



Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura medicina humana



Tema:

Secreciones de la vagina y pene.

Alumna:

Paola Guadalupe Hilerio González

Grupo: "A"

Grado: 4°

Materia:

Crecimiento y desarrollo

Docente:

Osmar Emmanuelle Vazquez Mijangos

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de marzo del 2023

CONOCIENDO A LA

Vagina

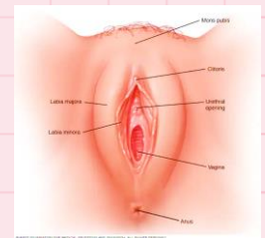
CARACTERÍSTICAS

La vagina es un órgano del aparato genital femenino. Localizado detrás de la vejiga, la uretra y delante del recto, conectada con el útero hasta los genitales externos del cuerpo. Es un conducto virtual sus paredes se encuentran en contacto y se separan solamente al constituir contacto. Construida por 3 capas (capa externa fibrosa) (capa media de tejido muscular lisa y muy elástica) (capa interna mucosa con pliegues que se desaparecen cuando se distiende).

Características

Mide alrededor de 10 cm.
-Puede controlarse voluntariamente por la contracción de los músculos

-Funciones para conducir el flujo menstrual al exterior.
-Durante relaciones sexuales
-Paso al producto durante el parto



VAGINOSIS

Bacteria Olor a pescado, flujo vaginal blanco o grisáceo

TRICOMONIASIS

ETS, parasito Trichomonas vaginalis, olor fuerte, flujo verdoso, grisáceo o amarillento

CANDIDIASIS

Hongo (candida albicans), color olor es dulce (cerveza) flujo acuoso o espeso (quesón)

Olores de la vagina:

Los olores que son anormales son producidos por algún microorganismo, todas las mujeres presentan una secreción vaginal que puede tener distintas características denominada flujo vaginal

Cuidados:

Buena higiene, ropa cómoda y no húmeda, no utilizar jabones para limpieza vaginal

Olores de la vagina

-Olor a pescado

Provocado por infecciones vaginales

-Olor dulce

Causada por hongos (candidiasis)

-olor hediondo

-olor fuerte; producida por E.T.S

-Olor metálico: Habitual tras la menstruación

Factores de mal olor de vagina

- Después de la relación sexual
- Ropa
- Menstrual
- Higiene
- Alimentación
- Cambios hormonales
- ITS

Flojo vaginal

El flujo vaginal sano tiende a ser transparente o de color blanco (o incluso un amarillo bien pálido cuando se seca). Los cambios en el olor o color de tu flujo pueden ser una indicación de que algo está fuera de lo normal.

OLOR

- ✓ Pescado
- ✓ Yogur
- ✓ Metálico
- ✓ Dulzón
- ✓ Hediondo
- ✓ Olor fuerte
- ✓ Olor maloliente

TEXTURA:

El flujo de clara de huevo. De la que esta a punto de comenzar la ovulación

El flujo cremoso : Observado después o antes de la ovulación



Colores:

- **Blanquecino**: varia en cantidad y consistencia
- **Verdoso** o **amarillento**: causada por ITS O ETS
- **Blanco** y espeso: indica infección por hongo
- **Rojo, marrón** o rosado: debido a la menstruación.
- **Transparente** flujo de la mujer sana y normal o con ovulación
- **Gris**: Acompañado de mal olor, se debe a una infección



Google



PENE



Todos

vídeos

imágenes

maps

noticias

www.Queeselpeneprendizaje.com

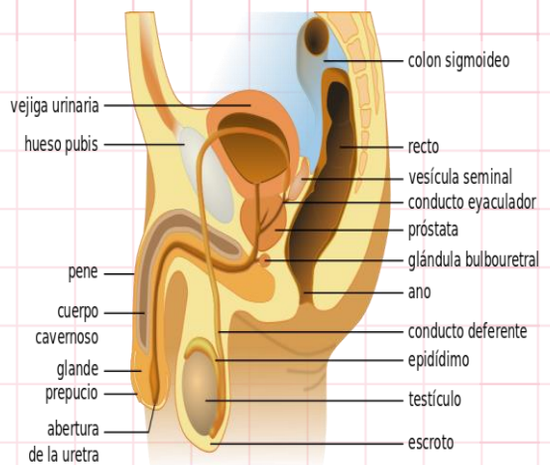
Definición – Que es el pene y anatomía

Es un órgano eréctil(que tiene propiedad de hacerse turgente rígido)

www.anatomiadelpene.com

Anatomía – Del formado por una porción proximal llamada cuerpo y una porción **pene**

Situado por encima del escroto y por detrás de la sínfisis del pubis, esta distal llamada prepucio. En la parte inferior o uretral el glande se une al prepucio por el frenillo. La parte glande se une al prepucio por el frenillo. La parte más saliente del glande recibe el nombre de corona. En el espacio que queda entre la corona y el prepucio del glande se encuentran unas glándulas que producen secreción grasosa de olor característico (esmegma) fisiológico



Teorías reconocidas: El tamaño del pene es motivo de preocupación o de orgullo para algunos hombres, cuando esta flácido mide por termino medio de 10 cm de longitud y 9 cm de circunferencia; cuando esta erecto mide aprox.15 cm de cargo y 12 de circunferencia.

www.secrecion-del-pene-tengo-una-its.com

Secreciones del pene normales y anormales

- Infecciones del tracto urinario: infección de la uretra, producida por una limpieza inadecuada después de usar el inodoro
- **URETRITIS:** inflamación o infección de la uretra, bacterias transmitidas a través de las relaciones sexuales sin protección
- **Balanitis:** Inflamación de la cabeza del pene, producida por mala higiene por debajo del prepucio, alergias o jabones
- **Clamidia** (bacteria)
- **Gonorrea** (bacteria)
- **Micoplasmas** (bacteria)
- **Tricomonas** (bacteria)
- **Herpes** (virus)

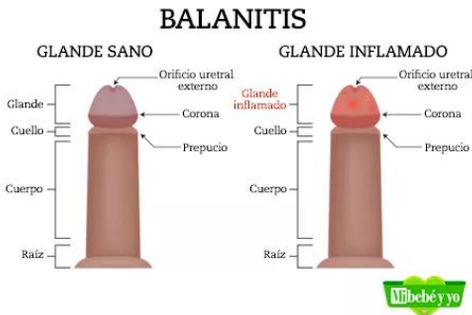
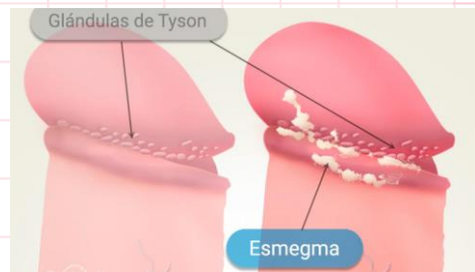
secreciones: (Acuosa/moco) (Blanco, amarillo o verde) (poco espesa y blanca) (purulenta- mucopurulenta y serosa)



@studywithart

Secreciones del pene

El semema es una **secreción blanquecina** que se acumula por dentro del prepucio, alrededor del glande



Inflamación de la glande por falta de higiene.

Infecciones de transmisión sexual:

Secreción de líquido blanco o amarillento en el pene

- **Clamidia** (bacteria) (muco purulenta) La causa de la clamidia es una bacteria (*Chlamydia trachomatis*) que ingresa al cuerpo durante la actividad sexual.
- **Gonorrea** (bacteria) secreción de color blanco, amarillo o verde del pene (Purulenta). La gonorrea es una infección causada por la bacteria *Neisseria Gonorrhoeae*.
- **Sifilis**: Es una infección de transmisión sexual causada por una bacteria llamada *Treponema pallidum*.

Herpes (virus) El herpes genital lo causan dos tipos de virus del herpes simple, las ampollas derraman al extirparse un líquido **transparente o amarillo**

-**Uretritis**: infecciones de los uretes, secretan líquido blanco o amarillento

Tipo de flujos

Femenino	Masculino
<p>Vaginosis: Infección bacterina con olor a pescado, flujo vaginal blanco o grisáceo</p>	<p>Uretritis: inflamación o infección de la uretra, producida por una inadecuada limpieza después de ir al baño</p>
<p>Tricomoniasis: Parasitaria por el agente <i>Trichomonas vaginalis</i>, olor fuerte, flujo verdoso, grisáceo o amarillento.</p>	<p>Balanitis. Inflamación de la cabeza del peno, producida por mala higiene por debajo del prepucio</p>
<p>Candidiasis :Hongo (<i>Candida albicans</i>) con olor es dulce con flujo acuoso o espeso (requesón)</p>	<p>Clamidia: Las infecciones por clamidias son aquellas infecciones de transmisión sexual producidas por las bacterias <i>Chlamydia trachomatis</i> que afectan a la uretra</p>
<p>Flujo acuoso color rojo debido a una menstruación.</p>	<p>Gonorrea: La gonorrea es una infección de transmisión sexual causada por la bacteria <i>Neisseria gonorrhoeae</i>, que infecta la mucosa de la uretra con · flujo amarillo, blanco o verde</p>
<p>Gonorrea Síntomas de la gonorrea. · flujo amarillo, blanco o verde</p>	<p>Micoplasmas La gonorrea es una infección de transmisión sexual causada por la bacteria <i>Neisseria gonorrhoeae</i>, que infecta la mucosa de la uretra</p>
<p>Virus del papiloma humano: Los síntomas pueden incluir: Un flujo vaginal espeso, blanco, parecido al queso de consistencia de agua y por lo general sin olor.</p>	<p>Tricomona Herpes genital: epetidos de pequeñas ampollas dolorosas y llenas de líquido en la piel</p>

Referencias bibliográficas:

- <https://helloclue.com/es/articulos/fluidos-vaginales-y-cervicales/tipos-de-secrecion-vaginal-y-como-diferenciarlas-durante-su-periodo-menstrual>
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/002342.htm>
- <https://helloclue.com/es/articulos/fluidos-vaginales-y-cervicales/tipos-de-secrecion-vaginal-y-como-diferenciarlas-durante-su-periodo-menstrual>
- <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1636541021451056>
- <https://www.sanitas.es/sanitas/seguros/es/particulares/biblioteca-de-salud/enfermedades-y-trastornos/infecciones/uretritis.html>