



Mi Universidad

Control de lectura

Maximiliano López Avendaño

Control de lectura

Parcial I

Antropología Médica I

Dr. Sergio Jiménez Ruíz

Medicina Humana

1° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024

Antropología Médica I

23 09 24

Tema: El origen de la vida y la evolución de las especies.

Texto de referencia: En este artículo habla sobre varios aspectos clave sobre el origen de la vida y evolución desde una visión científica.

Resumen:

Antonio Zardc habla en este artículo, los problemas y desafíos que están relacionados con el estudio del origen de la vida y la evolución de las especies. Ya que Antonio Zardc habla sobre las dificultades sobre el origen de la vida debido a la falta de evidencia y subraya que muchas teorías actuales son tentativas y que están relacionadas. Cuando se usa el término evolución se refiere a lo que se denomina macroevolución. La evolución no es un evento que se observa sino que se deduce. Ya que el proceso del tiempo en que se observa la naturaleza en comparación con el tiempo de la existencia de la vida, es muy difícil que haya una comparación verdadera. Pero se ha demostrado la imposibilidad del origen espontáneo. Pero no todos los científicos que hacen este estudio del origen de la vida están en condiciones de poder hacer este tipo de artículo. Según se piensa que los primeros restos de seres vivos datan de hace unos 3.500-3.800 millones de años siendo esto muy adelantado, ya que la tierra se forma hace 4.500 millones de años, pero estos fósiles son micro-

Antropología Médica

Tema: El Origen del Hombre

Francisco J. Ayala dice que la especie humana ha evolucionado de otras especies que no eran humana. Para que nosotros podamos comprender nuestra naturaleza, debemos primero conocer nuestro origen y nuestra historia biológica. Ya que nuestra historia ha sido reconstruida con la ayuda de muchas disciplinas científicas como: la paleontología, la biogeografía, el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropología y en épocas recientes, la biología molecular. Los seres humanos, las ballenas, las jirafas, los perros entre otros, se integran a la clase de los mamíferos, con características son el de tener pelo y poder alimentarse a las crías con leche materna a través de las mamas o glándulas mamarias. Dentro de esta clasificación, los seres humanos formamos parte del grupo de los primates como algunas especies: gorilas, los orangutanes y los chimpancés. Con estas especies compartimos en ellos varias características que no poseen otros mamíferos, como las uñas planas en los dedos en lugar de garras, manos, el dedo pulgar opuesto a los demás y, en el caso de los machos, un pene que cuelga libre, en lugar de estar adherido al abdomen. Pero a pesar de grandes semejanzas, nosotros como seres humanos tenemos características biológicas distintivas como el cerebro más grande y la estructura erecta que nos permite caminar en dos ex-

Antropología Médica I

Temas Características Psicométricas de los
Primates.

La personalidad es una de las características psicológicas de manera consiente que se usa para explicar el comportamiento de los animales, humanos y no humanos. La ciencia ha tratado de explicar las diferencias del comportamiento de distintas maneras encontrando regularidades en el comportamiento de los individuos, utilizando análisis factorial, un método estadístico que agrupa diferentes variables con relaciones iguales en unos con las otras. En el estudio de la personalidad en los primates en el ámbito de la etología, debido a su parecido y la complejidad cognitiva y conductual que poseen, los primates han sido grandes candidatos para ser estudiados por la psicología comparada en la personalidad. Los primeros experimentos fueron con chimpancés (*Pan troglodytes*) analizando lo que es su comportamiento, en esa época se centraron en señalar las diferencias de comportamiento, emociones y el nivel cognitivo entre los individuos y a partir de los estudios se fueron reproduciendo en otras especies primates, como el papión oliva (*Papio anubis*) y el macaco rhesus (*Macaca mulatta*). En la naturaleza los primates suelen vivir en grupos sociales muy complejos con una capacidad cognitiva altamente desarrollada. Los papiones y los chimpancés son la vez las dos especies primates que se utilizan más, en producciones audiovisuales y en los simios, como los orangutanes.

Maximiliano

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz

Antropología Médica I

Tema: "Hominización, humanización, cultura"
Los antropólogos sociales y culturales tienen como otras ideas, en la que el hombre es un animal cultural, en la misma manera en que los psicólogos lo relacionan como una unidad biopsicosocial y los biólogos lo contemplan desde su soma y de su fisis. En estas ideas no gozan en una autoridad académica y científica que sustentan estas ideas, a cualquier cosa, que gozara más o menos de autoridad, objetividad y generalidad en que queda explicar lo que Teyllard de Chardin (1974) llamó El Fenómeno Humano, de una manera simple sin tener un guante propio hacia algunas distancias que la hiperespecialización científica se ha encargado de abordar. Hilario Teodoro Lara es un destacado antropólogo mexicano y este antropólogo prefiere pensar al Zoo humano (Morris, 1976) en su unidad, a la manera en que la ciencia los psicólogos pero también propiamente a algo más. En entenderlo más desde su complejidad social y cultural. A la vez en que desea insistir, al antropólogo social, nada de lo humano debería serle ajeno. Si se hiciera un recuento entre los paleoantropólogos y especialistas en hominización sería difícil poder encontrar a alguien que hubiese omitido lo que es la importancia que el bipedalismo tuvo en el desarrollo hominizador de Homo sapiens. Ra-

Referencias bibliográficas:

1. Pardo, A. (2009). El origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretaciones. Universidad de Navarra.
2. Dirección General de Divulgación de la Ciencia, UNAM. (2001). Origen y evolución del ser humano. Revista ¿Cómo ves?.
3. Autor Desconocido. (s.f.). Evolución del pensamiento: Sociedades de primates.
 - 3.1. Autor Desconocido. (s.f.). Personalidad en primates y su bienestar.
4. Autor desconocido. (2020). Proceso de hominización y lenguaje. Método.
 - 4.1. González, M. E. (2001). La salud intercultural en América Latina: Un análisis desde la antropología médica. Revista de la Facultad de Medicina, 49(3), 183-194.