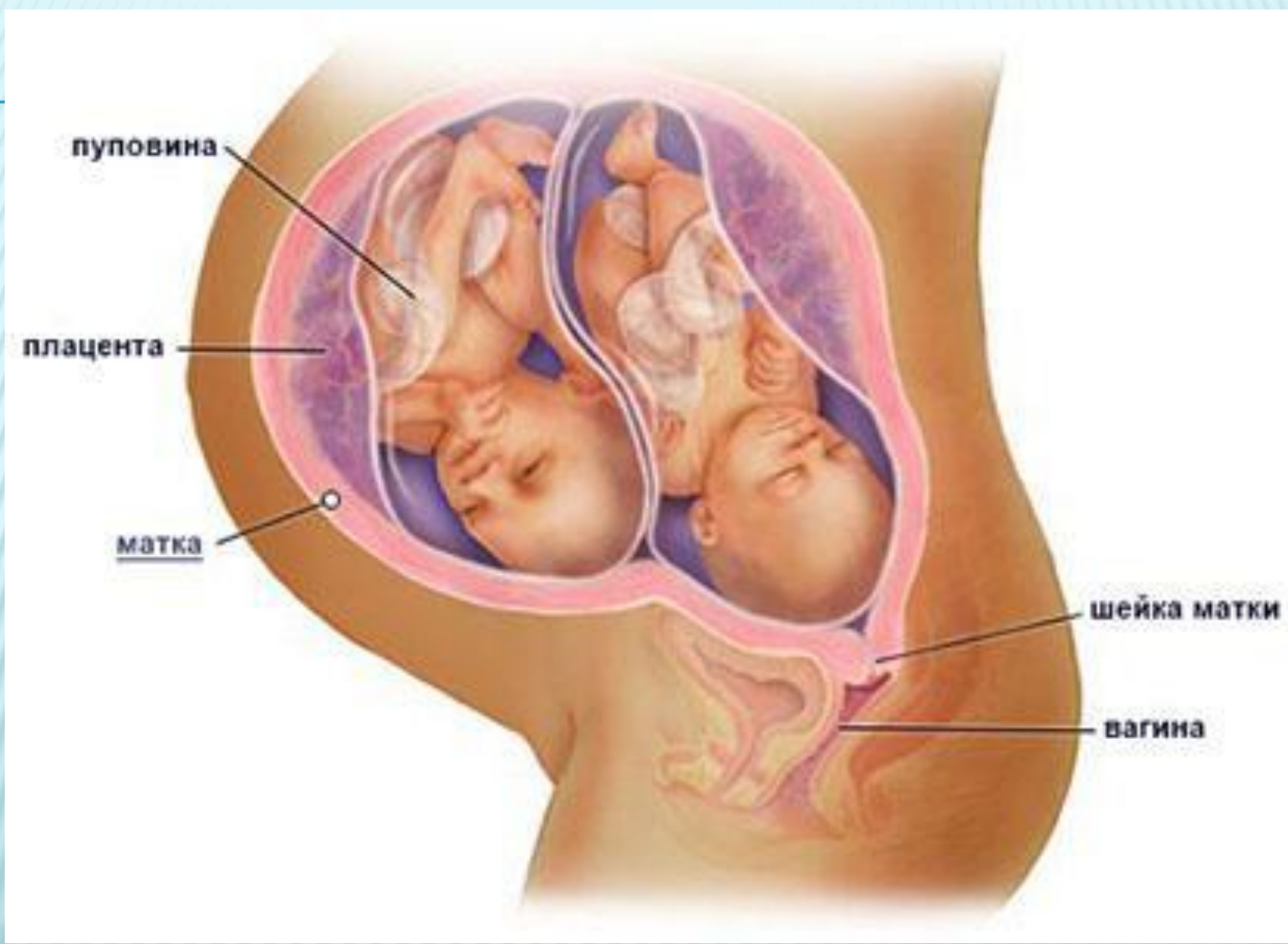


# Көп нәрестелі жүктілік

---



пуповина

плацента

матка

шейка матки

вагина

# КЛАССИФИКАЦИЯ (ЗИГОТАСЫНА БАЙЛАНЫСТЫ)

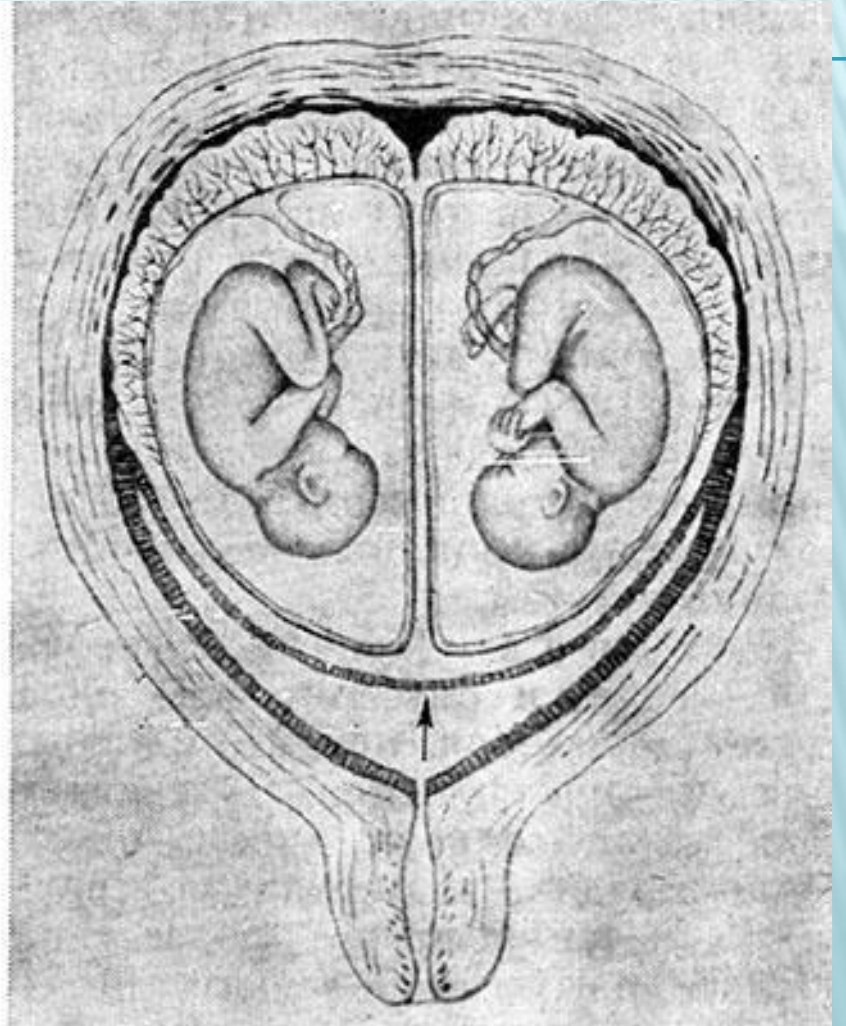
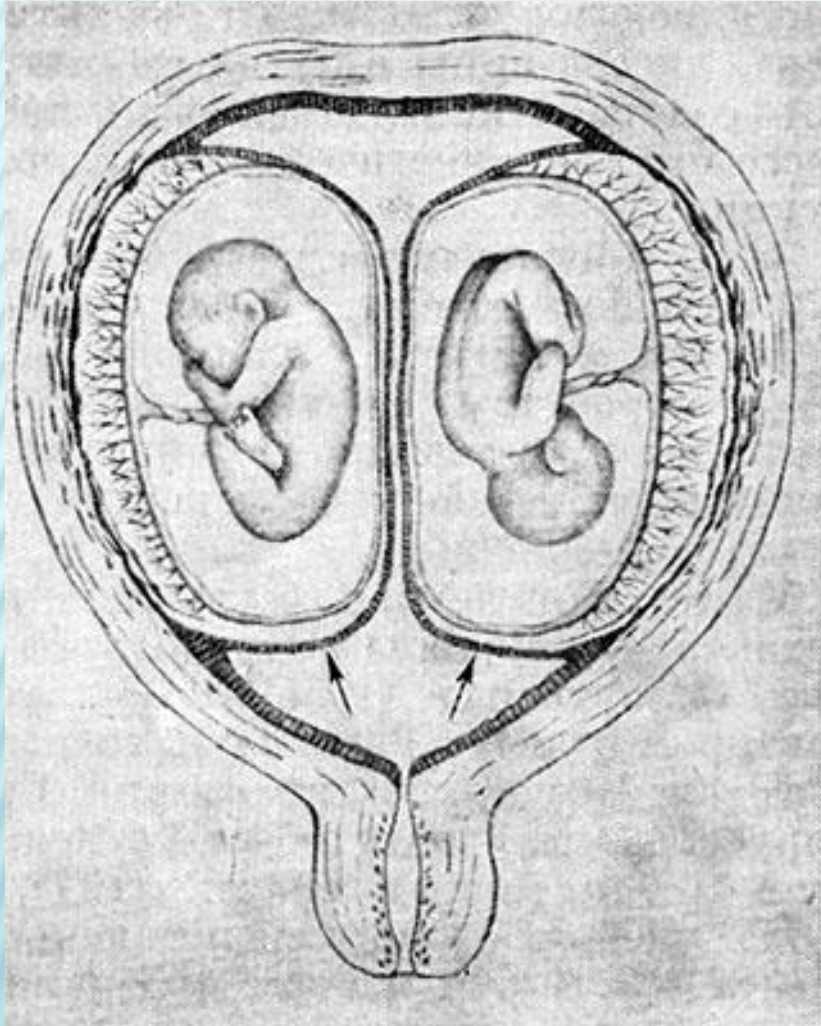
---

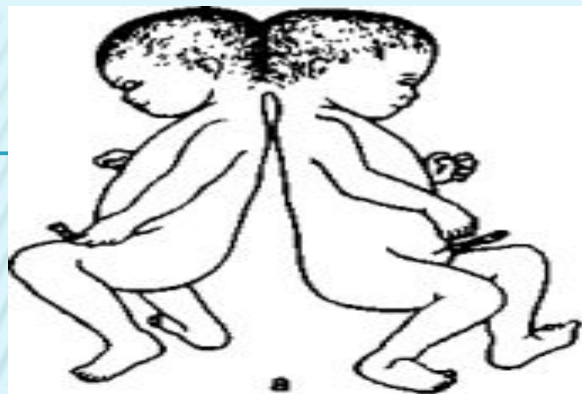
- ? 1) Монозиготалы  $1/3$ . Бір жыныс жасушасынан, 1 сперматозоидтан
- ? 2) Дизиготалы

# КЛАССИФИКАЦІЯ (ХОРИОНґА БАЙЛАНЬСТЫ)

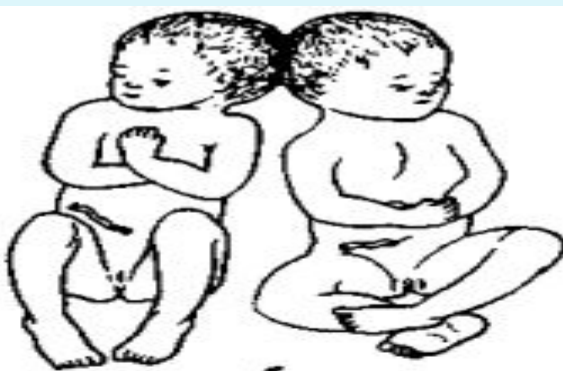
---

- ? Дихориальді (2 плацента) 80%
- ? Монохориальды (1 плацента) 20 %





a



b



c



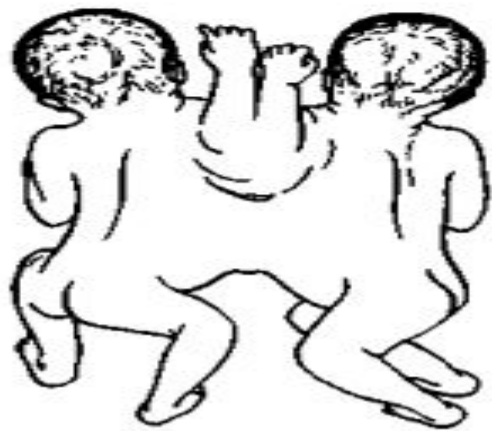
d



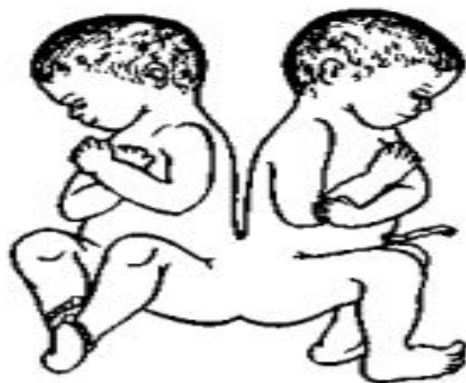
e



f



g



h



i

# ДИАГНОСТИКА

---

- ? Анамнезінде ЭКО, гонадотропинмен стимуляция
- ? Отбасылық анамнез
- ? УЗИ (скрининг 10-14, 20-22, 30-32)
- ? КТГ

# АСҚЫНУЛАР (ӘЙЕЛДЕРДЕ)

? Анемия.

2) Гипертензия (14 – 20 %). Бір нәрестелі жүктіліктен 3 есе жиі кездеседі, ауыр өтеді.

3) Жүктілік және босанудан кейінгі ерте кезеңде қан кету (20 %)

4) Көп сулулық 5 – 8 %

5) Ұрық қабықшасының ерте жыртылуы (25%), бір нәрестелі жүктіліктен екі есе жиі кездеседі.

6) Өздігінен түсік тастау екі есе. 50 % жүктілікте бір нәресте туумен аяқталады.

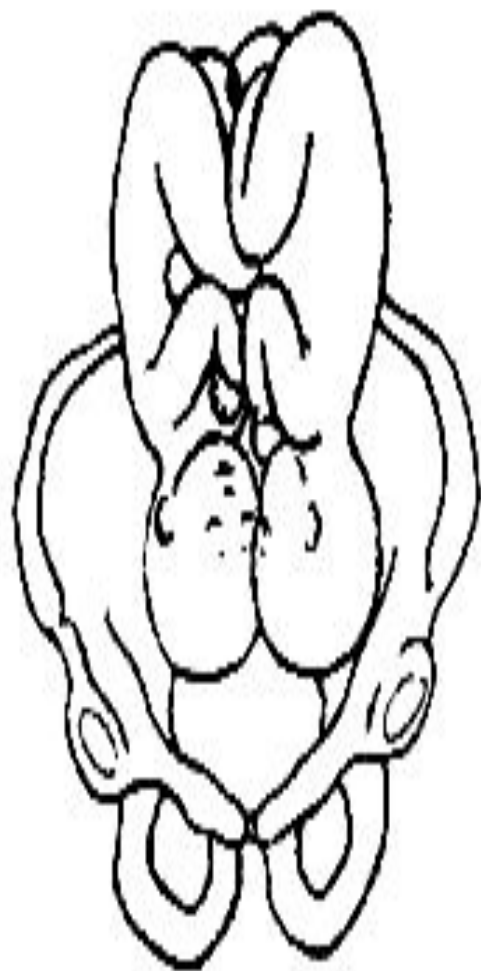
7) Жүрек айну, құсу жүктілік кезінде ауыр өтеді.

8) Жүктілік холестааз.



# АСҚЫНУЛАР (НӘРЕСТЕ)

- ? 1) Перинатальды өлімнің жоғары болуы - 15%, бір нәрестелі жүктіліктен 10 есе жиі Перинатальды өлімнің жиілігі плацентацияның типіне тәуелді. Монозиготалы жүктілікте дизиготалыға қарағанда 2-3 есе жоғары..
- 2) Туа біткен ақаулар - 2 – 10%.
- 3) Біріккен егіздер: жиілігі 1:900 екі нәрестелі жүктілікпен. Кіндік баудың және плацентаның патологиясы.
- 4) Плацентаның жабысуы.



Оба плода в  
теменном предлежании

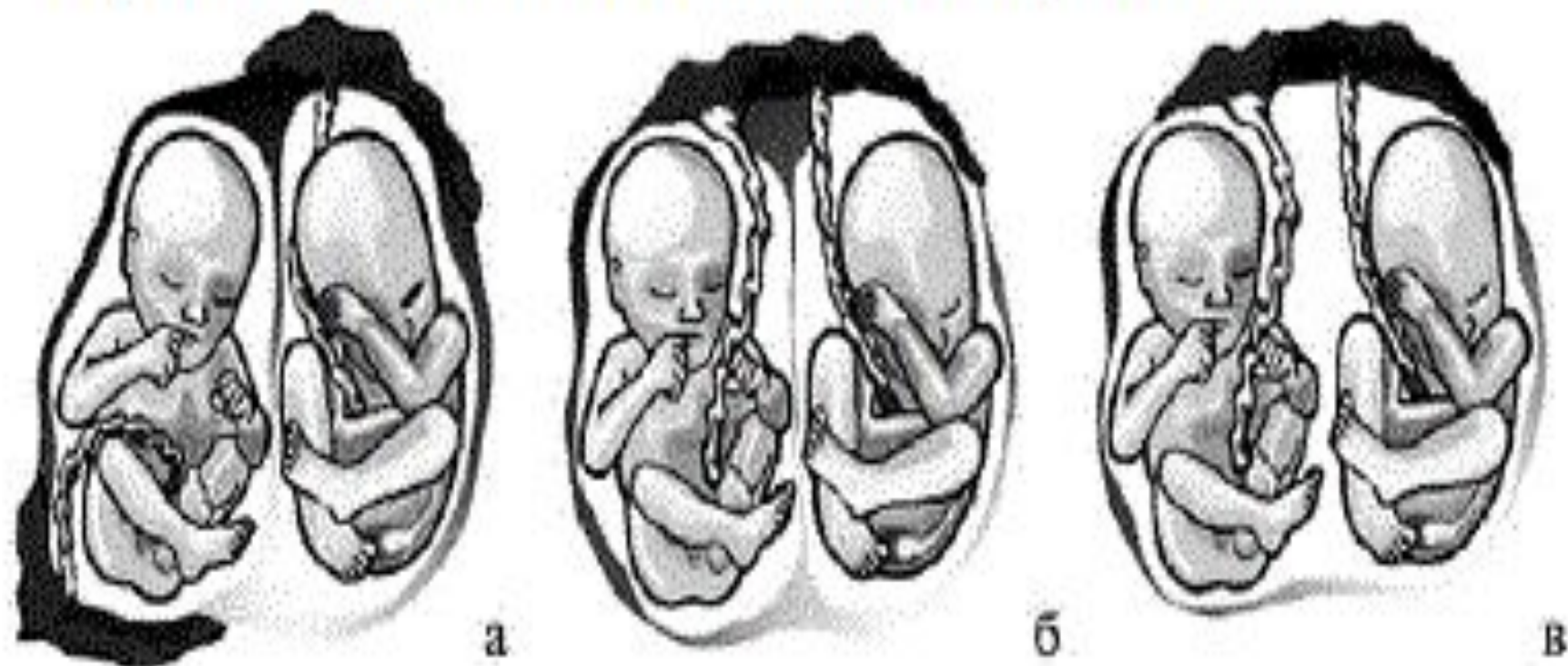


Один плод в головном,  
другой в тазовом предлежании



Оба плода в  
тазовом предлежании

## Варианты расположения плодов при двойне



**а — двойня бихориальная биамниотическая; б — двойня монохориальная биамниотическая; в — двойня монохориальная моноамниотическая**