

Dexamethason-Suppressionstest (8-mg-Test) nach Liddle

M: je 2 ml Serum

I: Zur ätiologischen Differenzierung eines Cushing-Syndroms: NNR-Hyperplasie oder NNR-Adenom/Karzinom.

E: 1. Tag 8 Uhr: Blutentnahme zur Cortisolbestimmung.

2. und 3. Tag: Alle 6 Std. 2 mg Dexamethason oral (8 mg/die).

Blutentnahme am 2., 3. u. 4. Tag jeweils 8 Uhr.