

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## Zielgruppe

Assistenzpersonal aus der hausärztlichen Praxis

## Veranstaltungsdatum/-ort

19. November 2016, Mosbach

Hotel Zum Amtsstüble  
Lohrtalweg 1  
74821 Mosbach

## Veranstaltungsdauer

von 08:30 Uhr bis 17:30 Uhr

## Referenten

Dr. Carsten Iannello,  
Diabetologe DDG

Patrizia Iannello,  
Diabetesberaterin

Die HDM-Weiterbildung und die Vermittlung der Schulungsinhalte finden nach dem Curriculum des BVND statt.

**BVND**

## Abschluss der HDM

Schriftliche Prüfung zu allen Lerninhalten im Multiple-Choice-Verfahren mit Zertifikat.

## Leistungen

Ein Seminarplatz inkl. Seminarunterlagen sowie Verpflegung während der Veranstaltung.

## Zertifizierung

Die Zertifizierung erfolgt durch den Bundesverband Niedergelassener Diabetologen e. V. und die Arbeitsgemeinschaft Niedergelassener Diabetologen e. V.

## Organisationsbüro

med info GmbH  
Hainenbachstraße 25  
89522 Heidenheim

## Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über die med info mit dem Anmeldeformular in dieser Einladung.

Per Fax:  
07321 94691-30

Per Post:  
Frau Lisa Eckhardt  
med info GmbH  
Hainenbachstraße 25  
89522 Heidenheim

Per E-Mail:  
l.eckhardt@med-info-gmbh.de

Die Anreise ist vom Teilnehmer zu organisieren.  
Die Teilnahmegebühr beträgt 25 €.

# EINLADUNG

# HDM

Weiterbildung  
19. November 2016  
Mosbach



HDM



BERLIN-CHEMIE  
MENARINI

HDM

HDM



## VORWORT

Liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer,

die Weiterbildung zum/zur Hausärztlichen DiabetesmanagerIn (HDM) wurde nach dem Curriculum des Bundesverbandes der niedergelassenen Diabetologen (BVND) erstellt. Das Ziel der Weiterbildung zur HDM ist es, den MitarbeiterInnen der niedergelassenen Hausärzte anhand des DMP-Bogens „Typ-2-Diabetes“ die Grundlagen der Diagnostik, Therapie und Dokumentation des Typ-2-Diabetes zu vermitteln. Diese Fortbildung soll die Möglichkeit bieten, die Patientenversorgung weiter zu verbessern.

Mit besten Grüßen

**Dr. med. Stephan Silbermann**  
BERLIN-CHEMIE AG

**Michael Bollessen**  
BERLIN-CHEMIE AG

## ABLAUF

HDM

Samstag, 19. November 2016

	GRUPPE 1	GRUPPE 2
08:30–08:45	Begrüßung und Vorstellung	
08:45–09:45	Diagnostik	
09:45–10:45	Therapie: OAD, Insuline	BZ-Messgeräte und Teststreifen
10:45–11:00	Kaffeepause	
11:00–12:00	BZ-Messgeräte und Teststreifen	Therapie: OAD, Insuline
12:00–13:00	Mittagessen	
13:00–14:15	Insulin-Pen und Injektionstechnik	Dokumentation & Komplikationen
14:15–15:30	Dokumentation & Komplikationen	Insulin-Pen und Injektionstechnik
15:30–15:45	Kaffeepause	
15:45–16:45	DMP-Untersuchungen	
16:45–17:00	Fragen und Zusammenfassung	
17:00–17:30	Abschlusstest/Wissensüberprüfung (Multiple-Choice)	
17:30	Ende der Fortbildungsveranstaltung	