novo nordisk



9b.sətədsib.www www.novonordisk.de

Wenn Sie mehr wissen wollen:

87/5111	0080
-Nummer:	Service

Mame(n):: Stempel
mit Personen teil.
An der Veranstaltung am Mittwoch, den 16. Juli 2014 nehme ich
Herzlichen Dank.
('uəpuəs
(In Ausnahmefällen können Sie auch ein Fax an meinen Kollegen unter der Fax-Nr. 06841-172009
per e-Mail an <u>knr@novonordisk.com</u> .
- Karin Rederath, 23, Rue d'Elsasshausen, F-67360 Woerth/France - 0der
Zur genauen Planung bitte ich Sie um schriftliche Anmeldung per Post

Verbindliche Anmeldung

Diabetes Aktuell

Mittwoch, 16. Juli 2014 17.00-20.00 Uhr

Hotel Kunz, Bottenbacher Str. 74

Pirmasens - Winzeln



Deutschland ZnisM 72122-Q Brucknerstraße 1 Novo Nordisk Pharma GmbH

Fachworkshop Diabetes

Sehr geehrte Frau Doktor, sehr geehrter Herr Doktor,

hiermit lade ich Sie recht herzlich zu unserem Fachworkshop ein.:

"Das neue lang wirksame Insulin in der Diabetesbehandlung - effektiv, sicher und flexibel zugleich?"

Erfahren Sie Aktuelles zur neuen Insulintherapie mit Insulin degludec und diskutieren Sie im kollegialen Austausch die Vorzüge und Herausforderungen der neuen Therapieoptionen.

Mittwoch, den 16. Juli 2014, 17.00 bis ca. 20.00 Uhr

Bottenbacher Str. 74, D-66954 Pirmasens-Winzeln, www.hotel-kunz.de

Referent: **Dr. med. Manfred Ganz** – Pirmasens u. Bexbach

Internist, Diabetologe DDG, Hypertensiologe DHL

Wir freuen uns, Sie zu begrüßen.

Mit freundlichen Grüßen

Karin Rederath – Dipl. Oec.troph., Pharmaberaterin –
 Novo Nordisk Pharma GmbH

Tresiba® 100 Einheiten/ml Injektionslösung in einem Fertigpen (FlexTouch®). Tresiba® 200 Einheiten/ml Injektionslösung in einem Fertigpen (FlexTouch®). Tresiba® 100 Einheiten/ml Injektionslösung in einem Patrone (Penfill®). Wirksdeff insulin degludec. Zusammensetzung: Arzenibek 100 Estandreit: 100/200 E/ml Insulin degludec, gentechnisch hergestellt in Saccharomyces cerevisiae mit Hilfe von rekombinanter DNS. Sonstige Bestandreile: Glycerol, Metacresol, Phenol, Zinkacetat, Salzsäure (zur Einstellung des pH-Werts), Natriumhydroxid (zur Einstellung des pH-Werts), Wasser für Injektionszwecke.

Anwendungsgebiete:
Diabetes mellitus bei Erwachsenen. Auch in Kombination mit oralen Antidiabetika und schnell wirkenden Insulinen. Art der Anwendung: Nur zur s.c. Injektion. Tresiba® steht in 2 Stärken zur Verfügung, die Dosisanzeige zeigt stets die Anzahl der Einheiten, daher darf keine Dosisumrechnung bei Umstellung der Stärke vorgenommen werden. Bei Tresiba® 200 Einheiten/ml darf nicht mit einer Insulinspritze Insulin aus dem Fertigene netnommen werden. Gegenanzeigen:
Dierempfindlichkeit

novo nordisk

Uberempfindlichkeit gegen Insulin degludec oder einen der sonstigen Bestandteile. Vorsicht bei der Kombination mit Pioglitazon (Spontanmeldungen von Herzinsuffizienz). Es liegen keine Daten über die Anwendung von Tresiba® in der Schwangerschaft oder gegen Insulin der Schwangerschaft oder der Sch

Stilicetic sowre bet Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren vor. Es ist nicht bekannt, ob Insulin degludec in die Muttermilch übergeht. Nebenwirkungen: Hypoglykämien. Ödeme zu Beginn der Behandlung. Reaktionen an der Injektionsstelle (Rot Schweilung.
Schweilung.

Judger und Butergüsse). Lipodystrophien an der Injektionsstelle. Allergische Reaktionen, potenziell allergische Reaktionen, Urtikaria und Ausschläge; sehr selten generalisierte Überempfindlichkeitsreaktionen, die Christiansbehandlich zein.

können. Bei schneller Verbeserung der Blutzuckereinstellung vorübergehende Verschlechterung der diabet. Retinopathie.

25 Griffen in 18 Griffen von Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, Dänemark.

aneme Paleces®, Tresiba®, FlexTouch® und Penfill® sind eingetragene Marken der Novo Nordisk A/S, Dänemark.