

Heidelberg, 29.11.2022

Laborinformation zu der Methodenumstellung von HbA1c

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

in der Richtlinie der Bundesärztekammer (RiLiBÄK) wird die maximal zulässige Messabweichung für HbA1c von derzeit 5% zukünftig auf 3% verringert. Um dieser Anforderung zu entsprechen, werden wir die Bestimmung von HbA1c **ab dem 01.12.2022** nicht mehr immunologisch, sondern mittels Hochdruckflüssigkeits-Chromatographie (HPLC) durchführen. Die neue Methode hat zudem den Vorteil, dass einige Hämoglobinopathien ohne weiteren Aufwand erkannt werden können. Da die Richtwerte sowie Analysenkürzel von dieser Umstellung unbeeinflusst bleiben, sind keine Maßnahmen von ihrer Seite erforderlich.

Bei Fragen oder Problemen stehen Ihnen folgende Ansprechpartner zur Verfügung:

Technische Fragen: P. Schreiber: Tel.: 06221 3432-128

Medizinische Fragen: Prof. Findeisen: Tel.: 06221 3432-442
H. Derksen: Tel.: 06221 3432-681

Fragen zur DFÜ: Tech. Kundensupport: Tel.: 06221 3432-777

Mit freundlichen Grüßen
Ihr MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen GbR

Geschäftsleitung

Dr. med. Martina Fliser
Dr. med. Martin Holfelder
Joachim Halbig

Fachärzte

Dr. med. Dörte Beier
Carmen Black
Helene Derksen
Prof. Dr. med. Peter Findeisen
Dr. med. Martina Fliser*
Dr. med.
Gabriele Genthner-Grimm
Roya Karbaf
Dr. med. Hans-Jakob Limbach*
Dr. med. Cyrill Müller
Joachim Singer
Dr. med. Stefan Walch
Fachärzte für
Laboratoriumsmedizin
Prof. Dr. med. Herbert Hof
Dr. med. Klaus Oberdorfer
Fachärzte für Mikrobiologie,
Virologie und Infektions-
epidemiologie/Hygiene
und Umweltmedizin/Labora-
toriumsmedizin
Dr. med. Annemarie Fahr
Dr. med. Martin Holfelder*
Fachärzte für Laboratoriums-
medizin/ Mikrobiologie,
Virologie und Infektions-
epidemiologie
Dr. med. univ. Ilka Steiner
Fachärztin für Laboratoriums-
medizin / Mikrobiologie, Virolo-
gie und Infektionsepidemio-
logie / Klinische Pharmakologie
Dr. med. Konrad Bode
Dr. med.
Torsten Schmidt-Wieland
Sabine Singer
Fachärzte für
Mikrobiologie, Virologie und
Infektionsepidemiologie
Dr. med. Sabine Schütt
Prof. Dr. med.
Constanze Wendt
Fachärztinnen für
Mikrobiologie, Virologie und
Infektionsepidemiologie/
Hygiene und Umweltmedizin
Dr. med. Gabriele Porsch
Fachärztin für Hygiene
PD Dr. med. Karin Janetzko
Fachärztin für Transfusions-
medizin

*Ärztliche Leitung