

Das Porto
übernehmen
wir für Sie



Cenata GmbH
Paul-Ehrlich-Str. 23
72076 Tübingen

Hiermit melde ich mich verbindlich für das 7. Tübinger Symposium an.

Name, Vorname: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

EFN-Nummer: _____

Ich kann leider nicht teilnehmen. Bitte senden Sie mir Informationsmaterial zu weiteren Fortbildungsveranstaltungen der Cenata GmbH und des Zentrum für Humangenetik unverbindlich zu.
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist selbstverständlich kostenlos.



Anmeldung

Per QR-Code

Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone oder geben Sie einen der folgenden Links in Ihren Browser ein:

www.cenata.de/event/tuebinger-symposium
www.humangenetik-tuebingen.de/Symposium



Per E-Mail

NIPT-info@humangenetik-tuebingen.de

Per Fax

Bitte faxen Sie das Anmeldeformular dieses Flyers an:
089-21 53 75 050 (Organisator der Veranstaltung:
RG Ärztefortbildungen)

Per Telefon

Für weitere Fragen oder die telefonische Anmeldung wenden Sie sich an:
07071 565 44 430 oder
07071 565 44 00

Per Post

Bitte benutzen Sie das Anmeldeformular dieses Flyers

Für die Teilnahme werden 4 CME-Punkte vergeben

Tagungsort

Die Veranstaltung findet digital statt. Weitere Informationen finden Sie unter www.cenata.de/tuebinger-symposium oder unter www.humangenetik-tuebingen.de/Symposium



7. Tübinger Symposium Pränataldiagnostik und NIPT

27. Januar 2024 | Online-Veranstaltung



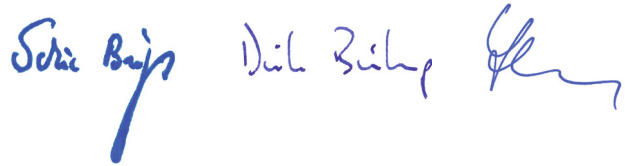
Einladung zum NIPT-Symposium

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

im September 2013 wurde der Harmony® Test erstmalig in Deutschland eingeführt. Mittlerweile ist der Harmony® Test zu einem festen Bestandteil der Pränatalmedizin in Deutschland geworden.

Auf unserem 7. Tübinger Symposium für Pränataldiagnostik und NIPT werden namhafte Sprecher über Aktuelles zum Thema NIPT und anderen Aspekten der Pränataldiagnostik referieren.

Zu unserem online stattfindenden Symposium am 27. Januar 2024 möchten wir Sie schon heute herzlich einladen.



Dr. med. Dr. rer. nat. Saskia Biskup
Zentrum für Humangenetik

Dr. Dirk Biskup
Geschäftsführung Cenata

Dr. med. Kai Lüthgens
Geschäftsführung Cenata

Programm - Samstag, 27. Januar 2024

10:00 Uhr

Einführung

Dr. med. Kai Lüthgens
Cenata GmbH, Tübingen

10:15 Uhr

Stellenwert der NT-Messung in Zeiten von NIPT

Prof. Dr. med. Karl Oliver Kagan
Universitätsklinikum Tübingen

11:00 Uhr

Auffälliger NIPT – was nun? Ursachen und Management

Dr. med. Cornelia Müller-Hofstede
Universitätsklinikum Münster

11:45 Uhr

- Pause -

12:00 Uhr

Exkurs: Uterustransplantation – der lange Weg von der Idee zur Realität

Prof. Dr. med. Katharina Rall
Universitätsklinikum Tübingen

12:45 Uhr

Neueste Entwicklungen im Bereich der nicht-invasiven pränatalen Exom-Diagnostik

Dr. rer. nat. Dr. med. Saskia Biskup
Zentrum für Humangenetik Tübingen

13:30 Uhr

Voraussichtliches Ende der Veranstaltung

