

## Zakres diagnostyki i leczenia

Opublikowane na Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych i Endokrynologii  
(<https://endokrynologia.wum.edu.pl>)

---

## Zakres diagnostyki i leczenia [1]

Zakres diagnostyki i leczenia - Klinika Chorób Wewnętrznych i Endokrynologii WUM

1. Leczenie zachowawcze ciężkich postaci choroby Gravesa i Basedowa (nawroty, oporność na leki tyreostatyczne lub ich toksyczne działanie, współistniejące choroby wątroby lub układu krążenia, przełom hipermetaboliczny)
2. Diagnostyka i leczenie kompleksowe orbitopatii w przebiegu autoimmunologicznych chorób tarczycy
3. Zespół tarczycowo-sercowy – diagnostyka i leczenie
4. Diagnostyka i leczenie przedoperacyjne guzów przysadki hormonalnie czynnych, opieka pooperacyjna (guzy wydzielające GH, makrogruczolaki wydzielające PRL)
5. Diagnostyka trudnych przypadków niedoczynności przysadki
6. Choroby podwzgórza
7. Diagnostyka różnicowa zespołu i choroby Cushinga, farmakologiczne przygotowanie przedoperacyjne. Leczenie farmakologiczne raka kory nadnerczy
8. Diagnostyka innych guzów nadnerczy hormonalnie czynnych: aldosteronoma, pheochromocytoma; leczenie.
9. Diagnostyka i leczenie guzów nadnerczy wykrytych przypadkowo (incidentaloma)
10. Diagnostyka i leczenie zaburzeń syntezy hormonów kory nadnerczy (zespoły wrodzonego przerostu z niedoborami kortyzolu, z wirylizacją, inne formy niedoczynności kory trudne diagnostycznie)
11. Diagnostyka i leczenie zespołów hiperandrogenizacji, oligo- i amenorrhea
12. Diagnostyka i kompleksowe leczenie guzów neuroendokrynych; przewlekła terapia analogami somatostatyny
13. Diagnostyka i leczenie zespołów MEN i innych wieloguczolowych endokrynopatii
14. Występowanie, diagnostyka i leczenie autoimmunologicznych zespołów niedoczynności wieloguczolowej.
15. Diagnostyka i optymalizacja leczenia substytucyjnego glikokortykosteroidami; Przełom nadnerczowy – leczenie
16. Diagnostyka i leczenie chorób przytarczyc – badania lokalizacyjne w pierwotnej nadczynności, opanowywanie przełomów hiperkalcemicznych, leczenie ciężkich postaci niedoczynności przytarczyc
17. Diagnostyka i leczenie trudnych przypadków osteoporozy
18. Oporność receptorów na hormony tarczycy (obwodowa i ośrodkowa), kortyzol i inne.

---

**Adres źródła:** <https://endokrynologia.wum.edu.pl/dla-lekarzy/zakres-diagnostyki-i-leczenia>

### Odnośniki

[1] <https://endokrynologia.wum.edu.pl/dla-lekarzy/zakres-diagnostyki-i-leczenia>