



Medizinische Versorgung

Schwangerschaftsvorsorgeuntersuchung Luna Hebammenpraxis

Regelmäßige Vorsorgeuntersuchungen

Vorsorgeuntersuchungen, die regelmäßig in der Schwangerschaft stattfinden, können auch von Hebammen übernommen werden.

Wir versuchen schwangeren Frauen das nötige Selbstbewusstsein und das richtige Körpergefühl durch Vorsorgeuntersuchungen zu geben, indem wir viele Untersuchungen durch Erasten und Erfühlen der Kinder gemeinsam mit den Eltern vornehmen.

Eine Vorsorgeuntersuchung in der Hebammenpraxis unterscheidet sich nicht von der Vorsorgeuntersuchung bei einem Gynäkologen*in. Wir arbeiten in Anlehnung an die Mutterschaftsrichtlinien und erheben die Werte wie Blutdruck, Urinstatus, Wachstum des Kindes, Veränderungen des Körpers, Blutentnahmen usw..

Allerdings verzichten wir bei der Vorsorgeuntersuchung auf einen Ultraschall.

Stattdessen erheben wir die Größe des Kindes durch traditionelles haptisches Hebammenwissen.

Regelmäßige vaginale Untersuchungen nehmen wir nur vor, wenn der medizinische Bedarf dafür gegeben ist.

Luna

Art des Angebots

Medizinische Versorgung

Link zum Angebot

[Weiter zum Angebot](#)

Alter des Kindes
Frühe Hilfen



Angebotstermin

Von 10.10.2024 (Uhr) bis (Uhr)



vor der Geburt

Luna Hebammenpraxis

Bahnhofstraße 37
45525 Hattingen

Anmeldung erforderlich

Ja

Weitere Angaben zur Anmeldung

Für Betreuungsanfragen bitte die Luna-Hebammen direkt kontaktieren.

Jennifer Dieselhorst

0177 42 41 673

Helena Werner

0173 56 280 91

Meike Stosberg

0172 305 33 74

Vivian Prinz

0173 534 127 3

Ina Landa

in Elternzeit bis Ende 2024, Anfragen zur
Betreuung mit ET ab Januar 2025

0157 365 237 99

Link zur Anmeldung

[Weiter zur Anmeldung](#)

Kosten des Angebots

kostenlos

Luna Hebammenpraxis

Bahnhofstraße 37
45525 Hattingen

Telefon

0157 336 906 28

Email Bundesstiftung
Frühe Hilfen 

Art des Trägers

Freier Träger

luna.hebammenpraxis@gmx.de

Link Anbieter

[Weiter zur Homepage des Anbieters](#)

Alle Angebote dieses Anbieters

[Andere Angebote dieses Anbieters](#)