

TSH und Dexamethason-Suppression

M: je 1 ml Serum

N: Bew. path. Bef.: Bei zentraler Resistenz gegenüber Schilddrüsenhormon ist ein suppressiver Effekt meßbar, bei autonomer TSH-Produktion in Hypophysentumoren nicht.

I: V. a. zentrale Hyperthyreose. Zur DD autonome TSH-Produktion im Hypophysentumor (vgl. Abb. 136).

E: Es werden je 3 mg Dexamethason (z. B. Fortecortin[®]) zu den Zeiten $t = 0, 6, 12, 18$ Std. i. v. injiziert und im Abstand von $t = 0, 6, 12$ und 24 Std. Blut entnommen (vor Applikation)