

Семей мемлекеттік медицина университеті

СӨЖ

**Тақырыбы: Гравидограмма
интерпритациясы.**



ЖОСПАР:

- 1) *Кіріспе;*
- 2) *Негізгі бөлім:*
 - а) *Гравидограмма*
 - б) *Дене қалпына байланысты гравидограмма түрлері*
- 3) *Қорытынды*

Кіріспе.

Жатыр түбінің биіктігін өлшеу. Ұрықтың самагын болжауға арналған әдіс. Сонымен қатар бұл тест скрининг мақсатында ұрықтың дамуының тежелуін зерттеуге қолдануға болады. Бұл зерттеудің сапасын гравидограмманы қалдану арқылы жоғарлатуға болады.



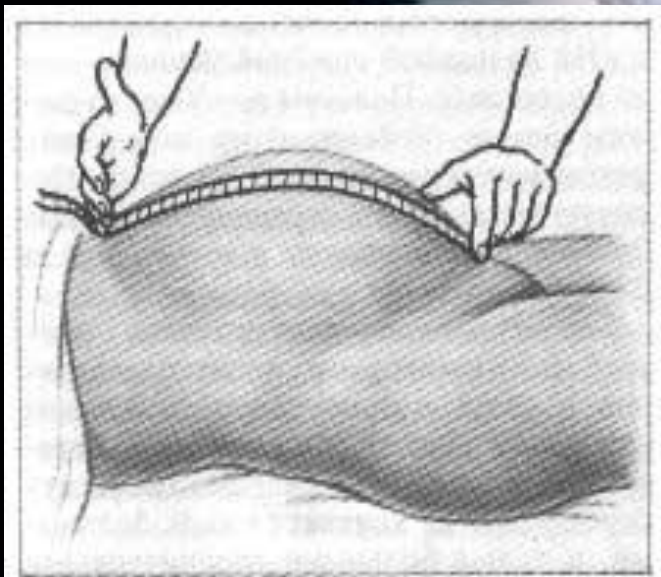
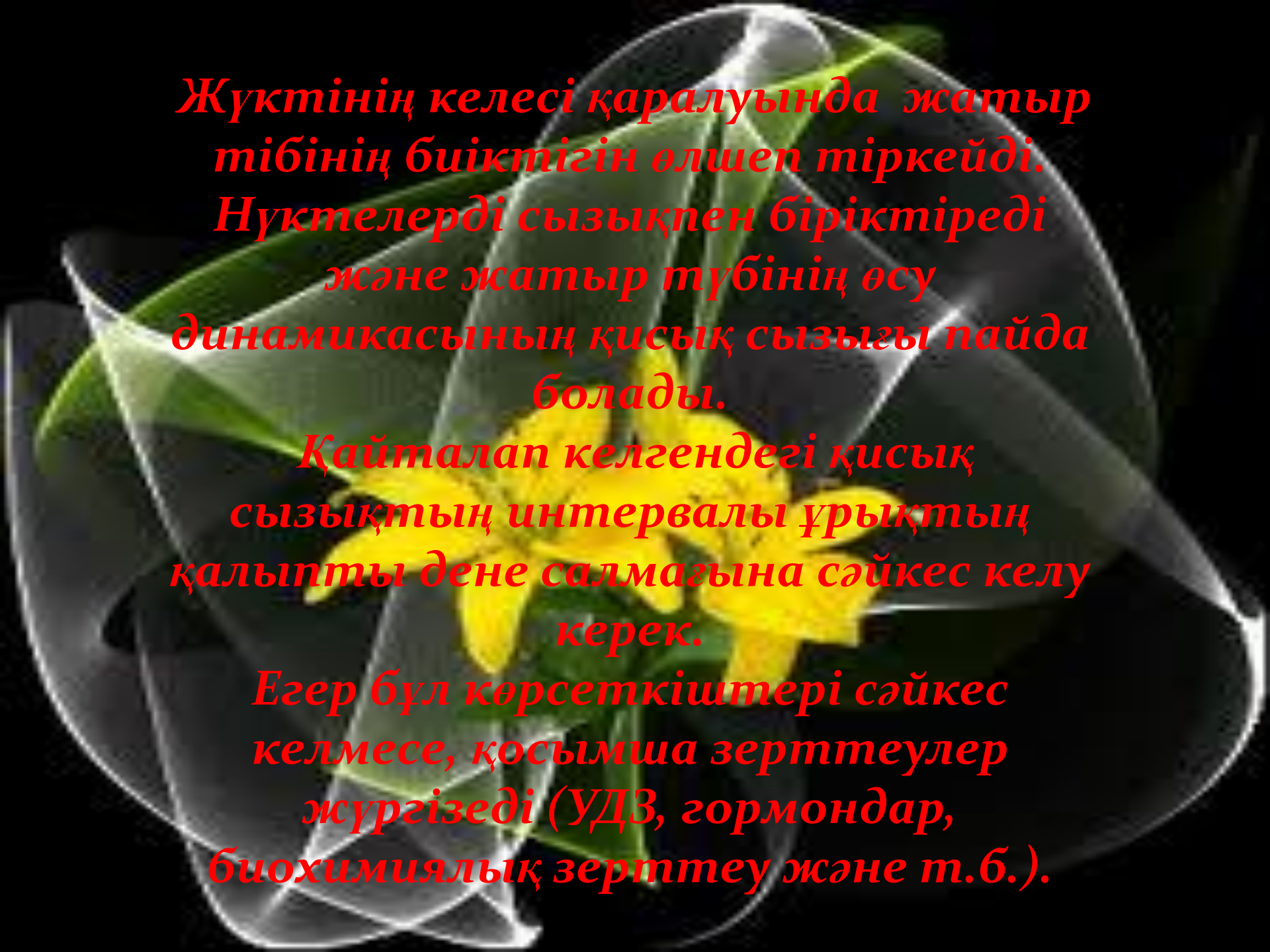


Рис. 2. Измерение высоты стояния дна матки у беременной сантиметровой лентой.



Гравидограммада жүктілердің рутинді клиникалық және лабораториялық зерттеулердің негізгі көрсеткіштерін тіркейді. Ол жүктілерді келтірілген параметрлерді визуалды бағалауға ыңғайлы.

Бірінші бағандардағы келтірілген көрсеткіштерді сандық белгімен жазу керек. “АҚҚ” шкаласында қан қысымының систолалық және диастолалық көрсеткіштерін белгілеп, оларды бір бірімен сызықпен жалғастырады. Осы көрсеткіштерден жүктіні бақылау кезінде артериялық қан қысымының динамикасының графигін құрастырады. Ең бастысы жатыр түбінің биіктігінің динамикасына көңіл аудару керек.



Жүктінің келесі қаралуында жатыр
тібінің биіктігін өлшеп тіркейді.
Нүктелерді сызықпен біріктіреді
және жатыр түбінің өсу
динамикасының қисық сызығы пайда
болады.

Қайталап келгендегі қисық
сызықтың интервалы ұрықтың
қалыпты дене салмағына сәйкес келу
керек.

Егер бұл көрсеткіштері сәйкес
келмесе, қосымша зерттеулер
жүргізеді (УДЗ, гормондар,
биохимиялық зерттеу және т.б.).

Срок беременности, недели	ВДМ, см	Срок беременности, недели	ВДМ, см
8-9	8-9	26-27	25-28
10-11	10-11	28-29	26-31
12-13	10-11	30-31	29-32
14-15	12-13	32-33	31-33
16-17	14-19	34-35	32-33
18-19	16-21	36-37	32-37
20-21	18-24	38-39	35-38
22-23	21-25	40-41	34-35
24-25	23-27		

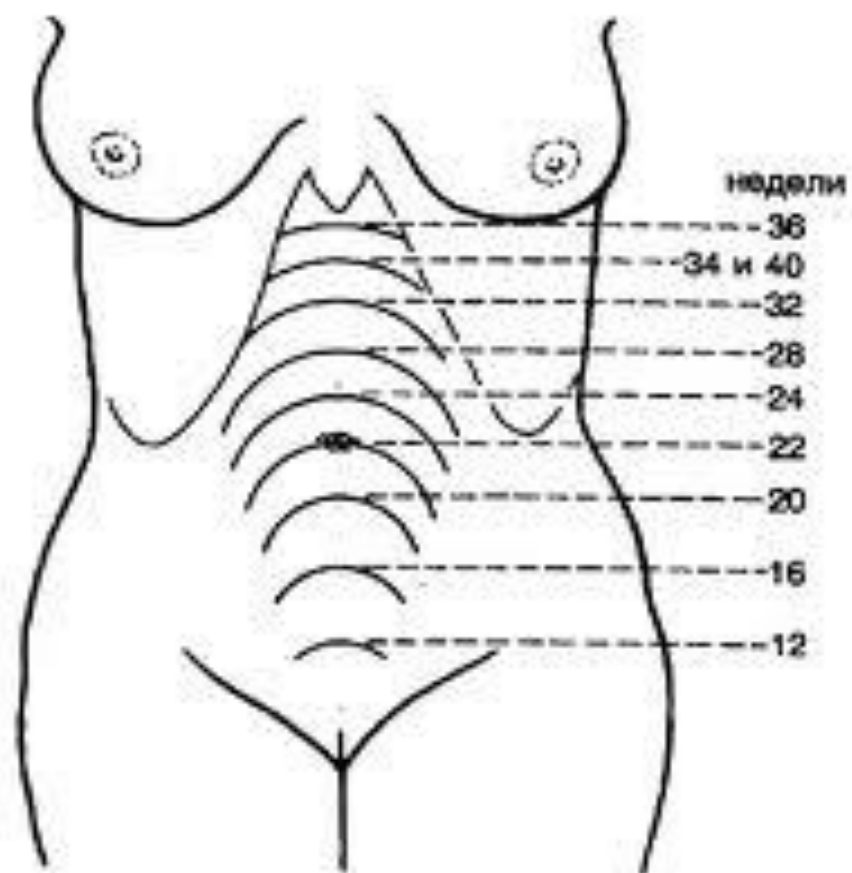
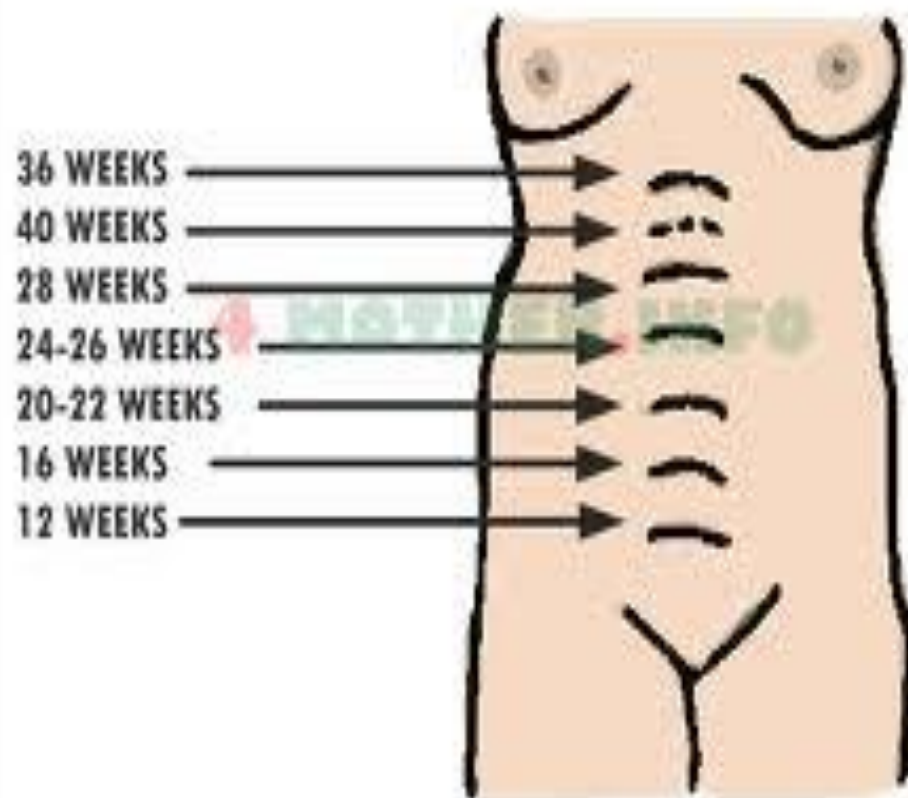
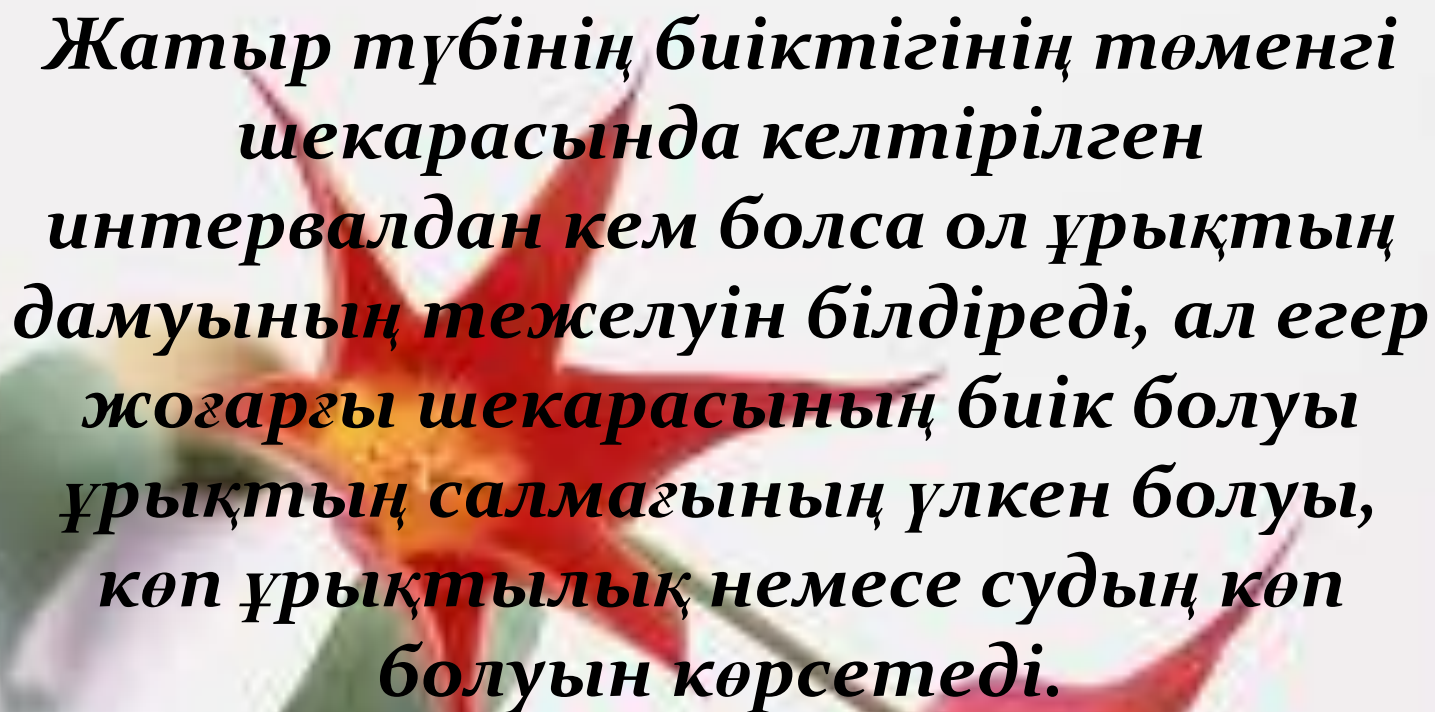


Рис. Высота стояния дна матки при различных сроках беременности.

UTERUS GROWTH



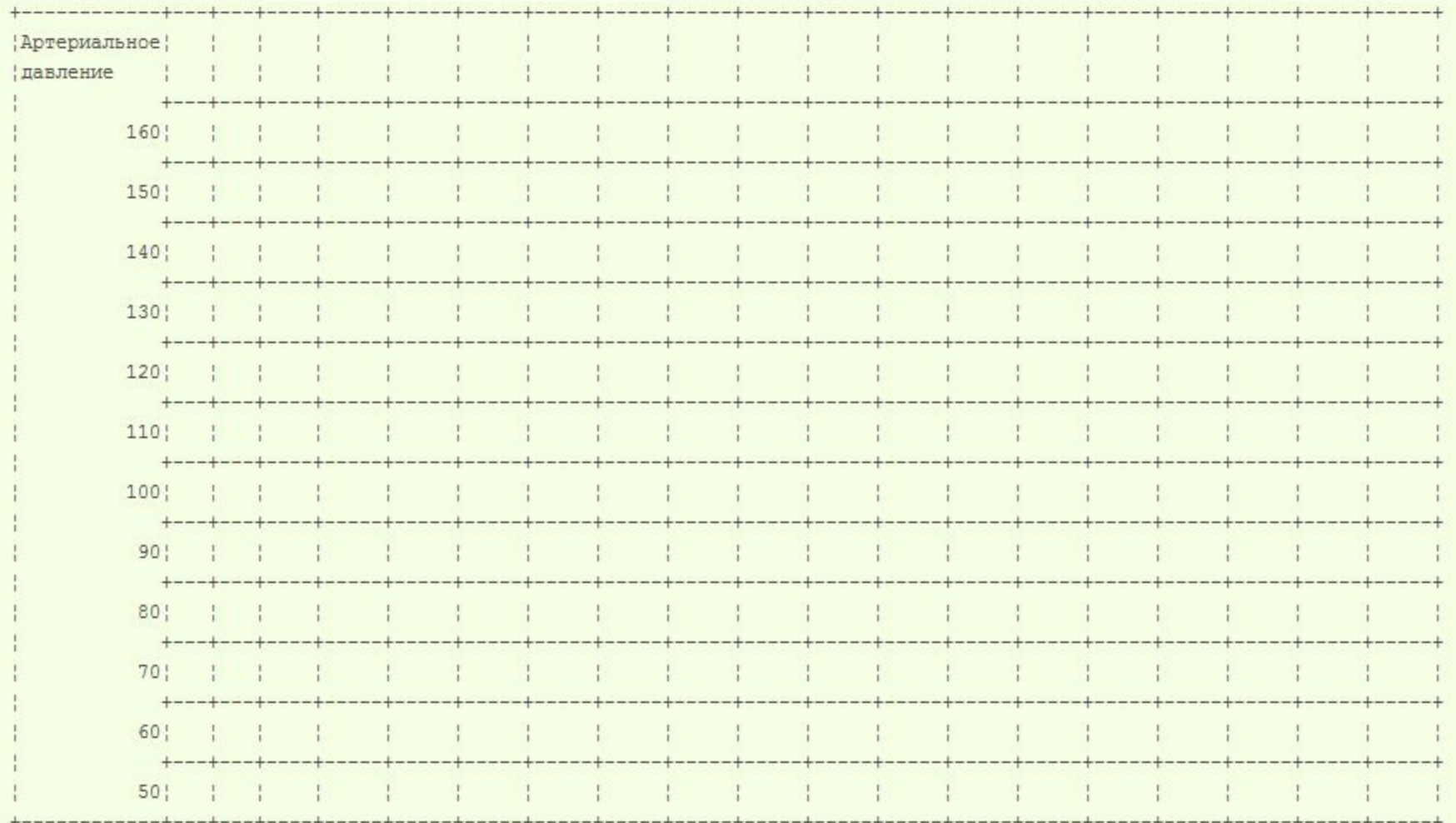


Жатыр түбінің биіктігінің төменгі шекарасында келтірілген интервалдан кем болса ол ұрықтың дамуының тежелуін білдіреді, ал егер жоғарғы шекарасының биік болуы ұрықтың салмағының үлкен болуы, көп ұрықтылық немесе судың көп болуын көрсетеді.

Жатыр мойнының жағдайы баллмен есептеледі, әсіресе ерте түсік тастау қаупі бар жүктілерде. Жатыр мойнының жағдайын бағалау үшін Бишоп шкаласын қолданады

Бишоп шкаласы.

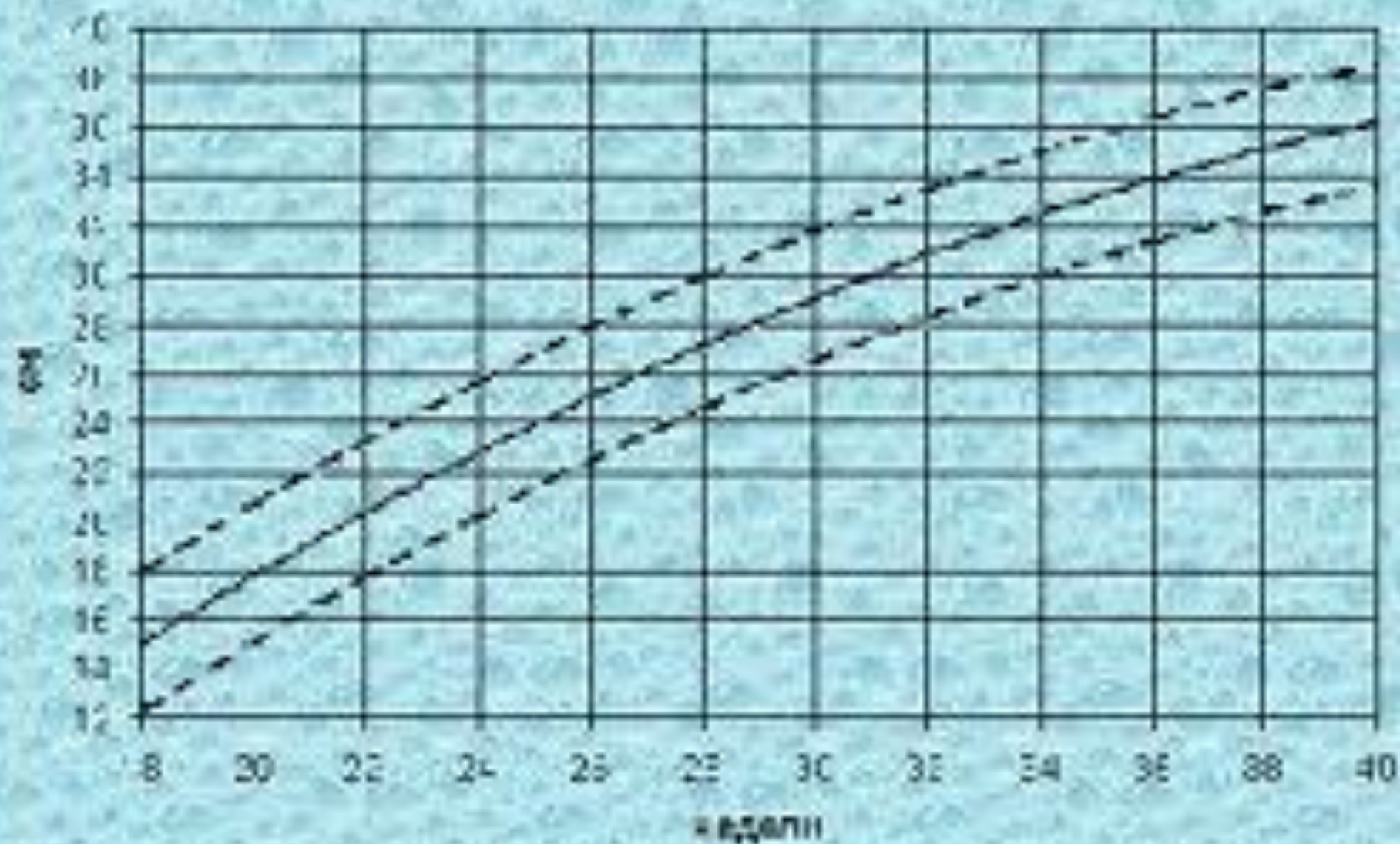
Баллы	Оцениваемый симптом				
	Раскрытие шейки матки, (см)	Длина шейки матки, (см)	Местонахождение предлежащей части	Консистенция шейки матки	Положение шейки матки
0	<1	>4	-3	Плотная	Направлена назад
1	1-2	2-4	-2	Средняя	Направлена вперёд
2	2-4	1-2	-1	Мягкая	-
3	>4	<1	-	-	-



Семіру қауіпі бар жүкілерге арналған гравидограмма.

-----T-----																			
Масса - ростовой коэффициент		Средняя величина прибавки массы тела у беременных с ожирением /М +/- 16; 8,3 +/- 2,12/																	
48,36 +/- 6,31%		162 +/- 68 г до 20 нед.						367 +/- 30 г 21-30 нед.						268 +/- 53 г 31-40 нед.					
Недели	5-6	7-8	9-10	11-12	13-14	15-16	17-18	19-20	21-22	23-24	25-26	27-28	29-30	31-32	33-34	35-36	37-38	39-40	41-42
- 13	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 12	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 11	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 10	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+8.9-
- 9	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+7.7-
- 7	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+6,3-	+	+	+	+	+
- 6	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+4,02-	+	+	+	+	+
- 4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 3	+	+	+	+	+	+	+	+	+2,65-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 1	+	+	+0,2-	+	+	+	+	+	+1,25-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- 0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
- -1	+	+	+1,2-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Масса	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
кг	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓

Зависимость высоты дна матки от срока беременности

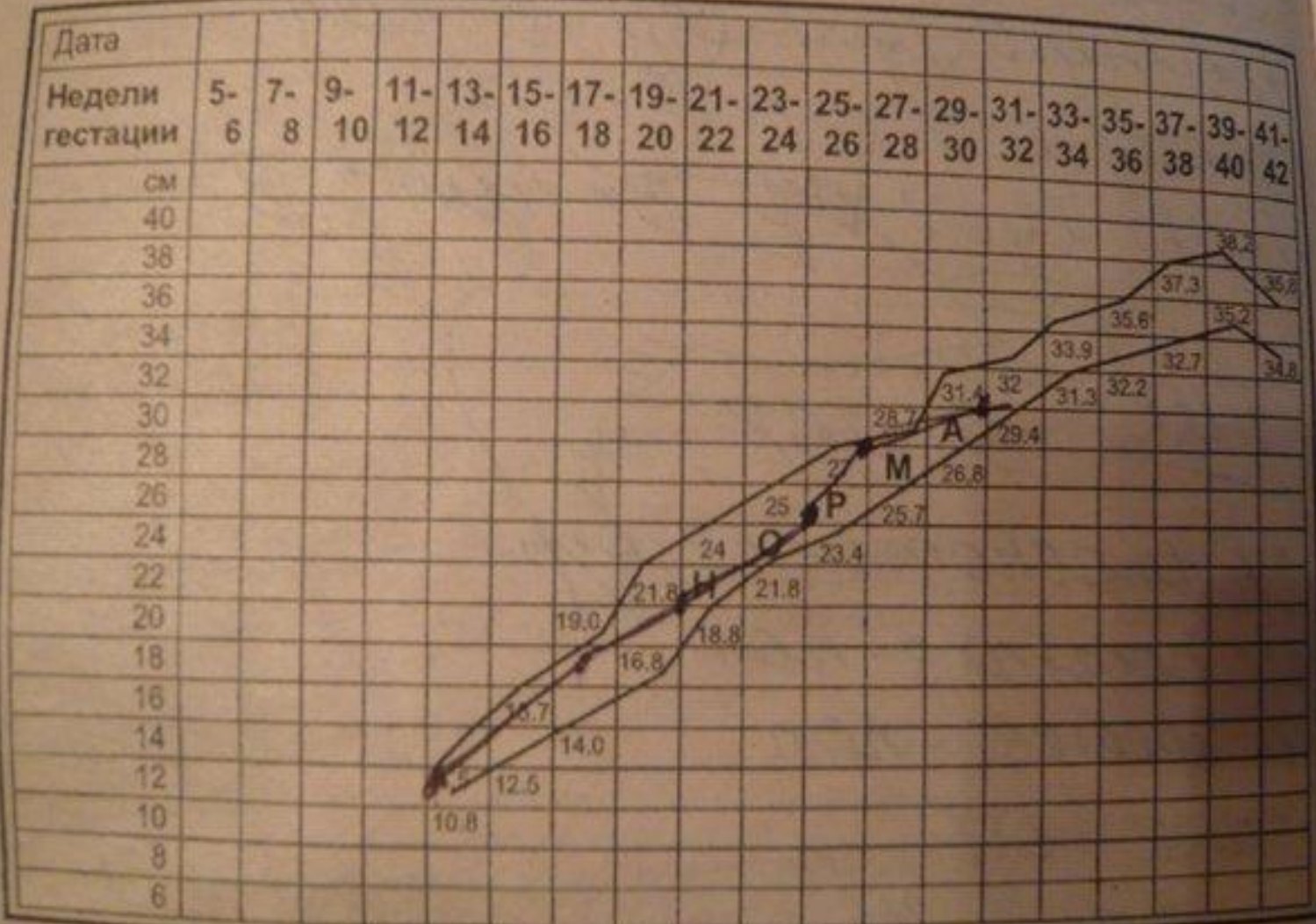


57.2

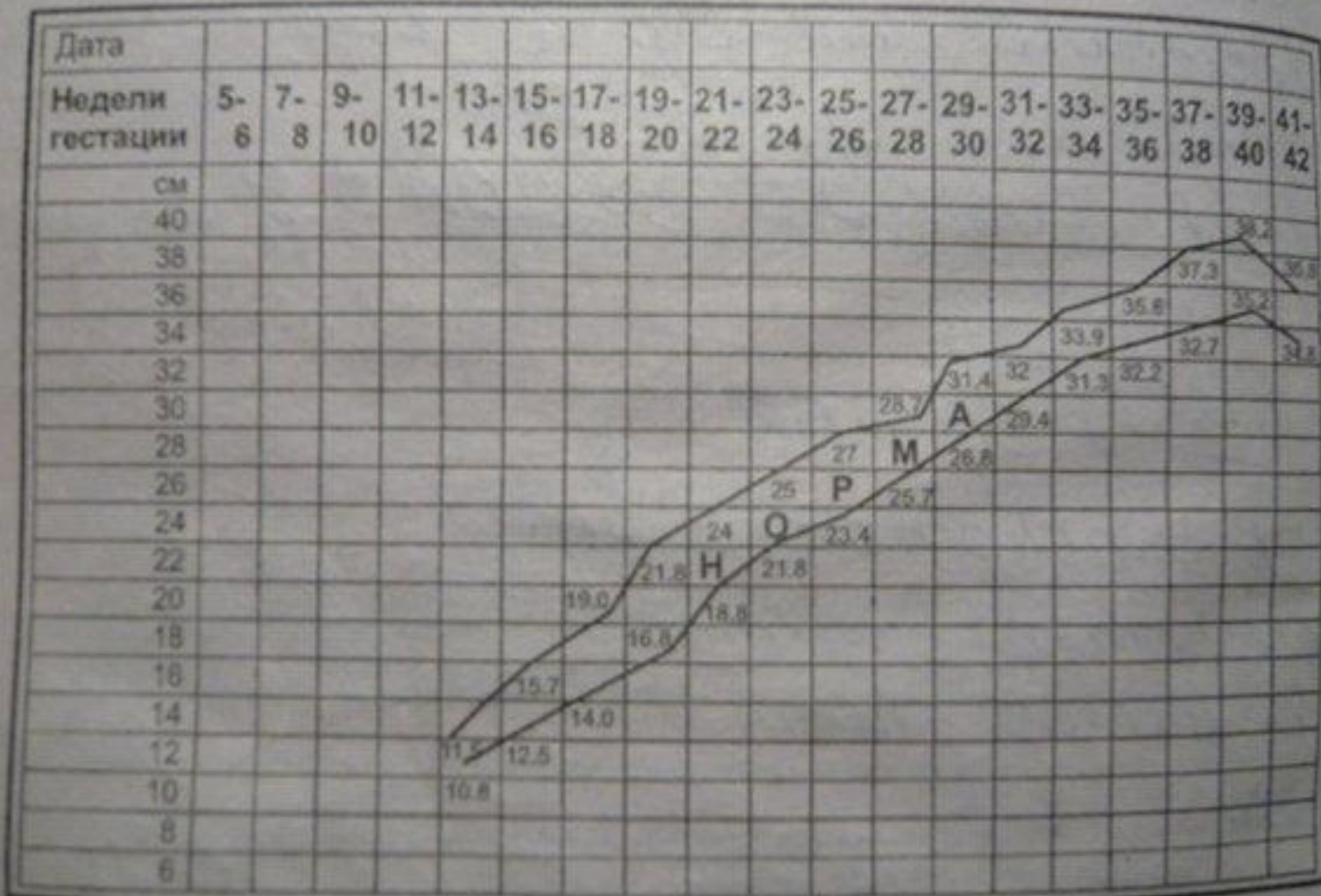
52.5

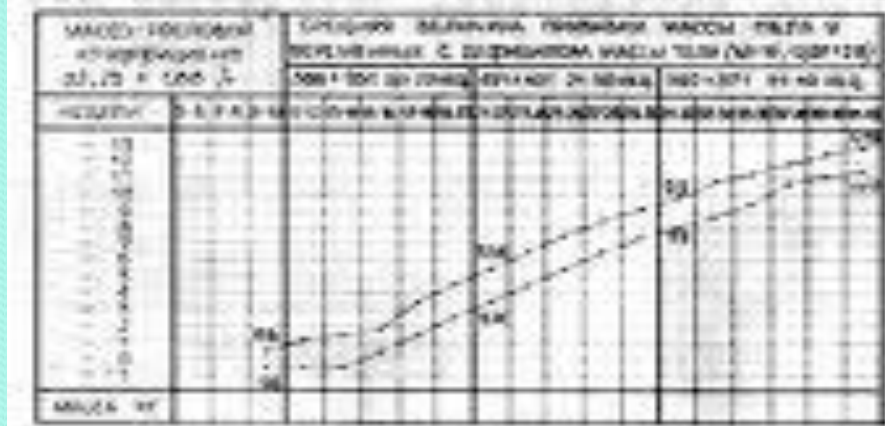
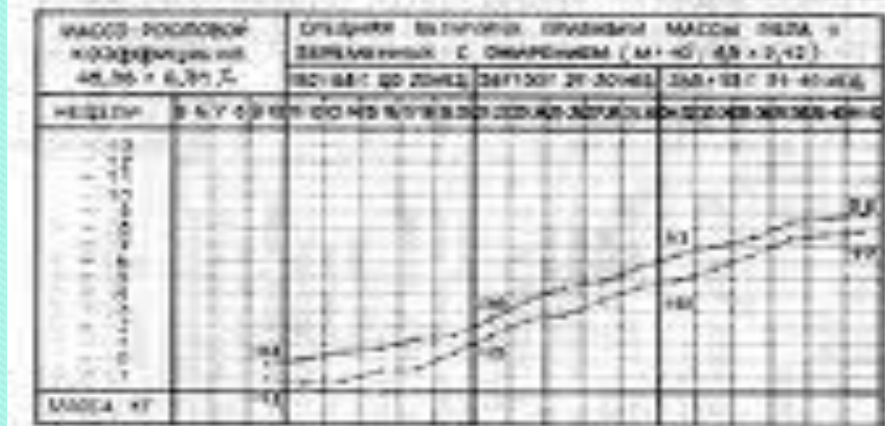
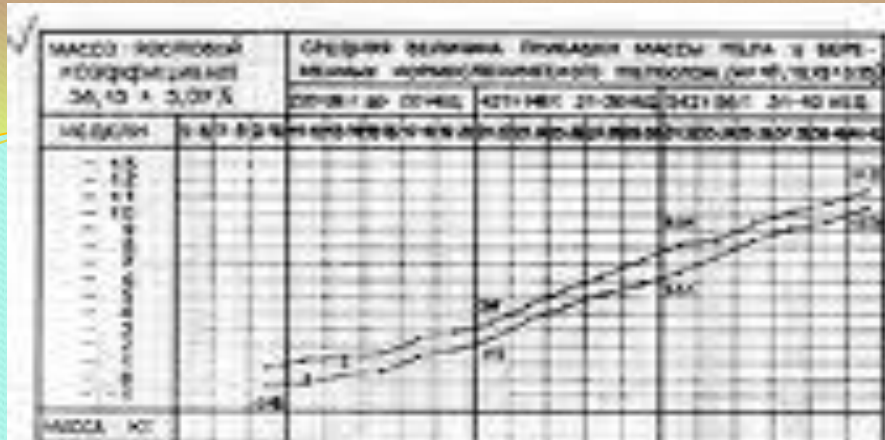
55.9 / 74.7

Высота стояния дна матки беременной

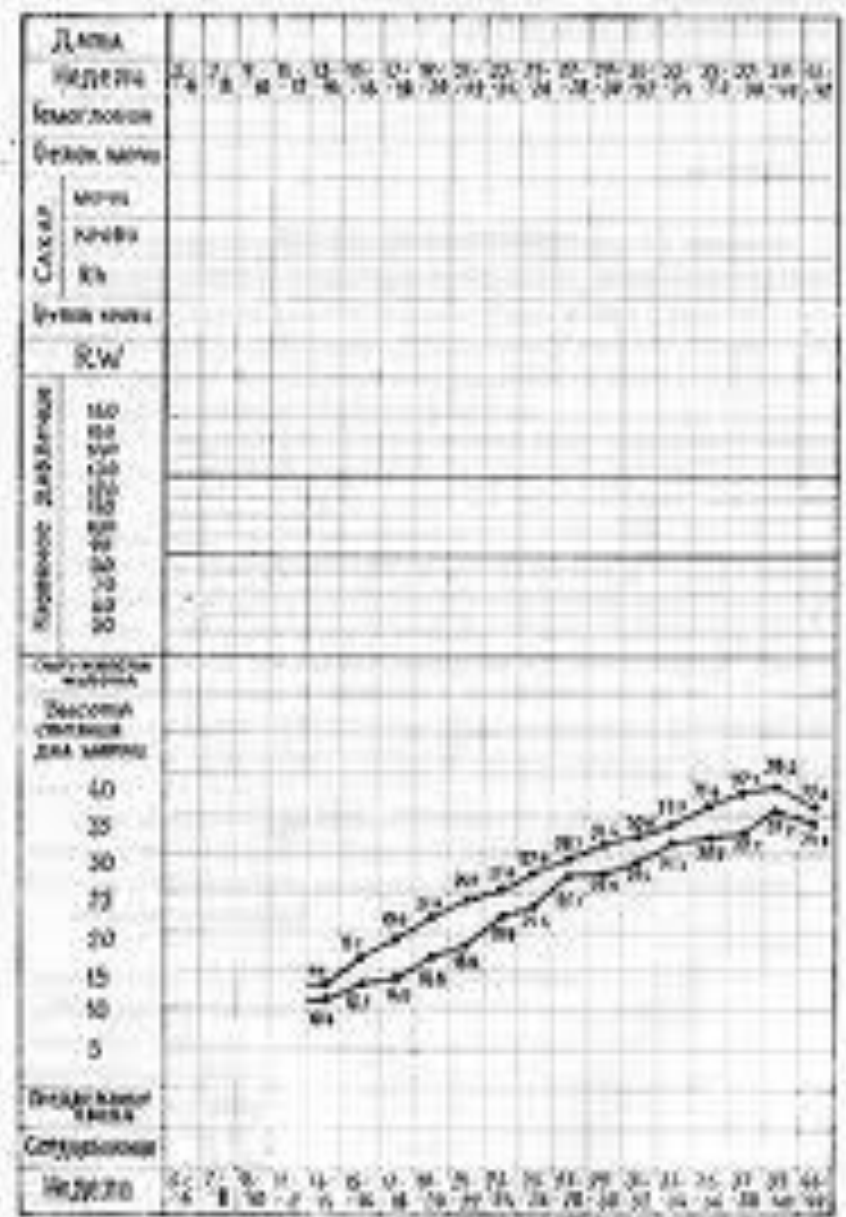


Высота стояния дна матки беременной





Гравидограмма N.



Қорытынды.

Гравидограмманы жүкті әйел әр - бір келгенде толтырылуы керек.

Сонымен гравидограмма дегеніміз - жүктілік ағымының динамикасын көрсететін еркін таблица. Оған жалпы қан және зәр анализінің қорытындысын, артериалды қан қысымын, іш айналымын, жатыр түбінің биіктігін, ұрықтың жүрек соғу жиілігін тіркейді.

Қолданылған әдебиеттер:

1) Интернет желісі.





**Назарларыңызға
рахмет!**