



Indikationsübersicht

Beachten Sie bitte, daß Schilddrüsen-AAK gem. EBM nur einmal/Quartal abgerechnet werden dürfen. Im Rahmen der GOÄ bestehen hier keine Einschränkungen der Abrechenbarkeit.

Indikationen für Schilddrüsendiagnostik (ohne SD – Ca.)

Ausschluss SD – Erkrankung	TSH
Klinische Verdachtsdiagnose SD Funktionsstörung	TSH, FT3, FT4
Therapiekontrolle	TSH, FT4
Patienten mit Autoimmunerkrankungen	TSH, AAK – TPO
Familiäre Belastung mit autoimmunen SD - Erkrankungen	TSH, AAK – TPO, TSH – Rezeptor-AAK
Bei allen Patienten Frauen > 50 Jahre Männer > 60Jahre	TSH

Schilddrüsen-Auto-AK

Indikation zur Bestimmung¹

Tg-AAK	<ul style="list-style-type: none"> • In Jodmangelgebieten gemeinsam mit TPO-AAK zur Diagnostik einer autoimmunen Schilddrüsenerkrankung bei nodulärer Struma • Monitoring der Jodtherapie bei endemischer Struma
TPO-AAK	<ul style="list-style-type: none"> • TSH-Anstieg unbekannter Ursache • Struma unbekannter Ätiologie • Hypothyreose unbekannter Ätiologie • V.a. polyglanduläre Autoimmunerkrankung • Familiäre autoimmune Schilddrüsenerkrankung • Risikobeurteilung der Entwicklung einer Hypothyreose bei Medikamentierung, welche die Schilddrüse beeinträchtigen kann (Lithiumsalze, Amiodaron, Interferon-a, Interleukin-2) • Risikobeurteilung der Entwicklung einer Störung der Schilddrüsenfunktion in der Schwangerschaft und postpartalen Thyreoiditis • Beurteilung einer Behandlungsindikation bei subklinischer Hypothyreose
TSH-Rezeptor-AAK	<ul style="list-style-type: none"> • Abklärung der Ätiologie der Hyperthyreose • Abklärung einer endokrinen Orbitopathie • Verlaufsbeurteilung der Thyreostatikatherapie • Kontrolle Schwangerer mit M. Basedow

¹Nach Thomas: Labor und Diagnose

Ansprechpartner:

Herr Dr. med. Clemens Engelschalk
Herr Dr. med. Dr. rer. nat. Dipl. Chem. Ebbo Schnaith
Herr PD Dr. rer. nat. Jochen Meißner

MVZ Dr. Schubach und Kollegen

Wörth 15, 94034 Passau

www.labor-schubach.de