



Standardisierung der HbA1c-Werte

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

alle anerkannten Diabetesgesellschaften Europas und der USA haben sich zusammen mit der Internationalen Gesellschaft für Klinische Chemie darauf geeinigt, die HbA1c-Messung zu standardisieren. Dies bedeutet die Rückführbarkeit der Ergebnisse auf eine Referenzmethode. Dies führt dazu, dass es **ab dem 01.01.2011** international gefordert wird, die HbA1c-Werte zusätzlich zur Prozentangabe in einer neuen Einheit (mmol/mol) anzugeben. Wir tragen dieser Forderung ab dem 01.12.2010 Rechnung.

Auf den Befunden werden **beide Einheiten** für den HbA1c-Wert angegeben, das heißt, Sie erhalten den bekannten Wert in % und den umgerechneten Wert in **mmol/mol (HbA1c IFCC)**.

Mittels DFÜ werden ebenfalls beide Ergebnisse übermittelt:

Parameter	Maßeinheit	Kürzel
HbA1c	%	HbA1c
HbA1c IFCC	mmol/mol	a1cfc

Bitte tragen Sie für den „Parameter HbA1c IFCC“ das entsprechende Kürzel in Ihre Praxis-EDV ein oder beauftragen Sie damit Ihre betreuende EDV-Firma.

Für die Zukunft ist nach Auswertung noch laufender Studien eine dritte Angabe, nämlich die aus dem HbA1c abgeleitete geschätzte mittlere Blutglucose vorgesehen. Hierzu werden wir Sie rechtzeitig informieren.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter 0341 6565714 (Frau Heine) und 0341 6565715 (Dr. Klemm) zur Verfügung.

Bei Fragen zur Datenfernübertragung stehen Ihnen die Mitarbeiter unseres Bereichs EDV unter 0341 6565 740 zur Verfügung.

Mit kollegialen Grüßen

Dr. med. Thorsten Klemm
FA für Laboratoriumsmedizin
FA für Innere Medizin