




Okkultes Blut im Stuhl – iFOBT ab 01.04.2017 als Kassenleistung

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege, wertes Praxisteam,

im April 2016 beschloss der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA), das Screening auf okkultes Blut im Stuhl auf einen quantitativen immunologischen Test (iFOBT – immunologischer fäkaler Okkultbluttest) umzustellen. Ihnen und Ihren Patienten bieten wir **ab 01.04.2017** diesen neuen Stuhltest nach der Krebsfrüherkennungs-Richtlinie § 39 an. Die bisher für die Diagnostik verwendeten **Guajak-basierten Teste (gFOBT: HAEMOCCULT, Colo-Rectal-Test)** sind **ab diesem Datum nicht mehr Bestandteil des Leistungskataloges**.

Die Probengewinnung für die Durchführung des iFOBT erfolgt mittels eines **speziellen Abnahmesystems** (RIDA®TUBE Haemoglobin) und wird Ihnen von uns kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Anforderungsschein & Transport	GKV Muster 10 (präventiv bei Krebsvorsorge, kurativ bei klinischem Verdacht) in der Transport-Tüte für Blut-Röhrchen
Anforderung	unter ‚weitere Untersuchungen‘, ‚okkultes Blut im Stuhl‘ oder ‚iFOBT‘ Wichtig! Barcodierung des Abnahmeröhrchens und des Überweisungsscheins mit den bisher verwendeten Barcodes.
Material	RIDA®TUBE Haemoglobin-Abnahmeröhrchen inkl. Anleitung zur Probengewinnung für den Patienten
Materialbestellung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ab KW 13 im Diagnosticum (über M.S.H.) ▪ auf dem Materialschein unter der Rubrik ‚Abstriche und Spezialgefäße‘ mittels Anstrich: →  C
Vorteile gegenüber gFOBT für Patienten	<ul style="list-style-type: none"> ▪ spezielle Diät vor Probengewinnung nicht nötig ▪ nur eine Stuhlprobe notwendig
Abrechnung	durch Praxis: GOP 01737 (57 Punkte, für Beratungsleistung und Materialausgabe)

Präanalytik

- Bitte beachten Sie, dass für die Analyse **ausschließlich das o. g. Röhrchen** verwendet werden darf.
- Der Test erfordert nur **ein Röhrchen**.
- **Stuhlfänger** zur Erleichterung der Probengewinnung können separat bestellt werden.
- Nach Probenentnahme ist das Material bei Raumtemperatur für 5 Tage stabil.

Diagnostik

- Die Diagnostik auf Hämoglobin liefert innerhalb von 3 Tagen nach Einsendung der Probe ein quantitatives Ergebnis.
- Der Befund wird Ihnen in gewohnter Form zugestellt.

Mit kollegialem Gruß,

Dr. med. Arno Buckendahl

Dr. med. Philipp Kayßer

Ansprechpartner: Dr. med. Arno Buckendahl (FA für Mikrobiologie), 0371/27108-36
Dr. med. Philipp Kayßer (FA für Mikrobiologie), 0371/27108-26
Dipl.-Biochem. Phillipp le Beau, 0371/27108-86