

Bitte melden Sie sich bis zum **15. November 2018** mit der beigefügten Karte per Post, Fax oder E-Mail an:

Dr. Sibylle Schneider
Gottfriedstr. 18, 13053 Berlin
Fax: 030 / 42 08 70 57
E-Mail: sibylle.schneider@de.nestle.com

Allgemeine Informationen

Veranstalter:
Charité - Universitätsmedizin
Berlin, Klinik für Geburtsmedizin

Organisation:
Dr. Sibylle Schneider
Nestlé Nutrition GmbH
Tel. 030 / 426 89 38
Fax 030 / 42 08 70 57
sibylle.schneider@de.nestle.com

Ort: Campus Charité Mitte
Charitéplatz 1, 10117 Berlin
Interne Adresse: Hörsaal-
ruine im Berliner Medizin-
historischen Museum der
Charité, Virchowweg 16

Die Teilnahmegebühr
beträgt 10,00 €.



KLINIK FÜR GEBURTSMEDIZIN

Fortbildungsveranstaltung für Hebammen

28. November 2018 | 16.00 bis 19.15 Uhr

Referentinnen und Referenten



Univ.-Prof. Dr. med. **Christoph Bühner**
Direktor der Klinik für Neonatologie
Campus Virchow-Klinikum, Campus Charité
Mitte, Charité - Universitätsmedizin Berlin



Sylvia Große
Beleghebamme, Klinik für Geburtsmedizin
Campus Virchow-Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin



Katja Liese
Hebamme, Klinik für Geburtsmedizin
Campus Virchow-Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin



Dr. med. **Nina Ludwig**
Ernährungsmedizinerin der Klinik für
Kinder- und Jugendmedizin, Klinikum
Westbrandenburg GmbH Potsdam



Dr. med. **Andreas Nonnenmacher**
Oberarzt der Klinik für Geburtsmedizin
Campus Virchow-Klinikum
Charité - Universitätsmedizin Berlin

An der Fortbildungsveranstaltung am **28. November 2018** in der Charité
nehmen Personen teil.

Name/Klinik/Praxis:

Straße:

PLZ Ort:

E-Mail:

Datum:

Unterschrift:

EINLADUNG

Liebe Hebammen,

ein Jahr ist wieder vergangen, und wir möchten Sie in guter Tradition im Medizinhistorischen Museum der Charité am Campus Mitte zur Hebammenfortbildung begrüßen. Erneut konnten wir ein praxisrelevantes Programm für Sie zusammenstellen.

Als Eingangsreferat wird Herr Oberarzt Dr. Nonnenmacher unsere Kenntnisse in der ante- und subpartalen CTG-Beurteilung auffrischen.

Anschließend wird Frau Dr. Ludwig uns in ihrem Beitrag neue Perspektiven zur frühen positiven Beeinflussung des Mikrobioms des Neugeborenen vorstellen. Die Bedeutung der Darmflora für das Neugeborene auf die langfristige gesundheitliche Entwicklung ist noch lange nicht abschließend geklärt.

Herr Professor Bühler referiert über die Risiken, die Prophylaxe und Behandlung des Neugeborenen-Ikterus aus Sicht des Neonatologen.

Lebensbedrohliche Blutungen gehören zu den wesentlichen peripartalen Herausforderungen. Neue prophylaktische und therapeutische Strategien erfordern ein update im Rahmen dieser Fortbildung.

Abschließend lassen uns zwei erfahrene und sehr geschätzte Hebammen an ihrer mehrjährigen Auslandserfahrung teilhaben und berichten über Gemeinsamkeiten und Unterschiede der Geburtsmedizin und Hebammenarbeit auf Gran Canaria und in England.

Zusammen mit Ihnen freuen wir uns auf lehrreiche und spannende Vorträge und eine rege Diskussion im historischen Ambiente des Museums!

Mit freundlichen Grüßen

K. Müller

Leitende Hebamme
Klinik für Geburts-
medizin | Campus
Charité Mitte



W. Henrich

Direktor der Klinik für
Geburtsmedizin | Cam-
pus Virchow-Klinikum,
Campus Charité Mitte



K. Spanowski

Leitende Hebamme
Klinik für Geburts-
medizin | Campus
Virchow-Klinikum



Programm

- 16.00 **Begrüßung und Moderation**
K. Müller, K. Spanowski, Prof. Dr. W. Henrich
- 16.05 - 16.35 **CTG-Refresher -
antepartal und subpartal**
OA Dr. A. Nonnenmacher
- 16.40 - 17.00 **Neue Perspektiven zur frühen
Beeinflussung des Mikrobioms -
als Darmflora altbekannt und für
die Gesundheit relevant**
Dr. N. Ludwig
- 17.05 - 17.25 **Neugeborenen Ikterus -
postpartale Behandlung**
Prof. Dr. C. Bühler
- 17.30 - 18.00 P a u s e
- 18.05 - 18.40 **Peripartale lebensbedrohliche
Blutungen**
Prof. Dr. W. Henrich
- 18.45 - 19.15 **Unterschiede und Gemeinsam-
keiten der Hebammenarbeit
am Beispiel Gran Canaria und
England**
K. Liese und S. Große

Bitte besuchen Sie uns auch im Internet
www.nestlenutrition-institute.org

NestléNutritionInstitute

Science for Better Nutrition



PLZ Ort:

Straße:

Klinik/Praxis:

Name:

Absender

Frau
Dr. Sibylle Schneider
Gottfriedstraße 18
13053 Berlin

