



**Nombre de la alumna:** López López  
Carmela

**Nombre del profesor:** Luis Miguel  
Sanchez Hernandez.

**Nombre del trabajo:** Mapa  
conceptual.

**Materia:** Desarrollo Humano.

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado:** 6° Cuatrimestre

**Grupo:** "A"

Ocosingo, Chiapas a 31 de julio del 2020

# IDENTIDAD SEXUAL Y ROLES DE GENERO.

## LA DIFERENCIACION SEXUAL PRENATAL

Aristóteles pensaba que las diferencias anatómicas entre hombres y mujeres se debían a la temperatura del semen durante la relación sexual. El semen más caliente engendraba mujeres, mientras que el semen menos caliente engendraba hombres. Otros creían que el esperma del testículo derecho engendraba mujeres, mientras que el esperma del testículo izquierdo engendraba hombres.

Cuando una célula espermática fertiliza un ovulo, 23 cromosomas del progenitor masculino se combinan con 23 cromosomas del progenitor femenino. Los cromosomas de cada progenitor se combinan para formar 23 pares. La vigésimo tercera pareja son los cromosomas sexuales. Cada ovulo contiene un cromosoma sexual X pero cada célula espermática puede contener un cromosoma sexual X o Y.

Si una célula espermática que contiene un cromosoma X fertiliza el ovulo, el nuevo ser concebido tendrá una estructura cromosómica sexual XX y normalmente se desarrolla como una hembra. Si una célula espermática que contiene un cromosoma sexual Y fertiliza el ovulo, el feto normalmente se desarrolla como un hombre XY.

Cada embrión posee genitales externos primitivos, un par de gónadas sexuales indiferenciadas y dos juegos de primitivas estructuras de conductos de Müller (hembras) y los conductos de Wolff (varones).

## LOS FACTORES GENETICOS EN LA DIFERENCIACION SEXUAL

¿Qué papel juegan los genes en la diferenciación sexual?

Por ejemplo, la interacción de un número de genes conduce al desarrollo de tres tipos de machos en una especie de crustáceo y a una estrategia de apareamiento bastante compleja. Un gen determinante sexual llamado transformador (tra) es necesario para el desarrollo de las hembras de las moscas de la fruta.

El gen SRY abreviatura de gen determinante sexual de la región Y también relacionado con la diferenciación sexual. El SRY es también una de las moléculas implicadas en la determinación sexual de los humanos. Se une al ADN, que es una hembra de genes los bloques básicos que construyen la herencia y lo modifican.

## EL PAPEL DE LAS HORMONAS SEXUALES EN LA DIFERENCIACION SEXUAL

Una vez que los genes han hecho su trabajo y los testículos se han desarrollado en el embrión, empiezan a producir andrógenos. Sin hormonas sexuales masculinas, o andrógenos, todos desarrollaríamos órganos sexuales reproductores femeninos. El andrógeno más importante, la testosterona incita la diferenciación del sistema de conductos masculinos (Wolff).

MIS, una hormona testicular que es secretada durante el estado fetal, impide que los conductos de Müller se desarrollen en el sistema de conductos femeninos. En los fetos femeninos se producen pequeñas cantidades de andrógenos, pero normalmente no son suficientes para la diferenciación sexual masculina.

## EL DESCENCO DE LOS TESTICULOS Y LOS OVARIOS

Los testículos y los ovarios se desarrollan a partir de unas finas estructuras situadas en la parte superior de la cavidad abdominal. Aproximadamente en la décima semana después de la concepción, han descendido de manera que están casi a la altura del borde superior de la pelvis. Los ovarios permanecen allí durante el resto del desarrollo prenatal.

Unos cuatro meses después de la concepción, los testículos normalmente descienden hacia el saco escrotal, vía el canal inguinal. Después de su descenso, el camino se cierra. Un pequeño porcentaje de varones, uno o ambos testículos no descienden. Permanecen en el abdomen en el momento de nacer. Esta condición se llama criptorquidia.

En la mayoría de los casos de criptorquidia, los testículos emigran hacia el escroto durante la infancia. En otros casos, los testículos descienden durante la pubertad. Las anomalías de los cromosomas sexuales pueden tener profundos efectos en las características sexuales, salud física y desarrollo psicológico. El síndrome de Klinefelter, una condición que afecta a uno de cada quinientos varones, está provocado por un cromosoma X extra, así que el hombre tiene un patrón XXY en lugar del XY.

Los hombres en esta estructura cromosómica no desarrollan de manera adecuada caracteres sexuales secundarios. Tienen grandes pechos, desarrollo muscular más pobre y, como no dejan de producir esperma, son estériles. El cerebro, como los órganos genitales, sufren una diferenciación sexual prenatal.

## LA IDENTIDAD SEXUAL

Nuestra identidad sexual es una conciencia psicológica o sensación de ser hombre o ser mujer, es uno de los más obvios e importantes aspectos de nuestro autoconcepto. La identidad sexual, como veremos, es normalmente, pero no siempre, la que corresponde a la anatomía sexual del individuo. La asignación sexual (también se llama asignación de género), que refleja el sexo anatómico, se hace nada más que nacer el niño o una niña.

## LA NATURALEZA Y LA EDUCACION EN LA IDENTIDAD SEXUAL

La identidad sexual es casi siempre consistente con el sexo cromosómico. Sin embargo, esa consistencia no certifica que la identidad sexual está determinada biológicamente. De hecho, también tendemos a ser criados como hombres o mujeres de acuerdo con nuestro sexo anatómico.

Los investigadores han encontrado pistas en las experiencias de unos individuos peculiares, los intersexuales, que poseen las gónadas de un sexo pero tiene genitales externos que no son ambiguos o típicos del otro sexo. Los errores hormonales durante el desarrollo prenatal producen varios defectos congénitos, algunos individuos nacen con tejidos ováricos y testiculares. Son llamados hermafroditas.

Los verdaderos hermafroditas son extremadamente raros. Más común en el intersexualismo, que ocurre en uno de cada mil niños. La forma más común de intersexualismo femenino es la hiperplasia adrenal congénita (HAC), en la cual una mujer genética (XX) tiene estructuras sexuales internas femeninas (ovarios) pero genitales externos masculinizados.

## **EI TRANSEXUALISMOS**

El transexualismo es una condición en la cual el individuo desea poseer las características anatómicas de las personas del otro sexo y vivir como una persona del otro sexo. Muchos transexuales se someten a tratamientos hormonales y a cirugía para crear la apariencia de los genitales externos típicos del otro sexo. Esto obtiene mejores resultados cuando se realiza de hombre a mujer que cuando se dé mujer a hombre.

Según John Money, los transexuales experimentan disforia de género, es decir, incongruencia entre su anatomía genital y su identidad sexual. Aunque tiene el sexo anatómico de su sexo, sostienen que son miembro del otro. Un transexual hombre o mujer se percibe así mismo como una mujer que por error del destino nació con el equipo genital equivocado.

La primera categoría incluye lo que Blanchard llama homosexuales transexuales hombres que son gays extremadamente femeninos y no se sienten totalmente satisfechos con la actividad sexual con otros hombres. Aunque la frecuencia del transexualismo sigue siendo desconocida, es un fenómeno relativamente raro. Los hombres homosexuales transexuales normalmente muestran preferencias por lo juegos y forma de vestir propias de una sociedad del otro sexo, incluso, con alguna frecuencia, desde la infancia.

La discriminación en el trabajo la agresión masculina, la violencia doméstica, las peleas domésticas.

## **EI DESORDEN DE LA IDENTIDAD DE GENERO**

El desorden de la identidad de género (DIG) se define la atención americana, como una fuerte y persistente identificación transgenerica (acompañada por una persistente disconformidad con un sexo y los papeles asignados socialmente a este.

### **AJUSTANDO LOS RECIEN NACIDOS ADQUIRIDOS ROLES DE GENERO**

El cambio de rol de genero provoca dificultades en la vida de los GID. En la mayoría sin duda lo hace. Cuando uno cambia el rol de género, los efectos de este cambio son globales.

La reasignación de sexo es en gran medida cosmética. La ciencia médica no puede construir órganos genitales internos o gónadas. La cirugía de hombre a mujer suele tener más éxito. Los transexuales de mujer a hombre, los órganos sexuales internos (ovarios, trompas de Falopio, útero) son extirpados junto con el tejido adiposo en los pechos. Algunos transexuales dudan someterse a la cirugía porque temen una larga serie de intervenciones.

### **LOS ROLES DE GÉNERO Y LOS ESTEREOTIPOS**

La mujer emocional es un estereotipo. El hombre lógico es también un estereotipo, aunque más generoso. Incluso las emociones están estereotipadas. Las personas asumen que las mujeres son más propensas. A experimentar sentimientos de temor, tristeza y compromiso, mientras que los hombres son más propensos a experimentar enfado y orgullo.

## SEXISMO

El es el perjuicio de que, por razón de su sexo, una persona tendrá ciertos rasgos negativos. Estos rasgos negativos, se asume, descalifican a la persona para ciertas profesiones e impiden a el o a ella desarrollarse adecuadamente en estos trabajos o en algunas situaciones sociales. El sexismo puede no llevar a interpretar la misma conducta, con unos u otros prejuicios según haya sido realizada por una mujer o por un hombre.

Los niños desarrollan estereotipos sobre las diferencias entre trabajo de hombres y trabajo de mujeres. Las mujeres han sido excluidas históricamente de las ocupaciones masculinas, y las expectativas estereotípicas que conciernen al trabajo de hombres y al trabajo de mujeres se filtran hasta los cursos de primaria.

El sexismo tiene efectos psicológicamente poco saludables. Un experimento encontró que mujeres a las que se les convenció de que el sexismo era generalizado manifestaron una más baja autoestima que otras que las convenció de que el sexismo era un fenómeno raro.

## LOS ROLES DE GÉNERO Y LA CONDUCTA SEXUAL

La expectativa cultural de que los hombres son los iniciadores y las mujeres son porteros esta relacionado con el estereotipo muy difundido de que los hombres son sexualmente agresivos y las mujeres son sexualmente pasivas. Las personas que siguen el estereotipo del rol masculino de genero, ya sean hombres o mujeres, corren un riesgo mayor de practicar relaciones sexuales de riesgo.

Una mujer puede alcanzar más fácilmente el orgasmo en la posición donde ella está encima, pero su pareja puede preferir la posición en la que él está encima. El estereotipo del rol masculino también impone limitaciones a los hombres. Según otro estereotipo, los hombres empiezan a excitarse sexualmente en la pubertad y lo siguen haciendo durante toda su vida adulta.

## LAS DIFERENCIAS SEXUALES

La evolución de la inteligencia no muestra diferencias sexuales globales en las habilidades cognitivas. Los varones parecen ser mejores en la manipulación de imágenes en procesos mentales.

Janet Hyde y un colega, argumentan que, en la mayoría de los casos, las diferencias sexuales en las habilidades cognitivas son pequeñas.

Estas diferencias sexuales son diferentes de grupo. La variedad de habilidades encontrada en las pruebas de destrezas verbales o matemáticas es mayor dentro de cada grupo que entre sexos.

Las pequeñas diferencias, que pueden existir en algún grado, reflejan las influencias del entorno y las expectativas culturales.

## LAS DIFERENCIAS EN LA PERSONALIDAD

También existen diferencias sexuales en la personalidad. Los hombres tienden a superar a las mujeres en confianza en si mismo, fuerza de voluntad y autoestima.

## LAS DIFERENCIAS EN LA CONDUCTA SOCIAL

Existen importantes diferencias sexuales en la conducta social, sobre todo en lo que se refiere al sexo y la agresividad. Sin embargo, las mujeres están más dispuestas que los hombres a discutir acerca de sus sentimientos y experiencias personales.

Diferencias en la agresividad: en muchos estudios sobre agresión se ha encontrado que los hombres se comportan de manera más agresiva que las mujeres. Las diferencias en la disposición para buscar el cuidado de la salud. Como media esperanza de vida de los hombres es unos siete años menor que de las mujeres.

## SER UN HOMBRE O SER UNA MUJER: LA DETERMINACIÓN DEL GÉNERO.

Los puntos de vista de la biología sobre la influencia del género tienden a centrarse en el rol de la genética y las influencias prenatales en la predisposición de los hombres y mujeres a tener patrones de conducta ligados al sexo.

## LOS PUNTOS DE VISTA DE LA PSICOLOGIA

Hablando del desarrollo de los niños adquieren conciencia de los estereotipos de roles de género entre los dos años y medio y los tres años y medio.

Teoría psicodinámica: Sigmund Freud explicó la determinación del género en términos de identificación.

Teoría de aprendizaje social: los teóricos del aprendizaje social explican el desarrollo de la conducta del género tipificada en términos de procesos como el aprendizaje observacional, la identificación y la socialización. La teoría del aprendizaje social, la identificación es vista como un proceso continuo y de aprendizaje en la cual la recompensa y el castigo influye en los niños para que emiten los modelos adultos del mismo sexo.

Teoría de desarrollo cognitivo: Lawrence Kohlberg, propuso un punto de vista cognitivo de la adquisición de género. La adquisición del género no es el producto de las influencias del entorno de que manera mecánica imprimen la conducta apropiada al género.

Teoría del esquema del género: la teoría del esquema del género propone que los niños desarrollan un esquema de género como un medio para organizar sus percepciones del mundo, los esquemas de género de los niños determinan el grado de importancia que tienen para ellos los rasgos típicos del género.

La androginia psicológica y la reconstrucción de la masculinidad-feminidad.

Muchas personas piensan en la masculinidad y la feminidad como extremos opuestos de un continuo. Las personas tienden a asumir que cuanto más masculina es una persona, menos femenina es o debe ser, y viceversa. Las personas que son psicológicamente andróginas pueden ser capaces de reunir un rango más amplio de rasgos masculinos y femeninos para enfrentarse a varias situaciones y expresar sus deseos y talentos.