



Nombre de alumno:

**Gabriela García León.**

Nombre del profesor:

**Lic. Rosario Cruz Sánchez.**

Nombre del trabajo:

**Maduración sexual.**

Materia:

**Enfermería en el cuidado del niño y del adolescente.**

Grado: **7mo Cuatrimestre.**

Grupo: **A**

Pichucalco; Chiapas a 23 de septiembre 2020.

Lo que llamamos "madurez sexual" en realidad contiene varios conceptos importantes. Por ejemplo, podemos referirnos al proceso hormonal que comienza en la pubertad, que conduce a la maduración de las características sexuales primarias (órganos reproductivos) y características secundarias (cambios en el cabello, voz, ovulación y primera eyaculación) de los jóvenes. Estructura espontánea, ósea y muscular, etc.). Este proceso se desarrolla entre los 9 y los 18 años y la proporción de hombres a mujeres es diferente.

En la pubertad muy temprana, debido a que los genitales están completamente desarrollados, la pubertad puede convertirse biológicamente en una relación sexual. Pero esto no significa necesariamente que estén listos para tener relaciones sexuales. La madurez biológica (desarrollo de los órganos sexuales y producción de gametos) no debe confundirse con la madurez, y las relaciones sexuales también dependen de la madurez emocional y psicológica. Esta afirmación se basa en el hecho de que las personas que mantienen relaciones sexuales también deben poder soportar las posibles consecuencias negativas de esta relación (embarazo, infecciones de transmisión sexual, uso de anticonceptivos con efectos secundarios y fallos, baja prematura y por maternidad, decepción o Amor desilusión, dependencia emocional, etc.).

Además, los datos que ahora aparecen incluso indican que es posible que los adolescentes no estén preparados biológicamente para las relaciones sexuales. Por ejemplo, es bien sabido que los adolescentes no producen sustancias bactericidas y sustancias bactericidas (llamadas lisozimas) producidas por mujeres adultas en sus secreciones cervicales. Por lo tanto, estos adolescentes son más susceptibles a las infecciones relacionadas con las relaciones sexuales.

En los hombres, el diámetro de los testículos es de aproximadamente 2,5 a 3 cm. El agrandamiento de las vesículas seminales y la próstata coincide con el crecimiento de los testículos.

La producción de esperma se detectó entre los 11 y los 15 años, y la primera eyaculación fue entre los 12 y los 16 años.

El pene empezó a alargarse, las erecciones se hicieron más frecuentes y aparecieron disparos nocturnos.

Aparece vello sexual que se extiende hasta el hueso púbico, y hay pelos en axilas y barba.

El acné es típico en esta etapa de la vida.

La adolescencia en las mujeres comienza alrededor de los 10 o 12 años.

El primer cambio reconocible es la aparición del botón de la mama, seguido por la aparición del hueso púbico; con los años, se ha vuelto más grueso y menos recto y cubre la superficie externa de los labios.

Las glándulas de Bartholin se desarrollan y aumentan el flujo vaginal.

Luego vino la primera menstruación, antes de que apareciera la menstruación apareció una secreción clara, inodoro, transparente y bacteriológicamente pura. Esto tiende a ocurrir en la mayoría de las niñas de 11 o 12 años.

Si hay una alteración en el orden de los cambios sexuales, el crecimiento puede ser anormal, y el médico debe considerar motivos patológicos.