

HBA1C-Messung

am 12./13.06.2024 bei Ihnen
in der Universität Paderborn



Ihre Gesundheit liegt uns am Herzen!

Die Häufigkeit erkannter Diabeteserkrankungen ist in den letzten Jahren stetig gestiegen. Laut Robert-Koch-Institut lag die Prävalenz 2012 bei 7,2 % der Deutschen. Das entspricht ca. 4,6 Mio. Menschen.

Was ist Diabetes?

- ▼ Diabetes mellitus ist der Sammelbegriff für heterogene Störungen des Stoffwechsels, deren Leitbefund die chronische Hyperglykämie ist.
- ▼ Ursache ist entweder eine gestörte Insulinsekretion oder eine gestörte Insulinwirkung oder auch beides.

Was passiert bei der Messung?

- ▼ National sind seit Jahren verschiedene Organisationen tätig. Die wesentlichen Einrichtungen sind die Deutsche Diabetes Stiftung und die Deutsche Diabetes Gesellschaft. Mit weiteren Organisationen wurde ein kurzer, leicht verständlicher gemeinsamer Fragebogen entwickelt, der zurzeit state of the art ist. Dieser Fragebogen ist der fachliche Ausgangspunkt unseres Screenings.
- ▼ Inhalt des Diabetes-Screenings ist die begleitete Nutzung des Fragebogens, ergänzt um eine Langzeitblutzuckermessung (HBA1C) des Kapillarblutes, sowie Messung weiterer Risikofaktoren, wie z.B. Taillenumfang und BMI.
- ▼ Anhand des Fragebogens lässt sich Ihr persönliches 10-Jahres-Risiko für Diabetes ermitteln.
- ▼ Die Messung dauert nur wenige Minuten und gibt Ihnen Sicherheit.
- ▼ Sie bleiben angezogen und können Ihr Ergebnis sofort mitnehmen.