

Sandra Schlüter

LEBENS LAUF

AGDT Mitglied seit: 2007

Aktuelle Tätigkeit:

Fachärztin für Innere Medizin in Northeim, Diabetologische Schwerpunktpraxis KVN

Berufspraxis

Seit 2008 Niederlassung in Northeim, Diabetologische Schwerpunktpraxis, Gemeinschaftspraxis
2008 Institut für Diabetestechnologie der Universität Ulm
2004 - 2007 Diabeteszentrum Bad Lauterberg
2002 - 2004 Evangelisches Vereinskrankenhaus Hann.-Münden
2000 - 2002 Dr. Herbert-Nieper-Krankenhaus Goslar
1996 - 2000 Diabeteszentrum Bad Lauterberg im Harz

Studium/Ausbildung

1989 -1996 Medizinstudium an der Medizinischen Hochschule Hannover

Mitgliedschaften

Arbeitsgemeinschaft Diabetes & Technologie der Deutschen Diabetes Gesellschaft e.V.

DDG

BVND

Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin e.V.

1. Vorsitzende Verband niedergelassener Diabetologen Niedersachsen (VNDN)

2. Vorsitzende der Arbeitsgemeinschaft Diabetes und Technik der DDG

Publikationen (Auszug)

- 2021 *Schlüter S, Freckmann G, Wernsing M, Roelver K, Joerdening M, Holder M, Lange K*
Entwicklung und psychometrische Evaluation eines herstellerunabhängigen Wissenstests zum kontinuierlichen Glukosemonitoring in Echtzeit für insulinbehandelte Menschen mit Diabetes
DuS (2021) doi: 10.1055/a-1492-5294
- 2021 *Schlüter S, Freckmann G, Heinemann L, Wintergerst P, Lange K* Evaluation of the SPECTRUM training programme for real-time continuous glucose monitoring: A real-world multicentre prospective study in 120 adults with type 1 diabetes
- 2018 *Practical Recommendations for Glucose Measurement, Glucose Monitoring and Glucose Control in Patients with Type 1 or Type 2 Diabetes in Germany* July 2018 *Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes* 126(07):411-428 *Diabet Med* (2021 Feb) 38(2):e14467
- 2017 *Praxisempfehlung der DDG: Glukosemessung und -kontrolle bei Patienten mit Typ-1- oder Typ-2-Diabetes* October 2017, *Diabetologie und Stoffwechsel* 12(S 02):S242-S262
- 2017 *SPECTRUM: A Training and Treatment Program for Continuous Glucose Monitoring for All Age „18+“ – wirklich schon erwachsen? Besondere Herausforderung an die Diabetesbehandlung in der 3. Lebensdekade* August 2017 *Diabetes aktuell* 15(05):205-209