

MAKAT DOĞUM

# Makat prezentasyonu

- Görülme oranı %3-4 dür
- Tanı leopold manevraları ile konulabilir

# MAKAT DOĞUM

- Sırt solda olduğunda birinci makat gelişi ;
- sırt sağda olduğunda ikinci makat gelişi ,
- çocuk doğarken sırt öne dönerse Dorso anterior ,
- arkaya dönerse Dorso posterior diye adlandırılmaktadır

# Makat prezentasyonunu, pratik olarak üç kısma ayırabiliriz.

- Saf makat prezentasyonu
- Tam makat prezentasyonu
- Tam olmayan makat prezentasyonu

# Makat doğumuna predispozan faktörler

- Fetal Anomaliler
- \*Baş anomalileri
  - Anensefali
  - Hidrocefali
- \*Kromozom anomalileri
  - Otozomal trizomiler
  - Multipl anomaliler
- Uterus anomalileri
  - Septus
  - Bicornis
  - Unicornis

# Makat doğumuna predispozan faktörler

- Uterusun aşırı gerginliği
  - Polihidramnios
  - Çoğul gebelik
- Grand multiparite
- Pelvik obstrüksiyon
  - Plasenta previa
  - Myoma
  - Diğer pelvis tümörleri
- Sebebi bilinmeyen (% 50)

# Teşhiste

1. Anamnez
2. Dış muayene
3. Vajinal muayene
4. Radyolojik ve Ultrasonografik muayenelerden faydalanılır.

Dış sefalik versiyon;

# Makat gelişlerde sezeryan endikasyonunun olduğu durumlar

- Fetal ağırlığın 1500gr dan az, 3800 gr dan fazla olması
- Fetal başın hiperekstansiyonda olması
- Fetal kolların başa doğru ekstansiyon yapması
- Pelvik ölçülerin küçük olması. Dar pelvis.
- Yarı makat prezenasyonları ve primipar olma
- Kordon sarkması
- Plesanta Previa
- Eklampsi
- Yaşlı Primipar
- İri fetüs, baş pelvis uygunsuzluğu

## 2) Rölatif endikasyonlar

- a) ocuk kalp seslerinin bozulması
- b) Primipar
- c) Yenilmeyen primer ve sekonder ağrı zaafı
- d) Daha  nceki  l  dođumlar
- e) S rmaturasyon (bilhassa primiparda)
- f) Erken membran rüptürü
- g) Başın hiperekstansiyonda olması

# Zatuchni-Andros Breech Scoring

	<b>0 Puan</b>	<b>1 Puan</b>	<b>2 Puan</b>
Parite	0	1	2
Gestasyonel yaş (hf)	39+	38	<37
EFW (lb)	3600	3100-3500	<3100
Daha önce makat doğum	0	1	2
Dilatasyon	2	3	4
Baş seviyesi	-3	-2	-1

Skor 0-4 ise, sezaryenle doğum önerilir

# **OKSİTOSİN KULLANIMI**

# Manevralar

- Bracht
- Mauriceau-Veit-Smellie
- Prag
- Kollar için
  - Lovset
  - Müller
  - Bickenbach
  - Klasik

# Doğuma Yaklaşım

- Makat prezantasyonu ile eyleme girmiş gebenin çok iyi değerlendirilmesi gerekir.
- Fetusun ölçüleri, prezantasyon tipi ve anne peivisinin ölçüleri değerlendirilir.

# Doğuma Yaklaşım

- Makat gelişlerinde eylemin ilerleme durumu sık değerlendirilmelidir.
- Servikal dilatasyon yavaş olacağı için eylem uzar. Uzun bir eylem, annede sıkıntı yaratır.
- Bu nedenle kontraksiyon aralarında annenin rahatlatılması gerekir.
- Eylemin uzun olması, annenin hidrasyon ihtiyacını da artırır

# Doğuma Yaklaşım

- Fetal kalp sesleri değerlendirilir. Mümkünse bu izlem elektronik monitör ile yapılmalıdır.
- Bradikardi umbilikal kord sıkışmasına işaret edebilir. Vajinadan umbilikal kord sarkması olup olmadığı gözlenir

# Doğuma Yaklaşım

- Makat gelişinde amniyotik membranların mümkün olduğu kadar korunması gerekir. Böylece uzun sürecektir olan doğum eyleminde hem enfeksiyon ve kord prolapsusu riski önlenir, hem de dilatasyona yardım edilir.

# Doğuma Yaklaşım

- Makat gelişinde doğum eyleminin seyrini dikkatle izlemek gerekir.
- Eylemin aktif fazına girildiğinde, serviks dilatasyonu saatte 1-1,5 cm ilerlemeli, bunun yanında yerleşme de serviks dilatasyonu ile birlikte gerçekleşmelidir. Dilatasyon, aktif fazda ilerlemez ise sezeryan indikasyonu vardır.

# Doğuma Yaklaşım

- Dilatasyon tamamlandığı halde makat henüz spinaların üzerinde ise yine sezeryan doğumu tercih edilir.
- Makat gelişlerinde oksitosin kontraindikedir. Çünkü eylemin normal ilerlediğinin takibini yapmak güçleşir

# Ebelik Bakımı

- Eylemin uzayacağı konusunda anneye bilgi verilir
- Kontraksiyonların süresi, sıklığı, gücü izlenir. Fetal kalp sesleri değerlendirilir
- Bebeğin göbeği doğuncaya kadar anne itici güçlerini kullanması için desteklenir
- Anneye olumlu geri bildirim verilir
- Anneye bebeğin görünümünü konusunda bilgi verilir

- Fetal kalp sesleri izlenir
- Anne hidrate edilir
- Enfeksiyon ve kord prolapsusu önlenmeli
- Epidural anestezi tercih edilebilir
- Forseps kullanılabilir