

Leistungsverzeichnis für Hämoglobin im Stuhl

Bezeichnung:	Hämoglobin im Stuhl
Synonyme:	Hb; Blut im Stuhl immunologisch
Zuordnung:	Stuhldiagnostik, Tumormarker
Probenmaterial und Mindestmenge:	mind. bohngroße Probe (befüllter Stuhllöffel) aus einem Stuhlgang, an verschiedenen Stellen entnommen. (Standard-Stuhlröhrchen)
Abnahmehinweise:	Stuhlfänger verwenden; Anleitung zur Stuhlentnahme (auf Stuhlfänger aufgedruckt) beachten; Probenkontamination mit Wasser aus dem WC ist zu vermeiden.
Probenentnahmesets:	Versandset Stuhl
Probentransport:	Postversand möglich; Probe direkt nach der Entnahme versenden. Maximale Transportdauer 2 Tage. Bis zum Versand kühl lagern (2-8°C), ggf. einfrieren.
Klinische Indikation:	V.a. Kolorektales Karzinom, Nachweis von intestinalen Mikrobloodungen, Nachweis v. Polypen, Früherkennung von Darmerkrankungen wie z.B. Adenomen, CED (Morbus Crohn, Colitis ulcerosa)
Methode:	ELISA
Referenzbereich:	< 10,0 µg/g Stuhl
Ansatztage:	1-2 x wöchentlich
Beurteilung:	≤ 10,0 µg/g normal > 10,0 µg/g erhöht Der immunologische Nachweis von humanem Hb im Stuhl führt zu einer deutlich verbesserten Sensitivität und Spezifität der Screening-Diagnostik für das kolorektale Karzinom im Vergleich zu herkömmlichen Stuhltesten.
Informationsmaterial:	Fachbroschüre KyberPlus
Begleitdokumente:	Ø
Bemerkungen:	In Verbindung mit der Untersuchung anderer Stuhlparameter ist zu beachten, dass sich die Mindestmenge an Probenmaterial ggf. erhöht.