

Primera semana de desarrollo:

de la ovulación a la implantación

Ciclo ovarico → menstruación
al llegar la Pubertad la mujer comienza tener
Ciclos regulares cada mes

hormona → gonadotropias, sintetizada por el
hipotálamo

Al inicio de cada ciclo ovarico entre 15 y 10
folículos primarios reciben estimulación para crecer
bajo la influencia de la FSH

hormonas que secreta el hipotálamo
" GnRH"
Hipotálamo Superior e inferior (donde se encuentra)
Investigador

FSH → maduración del folículo

Síntesis de estrógenos

- El endometrio uterino a la fase Folicular
Proliferativa
- Adelgazamiento del moco ovarico

1) ovulación del folículo
vesicular

2) cuerpo amarel-
lento, lúteo

3) Transporte del
ovocito

4) cuerpo blanco
albicans

5 a 80 ml APx 5 días de menstruación
(Investigar)

- holo megavrea - I Permenovrea
- Amenovrea - Olinovrea
- Olinovrea

Si el ciclo no se controla, se puede convertir en amenorrea

(Covario)
Síndrome hipertrofico
quistes formados en el ovario produce...
Puede salir pelos más de lo normal (comentado
los antioestrogénos)

Anticonceptivos orales -> dar dosis ^{chiquitas} de estrógeno
en el día 15

Foliculo estimulante - ^{hormonas} (Covariación)
autonodimulsante