



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ángel Yahir Olán Ramos.

Parcial : 1ro

Nombre de la Materia: Clínica de ginecología y obstetricia.

Nombre del profesor: Fernández Solís Citlali Berenice

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

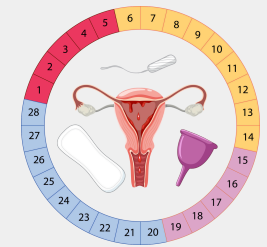
7mo semestre

Ciclo ovarico

1

CICLO MENSTRUAL

El ciclo menstrual es el proceso natural que ocurre en el cuerpo de una mujer en edad reproductiva se refiere a los cambios que ocurren en el útero y los ovarios para preparar el cuerpo para un posible embarazo la duración del ciclo menstrual puede variar de una mujer a otra, pero en promedio dura alrededor de 28 días.



2

FASE MENSTRUAL

Se cuenta como el día 1 del ciclo | día desangrado
Ciclo ovárico: comienza la formación del folículo
Ciclo endometrial: Desprendimiento del endometrio con una duración entre 3 a 7 días



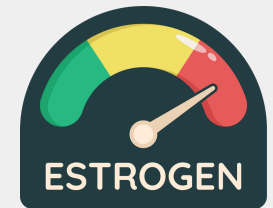
3

FASE FOLICULAR

Se alternan los ovarios, mes con mes, dura hasta el día 10 a 14.

Ciclo ovárico: Incremento de estrógenos, maduración del folículo por FSH.

Ciclo Endometrial: termina la descamación del endometrio, los estrógenos favorecen que comienza la preparación.



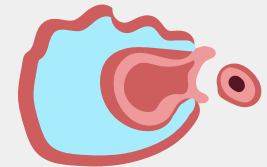
4

OVULACION

Sucede alrededor del día 12 al 16 del ciclo, justo a la mitad del ciclo. Se presenta un incremento en un grado centígrado la T basal. Consumo de alimentos de acuerdo a TMB.

Ciclo ovárico: Salida del Ovocito por LH.

Ciclo endometrial: continua en preparación por estrógenos.



5

FASE LUTEA

Incremento en la concentración de progesterona más estrógenos Edema desde 1 hasta 7 kilos.

Ciclo ovárico: Cuerpo lúteo - placenta o degradación.

Ciclo endometrial: Incremento en tamaño de endometrio, moco cervical impenetrable.

