



Assayumstellung Schilddrüsen-Autoantikörper und Thyreoglobulin, TG-Wiederfindung wird nicht mehr bestimmt

Am 17.05.2022 erfolgt ein Wechsel des Testherstellers zur Bestimmung der Schilddrüsen-Autoantikörper Thyreoglobulin-Ak (TAK), Thyreoperoxidase-Ak (MAK), TSH-Rezeptor-Ak (TRAK) sowie des Thyreoglobulins (TG). Bei den Schilddrüsen-Autoantikörpern besteht nur eine eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorwerten. Die Referenzbereiche werden wie folgt angepasst:

bisher

TAK <115 U/ml
MAK <34 U/ml
TRAK <1.6 U/l
TG 3.5 – 77.0 µg/l

neu

TAK <4.1 IU/ml
MAK <5.6 IU/ml
TRAK <3.1 IU/ml
TG 3.7 – 64.2 µg/l

Die Bestimmung der TG-Wiederfindung wird ab sofort nicht mehr durchgeführt. Leitlinien europäischer und amerikanischer Gesellschaften zum Umgang mit Schilddrüsen-Karzinomen empfehlen zur Verlaufsdagnostik nach operativer Therapie neben der Bestimmung des Thyreoglobulins vorrangig die Analyse der Thyreoglobulin-Ak. Neu werden deshalb bei Anforderung des Thyreoglobulins auch die Thyreoglobulin-Ak mitbestimmt.

Schilddrüsen-Autoantikörper (TAK, MAK, TRAK)

Anforderungsprofil: 033
Preis CHF 65.60, Pflichtleistung
Material 1 ml Serum

Thyreoglobulin (TG) + neu Thyreoglobulin-Ak (TAK)

Anforderungsprofil 193
Preis CHF 60.80, Pflichtleistung
Material 1 ml Serum

Quellen

European Thyroid Association Guidelines for the Treatment and Follow-Up of Advanced Radioiodine-Refractory Thyroid Cancer (2019).

American Thyroid Association Management Guidelines for Adult Patients with Thyroid Nodules and Differentiated Thyroid Cancer (2015).

labor team w ag T 071 844 45 45
Blumeneggstrasse 55 F 071 844 45 46
9403 Goldach info@team-w.ch

Ich möchte den MaxFax in Zukunft per E-Mail als Newsletter erhalten.

E-Mail-Adresse _____

Ich möchte den MaxFax in Zukunft nicht mehr erhalten.

Faxnummer _____