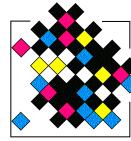


Dr. rer. nat. Robert Goes
Facharzt für Labormedizin, Diplom-Chemiker
Dr. med. Martina Burchert-Graeve
Fachärztin für Labormedizin, Bluttransfusionswesen
Dr. med. Mark Wylenzek
Facharzt für Labormedizin, Mikrobiologie,
Virologie und Infektionsepidemiologie
Dr. med. Jochen Ludwig
Facharzt für Labormedizin, Bluttransfusionswesen
Dr. med. Sarper Sel
Facharzt für Labormedizin



Laborärzte Sindelfingen

Vogelhainweg 4 - 6 Postfach 580
71065 Sindelfingen 71047 Sindelfingen
Telefon 07031-79 930 Telefax 07031-87 46 91
Internet: www.laboraerzte-sifi.de
email: info@laboraerzte-sifi.de



Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 15189 und 17025

28. September 2018

iFOB-Stuhl-Test: Anpassung des Referenzbereiches (Cutoff) für den RIDASCREEN Hämoglobin Stuhltest aufgrund aktueller Empfehlung zum 1. Oktober 2018

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

bezugnehmend auf die aktuelle Studie von Gies et al. 2018 und der Empfehlung des Herstellers werden wir ab dem 1. Oktober 2018 den Cutoff für den von uns durchgeführten Hämoglobin-Stuhltest RIDASCREEN der Firma R-Biopharm anpassen.

Der neue Cutoff liegt nun bei: **12,3 µg/g Stuhl**

Unter Berücksichtigung des neuen Cutoffs werden laut der o.g. Studie kolorektale Karzinome und fortgeschrittene Adenome mit einer Sensitivität von mindestens 25% und einer Spezifität von mindestens 90% detektiert. Speziell für den Test der Firma R-Biopharm konnte eine Sensitivität von 31% und eine Spezifität von 93% gezeigt werden. Da die Studien zum Stuhl-Hämoglobin-Test noch weiter fortgeführt werden, sind Anpassungen und Empfehlungen in der Zukunft möglich.

Testhandhabung und Testsystem bleiben unverändert.

Bei Rückfragen stehen Frau Eisinger, Herr Dr. Wylenzek und Herr Dr. Ludwig unter den Ihnen bereits bekannten Telefonnummern gerne zur Verfügung.

Auf Wunsch stellen wir Ihnen gerne die Literatur von Gies et al. 2018 bereit.

Mit freundlichen und kollegialen Grüßen

Dr. med. Mark Wylenzek

Dr. med. Jochen Ludwig