K3-789: GRÜN WÄHLEN UND BAYERN ZUSAMMENHALTEN

Antragsteller*innen Martina Wenta (KV Traunstein)

Von Zeile 788 bis 789 einfügen:

Bayern verbessern, damit alle Frauen die Geburt ihres Kindes selbstbestimmt und sicher erleben können.

Außerdem unterstützen wir Hausgeburtshebammen und Geburtshäuser finanziell durch einen angemessenen Zuschuss pro Geburt als Ausgleich für den entstehenden Mehraufwand und die entstehenden Mehrkosten.

Begründung

In Bayern werden ca. 2% aller Geburten außerklinisch durchgeführt. Wie in der Studie zur Hebammenversorgung im Freistaat Bayern (2018) festgestellt wurde, möchten mindestens 7% der Frauen außerklinisch gebären. Durch die Coronapandemie ist diese Zahl sogar noch gestiegen. Es ist richtig, eine wohnortnahe Kreißsaalversorgung sicher zu stellen. Wahlfreiheit bei der Geburt bedeutet aber auch, sich für eine außerklinische Geburt entscheiden zu können. Leider fehlt es gerade im ländlichen Raum an Hausgeburtshebammen und Geburtshäusern. Diese Versorgungslücke muss geschlossen werden. Mit einem steuerfreien finanziellen Zuschuss zu Haus- und Geburtshausgeburten können die handelnden Hebammen direkt und unbürokratisch unterstützt werden und erhalten einen Ausgleich für die entstehenden Mehrkosten und den Mehraufwand.

Unterstützer*innen

Wolf Zimmermann (KV Traunstein), Martin Zillner (KV Traunstein), Nicole Langwieder (KV Traunstein), Helga Mandl (KV Traunstein), Gabriele Fischer (KV Traunstein), Peter Lloyd (KV Traunstein), Wolfgang Wörner (KV Traunstein), Michaela Joswig (KV Traunstein), Peter Zeil (KV Traunstein), Regine Pahl (KV Traunstein), Rudolf Georg Linner (KV Traunstein), Barbara Krautenbacher (KV Traunstein), Britta Boye (KV Traunstein), Klaus Körner (KV Traunstein), Birgit Reit (KV Traunstein), Michael Langwieder (KV Traunstein), Andreas Tsitsinias (KV Traunstein), Fritz Priemer (KV Traunstein), Gabriele Krutzenbichler (KV Traunstein), Michaela Losbichler (KV Traunstein), Lisa Rehmann-Zauner (KV Traunstein), Susanne Trautwein (KV Traunstein), Gerhard Gimpl (KV Traunstein)