

diatec!

25.–27. Januar 2018

H4 Hotel

Berlin-Alexanderplatz

Programm





Wenn es um das Thema Sicherheit geht, egal in welchem Zusammenhang, werden Menschen aus unserem Kulturraum übereinstimmend sagen, dass Ihnen das Thema Sicherheit besonders wichtig ist. Das gilt für Bewegungen im öffentlichen Raum wie Autofahren oder Fliegen ebenso wie für den Umgang mit technischen Geräten oder die Sicherheit von Daten. Erst recht gilt dies, wenn es um das Thema Gesundheit geht. Sicherheit meint Freiheit von Risiken und von Gefahren. Um einen Zustand größtmöglicher Sicherheit zu erreichen, entwickeln wir auf allen Ebenen Sicherheitskonzepte, auch wenn uns eigentlich klar ist, dass es eine absolute Sicherheit nicht gibt.

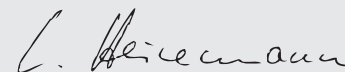
In Deutschland sind die Sicherheit-Standards hoch, insbesondere, wenn es um Diabetes-Technologie geht. Prinzipiell gilt: Sicherheit zuerst! Bevor ein medizinisches Gerät auf den Markt kommen darf, braucht es eine so genannte CE-Markierung. Der dafür notwendige Prozess wurde aktuell auf europäischer Ebene deutlich verschärft, trotzdem sind die Anforderungen längst nicht so hoch wie in den USA. Diabetesteams und Patienten erwarten, dass Geräte, die ihnen den Alltag mit Diabetes erleichtern, zuverlässig arbeiten: Blutzuckermessgeräte sollten richtig und präzise messen, Pens und Pumpen korrekt die gewünschten Insulindosen abgeben und CGM-Systeme plausible Glukoseverläufe ermitteln. Ist das auch immer so?

Können wir von den heute verfügbaren Systemen die größtmögliche Sicherheit erwarten? Und was ist, wenn Patienten sagen, wir wollen nicht länger warten und selbst clevere Möglichkeiten entwickeln, um ihre Insulinpumpe mit ihrem CGM-Gerät verbinden und so eigenständig ein „künstliches Pankreas“ zu erhalten - ist dann jemand für ihre Sicherheit verantwortlich?

Mit dem Schwerpunktthema „Safety First“ wollen wir verschiedene Aspekte beleuchten, die mit diesem Thema zu tun haben; dazu gehört der korrekte Umgang mit Geräten ebenso dazu wie Schulung und der Umgang mit Patientendaten. Im Zuge der zunehmenden Digitalisierung und der elektronischen Patientenakte gewinnt das Thema Datenschutz eine neue Dimension – und darüber wollen wir mit Ihnen diskutieren.

Ich wünsche Ihnen und uns allen einen weiteren gelungenen DiaTec und freue mich, dass Sie gekommen sind.

Ihr



Lutz Heinemann



Dr. Torben Biester
Klinikum Auf der Bult, Hannover

Dr. Dorothee Deiss
Mediocoover, Praxisgemeinschaft, Berlin

Prof. Dr. Peter Diem
Inselspital Bern, Bern

Diana Drossel
Diabetesberaterin, Eschweiler

Dr. Dominic Ehrmann
FIDAM, Forschungsinstitut, Bad Mergentheim

Thorsten Feige
IDAA Deutschland e.V., Berlin

Dr. Guido Freckmann
Institut für Diabetes-Technologie, Ulm

Prof. Lutz Heinemann
Science Consulting, Düsseldorf

Prof. Dr. Norbert Hermanns
FIDAM, Forschungsinstitut, Bad Mergentheim

Manuel Ickrath
Sprecher Task Force Digitalisierung DDG,
Wiesbaden

Dr. Matthias Kaltheuner
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis,
Leverkusen

Dr. Winfried Keuthage
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis, Münster

Prof. Bernd Kulzer
Diabetesklinik Bad Mergentheim,
Bad Mergentheim

Dr.-Ing. Wolfgang Lauer
BfArM, Bonn

Dr. Markus Müschenich
Facharzt für Kinderheilkunde und
Jugendmedizin, Gründer von Flying Health
Berlin

Dr. Christoph Neumann
Vorstand im Berufsverband niedergelassener
Diabetologen in Bayern,
München

Friedrich Wilhelm Petry
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis, Wetzlar

Dr. Sebastian Petry
Universitätsklinikum Gießen und Marburg
GmbH, Gießen

Claudia Sahn
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis,
Herrsching am Ammersee

Sandra Schlüter
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis, Northeim

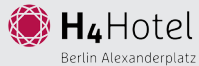
Dr. Imke Schmitz-Losem
provoa BKK, Leverkusen

Dr. Simone von Sengbusch
Klinikum Lübeck, Lübeck

Dr. Jörg Simon
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis, Fulda

Dr. Klaus-Peter Thiele
MDK, Düsseldorf

Dr. Ralph Ziegler
Diabetologische Schwerpunkt-Praxis, Münster

TAGUNGSORT

H4 Hotel
Berlin-Alexanderplatz

Karl-Liebknecht-Str. 32
10178 Berlin

030 / 30 10 41 10

info@h-hotels.com

www.h-hotels.com/H4_Hotel/Berlin

VERANSTALTER

Science-Consulting
in Diabetes GmbH

Kehler Strasse 24
40468 Düsseldorf

0211 / 29 26 900

info@diatec-fortbildung.de

www.science-co.com

ORGANISATION

feen
kongress & event GmbH

Boxhagener Str. 111
10245 Berlin

030 / 55 95 75 30

info@feen.berlin

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. Dorothee Deiss
MEDICOVER Berlin-Mitte MVZ

Hausvogteiplatz 3-4
10117 Berlin

030 / 20 63 30 00

dorothee.deiss@medicover.de





ANFAHRT MIT DEM AUTO

Richtung *Zentrum / Mitte*, Abfahrt *Kaiserdamm*, immer geradeaus in Richtung Kaiserdamm, dann Bismarckstraße. Am Ernst-Reuter-Platz (Kreisverkehr) geradeaus Richtung Straße des 17. Juni, an der Siegestsäule (Kreisverkehr) geradeaus Richtung Brandenburger Tor, dann Unter den Linden geradeaus bis Karl-Liebknecht-Straße. Dort sehen Sie auf der rechten Seite das **H4 Hotel Berlin-Alexanderplatz**. Hinter dem Haus befindet sich die Tiefgaragen.

PARKMÖGLICHKEITEN

75 Tiefgaragenstellplätze stehen Ihnen zu einem Preis von € 20 pro Tag zur Verfügung. Weitere 700 Stellplätze finden Sie im Q-Park am Alexanderplatz, ebenfalls zu einem Tagespreis von € 20.

ENTFERNUNGEN

- Tegel (TXL): 11 km
- Hauptbahnhof: 3 km
- Schönefeld (SXF): 23 km
- Bhf Alexanderplatz: 500 m

VERPFLEGUNG

In den Tagungsgebühren sind die Kosten für alle Mahlzeiten, Softdrinks und Kaffee/Teem während der Veranstaltung sowie für das Abendessen am Freitag, den 27.01. enthalten.

ZERTIFIZIERUNG

Für Ärztinnen und Ärzte wird das Programm von DiaTec 2018 als berufsbezogene Weiterbildung mit 9 CME-Punkten von der Ärztekammer Berlin anerkannt.

Für DiabetesberaterInnen wird das Programm von DiaTec 2018 als Fortbildung beim Fachverband VBDB mit 12 Punkten anerkannt.

PARTNERING

Freitag 10:30 - 18:30 Uhr

Samstag 10:00 - 15:30 Uhr

Unsere Industrie-Partner präsentieren ihre Produkte und detaillierte Informationen dazu an ihren Infoständen im Raum Grenander I-IV.

WORKSHOPS

Nach jedem der drei Seminare werden diabetestechnologische Themen in drei Workshop-Blocks mit jeweils acht parallelen Workshops vertiefend diskutiert. Workshop-Block drei wiederholt die Themen aus Workshop-Block eins, während die Themen aus Workshop-Block zwei von den Industrie-Partnern gestaltet werden.

FOTOGRAFIE

Science & Co. erstellt umfassendes Bildmaterial zur lebendigen Darstellung des Tagungsgeschehens. Die Film- und Tonaufnahmen können von der AGDT, Science & Co. GmbH und DiaTec im PR- und Werbereich von der DiaTec 2018 Tagung eingesetzt werden.

HOME PAGE

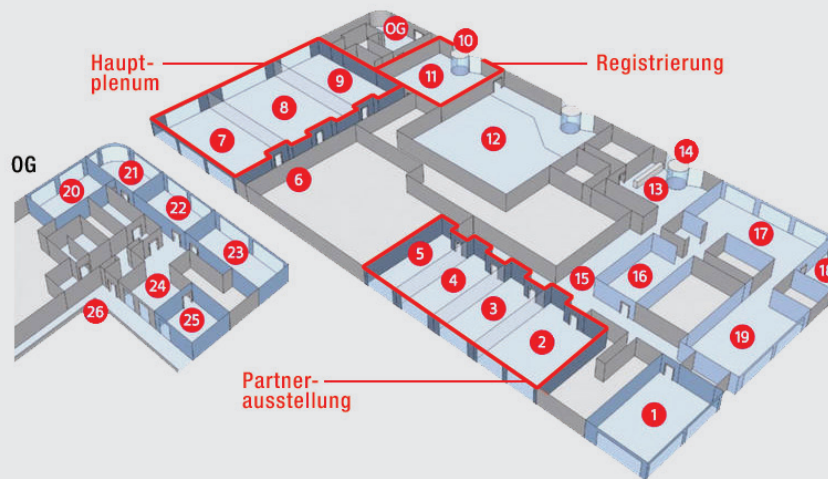
www.diatec-fortbildung.de

Interne Zugangsdaten

Passwort: DiaTec2018



- | | | |
|----|----------------------|---------------------|
| 1 | Friedrich Wilhelm | Kamingespräch |
| 2 | Grenander I | Partnerausstellung |
| 3 | Grenander II | Partnerausstellung |
| 4 | Grenander III | Partnerausstellung |
| 5 | Grenander IV | Partnerausstellung |
| 6 | Nebenfoyer Alexander | |
| 7 | Alexander III | Hauptplenum |
| 8 | Alexander II | Hauptplenum |
| 9 | Alexander I | Hauptplenum |
| 10 | Conference Centre | Registrierung |
| 11 | Hauptfoyer Alexander | Registrierung |
| 12 | H2 Hub Restaurant | 20 Hildegard Knef |
| 13 | Rezeption | 21 Marlene Dietrich |
| 14 | Eingang | 22 Haralf Juhnke |
| 15 | Foyer Grenander | 23 Günter Pfitzmann |
| 16 | Kaminzimmer | 24 Foyer |
| 17 | Restaurant | 25 Berlin |
| 18 | Raucherlounge | 26 Terrasse |
| 19 | Bar "Destille" | OG zum OG |





WANN	WAS	WO
DO 25.01.		
19:00 – 22:00	Kamingespräch	Friedrich Wilhelm
FR 26.01.		
08:30 – 09:00	Begrüßung	Alexander 1-3
09:00 – 10:30	Symposium I: Safety First!	Alexander 1-3
10:30 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>	Grenander 1-4
11:00 – 12:30	Symposium II: CGM-Systeme	Alexander 1-3
12:30 – 13:30	<i>Mittagspause</i>	Grenander 1-4
13:30 – 15:00	Seminarblock I	
	<ul style="list-style-type: none"> • CGM-Anträge: A never ending story? Friedrich Wilhelm • DiaDigital: Apps und Co Alexander 1 • Digitalisierung in der DSP – eine Handlungsanweisung Alexander 2 • Optimale Nutzung von CGM-Systemen Alexander 3 	
15:00 – 15:30	<i>Kaffeepause</i>	Grenander 1-4

WANN	WAS	WO
15:30 – 17:00	Partner-Symposien	
	<ul style="list-style-type: none"> • Roche: Das Eversense CGM System – Eine Innovation geht ihren Weg in die Diabetesversorgung Alexander 3 • Startup! – Jungunternehmer stellen ihre Ideen vor Alexander 2 • Doctors Idea – Projekte von Diabetologen 	
17:00 – 17:30	<i>Pause</i>	
17:30 – 18:45	Der besondere Vortrag zwei parallele Vorträge	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cyber-Security Alexander 1-3 • Zukunft Patientenversorgung Friedrich Wilhelm 	
19:00 – 22:00	<i>Abendessen</i>	Destille, Foyer Kaminzimmer



WANN

WAS

WO

WANN

WAS

WO

SA 27.01.

08:30 – 10:00

Partner-Workshops

- Abbott
- Medtronic
- Dexcom
- Ypsomed

Alexander 3
Alexander 2
Alexander 1
Friedrich Wilhelm

13:00 – 14:30

Symposium III
Digitalisierung / AP-Systeme

Alexander 1-3

14:30 – 15:00

Pro-Con-Diskussion: Safety First

Alexander 1-3

15:00

Ende DiaTec 2018

10:00 – 10:30

Kaffeepause

Grenander 1-4

10:30 – 12:00

Seminarblock II

- CGM-Anträge: A never ending story?
- DiaDigital: Apps und Co
- Digitalisierung in der DSP – eine Handlungsanweisung
- Optimale Nutzung von CGM-Systemen

Friedrich Wilhelm
Alexander 1
Alexander 2
Alexander 3

12:00 – 13:00

Mittagspause

Grenander 1-4




FREITAG, 26. JANUAR 2018

08.30 – 09.00

Begrüßung

Lutz Heinemann

09:00 – 10:30

Symposium I: Safety First!

Guido Freckmann

- Medizinprodukte und aktuelle gesetzliche Situation (CE-Markierung und MPG)
- Sicherheit von Medizinprodukten am Beispiel von Rückrufaktionen
- Meldungen von unerwünschten Ereignissen – was kann die DSP tun?
- Wer haftet, wenn Patienten Medizinprodukte „off limit“ nutzen?

Wolfgang Lauer

Lutz Heinemann

Jörg Simon

Thorsten Feige

10:30 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 12:30

Symposium II: CGM-Systeme

Dorothee Deiss

- Praxisempfehlung der DDG: Welches System für welche Patienten?
- Schulung 4.0 – Wie schulen wir die Schulenden?
- CGM bei Hypos – Ergebnisse aktueller Studien
- Telemedizin im klinischen Einsatz – erste Erfahrungen

Sandra Schlüter

Dominic Ehrmann

Norbert Hermanns

Simone von Sengbusch





FREITAG, 26. JANUAR 2018 – FORTSETZUNG

12:30 – 13:30 *Mittagspause*

13:30 – 15:00

Seminarblock I

Vier vertiefende Seminare, die parallel laufen und jeweils zweimal angeboten werden:

1. **CGM-Anträge: A never ending story?** Claudia Sahn
Imke Schmitz-Losem
2. **DiaDigital: Apps und Co** Diana Drossel
Matthias Kalthéuner
3. **Digitalisierung in der DSP – eine Handlungsanweisung** Friedrich Petry
Sebastian Petry
4. **Optimale Nutzung von CGM-Systemen** Dorothee Deiss
Norbert Hermanns

15:00 – 15:30 *Kaffeepause*



FREITAG, 26. JANUAR 2018 – FORTSETZUNG

15:30 – 17:00



Partner-Symposien

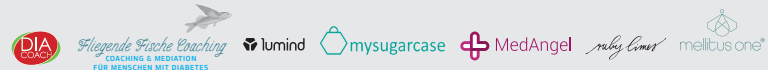
- Das Eversense CGM System-
Eine Innovation geht ihren Weg in die Diabetesversorgung

Einführung
Der Start: Neue Daten zum Langzeitsensor
Aufbau eines Eversense-Zentrums
Das Ziel: Erfolgskriterien zur Erstattung von CGM Systemen
Diskussion

Lutz Heinemann
Jörg Weissmann
Hansjörg Mühlen
Andreas Karch

- Startup! Jungunternehmer stellen ihre Ideen vor

Moderator: Markus Müschenich



- Doctors Idea – Projekte von Diabetologen

Moderator: Bernd Kulzer

17:30 – 18:45

Der besondere Vortrag

Zwei parallele Vorträge in verschiedenen Räumen

- Cyber-Security – Ansichten eines Hackers (mit Live-Hacking)
- Zukunft der Therapie bei zunehmender Digitalisierung

Der Hacker
Manuel Ickrath

19:00 – 22:00

Abendessen



SAMSTAG, 27. JANUAR 2018

Partner-Workshops – Silberpartner

08:00 – 09:30



AGP Auswertung leichtgemacht –
ein interaktiver Workshop mit Experten

Jens Kröger
Thorsten Siegmund

08:30 – 10:00



**Wir wollen einfach nicht warten –
closed loop ist da, wie gehen wir damit um?**
Nightscout

Katharina Braune
Ulrike Thurm
Saskia Wolf

08:30 – 10:00



**Von der Therapieunterstützung zur Therapiesteuerung –
auf dem Weg zum Closed Loop.**
Erhöht das die Sicherheit der Patienten?

Andreas Thomas

08:30 – 10:00



Digitalisierung trifft Praxisalltag
App, Cloud & Co. im Spannungsfeld zwischen Patientenwunsch,
Therapie-Mehrwert und Sicherheit

Sandra Schlüter

10:00 – 10:30

Kaffeepause



SAMSTAG, 27. JANUAR 2018 – FORTSETZUNG

10:30 – 12:00

Seminarblock I

Vier vertiefende Seminare, die parallel laufen und jeweils zweimal angeboten werden:

1. **CGM-Anträge: A never ending story?**

Claudia Sahn
Imke Schmitz-Losem

2. **DiaDigital: Apps und Co**

Diana Drossel
Matthias Kaltheuner

3. **Digitalisierung in der DSP – eine Handlungsanweisung**

Friedrich Petry
Sebastian Petry

4. **Optimale Nutzung von CGM-Systemen**

Dorothee Deiss
Norbert Hermanns

12:00 – 13:00

Mittagpause



SAMSTAG, 27. JANUAR 2018 – FORTSETZUNG

13:00 – 14:30

Symposium III: Digitalisierung / AP-Systeme

- Insulin-Titrationssysteme / Smart Pens
- Rolle des MDK in der Diabetes-Technologie
- (Open)-AP-Systeme – Nicht warten – oder lieber doch?
- Klinische Entscheidungssysteme

Bernd Kulzer

Peter Diem

Klaus-Peter Thiele

Torben Biester

Ralph Ziegler

14:30 – 15:00

Pro-Con-Diskussion zum Thema Safety First
 Hope oder Hype - wollen wir eine glorreiche Zukunft
 oder Sicherheit um jeden Preis?

Con: Nikolaus Scheper
 Pro: Friedrich Petry

Diskussion und Verabschiedung

ab 15:00

Kaffee und Ende



Die DiaTec 2018 wird unterstützt durch:

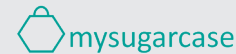
Platin-Partner



Silber-Partner



Startup-Partner



Die Partner haben keinen Einfluss auf die Inhalte und/oder den Ablauf der offiziellen DiaTec-Veranstaltung!

diatec!

diatec 2019

Tele- medizin

25.-26. Januar 2019

