



## PLATSENTA DISFUNKTSIYASI BO'LGAN AYOLLARDA HOMILALIK DAVRLARINI KECHISHI

Sadikova Xanifa Zakirovna

Sirdaryo viloyat Perinatal markazi direktori

**Annotatsiya:** *Plasenta homiladorlik bilan bog'liq bo'lgan eng muhim organlardan biridir. Biroq, platsenta etarli bo'lmaganda, ko'plab asoratlarni bartaraf etish kerakligini ham aytish mumkin. Plasenta etishmovchiligi platsenta disfunktsiyasi va bachadon bo'yni tomirlari etishmovchiligi kabi ko'plab boshqa nomlar bilan tanilgan. Bu holat qon ta'minoti etarli bo'lmagan holatga tegishli. Platsenta ona va chaqaloq o'rtasidagi asosiy bo'g'indir. Bu aloqadan foydalanib, ona bolani etarli darajada rivojlanishi uchun ozuqa moddalari va kislorod bilan ta'minlaydi.*

**Kalit so'zlar:** *Platsentani kelib chiqishi, Platsenta, Bachadonni immunited gomeostazi.*

### Asosiy qism

Plasenta etishmovchiligi kabi asoratlar kundalik hayotda chekish va giyohvand moddalarni iste'mol qilish kabi yomon turmush tarzi odatlaridan kelib chiqadi. Biroq, homilador bo'lganida, bu onaning sog'lig'iga ham bog'liq. Ba'zi ayollar allaqachon diabet va surunkali yuqori qon bosimi, shuningdek, homiladorlik paytida qon pıhtılarının buzilishi kabi kasalliklardan aziyat chekmoqda.

Platsenta etishmovchiligi holatini to'liq davolash mumkin emas, lekin yaxshi xabar shundaki, bolaning rivojlanishiga salbiy ta'sir ko'rsatishga harakat qilish va kamaytirish uchun dori-darmonlar va amaliyotlar bilan ko'p narsalarni qilish mumkin. Buning uchun shuni aytish mumkinki, etkazib berishning etishmasligi holati kutilgan etkazib berish sanasidan oldin allaqachon aniqlangan bo'lishi muhimdir. Agar chaqaloq o'z vaqtida tug'ilishi mumkin bo'lsa, shifokor bilan maslahatlashish juda muhimdir.

Nega steroidlar onadan rivojlanayotgan chaqaloqqa yo'ldosh orqali o'tadi va bolaning o'pkasini mustahkamlaydi. Muayyan muammoni muhokama qilmoqchi bo'lsangiz, pediatr bilan maslahatlashingiz mumkin.

### Xulosa

Platsentaning disfunktsiyasi tufayli homilador platsenta qon oqimida Doppler tekshiruvi juda muhimdir. Bu yo'ldoshning xomiladan qonga oqishi, shuningdek, bachadonga tekshirilayotgan bir xil ultratovush hisoblanadi. Ushbu tadqiqot aniqroq suratni ochish uchun dinamikada olib boriladi.

### FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR:

1. “Плацентарная недостаточность (дисфункция плаценты). Дистресс плода. Задержка роста плода” к.мед.н., доцент Ляховская Татьяна Юрьевна Полтава 2020
2. [Как бороться с плацентарной недостаточностью? - Доктор Алка Гупта | Либрат \(lybrate.com\)](#)



3. Le placenta : à quoi sert-il ? - Gyn&co (gynandco.fr)
4. Oslozhneneiya-beremennosti-3.pdf (alfasigma.com)
5. Плацентарная недостаточность - Семейная клиника Арника, Красноярск (arnika24.ru)