EUDS Mi Universidad

Súper note

Nombre del Alumno: Rosibeth Pérez López

Nombre del tema super nota

Parcial:1

Nombre de la Materia :Enfermería en el cuidado de la mujer

Nombre del profesor: selene ramirez reyes

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre 4



UNIVERSIDAD DEL SURESTE 2

APARATO MY REPRODUCTOR FEMENINO



QUE ES?

La función del sistema reproductor femenino es producir óvulas, secretar estrogeno y sostener a un bebé en desarrollo hasta el parto. El estrógeno, la principal hormona sexual de la mujer ,Causa que los rasgos femeninos y los órganos reproductores se desarrollan y es necesario para la liberación de los óvulos

MENOPAUSIA

La menopausia se produce porque los ovarios de la mujer dejan de producir las hormonas, estrógeno y progesterona. Una mujer llega ala menopausia cuando no iene un periodo menstrual durante un año





MENSTRUACIÓN

La menstruación,también llamada menorrea,período o regla es la expulsión de sangre y mucosa que experimentan algunas hembras mamíferos desde el endometrio y hacia la vagina.

LOS ÓRGANOS GENITALES EXTERNOS FEMENINOS SON:

- * Labios
- *clitoris



LOS ÓRGANOS GENITALES INTERNOS FEMENINOS SON:

*VAGINA

*ÚTERO (MATRIZ)

*CUELLO UTERINO

*OVARIOS

*TROMPAS DE FALOPIO

SISTEMA REPRODUCTOR MASCULINO

FUNCIONATEL SISTEMA REPRODUCTOR MASCILINO?

fabrica semen libera semen dentro del sistema reproductor femenino durante el colto Jabrica hormonas sexuales lo que ayuda a que los chicos se conviertan en adultos sexualmente maduros durante la pubertad

LOS GENITALES MASCULINOS INCLUYEN

*Los testiculo

*el sistema de conductos,que esta formado por el epididimo y el conducto deferente

*las glándulas accesorias ,que incluyen las vesículas seminales y la próstata

*el pene



El aparato reproductor masculino o aparato genital masculino, junto con el femenino, es el encargado de garantizar la procreación, es decir la formación de nuevos individuos para lograr la superficie de la especie.



TÉCNICA DE LA AUTOEXPLORACIÓN MAMARIA



1.FRENTE AL ESPEJO, BUSQUE CAMBIOS EN LA FORMA, TAMAÑO O SUPERFICIE DE LA PIEL ,ESPECIALMENTE HUNDIMIENTOS ,INFLAMACIÓN, ENROJECIMIENTO O ULCERACIONES

2.CON LAS MANOS DETRÁS DE LA CABEZA Y LOS CODOS LIGERAMENTE HACIA ADELANTE



3 CON LAS MANOS EN LA CINTURA Y LOS HOMBROS HACES ADELANTE

5.REVISE TOSA LA AXILA Y AL FINAL APRIETE SU PEZON PARA VER SI HAY SALIDA ANORMAL DEL LÍQUIDO, EXPLORE EL OTRO PECHO DE LA MISMA MANERA

4.DE PIE,LA MANO DERECHA EN LA NUCA ,CON LA IZQUIERDA TOQUE EL PECHO DERECHO.COMIENCE DESDE ARRIBA

6.ACOSTADA CON UNA ALMOHADA PEQUEÑA O TOALLA ENROLLADA DEBAJO DEL HOMBRO DERECHO, PONGA LA MANO DERECHA EN LA NUCA ,CON LA MANO IZQUIERDA REVISE EL PECHO DERECHO, PALPE DE LA MISMA MANERA QUE LO HIZO ESTANDO DE PIE .

HAGA LO MISMO PARA EXPLORAR SU SENO IZQUIERDO.