specialistiche mediche e geriatriche](#) e svolge all'interno della propria Mission nell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi anche [Attività di Ricerca clinica, traslazionale e sperimentale](#), autonomamente ed in collaborazione con altri centri nazionali ed internazionali e [Attività didattica](#), nell'ambito delle fisiopatologia degli organi endocrini e delle malattie endocrine.

Attività

---

A questa struttura afferiscono:

- il [Centro di Ricerca e Innovazione sulle Patologie Surrenaliche](#)
- il [Centro Europeo di Eccellenza ENS@T](#) per la cura e la ricerca nell'ambito delle patologie surrenaliche
- la struttura di Coordinamento regionale nell'ambito delle [Malattie Rare Endocrine](#)
- il [Centro Europeo di Riferimento ENDO-ERN](#) e [ERACAN](#) per le patologie surrenaliche

#### Sedi di attività

- [Day Hospital e ambulatorio terapeutico specialità mediche – PAD 13](#) Clinica medica, piano 1
- [Ambulatori specialità mediche](#) – padiglione 13 Clinica medica, piano 3
- Laboratorio di diagnostica genetica delle malattie endocrine rare – Viale Pieraccini 6, Padiglione 27 Cubo, piano 1
- Laboratorio di Spettrometria di Massa – padiglione 15 Piastra dei Servizi

L'equipe multidisciplinare di professionisti di questa struttura dipartimentale si occupa di diagnosi, trattamento e follow up delle patologie endocrinologiche e delle loro complicanze:

#### Attività clinica in regime ambulatoriale

| <b>Patologie endocrinologiche</b>   | <b>Percorsi aziendali attivi</b>   |
|---|--|
| Patologia tiroidea: benigna (gozzo, ipotiroidismo/ipertiroidismo), maligna (carcinomi differenziati e non differenziati, carcinomi midollari)   | <i>Percorso Aziendale Diagnostico Terapeutico per la gestione dei pazienti con tumori maligni della tiroide. E' in carico alla SOD il coordinamento del Gruppo Oncologico Multidisciplinare dei Tumori Endocrini</i> |
| Oftalmopatia Basedowiana  | <i>Percorso Aziendale Diagnostico Terapeutico per la gestione dei pazienti con Oftalmopatia Basedowiana</i>  |
| Patologie ipotalamo ipofisarie: adenomi non secernenti e secernenti (deficit di secrezione degli ormoni ipofisari (ipopituitarismo parziale o completo)                                 | <i>Percorso Aziendale Diagnostico Terapeutico per la gestione dei pazienti con tumore ipofisario</i>   |
| Patologie da disturbi dell'equilibrio idro-elettrolitico  | <i>Percorso Aziendale Diagnostico Terapeutico per la gestione dei pazienti con Iponatremia</i>   |
| Patologia surrenalica: neoplasie benigne e maligne, patologie funzionali (ipercortisolismi endogeni ed esogeni, sindrome di Cushing, iperaldosteronismi, feocromocitoma/ paraganglioma) | <i>Percorso Aziendale dei Tumori Surrenalici</i>   |
| Iperensione arteriosa resistente alle terapie   |  |
| Neoplasie Endocrine Multiple (MEN 1 e 2)  |  |

|   |  |
|---|--|
| Tumori Neuroendocrini   |  |
| Patologia delle paratiroidi e del metabolismo minerale calcio-fosforo: iperparatiroidismo, ipoparatiroidismo; osteoporosi primarie e secondarie |  |
| Ipogonadismi maschili e femminili, amenorree, irsutismo, sindrome dell'ovaio policistico, iperandrogenismi                                      |  |
| Difetti congeniti e acquisiti della funzione ovarica e testicolare  |  |
| <a href="#">Malattie rare endocrine</a>   |  |

#### Attività di diagnostica ambulatoriale

- diagnostica ecografica delle patologie nodulari tiroidee e paratiroidi
- effettuazione ago-aspirati eco-guidati per patologia nodulare tiroidea (Moduli: [informativa](#) e [consenso](#))

#### Attività diagnostica di laboratorio

- [Diagnostica genetica delle malattie endocrine rare](#)
- dosaggio in spettrometria di massa del Testosterone, 17 alphaOHProgesterone e Androstenedione sierici, Cortisolo Libero Urinario (Dr.ssa Giovanna Danza)

#### Data

13/04/2026