

# DISTOSIA DISTOSIA DISTOSIA DISTOSIA

## DISTOSIA HIS DAN ALAT KANDUNGAN

TIM ASLIN



# KELAINAN HIS

## His hipotonik

- ❖ Kontraksi terkoordinasi tapi lemah
- ❖ ( $< 15$  mm Hg)
- ❖ fase aktif/kala II
- ❖ inersia uteri sekunder
- ❖ Ketuban dipecah – oksitosin
- ❖ SC



## His hipertoniik

- ❖ Kontraksi tidak terkoordinasi
- ❖ sering kesakitan
- ❖ fase laten
- ❖ inersia uteri primer
- ❖ fetal distress
- ❖ Morphin 10 mg/pethidin 50 mg
- ❖ SC



# INCOORDINATE UTERINE ACTION

- Sifat his berubah-ubah, tonus otot uterus meningkat di luar his, tidak ada sinkronisasi antara kontraksi dg bag atas, tengah, bawah  
⇒ his tidak efisien dlm pembukaan
- Nyeri yg lebih lama & keras pd ibu, pd janin  
⇒ hipoksia
- Disebut jg *Uncoordinated hypertonic uterine contraction*

# PENATALAKSANAAN

- Simptomatik, analgetik
- Mengurangi tonus otot dan meminimalkan stres
- Narkosa : hilangkan lingkaran konstiksi
- VE, SC

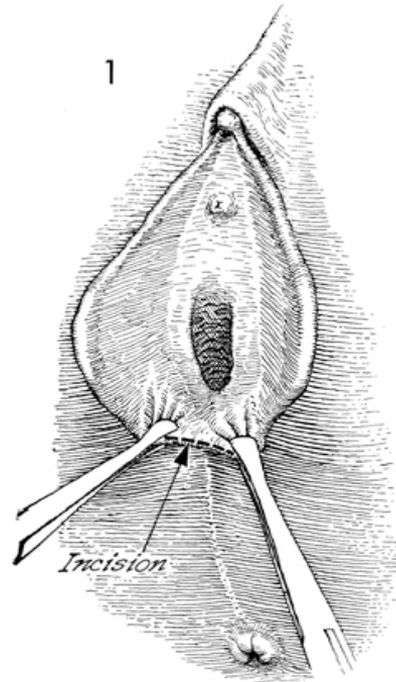
## DISTOSIA ALAT KANDUNGAN: VULVA



**Figura 2.** Edema vulvar masivo

Edema vulva terjadi oleh karena gejala preeklampsia, gangguan gizi, persalinan lama, kesalahan manajemen

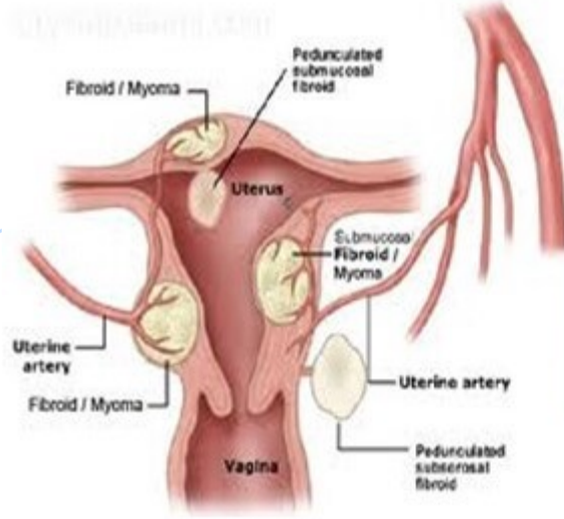
- Stenosis vu kelainan ko



perlukaan, radang,  
tan medialis



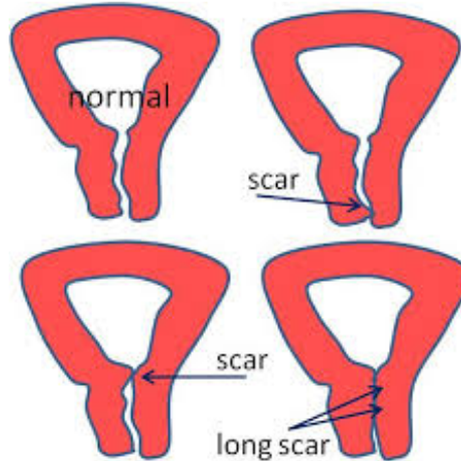
glar



Bartholin gland cyst

# DISTOSIA ALAT KANDUNGAN: VAGINA

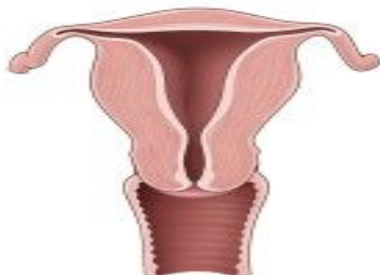
- Septum vagina : hambatan dlm penurunan kepala, persalinan diselesaikan dengan sayatan/pemotongan septum, SC
- Stenosis vagina
- Tumor vagina



# DISTOSIA ALAT KANDUNGAN: UTERUS/SERVIKS

## Congenital Müllerian Anomalies

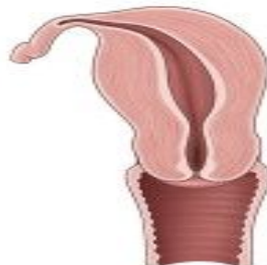
Normal uterus



Class I: Uterine hypoplasia and/or agenesis



Class II: Unicornuate uterus



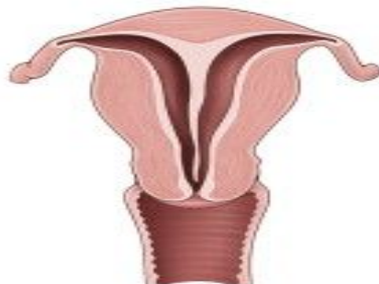
Class III: Uterus didelphys



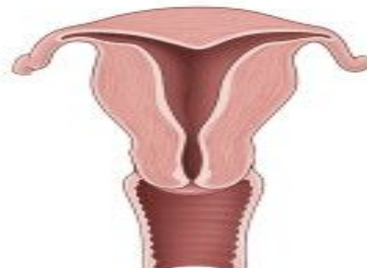
Class IV: Bicornuate uterus



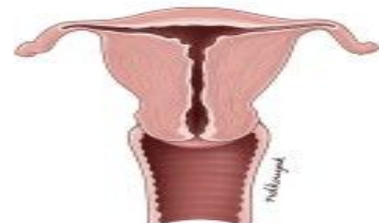
Class V: Septate uterus



Class VI: Arcuate uterus



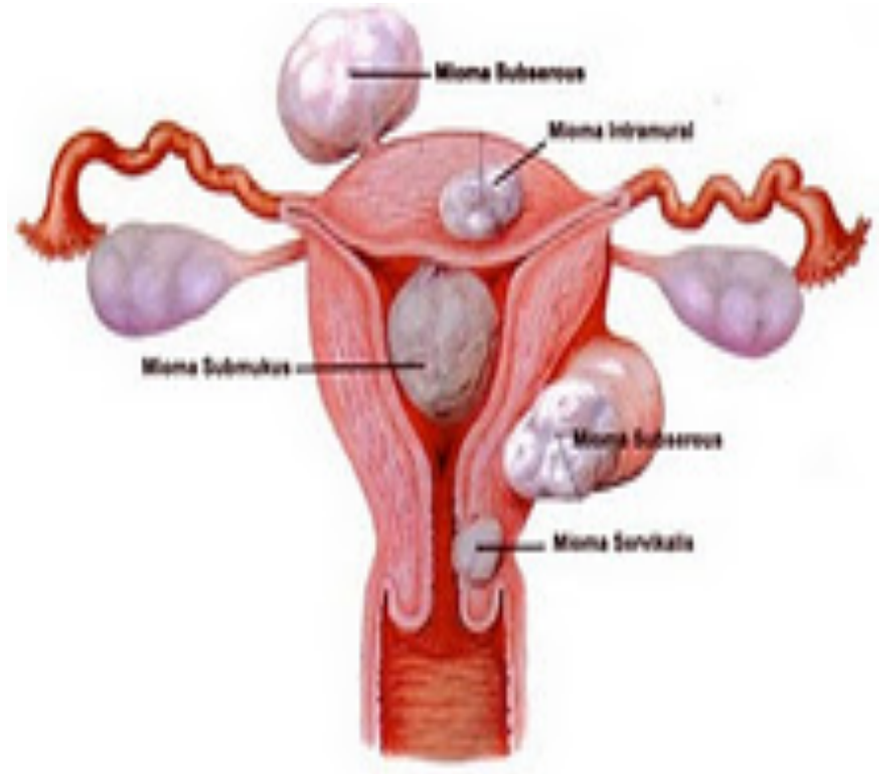
Class VII: Diethylstilbestrol (DES) drug related



Wolfe

# MIOMA UTERI

- letak mioma uteri menghalangi lahirnya janin pervaginam
- dengan adanya mioma uteri terdapat kelainan letak janin
- dengan adanya mioma terjadi inersia uteri dalam persalinan.



# RIGID SERVIKS

- Pengertian : suatu keadaan dimana seluruh serviks kaku
- Sering dijumpai pd primigravida tua, parut bekas luka/infeksi
- Penatalaksanaan :
  - Penenang
  - SC

# SERVIKS KONGLUMER

- ✓ Suatu keadaan dimana ostium uteri internum dpt terbuka sampai lengkap, tetapi ostium uteri eksternum tdk mau membuka
- ✓ Penatalaksanaan :
  - Pelebaran pembukaan ostium uteri eksternum secara digital
  - *Durhssen incision* ⇨ sayatan selebar 1-2 cm shg pembukaan lengkap ⇨ VE
  - SC

# EDEMA SERVIKS

- ▶ Tanda obstruksi : edema hebat pd serviks, hematoma dan nekrosis
- ▶ Diagnosis : His baik tetapi pembukaan serviks tidak bertambah
- ▶ Penatalaksanaan : VE, SC



**THANKYOU**

**ANY QUESTIONS?**

