

Geburtsmechanismus

Datum:	4. Februar 2019, von 09.00-17.00 Uhr
Ort:	Physiozentrum für Weiterbildung GmbH Mariannengasse 14/TOP 1+2, 1090 Wien
Kosten:	€ 100,- excl. Mittagessen max. 11 Teilnehmerinnen (+ 14 TN von Bewegte Geburt)
ReferentIn:	Moenie Van der Kleyn, MPH Hebamme Leitung Institut Hebammenwesen, Leitung Josef Ressel Zentrum Fachhochschule JOANNEUM, Graz
Anmeldung:	Per Mail an fortbildungen@wien.hebammen.at
Bankverbindung:	Einzahlung der Teilnahmegebühr auf das Konto ÖHG LGS Wien: Bank Austria IBAN: AT28 1200 0100 0457 9669 BIC: BKAUATWW Betreff: Geburtsmechanismus Es gelten die Zahlungs- und Stornobedingungen LGS Wien siehe: http://wien.hebammen.at/hebammen/fortbildungen/ohg-fortbildungen/
ÖHG-Fortbildung:	30 Pflicht-FB Punkte
Inhalt/Details:	http://wien.hebammen.at/hebammen/fortbildungen/ohg-fortbildungen/ Verzögerte Geburtsverläufe sind der häufigste Grund für einen Kaiserschnitt. Gründe und präventive Maßnahmen für schwierige Geburten zu verstehen und welche Hilfestellungen eine Hebamme geben kann sie zu erleichtern, ist Ziel dieser Fortbildung. Konkret, geht es darum wie sich eine Gebärende während der Geburt positionieren und bewegen kann damit eine spontane Geburt gelingen kann. Ein tiefes Verständnis für die Anatomie des Beckens sowie für den

Geburtsmechanismus erleichtert es die Hebammen, in jede Situation individuelle Lösung anbieten zu können.

Aus dem Inhalt:

- ! Anatomie des weiblichen Beckens; die Beweglichkeit von Knochen, Muskeln und Ligamenten
- ! Das Geburtsmechanismus, der Beckenmitte als Drehpunkt
- ! Die Auswirkung von Gebärhaltungen auf die Beckenräume
- ! Ideale Positionen und Bewegungen in Bezug auf Höhenstand und Pfeilnahtverlauf
- ! Abweichung der Einstellung des kindlichen Schädels und die Folgen dessen
- ! Präventiv Arbeiten in den letzten Schwangerschaftswochen

Bitte bequeme Kleidung mitnehmen!