

Nombre del alumno:

Omar Emanuel López Reyes

Nombre del profesor:

LUDBI ISABEL

ORTIZ PEREZ

Licenciatura:

Enfermería

Materia:

Enfermería en el Cuidado de la mujer

Nombre del trabajo:

ENSAYO “ ANATOMIA Y FISILOGIA DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO”

ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO

Si bien se sabe el aparato reproductor femenino como el masculino son muy importantes ya que por medio de él se garantiza la reproducción humana, además de la intimidad sexual, cada aparato reproductor tiene ciertos órganos que realizan la función de procrear vida, pero al no tener una información sobre ellos y al no cuidar de ellos ósea al aparato reproductor femenino y masculino puede generar enfermedades, algo muy importante también es que la mujer además sufre una enfermedad llamada cáncer de mama el cual es la causa de muerte de muchas mujeres, aunque también se presentan en hombres., Sobre esto se hablara en el siguiente trabajo.

El aparato reproductor femenino se encuentra dentro del abdomen y está compuesto de órganos como la vagina, los ovarios, las trompas de Falopio, el útero, y el cuello uterino, los cuales su función es producir células sexuales y así procrear vida además los órganos del aparato reproductor femenino se dividen en órganos internos y externos:

INTERNOS

- Ovarios
- Trompas de Falopio
- Útero
- Vagina

Entre estos órganos en el ovario lo que sucede es la maduración de los óvulos, estos óvulos son las células sexuales femeninas y también se llaman gametos femeninos y estos maduran en el ovario, después los óvulos viajan a las trompas de Falopio, posteriormente estos paran en el útero y esperan a que sean fecundados y si estos no son fecundados, estos se eliminan a través de la menstruación.

EXTERNOS

- Himen
- Labios menores y mayores
- Clítoris

Estos órganos externos son importantes, ya que el himen cumple la función de proteger a la vagina, además los labios son pliegues que están formados por piel y son dos 2 los cuales son labios menores los cuales no tienen bello y están más adentro de la vagina y los externos si tienen bello y estos protegen también al aparato reproductor, pero también el clítoris es importante para la mujer tenga una sexualidad satisfactoria al tener relaciones sexuales.

El aparato reproductor masculino es importante ya que por medio del se garantiza la reproducción, este se conforma por los siguientes órganos:

- El pene
- El escroto
- Los testículos
- La uretra

Algunos órganos se encuentran debajo del abdomen y uno de ellos son los testículos los cuales se encargan de producir los espermatozoides y estos se encuentran con el ovulo para hacer la fecundación y así producir vida, también se encuentra la uretra el cual es el canal donde salen los espermatozoides cuando un hombre eyacula, además la próstata produce un líquido para la supervivencia y el líquido se libera en la uretra, además el escroto es el que recubre con los testículos.

Durante el acto del sexo entre la mujer y el hombre pueden contraerse enfermedades, las cuales son conocidas como (ETS) enfermedades de transmisión sexual y algunas causas pueden ser las bacterias o virus, las enfermedades más conocidas o las más comunes son el VIH/SIDA, HERPES GENITAL, LA GONORREA, entre otras. Aunque existen métodos anticonceptivos como los condones masculinos y femeninos, los parches y la píldora., La Doctora luna Ordoñez dice: "algunas enfermedades de transmisión sexual tardan en años en manifestarse".

Según estudios realizados. El embarazo tiene mucho impacto negativo en la sociedad y sobre todo en la salud de la mujer, ya que el 50% de los embarazos son no intencionales, ya que a pesar de los métodos anticonceptivos que existen los embarazos no deseados aumentan.

También en las mujeres predominan la enfermedad llamada cáncer de mama el cual esta enfermedad es la causa de muertes en mujeres, ya que en México se diagnostican cada año

23,000 casos y la mayoría de los casos se presenta en mujer entre 30 y 59 años, este cáncer se forma en las células de las mama, sus síntomas son las siguientes:

- Cambio de tamaño, forma o aspecto de un seno.
- Bultos o engrosamientos en los senos.
- Cambios en la piel que se encuentra sobre el seno.

Algunas causas de este cáncer son una edad avanzada, consumir alcohol, obesidad, antecedentes familiares de cáncer de mama, entre otras.

Según el doctor Philip Landrigan pediatra y epidemiólogo dice “cuantos más ciclos menstruales tiene la mujer en su vida, mayor es el riesgo de cáncer de mama”.

Todas las mujeres deben de realizar una exploración clínica para poder saber si tiene el cáncer, la exploración consta en 2 fases, una es la inspección en él se observa la forma, el volumen, la simetría, los bultos, los cambios de coloración de la piel y la red venenosa de los pezones, además tiene que realizar una inspección dinámica y posteriormente una palpación, el tratamiento de este cáncer puede ser en quimioterapia, radioterapia o cirugía

El cuerpo del ser humano realiza muchas funciones y el sistema reproductor es una de ellas ya que por medio de él se puede crear vida, esto es cuando un espermatozoide se une al ovulo y después se implanta en el útero para producir el feto. Esto del aparato reproductor ya sea masculino o femenino es muy importante ya que a los niños, adolescentes y jóvenes hay que enseñarles toda información para que estén enterados de cómo funciona y como es que se llaman cada parte del aparato que posee, así como también las enfermedades que estos pueden tener.