



Mi Universidad

Control de lectura

Alexander Gómez Moreno

Parcial II

Antropología Médica I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Medicina Humana

Primer Semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 13 de Octubre de 2023

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz

Alexander Gómez Moreno

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

27 Sep 2023

Pues este artículo nos menciona que todo el proceso de evolución el ser humano lo a estudiado, aunque no hay comprobación suficiente para afirmar ciertas cosas por lo que surgen ciertas teorías por lo tanto todo a sido deducido y nos dice que los seres vivos debieron tener su origen en un pasado, entonces se deduciría que los seres de otras especies darian lugar a más seres de otras especies; por lo que se va analizando que los seres vivos han empezado a existir a partir de sustancias químicas presentes en la tierra, debido a las condiciones que existían en esa época. También menciona que en la actualidad ya no se habla del origen de los seres vivos sino que se emplea el origen de la vida ya que es más viable pensar que los seres vivos han tenido origen a partir de sustancias sin vida a lo que a dado origen a ciertas especies y estas han ido evolucionando con el paso del tiempo; Aunque científicos han tratado de investigar las condiciones de la tierra para que pues los seres vivos se hallan creados, han echo experimentos con organismos unicelulares tratando de reconstruir un ambiente apropiado para que estas puedan convertirse en seres pluricelulares y ver que componentes generan para poder sobrevivir por cuenta sola, sin embargo no esta claro como es que se dio todo este proceso para que se generaron ciertas componentes, aunque existen muchísimas teorías que tran explican el origen de la vida. También hubieron experimentos como el de Urey y Miller donde hacían descargas eléctricas a algunos gases que se suponían que habían en ese entonces en la tierra y los productos que resultaban

Alexander Gómez Moreno

04 Sep 2023

Origen y Evolución del Ser Humano:

Dr. Sergio Jimenez Ruiz

Este artículo nos habla como es que el ser humano pudo ir evolucionando a partir de otras especies, por ejemplo de lo que se cree que es del mono, nos menciona que con estos animales, los seres humanos compartimos varias similitudes, porque al igual son mamíferos. también alimentan a sus crías con leche materna. y otras características que otros animales no tienen como por ejemplo que tienen uñas en vez de garras, también que tienen manos y un pulgar igual que al de las personas y un aparato reproductor masculino similar al del hombre, pero aunque hallan características en común, el humano se diferencia de algunas como puede ser que puede mantenerse de pie y poder caminar solo con nuestras piernas, la capacidad de analizar y razonar las cosas, el poder hablar, que tengan menos vellos, también el poder controlar o modificar el entorno donde vivimos; aunque al tener algunas características similares por eso se cree que las personas evolucionaron del mono; también se sabe que los humanos son los únicos vertebrados que pueden caminar con las dos extremidades inferiores con una postura vertical a comparación de algunos aves que también pueden caminar con dos extremidades aunque su columna vertebral es horizontal y no pueden mantener una postura recta o vertical

SAZZ

Alexander Gómez Moreno.

Dr. Sergio

Jimenez Ruiz

Características Psicomáticas de los Primates

En este artículo nos habla sobre los primates ya que estos también comparten ciertas características con los humanos, pues existen teorías de que los humanos son evolución de los chimpancés, se nos menciona que estos primates viven en conjunto o grupos sociales complejos y que llegan a tener capacidades cognitivas que son muy desarrolladas, por ejemplo los chimpancés viven en grupos amplios que lo integran como cien de ellos, sus crías a la vez están con la madre hasta dos años y ellos van avanzando su desarrollo cerebral que les ayuda a poder tener ciertas habilidades para conseguir comida, a mejorar sus movimientos y hasta pueden lograr manipular algunas herramientas, al igual que han tenido muchos comportamientos que son complejos como podría ser la reconciliación, la alianza o el sabotaje, y algunos investigadores dicen que los chimpancés son animales sensibles y pueden llegar a tener muchas personalidades diferentes y hasta son generosos por naturaleza; también se llega a decir que los chimpancés llegan a compartir más o menos el 98% de genes con los humanos, también de cierta forma ellos tienen la capacidad de memoria fotográfica lo cual en algunos aspectos

Alexander Gómez Moreno

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz

El trabajo y lenguaje en el proceso de hominización del hombre

En este artículo nos habla sobre el proceso de hominización, donde que nuestros antepasados en este caso los chimpancés, iniciaron una trayectoria de naturaleza que no fue reversible, en el cual se fueron produciendo cambios biológicos que son relacionados con las actividades cognitivas que son procesos mentales en donde el cerebro procesa información y también algunos cambios en el comportamiento de nuestros antepasados, en si el proceso de hominización a sido todo el proceso evolutivo biológico donde los primates se convirtieron en humanos; nos menciona este artículo que un cambio sustancial muy importante fue poder caminar con las dos extremidades inferiores que esto fue lo que marco a nuestros antepasados, al poder estar en bipedestación empezaron haber cambios biológicos, como la remodelación del sistema mandibular y alguna remodelación general del cuerpo, el aumento de volumen, la complejidad del cerebro, ya que en este cambio del cerebro nos permitió razonar, analizar, tener conciencia, aunque también se perdió la capacidad de memoria fotográfica, ahora también tenemos la capacidad de hablar,

BIBLIOGRAFIA

1. Pardo, A. (2007). *EL ORIGEN DE LA VIDA Y LA EVOLUCIÓN DE LAS ESPECIES: CIENCIA E INTERPRETACIONES*. Unav.edu. Recuperado el 8 de octubre de 2023, de <https://www.unav.edu/documents/6709261/2bc95535-e768-47f2-9fb4-9934187a0f26>
2. Roberto I. Ramírez García / José Manuel Segovia Coronel. (s/f). *Origen y evolución del ser humano*. Unam.mx. Recuperado el 8 de octubre de 2023, de <https://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-human>
3. ¿Por qué?-Los animales.(S/f). Adnimalsfree.org. Recuperado el 8 de octubre de 2023, de <https://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>
4. Lara, H. T. (s/f). Hominización, humanización, cultura. Redalyc.org. Recuperado el 8 de octubre de 2023, de <https://www.redalyc.org/pdf/281/28101506.pdf>
5. Serrano, S. (2003, octubre 1). *Proceso de hominización y lenguaje*. Revista Mètode. <https://metode.es/revistas-metode/monograficos/proceso-de-hominizacion-y-lenguaje.html>