

REPASO UNIDAD 1: ADOLESCENCIA



1. Que significa adoleceré en latín:
2. Hormonas sexuales masculinas:
3. Edad en la que se transcurre la adolescencia según la OMS:
4. Como se le llaman a las poluciones nocturnas:
5. Período de transición biopsicosocial que ocurre entre la infancia y la edad adulta:
6. Hormonas sexuales femeninas:
7. La adolescencia temprana transcurre en las edades de:
8. Como se le conoce a la primera eyaculación:
9. Desarrollo del vello púbico:
10. Representa el inicio de la actividad reproductiva:
11. Es un fenómeno biológico muy complejo a través del cual se desarrollan los caracteres sexuales secundarios, se obtiene la maduración sexual:
12. Facultad de la persona o la entidad que puede obrar según su criterio, con independencia de la opinión o el deseo de otros.

Sueños húmedos

Pubarquia

Adolescencia

Testosterona

Ovulación

10-19 años

Espermarquia

Pubertad

Crece

12-14 años

Autonomía

Progesterona

Coloca a quien pertenece cada cambio.

Hombre	Mujer

Desarrollo de los senos.

Puede haber cambios de humor.

Las caderas y la cintura tienen una mejor definición.

Puede aparecer el acné.

Crece vello en el pubis, debajo de los brazos y en la cara, y se vuelve más espeso en las piernas.

Las cuerdas vocales se ponen más gruesas y largas: las voces de los niños se ponen más profundas.

Puede aparecer el acné.

Aumento de altura y peso.

Busca las 9 palabras relacionadas con cambios psicológicos en la adolescencia.

K	I	J	Y	H	L	V	T	C	R	T	D	U	C	P	Y	H	G	H	W	W	V
Y	A	M	M	T	U	M	R	P	O	Y	P	W	M	H	X	T	X	P	U	X	N
X	O	O	U	R	T	M	O	A	K	P	N	E	W	G	T	L	N	Y	P	O	Y
Y	M	T	V	D	I	X	N	P	T	R	T	H	K	G	N	W	X	X	N	Y	I
N	D	S	C	W	L	B	A	T	R	A	C	C	I	O	N	S	E	X	U	A	L
B	Q	H	U	A	M	A	C	L	G	E	F	R	P	T	N	C	X	X	I	S	D
S	Q	A	A	I	R	B	K	M	G	N	F	T	L	V	S	I	X	P	Y	O	H
O	D	I	I	P	F	T	O	R	A	X	C	R	T	C	E	W	R	M	B	O	B
C	T	M	C	I	R	O	S	E	T	E	E	V	O	T	Y	L	Y	L	V	D	G
I	W	O	N	W	P	H	M	B	S	N	C	U	F	N	A	B	K	O	U	T	F
A	S	N	E	Y	K	P	E	E	A	D	O	J	W	I	T	A	T	A	F	I	T
L	B	O	D	T	F	C	I	L	M	O	J	I	E	F	C	A	T	R	K	F	V
I	E	T	N	Q	D	H	N	D	N	Y	T	U	C	A	V	N	L	P	I	N	R
Z	T	U	E	Q	X	Q	A	I	Q	D	O	N	S	A	G	I	W	T	T	I	C
A	N	A	P	J	U	M	L	A	J	B	P	G	E	Q	T	Q	L	B	N	X	R
C	E	P	E	O	J	R	D	F	S	E	A	Q	V	I	D	P	S	L	B	G	F
I	J	I	D	E	N	T	I	D	A	D	C	E	L	X	M	Y	E	T	K	H	K
O	A	O	N	C	D	P	T	M	K	K	R	W	S	C	N	A	L	C	B	Y	X
N	U	W	I	C	X	P	D	T	Y	I	A	Y	K	J	G	J	S	L	A	C	C
J	I	G	R	G	M	E	I	X	M	H	O	Y	U	H	F	S	R	N	H	U	H
C	C	Y	V	V	R	A	O	L	E	F	W	U	E	Q	O	B	P	Q	E	T	R
J	L	U	A	O	S	M	E	W	I	R	P	P	L	E	G	J	M	M	M	P	F

PUBERTAD Y CARACTERES SEXUALES SECUNDARIOS

INSTRUCCIONES: Lee cuidadosamente cada uno de los enunciados. Determina si es **verdadero** o **falso**, cuando lo hayas hecho, escribe en el recuadro cualquiera de las dos palabras, según tu decisión.

1.- Las mujeres tienen ovarios, útero, vagina, vulva y glándulas mamarias.

2.- Los hombres tienen próstata, pene, vulva y testículos.

3.- La maduración sexual es una etapa del desarrollo que se caracteriza por una serie de cambios físicos, intelectuales y emocionales.

4.- La maduración sexual comienza aproximadamente entre los 5 y los 14 años de edad, cuando se deja la niñez para pasar a la pubertad.

5.- El proceso de maduración sexual comienza a partir de una señal que envía la glándula hipófisis para que ciertas hormonas estimulen a los testículos y a los ovarios, y en consecuencia, éstos comienzan a generar una serie de cambios en el cuerpo de hombres y mujeres, respectivamente.

6.- Las hormonas son sustancias producidas por el sistema excretor que regulan todas las funciones del cuerpo humano.

7.- Los cambios físicos que aparecen en la pubertad se conocen como caracteres sexuales secundarios.

8.- Los caracteres sexuales secundarios en la mujer son: crecimiento de vello en el pubis y en las axilas; desarrollo de las glándulas mamarias; ensanchamiento de hombros y tórax; aumento de grasa en la cadera, las piernas y el busto; inicio de la menstruación.

9.- Las características sexuales secundarios de los hombres son: crecimiento de vello en el pubis y en las axilas, aumento de estatura, desarrollo de barba y bigote, la voz se vuelve más grave, aumento de grasa en la piel, ensanchamiento de hombros y tórax, inicio de eyaculación.

10.- Al recibir el estímulo de las hormonas, los ovarios liberan las células reproductoras femeninas llamadas óvulos.

Relaciona las columnas colocando la respuesta correcta.

1. Glándula que regula la función del cuerpo, el crecimiento y actividad sexual.
2. Glándula genital, masculina o femenina, que se encarga de elaborar las células reproductoras.
3. Hormona del crecimiento
4. Describe los cambios físicos que se observan en genitales, pecho y vello púbico, a lo largo de la pubertad en ambos sexos.
5. En qué etapa de la adolescencia existe una preocupación por los cambios puberales
6. Es un cambio cognitivo en la adolescencia:
7. Etapa de la adolescencia donde aumenta la curiosidad sexual:
8. Es un cambio social en la adolescencia:
9. Etapa del cambio donde se acepta la imagen corporal.
10. Son conductas de riesgo que se pueden presentar en un adolescente:

Escala de tanner

Hipófisis

Adolescencia tardía

Somatotropina

Adolescencia media

Adolescencia temprana

Adicciones y depresión

Pensamiento abstracto

Búsqueda de identidad

Gónadas