

(1)

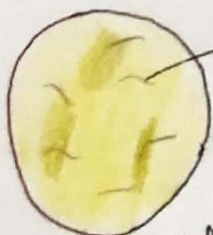


Treponema pallidum

- a. mikroskopik → teknik imuno fluoresensi
- bentuk : spiral halus
- ukuran : P: 5-15 mm
L: 0,1-0,2 mm
- bergerak spt aktif

Jenni Faizul IY
A-2
1810211015

(2)



Treponema pallidum

- b. makroskopik
- ↳ menunjang ^{steiner}
adanya koreng
- modified silver stain method

Diagnosis lab :

- Mikroskop lapangan dapat mengetahui morfologi
- ↳ peran batteri, direct fluorescent
- RX serologi

(3)

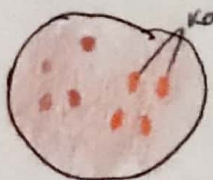


Gardnerella vaginalis

- a. Mikroskopik
- bentuk ^{basi}
sakar
- susunan : kokobasik
- warna : ungu
- Sifat : gram positif akhir negatif
- Metodi : pem. Gram

- > Non MGE
- > clue cell
- > pleomorfik
- > Anaerob facultatif

(4)



Gardnerella vaginalis

- b. makroskopik
- media : blood agar
- Kultur di blood agar 0,3 - 0,5 mm
- Sifat β Hemolitik → lisis sel ^{selular}
sel duri

(5)



Chlamydia trachomatis

- a. mikroskopik
- ↳ imunofluorescent staining of inclusion body
- ↳ kecil, bulat, aktif
- ↳ dinding sel dr lipid bilayer
- ↳ Parasit obligat intraseluler

(6)



Chlamydia trachomatis

- b. mikroskopik
- ↳ metode : - York Sac inoculation
- Kultur seluler
PD Sci McCoy