



UDS

NOMBRE: OSMAR ABEL AGUILAR CORDERO.

TEMAS: CICLO MENSTRUAL.

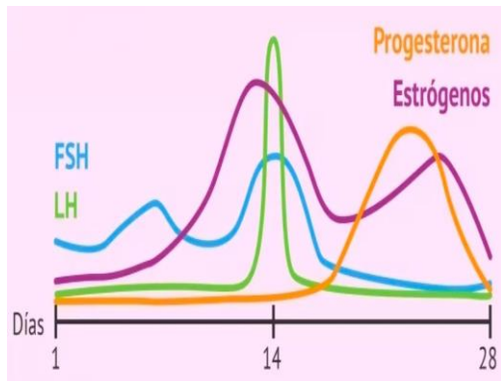
ACTIVIDAD: SUPER NOTA.

MATERIA : ENFERMERIA EN EL CUIDADO DE LA MUJER.

**NOMBRE DEL PROFESOR : MARCOS JHODANY ARGUELLO
GALVEZ.**

GRADO Y GRUPO : 4° "A".

FECHA : JUEVES, 19 DE SEPTIEMBRE 2024.

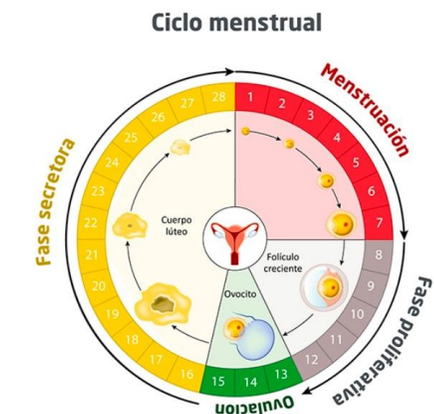
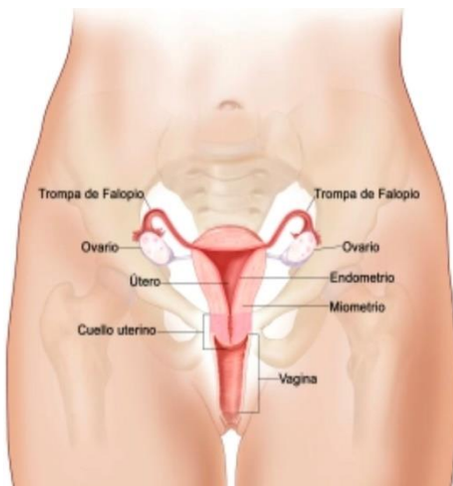


HORMONAS DEL CICLO MENSTRUAL

SE PRODUCEN EN SU HIPÓFISIS (FSH Y LH) Y EN SUS OVARIOS (ESTRÓGENOS Y PROGESTERONA).

ORGANOS QUE PARTICIPAN

- ÚTERO
- OVARIOS
- TROMPAS DE FALOPIO
- MIOMETRIO
- VAGINA.



MENSTRUACIÓN.

ESTE SANGRADO MENSTRUAL SE CORRESPONDE CON LA DESCAMACIÓN DEL ENDOMETRIO DEBIDO A QUE NO HA HABIDO IMPLANTACIÓN EMBRIONARIA.

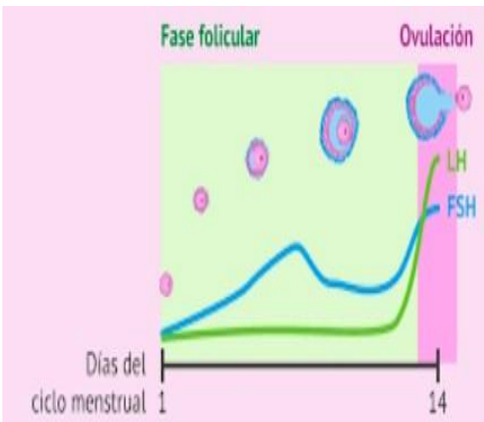
CICLO MENSTRUAL

ES UN PERIODO DE APROXIMADAMENTE 28 DÍAS EN EL QUE LA MUJER EXPERIMENTA CAMBIOS EN SU CUERPO ESPECIALMENTE EN EL ÚTERO Y LOS OVARIOS DE SU SISTEMA REPRODUCTOR. (PREPARAR EL EMBARAZO)

FASE FOLICULAR.

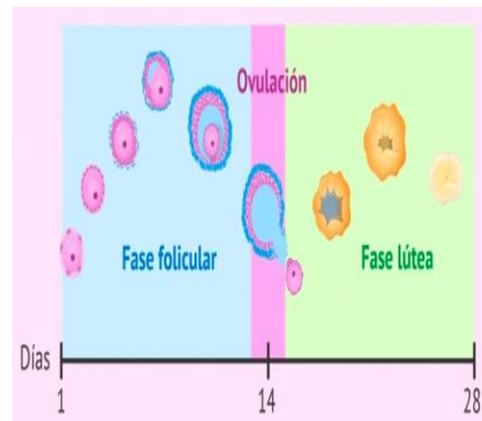
PERIODO QUE VA DESDE EL INICIO DE LA MENSTRUACIÓN HASTA LA OVULACIÓN.

- CRECIMIENTO DE FOLICULOS OVÁRICOS.
- SECRECIÓN DE ESTRÓGENOS.



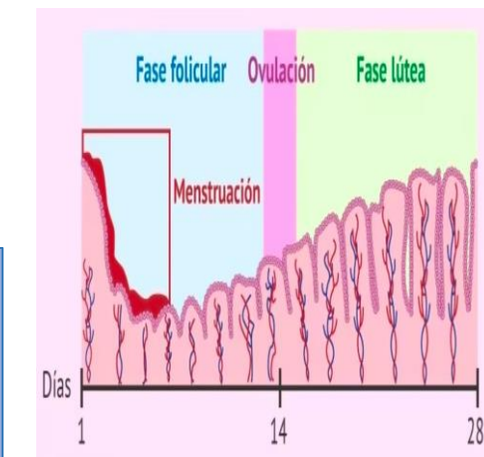
FASE OVULATORIA

ALREDEDOR DEL DÍA 14 DEL CICLO MENSTRUAL, LA HIPOFISIS PRODUCE UNA SUBIDA DE LOS NIVELES DE LH Y QUE PROVOCA LA OVULACIÓN .



FASE LÚTEA.

ES LA QUE EMPIEZA JUSTO DESPUÉS DE LA OVULACIÓN Y QUE DURA HASTA EL FINAL DEL CICLO MENSTRUAL . PREPARA EL ÚTERO PARA LA IMPLANTACIÓN DEL EMBRION.



BIBLIOGRAFIA

UDS

UDS

Cuidados de la mujer.
pptx

<https://pin.it/5j89DD0RF>

<https://www.reproduccionisistida.org/>