

**С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА
УНИВЕРСИТЕТІ**



**КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.
Д.АСФЕНДИЯРОВА**

КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ №1

Интерпретация гравидограмм

Алматы –
2016г.

Гравидограмма – это сводная таблица данных, заполняемая при каждом посещении и показывающая динамику течения беременности.

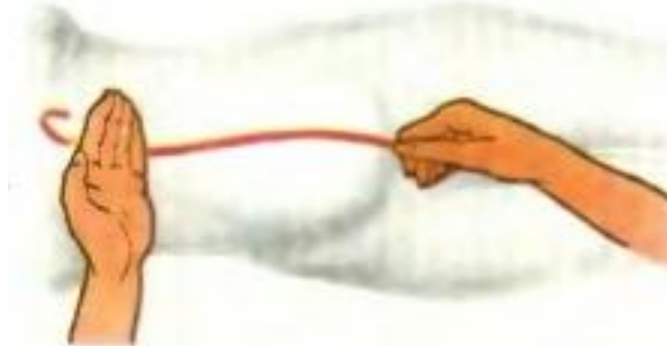
Шкала ВДМ

ВДМ – расстояние от верхнего края симфиза до дна матки.



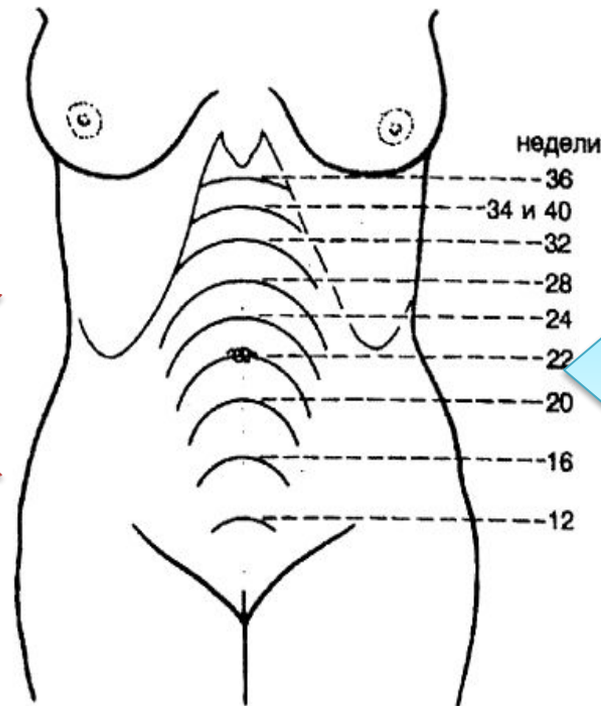
Измерение ВДМ

При исследовании беременная лежит на спине с немного согнутыми ногами, мочевой пузырь должен быть пустым. Методом пальпации определяют положение плода (результат оценивается только при продольном положении) и сантиметровой лентой измеряется расстояние от верхнего края лона до точки дна матки.



Начиная с 20 недель беременности ВДМ должна
измеряться
при каждом посещении!!!

Если показатели ВДМ отличаются от нормы, то ..



2 см

ЗВРП, маловодие
или меньший срок
беременности, чем
установлено

Рис. Высота стояния дна матки при различных сроках беременности.

2 см

крупный плод,
многоводие,
многоплодие

Массо-ростовой показатель (МРП)

- МРП у беременных нормостенического телосложения $38,13 \pm 3,07$ %, с избыточной $48,36 \pm 6,31$ % и недостаточной массой тела $32,25 \pm 1,88$ %.

$$\text{Масса (кг) : рост (см) x 100\%}$$

- Интервалы между двумя указанными линиями означают параметры нормальной прибавки массы в соответствии с весовыми категориями. При очередном осмотре величину прироста массы указывают точками, соединяя их линией (Для ориентировки нормальной прибавки массы тела в гравидограмме представлены верхняя и нижняя граница нормы в определенные сроки беременности.).

***Общая прибавка массы тела у всех беременных (с ранних сроков до 40 нед) менее 7 кг или отсутствие ее нарастания в течение нескольких визитов может указывать на задержку развития плода, в связи с чем требуется проведение дополнительного обследования!





Женщины с первоначальной недостаточной массой тела могут больше прибавлять в весе, чем остальные беременные.



При отсутствии видимых отеков разгрузочные дни у этой категории беременных нужно проводить после тщательного обследования, поскольку они угрожаемы на преждевременные роды и рождение детей с низкой массой тела.

	<p><i>Гравидограмма</i> позволяет визуально оценить отдельные параметры динамики беременности и представляет своего рода "паспорт" беременной</p>



Благодарю за внимание