

Empfohlene Laborwerte je nach klinischer Fragestellung:

- **Hormonstatus Frau**
 - Östradiol (E2)
 - Progesteron
 - LH / FSH
 - Testosteron / DHEA-S / SHBG inkl. FAI
 - Prolaktin
 - TSH

- **(Prä-) Menopause**
 - Östradiol (E2)
 - LH / FSH

- **Amenorrhoe (primär/sekundär)**
 - Prolaktin
 - Testosteron / DHEA-S / SHBG inkl. FAI
 - LH / FSH
 - Cortisol (Morgenwert)
 - Ferritin (ergänzend)

- **Hirsutismus**
 - Testosteron / DHEA-S / SHBG inkl. FAI
 - Östradiol (E2)
 - LH / FSH
 - TSH

- **PCO (Polyzystisches Ovarialsyndrom)**
 - Testosteron / DHEA-S / SHBG inkl. FAI
 - Prolaktin
 - LH / FSH (Ratio >2 spricht für PCO)
 - Ferritin (ergänzend)

- **Hormonstatus Mann**
 - Testosteron / DHEA-S / SHBG inkl. FAI
 - LH / FSH
 - Östradiol (E2)
 - Prolaktin
 - TSH

- **Hypophysen-Tumor**
 - Prolaktin
 - FSH / LH
 - TSH (falls path. fT4 / fT3)
 - Cortisol (Morgenwert)

Haftungsausschluss: Die Auswahl der Laborwerte und die Rechtfertigung gegenüber dem jeweiligen Kostenträger (Krankenkasse) liegt in der Verantwortung der zuweisenden ÄrztInnen. Die angeführten Beispiele für Hormonbestimmungen dienen als Hilfe bei der Auswahl von aus fachlicher Sicht geeigneter Laborwerten. Als Basis für diese Auswahl diente die Fachliteratur (L. Thomas: Labor und Diagnose 8. Auflage) sowie Empfehlungen aus ausgewählten Publikationen.