EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ronaldo de la cruz sangeado

Nombre del tema: aparato reproductor femenino, masculino y el aparato urinario.

Nombre de la Materia: Anatomía

Nombre del profesor: DR. Fernando

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2 do Cuatrimestre

URINARIO APARATO

PRODUCTOR FEMENINO

APARATO RE MASCULINO I

APARATO
REPRODUCTOR
URINARIO ESTRUCTURA

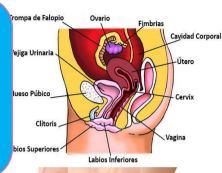
Los órganos **reproductores** internos de la muier son la vagina, el útero, las trompas de Falopio y los ovarios. La vagina es un tubo muscular hueco que se extiende desde la abertura vaginal hasta el útero. Como posee paredes musculares, la vagina se puede expandir v contraer.

El sistema reproductor masculino está formado por el pene, el escroto, los testículos, el epidídimo, el conducto deferente, la próstata y las vesículas seminales. El pene y la uretra forman

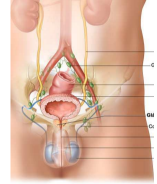
parte del sistema urinario.

El aparato urinario comprende una serie de órganos, tubos, músculos y nervios que trabajan en conjunto para producir, almacenar y transportar orina. El aparato urinario consta de dos riñones, dos uréteres, la veiiga, dos músculos esfínteres y la uretra.

Las principales funciones del aparato reproductor femenino son la producción de óvulos para la fertilización por el espermatozoide proporcionar condiciones apropiadas para implantación del embrión, el crecimiento y desarrollo fetales, y el nacimiento.



sistema reproductor masculino: fabrica semen. libera semen dentro del sistema reproductor femenino durante el coito. fabrica hormonas sexuales, lo que ayuda a que los chicos se conviertan en adultos sexualmente maduros durante la pubertad.



aparato urinario filtra desechos v líquido adicional en la sangre. Los problemas del tracto urinario incluyen la insuficiencia renal, las infecciones del tracto urinario, los cálculos renales, el agrandamiento de la próstata y los problemas del control de la vejiga.

