

Schulung und Forschung

Kommunikation unter der Geburt – einfach & sicher!

TeamBaby – Ein Projekt zu sicherer Kommunikation in der Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Sie werden bald Mutter und haben vor, an der Uniklinik Ulm zu entbinden?

Eine Geburt soll einer der schönsten und wichtigsten Momente im Leben einer Familie sein. Allerdings ist die Geburt auch eine Herausforderung für die werdende Mutter und ihre Angehörigen.

Damit Sie Ihre Geburt als besonderes Ereignis in Erinnerung behalten, möchten wir Ihnen dabei helfen, gut mit Ärzt*innen sowie Hebammen und dem Pflegepersonal zu kommunizieren. Dazu gehört für uns die Zeit vor, während und nach der Geburt.



Für viele Frauen soll ihre Geburt gut durch ihre Begleitperson, Hebammen und Ärzt*innen unterstützt werden. Die Berücksichtigung der eigenen Wünsche ist wichtig, damit die Geburt in einer harmonischen Atmosphäre verläuft und das Baby bald auf der Welt begrüßt werden kann.

Das Projekt TeamBaby beschäftigt sich mit guter und effektiver Kommunikation in der Geburtshilfe, sodass alle wichtigen Informationen berücksichtigt und Missverständnisse ausgeräumt werden können. Wir tun dies aus unterschiedlichen Perspektiven: Unser Personal wurde bereits umfassend von erfahrenen Kommunikationstrainern geschult.

Nun möchten wir Sie für unser Projekt gewinnen!

Was möchten wir zusammen erreichen?



- ✓ Eine **gute Vorbereitung** auf die Geburt, damit Sie sich bei uns noch sicherer fühlen.
- ✓ Eine gute Kommunikation während der Geburt, damit Sie richtig **unterstützt und informiert** werden.
- ✓ Eine **selbstbestimmte Geburt**, während der Ihre Wünsche berücksichtigt werden
- ✓ Mehr **Sicherheit** unter der Geburt.

Wie möchten wir das erreichen?

In einer virtuellen Kleingruppe mit weiteren Schwangeren und Begleitpersonen werden geburtsspezifische Situationen sowie die Kommunikation mit dem geburtshilflichen Team besprochen und bearbeitet.

Die Online-Schulung wird von **erfahrenen Kommunikationstrainern aus der Geburtshilfe**, den **Hebammen für Patientensicherheit** und **Dr. Mark Weinert** geleitet.

Uns ist wichtig, dass Sie sich wohlfühlen, deshalb können an dem Schulungstermin, gerne mit Ihnen gemeinsam bis zu zwei Angehörige teilnehmen.

Unser Ziel im Projekt TeamBaby: Eine schöne Geburt durch vertrauensvolle und sichere Kommunikation

Wir sind ein Forschungsprojekt und möchten testen, wie gut unsere Schulungen sind: Daher werden Sie bei Interesse entweder der Schulungsgruppe oder der sogenannten Kontrollgruppe zugelost. Die Kontrollgruppe erhält keine Schulung, jedoch im weiteren Projektverlauf kostenlosen Zugang zu einer digitalen App bezüglich Kommunikation rund um die Geburt.

Wir möchten Sie herzlich bitten, unabhängig von Ihrer Gruppenzuteilung, vor und nach der Geburt jeweils einen **kurzen Fragebogen** auszufüllen.

Einladung zur Online-Schulung

Wir laden Sie und Ihre Angehörigen herzlich ein, an unserer kostenlosen virtuellen Kommunikationsschulung teilzunehmen!



Ablauf der Schulung

Die Schulung wird online durchgeführt. Sie bekommen ca. sieben Tage vor dem Schulungstermin eine E-Mail mit weiteren Details und einem Einladungslink zugeschickt. Somit können Sie bereits im Voraus den Fragebogen ausfüllen und sich in die digitale Welt einloggen, um diese zu erkunden.

Termine und Anmeldung

Dienstags, an einem der folgenden Termine Ihrer Wahl, 10:00-12:15 Uhr:

17.11.20, 01.12.20, 15.12.20, 26.01.21,
16.02.21, 09.03.21, 30.03.21, 20.04.21,
11.05.21, 08.06.21, 29.06.21, 20.07.21

Unser **Anmeldeformular** gibt es unter:

www.uniklinik-ulm.de/teambaby

Ansprechpartner

Bei Fragen oder Interesse melden Sie sich gerne jederzeit bei uns per Telefon oder E-Mail:

Sandra Riedmüller & Freya Häußler

TeamBaby Studienkoordinatorinnen

Büro: 0731 500 58689

Mobil: 01590 6581155

E-Mail: haeuessler@aps-ev.de

sandra.riedmueller@uniklinik-ulm.de

 UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
ulm

Universitätsfrauenklinik Ulm
Prittwitzstraße 43, 89075 Ulm

Direktor der Frauenklinik:
Prof. Dr. med. Wolfgang Janni

Leiter Sektion Geburtshilfe:
Prof. Dr. med. Frank Reister

Kooperationspartner des Projekts

