

APARATO REPRODUCTOR FEMENINO Y MASCULINO

Introducción:

Durante la niñez, empiezan a surgir en chicos y chicas inquietudes acerca de aspectos que antes nos les llamaban la atención. Por ejemplo, nos preguntamos ¿cómo vienen los hijos al mundo? ¿por qué existen varones y mujeres y somos diferentes? ¿qué edad es apropiada para el primer amor?, etc.

Todas estas interrogantes son absolutamente normales. Para evitar esta incertidumbre iniciaremos un proceso de conocimiento y reflexión que nos permitirá asumir los cambios físicos que se empiezan a producir en nuestros cuerpos y los posteriores cambios psicológicos con naturalidad y madurez.

¿Somos iguales? ¿Somos diferentes?

- ▣ Llega un momento en que nos damos cuenta que entre niños y niñas hay diferencias.

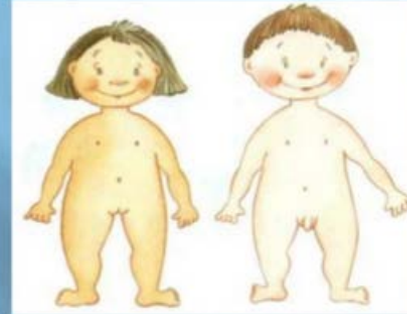


¿Somos iguales? ¿Somos diferentes?



- Cada uno por su lado intenta explorar las partes de su cuerpo para identificar en qué partes somos iguales y en qué somos diferentes.

¿Somos iguales? ¿Somos diferentes?



- Finalmente, entendemos que es normal que existan diferencias entre varones y mujeres, porque es algo natural.

¿Somos iguales? ¿Somos diferentes?

- ¡Somos iguales y diferentes a la vez!



Trabajo: Sobre los derechos

Autor: Diana Guadalupe García Ramírez

¿Somos iguales? ¿Somos diferentes?

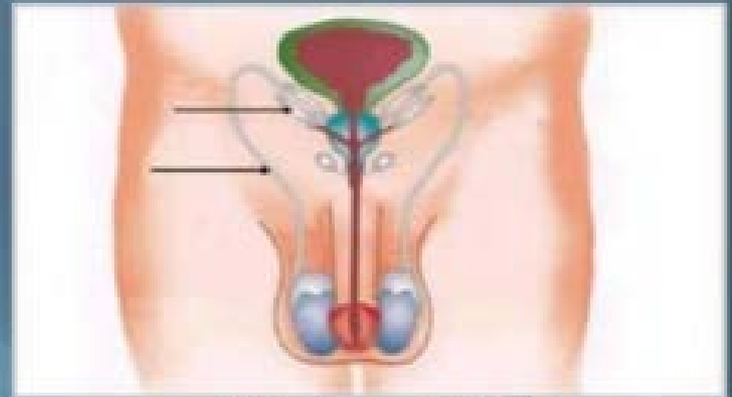
- Somos iguales en derechos, en inteligencia, en dignidad.



¿En qué radican nuestras diferencias?

Somos diferentes en algunas características físicas, a las cuales se denominan diferencias sexuales.

Es decir, lo que nos diferencia es, fundamentalmente, el aparato reproductor que poseen tanto el hombre como la mujer y, las funciones que se desprenden de él. Por ejemplo, tanto el hombre como la mujer participan en la reproducción, sólo que de diferente manera.

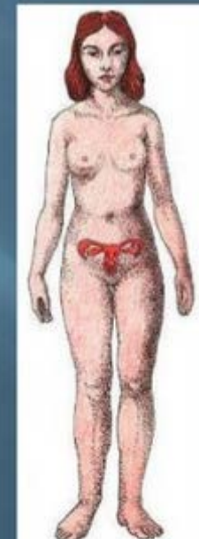
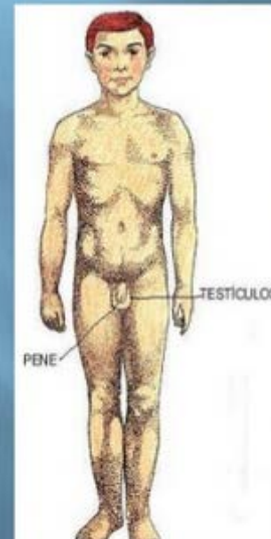


¿Cuándo se presentan las diferencias sexuales?



- ▣ Las diferencias sexuales existen desde la concepción misma.
- ▣ En la niñez casi tales diferencias no son tan visibles, pero a partir de los 11 ó 12 años -cuando se inicia la pubertad- éstas se hacen notorias.

¿En qué parte del cuerpo se ubica el aparato reproductor humano?



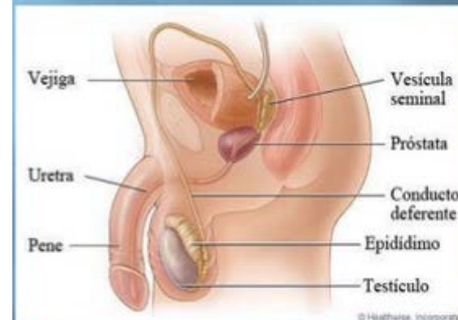
Aparato reproductor masculino

Órganos genitales externos



- ▣ **Pene.** Órgano copulador masculino, que interviene, además, en la excreción urinaria. Presenta gran cantidad de terminaciones nerviosas.
- ▣ **Escroto.** Bolsa que recubre y aloja los testículos.

Órganos genitales internos



- ▣ **Testículo.** Órgano par. Produce los espermatozoides.
- ▣ **Vesículas Seminales.** Glándulas que producen líquido seminal.
- ▣ **Próstata.** Glándula que produce parte del líquido seminal que protege y nutre al espermatozoide contenidos en el semen.
- ▣ **Uretra.** Conducto que recorre el pene y lleva los espermatozoides al exterior. Forma parte, también, del aparato excretor.

Aparato reproductor femenino

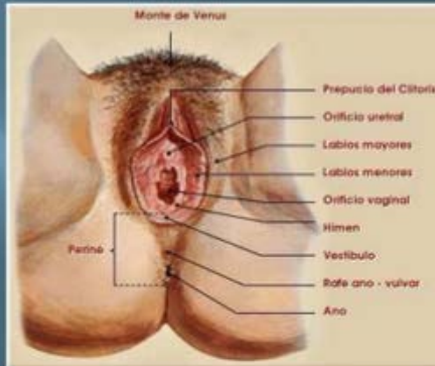
Órganos genitales externos

Labios Mayores. Pliegues de piel cubiertos de vello.

Labios Menores. Repliegues de piel sin vello, con muchas terminaciones nerviosas y glándulas.

Clítoris. Órgano eréctil situado en la confluencia superior de los labios menores, con muchas terminaciones nerviosas.

Himen. Membrana delgada y rosada que bloquea parcialmente la entrada a la vagina.



Órganos genitales internos

Ovario. Órgano par en el que se producen y maduran los óvulos.

Trompas de Falopio. Conductos que comunican los ovarios con el útero y en los que se produce la fecundación.

Útero. Órgano hueco y musculoso en el que se desarrollará el feto.

Vagina. Canal que comunica con el exterior, conducto por donde entrarán los espermatozoides.

