

Simposio Importancia de Género

COMPORTAMIENTO SEXUAL POR GENERO EN REPRODUCCION

LIC. EN CIENCIAS BIOLÓGICAS FABIAN M. GABELLI

Prof. Biología del Comportamiento, Facultad de Psicología, UBA

Hace ya más de un siglo que Darwin (1871) presentó una explicación revolucionaria para interpretar los misterios de la búsqueda de parejas entre los seres vivos. Su preocupación original consistía en justificar la aparición de rasgos que atentaban con la supervivencia, como colores llamativos o poderosas vocalizaciones. Estas características surgían y se desarrollaban, según Darwin, como consecuencia de un proceso al cual denominó Selección Sexual, permitiendo a ciertos sujetos poseer ventajas reproductivas con respecto a otros de su población.

Solo luego de ciertos avances teóricos (Fisher 1930, Bateman 1948, Trivers 1972) se logró formalizar el rol que cada sexo debería cumplir en el juego de la reproducción. El sexo que invierta menos en la cría competirá por parejas mientras que el sexo que más invierta será selectivo en aceptar parejas. La regla para muchos seres vivos se resume en machos que compiten por el acceso y monopolización de las hembras y hembras altamente selectivas. En la actualidad el análisis del rol de cada sexo está caracterizado por una idea central: existe un conflicto de intereses entre machos y hembras durante la reproducción, donde cada sexo trata de maximizar su éxito reproductivo.

Bajo este marco teórico, durante los últimos años se ha avanzado significativamente en el estudio de las estrategias reproductivas en humanos generando predicciones concretas sobre los más variados aspectos de la vida sexual. El conflicto entre géneros, visto bajo este enfoque, constituye uno de los comportamientos más controvertidos y será el centro de la exposición.

DRA. ANDREA LOPEZ MATO

Hay notorias diferencias en la presentación, prevalencia, evolución y pronóstico de las enfermedades psiquiátricas entre los dos sexos. Entre ellas:

- En la depresión, observamos en hombres una insistencia en buscar la explicación somática del ánimo depresivo llevando mayor tiempo del diagnóstico y la posible cristalización del cuadro. En la mujer se ve un cuadro más polimorfo y consecuentemente consultas más tempranas. También se observa diferente respuesta a antidepresivos.
- En el Trastorno Obsesivo Compulsivo la aparición es más tardía en mujeres, con compulsiones de lavado; a diferencia de los hombres con compulsiones por actitudes de chequeo y control.
- En la esquizofrenia, en la mujer son mucho más floridos los síntomas positivos, exacerbándose los negativos en el hombre
- Dentro de los trastornos de la alimentación, la sobrevaloración de la delgadez extrema por los medios y la sociedad, inició patologías en el género femenino (en el cual aún es extenso) pero fue tan profunda que arrastró también a hombres persiguiendo el estereotipo alienígena actual.
- Los Trastorno de Personalidad más frecuentes entre los hombres son el paranoide, narcisista, antisocial y obsesivo-compulsivo, mientras que en las mujeres predominan los histriónicos, evitativos y dependientes
- Las demencias degenerativas son de aparición más temprana en hombres, y las vasculares están logrando igual prevalencia en ambos sexos
- Las cefaleas son más frecuentes en mujeres.
- Los Trastornos de ansiedad (pánicos, fobias, estrés pos traumático, etc) son todos más frecuentes en las mujeres

Estos diferentes modos de enfermar y de curar no deben sorprendernos si tenemos en cuenta que las diferencias neurobiológicas de género se observan en la salud desde el nacimiento. Así el encéfalo presenta características diferenciales desde el embarazo destacándose núcleos con dimorfismo sexual en el hipotálamo humano. La región preóptica es la estructura que muestra un dimorfismo genérico más notorio.

No es entonces llamativo que ambos géneros presenten diferencias en la percepción sensorial, con diferencias en la visión, la audición, el gusto y el tacto como en la forma de comunicación verbal y paraverbal, como en la expresión emocional. En esta charla se detallarán las diferencias y similitudes de las enfermedades psiquiátricas y de la psicología evolutiva normal.