

**Anmeldung per Fax an:
PD Dr. med. R Schiel**

038378 / 780 444

Namen der Teilnehmer:

Anschrift/Praxisstempel/Unterschrift:

Telefon/ Fax/E-Mail:

Teilnahmegebühren:

Ärzte: 75 Euro

Diabetesberaterinnen/
Diabetesassistentinnen: 25 Euro

Bitte überweisen Sie die Teilnahme-
gebühren auf folgendes Konto:

Verein der Diabetologen M-V e.V.
IBAN: DE94 1505 0500 0100 1294 47
BIC: NOLADE21GRW

Referenten:

Prof. Dr. med. Morten Schütt

Internist, Endokrinologe, Diabetologe DDG
Praxis Diabetes plus
Koberg 4
23552 Lübeck

Dr. rer. nat. habil. Andreas Thomas

Scientific Manager Diabetes
Medtronic GmbH
Earl-Bakken-Platz 1
40670 Meerbusch

Dr. med. Stephan Arndt

Internist, Endokrinologe, Diabetologe DDG
Diabendo Praxiszentrum
Doberaner Str. 115
18057 Rostock

Frau Andrea Renner, Msc

Diabetesberaterin DDG
Diabendo Praxiszentrum
Doberaner Str. 115
18057 Rostock

Moderation:

PD Dr. med. Stefan Zimny

Chefarzt Klinik für Allgemeine Innere Medizin,
Endokrinologie und Diabetologie
Helios-Kliniken Schwerin
Wismarsche Straße 393-397
19049 Schwerin

Verein der Diabetologen Mecklenburg-Vorpommerns e.V.
Landesgruppe der Deutschen Diabetes Gesellschaft

CGM Symposium



03. März 2018
Pentahotel Rostock
Schwaansche Str. 6
18055 Rostock

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

das kontinuierliche Glucosemonitoring (CGM) nimmt in der praktischen Diabetologie einen immer größeren Stellenwert ein.

Nachdem die Flash-Glucose-Messung bei einem Großteil der Typ 1-Diabetiker die Blutzucker-selbstkontrolle ersetzt hat, werden auch rtCGM-Systeme sowohl bei ICT als auch in der Insulin-pumpentherapie zunehmend eingesetzt.

Gerade in der Behandlung des Typ 1-Diabetes, aber mittelfristig auch beim Typ 2-Diabetiker mit ICT gehören deshalb der Umgang mit CGM und insbesondere die Interpretation kontinuierlicher Glucoseverläufe zum Handwerkszeug eines jeden Diabetologen in Klinik und Praxis.

In unserem Symposium möchten wir praxis-relevante Grundlagen und Fähigkeiten zum kontinuierlichen Glucosemonitoring vermitteln, die sowohl Neueinsteigern als auch erfahrenen CGM-Nutzern eine gute Grundlage zu dessen Anwendung im diabetologischen Alltag und zur effektiven Kurvenanalyse bieten.

Da gerade hierbei die Zusammenarbeit von Diabetologe und Diabetesberaterin/-assistentin besonders wichtig ist, richtet sich die Veranstaltung an das gesamte Diabetesteam. Neben wissenschaftlichen Übersichtsvorträgen und Workshops zu Kurvenanalytik und Praxisorganisation werden im zentralen Teil alle derzeit verfügbaren CGM-Systeme vorgestellt.

Wir freuen uns auf ein interessantes und spannendes Symposium und möchten Sie herzlich hierzu einladen.

Ihr

PD Dr. Stefan Zimny

Programm:

- 9.00-9.15 Uhr Begrüßung
PD Dr. Stefan Zimny
- 9.15-10.15 Uhr Anwendung von real-time CGM bei Patienten mit ICT
Prof. Morten Schütt
- 10.15-10.30 Uhr Kaffeepause
- 10.30-11.30 Uhr Aktueller Stand und Perspektiven von Sensor-unterstützter Pumpentherapie und Hybrid-Closed-Loop
Dr. Andreas Thomas
- 11.30-12.30 Uhr Präsentation verfügbarer rtCGM- und FGM-Systeme
Firmen:
Abbott, Dexcom, Medtronic, Roche
- 12.30-13.30 Uhr Mittagspause
- 13.30-14.30 Uhr Praxis-Workshop für Ärzte
CGM-Auswertung, Kurvenanalyse, Fallbeispiele
Dr. Stephan Arndt
- Praxis-Workshop für Diabetesberaterinnen/Diabetesassistentinnen
Auslesen von CGM- und FGM-Geräten, Technik- und Pflasterprobleme, Praxisorganisation
Andrea Renner, Msc

Die Vorträge beinhalten Diskussionszeit !



Mit freundlicher Unterstützung in Form einer Standgebühr von:

Dexcom (700 €)

 **Medtronic** (700 €)

 **Roche** (1000 €)

 **Abbott** (700 €)

 **MEDIQ DIRECT** (500 €)

Fortbildungspunkte für das Zertifikat der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern wurden beantragt.