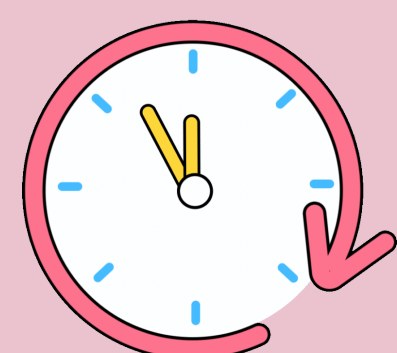
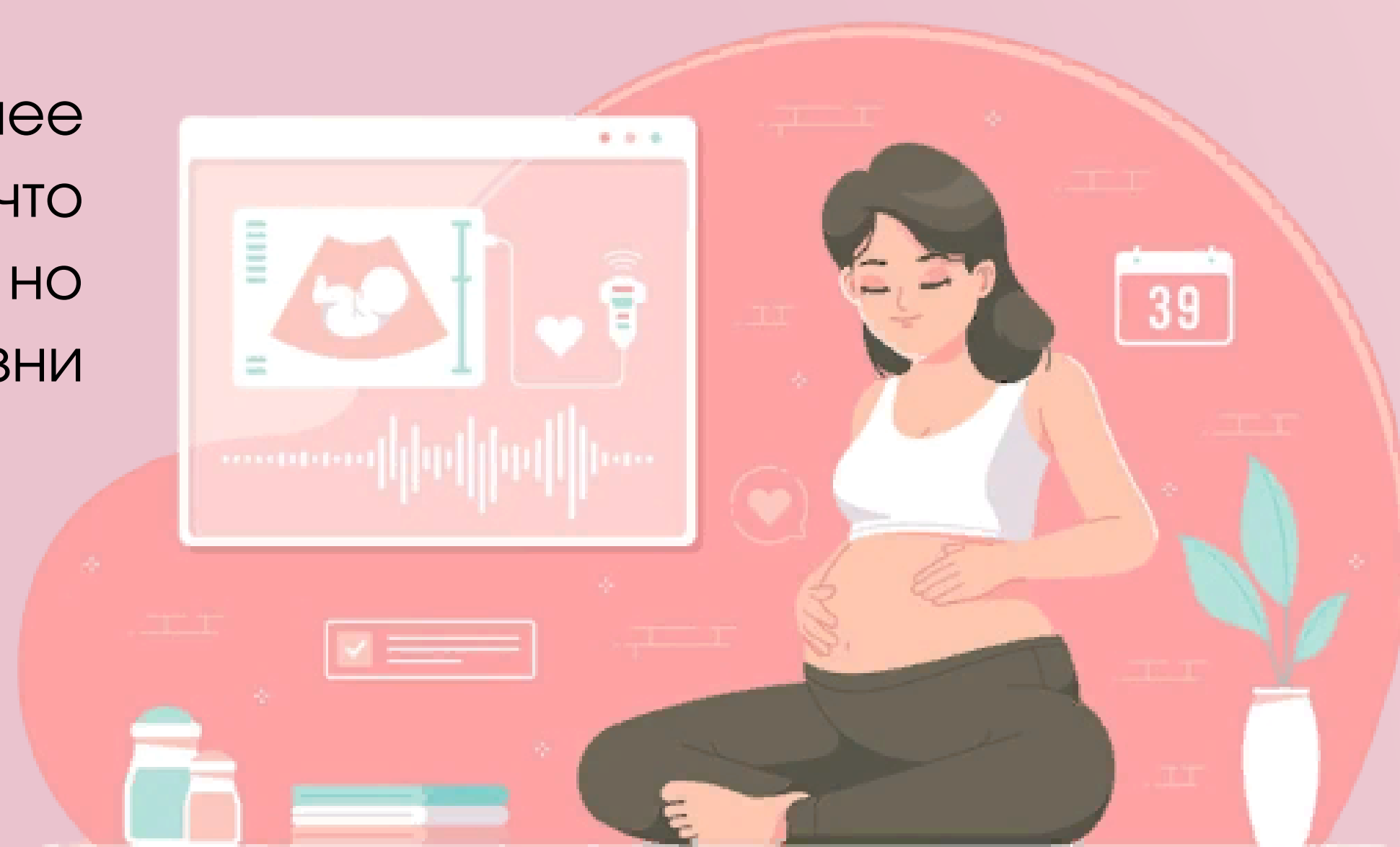


УДИВИТЕЛЬНЫЕ ФАКТЫ О НАЧАЛЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ЖИЗНИ

Когда мама еще даже не знает, что беременна, внутри нее происходят удивительные события. Еще недавно считалось, что на раннем сроке «там еще ничего нет, кроме сгустка клеток», но современная наука приоткрыла тайну внутриутробной жизни малыша.

С МОМЕНТА СОЕДИНЕНИЯ МУЖСКОЙ И ЖЕНСКОЙ КЛЕТОК УЖЕ ЗАЛОЖЕНЫ ПОЛ, ГРУППА КРОВИ, ЦВЕТ ГЛАЗ, ВОЛОС И ДРУГИЕ ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ ЧЕРТЫ РЕБЕНКА - УНИКАЛЬНОЙ ЛИЧНОСТИ С НЕПОВТОРИМОЙ ДНК.



Через несколько часов оплодотворенная яйцеклетка начинает делиться в геометрической прогрессии. Никогда больше в жизни тело человека не будет развиваться с такой интенсивностью. От зачатия до рождения масса малыша увеличивается в 5 000 000 раз.

СЕРДЦЕ РЕБЕНКА

- на **18-21 ДЕНЬ** от зачатия начинается первая пульсация крохотного сердечка!
- на **24 ДЕНЬ** однокамерное сердце самостоятельно перекачивает кровь, которая отделена от кровеносной системы матери.
- **4 НЕДЕЛЯ** формируется двухкамерное сердце.
- **5 НЕДЕЛЯ** у малыша уже трехкамерное сердце, биение которого мама может прослушать на УЗИ!



КОГДА ЖЕНЩИНА УЗНАЕТ ЧТО БЕРЕМЕННА, СЕРДЦЕ ЕЕ РЕБЕНКА УЖЕ БЬЕТСЯ. ОНО БУДЕТ БИТЬСЯ ДО КОНЦА ЕГО ЖИЗНИ.

СТАДИИ РАЗВИТИЯ СЕРДЦА ЧЕЛОВЕКА В НЕДЕЛЯХ ОТ ЗАЧАТИЯ



2 НЕДЕЛИ



2,5 НЕДЕЛИ



3 НЕДЕЛИ



3,5 НЕДЕЛИ



5 НЕДЕЛЬ

5 НЕДЕЛЯ

Формируются гонабласты - прародители будущих сперматозоидов или яйцеклеток ребенка. Происходит закладка половых клеток и способность к будущему воспроизводству рода.

6 НЕДЕЛЯ

Активно формируется и развивается головной мозг. энцефалограмма регистрирует мозговую активность.

8 НЕДЕЛЯ

Ребенок чувствует боль и реагирует на нее. Малыш много двигается.

9 НЕДЕЛЯ

Завершается формирование основных органов и систем.

ВАЖНО ЗНАТЬ, что ребенок в утробе матери не является частью ее тела. Разве может у человека быть два мозга, два сердца или две независимые системы кровообращения с разными группами крови?

РЕБЕНОК-ЭТО УНИКАЛЬНАЯ ЛИЧНОСТЬ, ЖИЗНЬ КОТОРОЙ ТАК ЖЕ ДРАГОЦЕННА КАК И ВАША.