

Einladung zur Fortbildungsveranstaltung Schwangerschaft, Diabetes, PCOS – was ist neu?

27.01.2016, 17.00 - 19.30 Uhr

im Hörsaal Pavillon, Klinikum rechts der Isar

Ismaninger Str. 22
81675 München



FÜR DIE
VERANSTALTUNG
WURDEN
2 CME PUNKTE
BEWILLIGT

ALS
JÄHRLICHE
FORTBILDUNG
FÜR DIE DMP
DIABETES MELLITUS
VON DER KVB
ANERKANNT

- 17.00 Uhr **Begrüßung und Moderation**
Prof. Dr. Anette-Gabriele Ziegler
- 17.05 Uhr **PCOS: Diagnostik - Insulinresistenz testen: Ja oder nein?** (25 min.)
PD Dr. Onno E. Janßen
- 17.30 Uhr **PCOS und Schwangerschaft: Therapie – Metformin: Ja oder nein?** (25 min.)
Dr. Monika Schmidmayr
- 17.55 Uhr _____ Pause _____
- 18.30 Uhr **Update GDM: Wie diagnostizieren und therapieren?** (25 min.)
PD Dr. Martin Fuchtenbusch,
- 18.55 Uhr **Ultraschallgeleitete Therapiesteuerung bei GDM** (25 min.)
Prof. Dr. Ute Schäfer-Graf
- 19.20 Uhr **GDM: Wie sollen die Mütter nachbetreut werden?** (25 min.)
PD Dr. Michael Hummel
- 19.45 Uhr _____ Ende der Veranstaltung _____

Einladung zur Fortbildungsveranstaltung Schwangerschaft, Diabetes, PCOS – was ist neu?

>> Vortragende

PD Dr. med. Martin Füchtenbusch

Diabetologische Schwerpunktpraxis, München

Forschergruppe Diabetes e. V. am Helmholtz Zentrum München

Prof. Dr. med. Ute Schäfer-Graf

Berliner Diabeteszentrum für Schwangere, St. Joseph Krankenhaus, Berlin Tempelhof

PD Dr. med. Michael Hummel

Diabetologische Schwerpunktpraxis, Rosenheim

Forschergruppe Diabetes e. V. am Helmholtz Zentrum München

Priv.-Doz. Dr. med. Onno E. Janßen

Endokrinologikum Hamburg

Dr. med. Monika Schmidmayr

Frauenklinik und Poliklinik der Technischen Universität München, Klinikum rechts der Isar

Prof. Dr. med. Anette-Gabriele Ziegler

Institut für Diabetesforschung, Helmholtz Zentrum München

Forschergruppe Diabetes e. V. am Helmholtz Zentrum München

Forschergruppe Diabetes, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

Lehrstuhl für Diabetes und Gestationsdiabetes

>> Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt von

Diabeteszentrum
am Marienplatz



HelmholtzZentrum münchen

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt



>> Kontakt & Anmeldung

Institut für Diabetesforschung, Helmholtz Zentrum München, Tel. 089-3187-3157 o. -2547,

Email: aziegler.idf@helmholtz-muenchen.de, Internet: www.helmholtz-muenchen.de/idf