

ANMELDUNG – Bitte bis 17. Juni 2013 faxen an: 03641-933064

Reproduktionsmedizin heute – Mehr als nur IVF und ICSI | Kinderwunsch- und Hormonzentrum Jena
Mittwoch, 26. Juni 2013 | 17.00 Uhr – 20.00 Uhr | Hörsaal der Universitätsfrauenklinik | Bachstr. 18, 07743 Jena (Innenstadt)

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

Vorname:

Nachname:

Titel:

Praxis/Klinikanschrift:

Telefon:

Fax:

Email:

Anmeldung bitte faxen an: 03641-933064 oder per Post schicken an: Universitätsfrauenklinik Jena, Sekretariat, Bachstr. 18, 07743 Jena.

DRUCKSCHRIFT



ORGANISATION UND ANMELDUNG

Universitätsfrauenklinik

Tel: 03641-933063

Fax: 03641-933064

Email: direktion-gyn@med.uni-jena.de

Web: www.frauenheilkunde.uniklinikum-jena.de/Reproduktionsmedizin.html

Fortbildungspunkte wurden bei der LÄK Thüringen beantragt.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. I.B. Runnebaum, MBA

Dr. rer. nat. Ines Hoppe



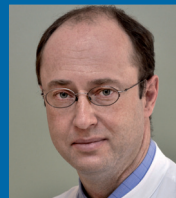
Prof. Dr. med.
I. B. Runnebaum



Dr. rer. nat.
Ines Hoppe



OA Dr. med.
Askin Dogan



Prof. Dr.
Marc-Oliver Grimm



Universitätsklinikum
Jena

Reproduktionsmedizin heute

Mehr als nur IVF und ICSI

Kinderwunsch- und Hormonzentrum Jena



Mittwoch, 26. Juni 2013

17.00 Uhr – 20.00 Uhr

Hörsaal der Universitätsfrauenklinik

Bachstr. 18, 07743 Jena (Innenstadt)

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ein Kind wünschen sich viele Paare. Unser universitäres Kinderwunsch- und Hormonzentrum in Jena steht den Paaren zur Seite, die bei der Realisierung dieses Wunsches Hilfe und Unterstützung brauchen. Für jedes Paar ist dabei eine individuelle und einfühlsame Behandlung möglich. Wir sehen die Kinderwunschbehandlung als interdisziplinäre und paarbezogene Aufgabe. Wir haben die Möglichkeit der fertilitätserhaltenden und -wiederherstellenden Chirurgie der Frau und des Mannes, massgeschneiderte Labormethoden und auch die ergänzenden und alternativen Behandlungen.

Diese neue Bandbreite und ihre Erfolgchancen möchten wir Ihnen in unserer Fortbildungsveranstaltung praxisnah aufzeigen. Wir laden Sie sehr herzlich zu unserer Veranstaltung in den historischen Hörsaal der Frauenklinik ein und freuen uns, mit Ihnen ins Gespräch zu kommen.

Mit den besten kollegialen Grüßen



Ihr Prof. Dr. med. I. B. Runnebaum, MBA



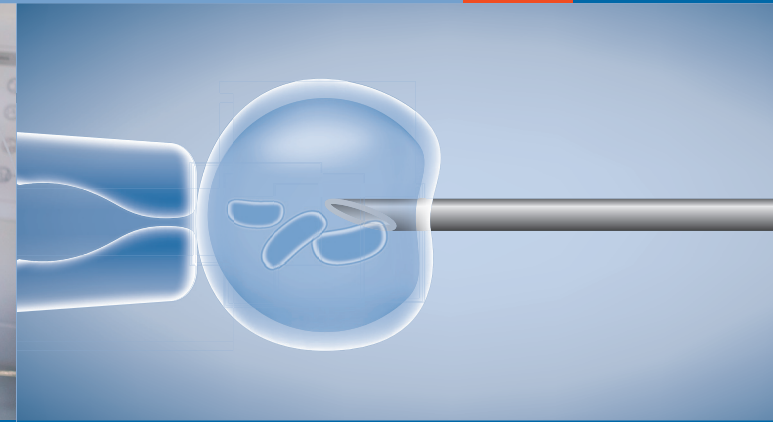
und Ihre Dr. rer. nat. Ines Hoppe



Dr. med. Askin Dogan



Prof. Dr. Marc-Oliver Grimm



PROGRAMM

- 17:00 Uhr **Anmeldung, Industrieausstellung, Imbiss**
- 17:30 Uhr **Begrüßung und Moderation**
Runnebaum, Jena und Grimm, Jena
- 17:45 Uhr **TESE und Mikro-TESE**
Massgeschneiderte Behandlung bei Azoospermie
Horstmann, Jena
- 18:15 Uhr **Individuelle Reproduktionsmedizin – Von natural cycle bis Spermiselektion**
Hoppe, Jena
- 18:45 Uhr **Operative Reproduktionsmedizin**
**Fertilitätschirurgie von Endometriose-
sanierung bis Mikrochirurgischer Fertili-
tätschirurgie**
Dogan, Jena
- 19:15 Uhr **Alternative Reproduktionsmedizin**
**Von Akupunktur, Aspirin bis Einnistung-
spritze**
Dr. Gonnert
- 19:45 Uhr **Der interessante Fall: Junges Mädchen mit
Turner-Syndrom und Menarche**
Nicolaus, Jena
- 20:00 Uhr **Industrieausstellung, Imbiss**

REFERENTEN

OA Dr. med. Askin Dogan | Oberarzt
Frauenklinik Abt. Allgemeine Gynäkologie
Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Helen Gonnert | Fachärztin
Frauenklinik Abt. Allgemeine Gynäkologie
Universitätsklinikum Jena

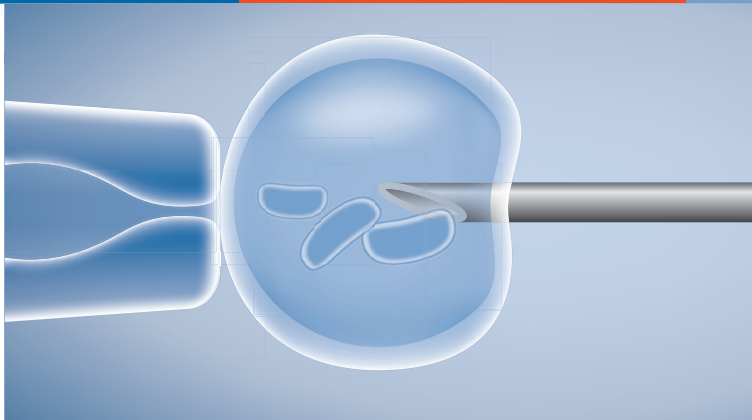
Prof. Dr. med. Marc-Oliver Grimm | Direktor
Klinik für Urologie
Universitätsklinikum Jena

Dr. rer. nat. Ines Hoppe | Leiterin IVF-Labor
Frauenklinik Abt. Allgemeine Gynäkologie
Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Marcus Horstmann | Oberarzt
Klinik für Urologie
Universitätsklinikum Jena

Dr. med. Kristin Nicolaus | Assistenzärztin
Frauenklinik Abt. Allgemeine Gynäkologie
Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Ingo B. Runnebaum, MBA | Direktor
Frauenklinik Abt. Allgemeine Gynäkologie
Universitätsklinikum Jena



Prof. Dr. med. Ingo Runnebaum, MBA
Direktor der Klinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe
Leiter des „Gynäkologischen Krebszent-
rums“



Prof. Dr. med. Jürgen Weiss
Leiter des Funktionsbereichs Endokrino-
logie und Reproduktionsmedizin



Dr. rer. nat. Ines Hoppe
Reproduktionsbiologin der Abteilung
Frauenheilkunde