

Informationsabende für werdende Eltern

An fünf Abenden, jeweils dienstags, bieten wir Informationen zu folgenden Themen an:

Geburt - Besichtigung von Kreißsaal und Wochenstation

Prof. Dr. med. W. Zieger

Rita Golze, Ltd. Hebamme

Veranstaltungsort: Baden-Württemberg-Saal

Tagungsraum 1, Beginn: 19.15 h

Die schmerzarme Geburt

Oberarzt Dr. med. J. Bettecken

Anästhesist

Das Kind im ersten Lebensjahr

Kai Lichte

Kinderarzt

Babypflege

Gabriele Howe, Kinderkrankenschwester

Baden-Württemberg-Saal, Tagungsraum 3

Still- und Ernährungsinformation

Waltraud Limberger, Kinderkrankenschwester

Veranstaltungsort: 2. Stock, Station 21, Zi. 530

Geburtsvorbereitungskurse

Information und Anmeldung zu folgenden Zeiten:

Montag: 17.00 - 19.00 Uhr

Mittwoch: 09.00 - 11.00 Uhr

Freitag: 09.00 - 11.00 Uhr

bei Sabine Kalmbach, Telefon: 0162 6060314

Rückbildungskurse

Informationen und Terminvereinbarung:

Martina Kammerer, Telefon: 0152 22011405

Babymassagekurse

Informationen und Terminvereinbarung:

Alexandra Willmann, Telefon: 07721 992334

Stillgruppe

jeden 1. und 3. Mittwoch im Monat von

14.00 - 16.00 h

Veranstaltungsort: 2. Stock, Station 21, Zi. 530

Anmeldung: 07721 93-1210

Wie Sie uns erreichen können

Sprechstunden Prof. Dr. W. Zieger

Termine nach Vereinbarung

Telefon: 07721 93-3190

Hebammensprechstunde

Dienstag und Donnerstag 11.00 - 14.00 Uhr

Informationen und Terminvereinbarung:

Telefon: 07721 93-3160

Schwarzwald-Baar Klinikum

Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Fachabteilung Geburtshilfe

Direktor Prof. Dr. med. Wolfgang Zieger

Klinikstraße 11

78052 Villingen-Schwenningen

Telefon: +49 (0) 7721 93-0

Direkt: +49 (0) 7721 93-3101

Fax: +49 (0) 7721 93-93109

E-Mail: fra@sbk-vs.de

Internet: www.sbk-vs.de



SCHWARZWALD-BAAR
KLINIKUM



INFORMATION

Klinik für
Frauenheilkunde und
Geburtshilfe

FACHABTEILUNG GEBURTSHILFE

AKADEMISCHES
LEHRKRANKENHAUS DER
UNIVERSITÄT FREIBURG



**Sehr verehrte Patientin,
sehr geehrte Angehörige und Besucher,**

im Vordergrund unserer Arbeit steht eine natürliche und familienorientierte Geburtshilfe mit optimaler Sicherheit und Geborgenheit für Mutter und Kind. Dies wird durch die enge Zusammenarbeit mit der im Haus befindlichen Klinik für Kinderheilkunde und Jugendmedizin gewährleistet.

Wir sind dadurch in der Lage, Schwangere mit Risiken, Mehrlingsschwangerschaften oder Frühgeburtsbestrebungen interdisziplinär zu betreuen.

In unseren speziellen, auf der Rückseite aufgeführten Sprechstunden für

- > Pränataldiagnostik
- > Dopplersonographie

finden Sie kompetente Ansprechpartner.

Ihr 

Prof. Dr. med. W. Zieger
Direktor

Die Geburtshilfe und ihr Leistungsspektrum

Unsere Entbindungsräume

Für die Geburt Ihres Kindes stehen fünf großzügige Kreißsäle zur Verfügung, von denen einer mit Gebärwanne ausgestattet ist.

Für die Begleitung während der Geburt sorgt ein erfahrenes Team aus Hebammen, Hebammenschülerinnen und Ärzten/-innen.

Eine moderne CTG-Anlage ermöglicht die Überwachung der kindlichen Herzöne sowie der Wehentätigkeit in jeder von Ihnen gewählten Gebärposition. Zur Geburtserleichterung werden individuell Entspannungsbäder, Aromatherapie, Homöopathie, Akupunktur und die Periduralanästhesie (PDA) eingesetzt.

Die Unterstützung der frühen Eltern-Kind-Bindung (Bonding) sowie Ihres individuellen Stillwunsches ist uns ein besonderes Anliegen.

Ansprechpartner

- Kreißsaal -
Rita Golze
Telefon: 07721 93-3160

Unsere Mutter-Kind-Station

In freundlichen, neu ausgestatteten Zimmern mit Teil- und Voll-Rooming-in werden Sie und Ihr Kind ganzheitlich betreut. Das Stationsteam besteht aus Kranken- und Kinderkrankenschwestern so- wie Hebammen und Schülerinnen und bietet Ihnen kompetente Begleitung und Anleitung zu Beginn Ihrer Elternschaft.

Das großzügige Frühstücksbuffet ist ein beliebter Treffpunkt und bietet Gelegenheit für Kontakte und Austausch mit anderen Müttern.

Pflegerische Klinikleitung

- Station 21 -
Eva Krebs
Telefon: 07721 93-3109

Auf den nächsten Seiten finden Sie weitere Angebote unseres Teams rund um Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett