

**Dr. med Gerhard Hermann**  
Facharzt für Laboratoriumsmedizin

**Medizinisches Versorgungszentrum  
für Laboratoriumsmedizin und  
Medizinische Mikrobiologie Würzburg**

**Dr. med. Thomas Hermann**  
Facharzt für Laboratoriumsmedizin  
**Dr. med. Dipl. Biol. Sabine Hermann**  
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin  
**Dr. med. Liselotte Holzer**  
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin  
**Dr. med. Sigune Buxbaum**  
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin  
**Natalie Savran**  
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin  
**Dr. med. Carola Mehler**  
Fachärztin für Mikrobiologie, Virologie  
und Infektionsepidemiologie  
**Dr. med. Renate Viehmann**  
Fachärztin für Mikrobiologie, Virologie  
und Infektionsepidemiologie

**01.02.2023**

## **Angepasste Referenzbereiche für die Bestimmung von HbA1c**

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

mit diesem Schreiben möchten wir Sie auf die aktuellen Änderungen der Referenzwerte unserer HbA1c-Bestimmung hinweisen. Der Änderung liegt eine Anpassung an die gültige Nationale Versorgungsleitlinie (NVL Typ-2-Diabetes) zu Grunde. In dieser wird neben dem Ausschluss und der Diagnose Diabetes auch ein Bereich für erhöhtes Diabetes-Risiko erfasst.

<b>Kein Diabetes</b>	<b>Erhöhtes Risiko für Diabetes</b>	<b>Diabetes</b>
<5.7 % (< 39 mmol/mol)	5.7 bis 6.4 % (39 bis 48 mmol/mol)	≥ 6.5 % (≥ 48 mmol/mol)

Wir werden die Leitlinie und damit auch die Anpassung unserer Referenzbereiche ab sofort umsetzen.

Die aktuelle Leitlinie NVL Typ-2-Diabetes finden Sie unter: [www.leitlinien.de/themen/diabetes](http://www.leitlinien.de/themen/diabetes)

Mit freundlichen Grüßen, Ihre Dres Hermann und Kollegen