

RİSKLİ DOĞUM EYLEMİ



DOĞUM EYLEMİNİN EVRELERİ

Doğum eyleminin de rol alan faktörler nelerdir?



Doğum Eyleminin Dört Faktörü

1. Doğum eylemindeki güçler
2. Doğum objesi
3. Doğum kanalı
4. Annenin psikolojisi

Doğumda sorun çıkarabilecek diğer durumlar

- Umblikal korda ilişkin
- Amniyotik mayiye ilişkin
- Plasentaya ilişkin
- Çoğul gebelik

Distosi

- Doğum eyleminin normalden sapmasıdır

DİSTOSİNİN SINIFLANDIRILMASI

1. **Uterus Disfonksiyonlarına Ait Distosi:** uterus kontraksiyonlarının yetersiz yada düzensiz olması
2. **Doğum Objesine Ait Distosi:** prezentasyon ve pozisyon anomalileri
3. **Doğum Kanalı-Kemik Pelvise Ait Distosi:** kemik pelvise ait nedenler
4. **Annenin psikolojisine ait distosi**

Normal bir kontraksiyon

- 2-3 dakikada bir ortaya çıkan,
- 40-90 saniye süren ve
- kontraksiyon tonüsü 40-90mm Hg olan,
- istirahat tonüsü 5-20mm Hg olan bir kontraksiyondur.

Disfonksiyonel eylem

- Uterus kontraksiyonlarının normalin dışında gerçekleşmesidir.

Disfonksiyonlar

- Hipertonik
- Hipotonik
- Presipitus (hızlı) eylem

PATOLOJİK UTERUS HALKASI

- Normal bir eylem sırasında uterus iki farklı segmente ayrılır:
 - ✓ Üst ya da aktif segment,
 - ✓ alt ya da pasif segment.

FİZYOLOJİK UTERUS HALKASI

Her bir kontraksiyon ile üst segmentteki uterus kasları kısalarak aşağı doğru basınç oluştururlar.

Kısalmanın devam etmesi, bu segmentin kalınlaşmasına neden olur. Alt segment ise incelir ve uzar. Bu iki segment arasında **fizyolojik retraksiyon halkası** olarak adlandırılan bir halka oluşur.

- **Patolojik retraksiyon halkasi**, fizyolojik retraksiyon halkasının aşırı gelişmesi ile ortaya çıkar ve distosiye neden olan bir durumdur.

Konstruksiyon halkası-Kasılma Halkası

- Konstruksiyon halkası nadir görülen bir patolojidir. Bandl halkasından farklıdır. Bandl halkasına doğum kanalındaki bir tıkanıklık neden olur. Yani tıkanıklık nedeni ile bandl halkası gelişir. Halbuki konstruksiyon halkası, tıkanıklığı bizzat kendisi yapar.

- Yani önce halka gelişir ve gelişen halka fetusun doğum kanalından inişini durdurur. Halkanın gelişmesi lokalizedir. Analjezi, anestezi ya da ikisi birarada uygulanarak halkanın çözülmesi sağlanır ve vajinal doğum gerçekleşebilir.