



Mi Universidad

Control de lectura

Pavel Andrei Rojas Alvarez

Control de lectura

2do Parcial

Antropología médica 1

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Licenciatura en Medicina Humana

1er Cuatrimestre

Grupo B

Comitán de Domínguez, Chiapas a 10 de octubre de 2024

Pavel Andrei Boyko Alvarez

Carta De Esculapio a su hijo

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz
Pavel Andrei

Quieres ser médico, hijo mío? Aspiración es cita de un alma generosa, de un espíritu ávido de ciencia. Deseas que los hombres te tengan por un Dios que alivia sus males y ahuyenta de ellos el temor. Pero ¿has pensado en lo que ve a ser de tu vida? Tendrás que renunciar a la vida privada: mientras la mayoría de los esclavos pueden, terminada su tarea, aislarse lejos de los inoportunos, tu puerta estará siempre abierta a todos. Los pobres, acostumbrados a padecer, te llamarán solo en caso de urgencia. Pero los ricos te tratarán como un esclavo encargado de remediar sus excesos: sea porque tienen una indigestión o un resaca, harán que te despierten a toda hora tan pronto como sientan la menor molestia. Habrás de mostrarte muy interesado por los detalles más vulgares de su existencia. En adelante no podrás desoír a los pesados, a los cortos de inteligencia, a los altaneros, a los despreciables. Crees firmemente con el trabajo honrado y el estudio atento podrás conquistarte una reputación: ten presente que te juzgarán, no por tu ciencia sino por las casualidades del destino. Te gusta la vanidad: tendrás que adoptar la actitud de un angur. Eres activo, sabes lo que vale el tiempo. No podrás permitirte fastidio ni impaciencia. Aunque la medicina es ciencia oscura, que gracias a los esfuerzos de sus fieles se va iluminando poco a poco, no perezca de perder tu crédito.

Pavel Andrei Rojas Alvarez

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz
Pavel Andrei

BACK 2
SCHOOL.

El origen de la vida y la evolución de las especies; ciencias e interpretaciones.

Dado que, en el campo de la evolución, se encuentran muchas discusiones que, al final, se resuelven en menos problemas de terminología, conviene precisar el sentido con que emplearemos los diversos términos. Cuando empleemos el término de evolución, nos referimos exclusivamente a lo que, en bastantes ocasiones se denomina macroevolución, es decir, al hecho de que seres de una especie produzcan seres de otra especie por generación. Entenderemos como creación la acción divina que da a todas las cosas el ser, acción que no está relacionada con el empezar a ser de lo creado; tan creado es un viviente en su primer momento de existencia como a lo largo de toda su vida. Por este motivo, la cuestión de la creación se da fuera del ámbito científico que tratamos aquí; exigiría un método distinto para su estudio. La evolución no es un proceso observado sino deducido. Dado el poco tiempo de observación que llevamos de la naturaleza en comparación en el tiempo de existencia de vida sobre la tierra, es muy difícil que haya comprobación fehaciente de ella. Pero, dado que se ha demostrado la imposibilidad de la generación espontánea, la deducción es que los seres vivientes han debido tener su origen en el pasado del mismo modo que ahora de otro ser vivo.

El Origen del hombre

La especie humana ha evolucionado de otras especies que no eran humanas. Para entender nuestra naturaleza, debemos conocer sus orígenes y su historia biológica. Esta historia ha sido reconstruida con la ayuda de muchas disciplinas científicas: 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, los murciélagos y los monos, entre otros, integramos la clase de los mamíferos, cuyas características distintivas son el tener pelo y alimentar a las crías con leche materna a través de órganos especializados llamados mamas o glándulas mamarias. Dentro de esta clasificación, los seres humanos formamos parte del grupo de los primates que incluyen algunas especies como los gorilas, los orangutanes y los chimpancés. Compartimos con ellos varias características que no tienen otros mamíferos, como uñas planas en los dedos en lugar de garras, menos, el dedo pulgar oponible a los demás y, en el caso de los machos, un pene que cuelga libre, en lugar de estar adherido al abdomen. Nuestra especie, *Homo sapiens*, pertenece al grupo de los primates, que han estado asociados con las selvas de tipo tropical desde su origen en el cretácico, hace más de 65 millones de años, donde aparecieron algunos pequeños mamíferos que vivían en los árboles. Nuestro antepasado más antiguo, que fue descubierto apenas en los años de 1994,

Pavel Andrei Rojas Alvarez

Características Psicósomáticas de los primates.

La personalidad es el conjunto de características psicológicas estables y consistentes que explican cómo se comportan los animales, humanos y no humanos. Desde la ciencia se ha intentado explicar las diferencias de distintas maneras, encontrando regularidades en el comportamiento de los individuos. Una de estas maneras es utilizando el análisis factorial, un método estadístico que agrupa aquellas variables observadas que muestran relaciones entre sí las unas con las otras. Estos grupos de variables relacionados entre sí se denominan "factores" o "dimensiones". En el caso del estudio de la personalidad son aquellas propiedades básicas que nos permiten entender el comportamiento. En el caso humano el modelo de estructura de personalidad más famoso es el llamado "big five". En especies de animales no humanos encontramos otros factores que nos permitan explicar de mejor manera las diferencias individuales que encontramos en su comportamiento, otras estructuras de personalidad. Debido a su parecido y a su complejidad cognitiva y conductual, los primates han sido grandes candidatos a ser estudiados por la psicología comparada. Los primeros trabajos se llevaron a cabo con chimpancés (*Pan troglodytes*) analizando su comportamiento. Los resultados de esta época se centraron en señalar las tendencias diferenciales de comportamiento, emociones y nivel cognitivo entre los individuos. A partir de los años setenta los estudios se fueron reproduciendo en otras especies de primates, como el papión oliva (*Papio*)

Hominización, Ahumanización y cultura

Los antropólogos (sociales o culturales) tienen y reproducen, como punto de partida entre otros ejemplos, la idea de que el hombre es un animal socio cultural, de la misma manera que los psicólogos lo conciben como una unidad biopsicosocial y los biólogos lo contemplan desde su soma y su fisiología. Cuatros de enfoques y de sendas firmes propósitos por fortalecer su propia disciplina y potenciar sus respectivos métodos, teorías, categorías e indagaciones. Y al decir esto no se cree poseer autoridad académica y científica alguna para aventar alguna de ellas. Aunque múltiples investigadores paleoantropólogos, biólogos humanos y, entre muchas más, antropólogos físicos, han recurrido a la hipótesis de la cultura en el proceso de humanización y de hominización, necesariamente, no existe en torno de él una propuesta consensuada, aceptada unánimemente. Este estado de la cuestión deja abierta la posibilidad para abandonar, en favor del reconocimiento del proceso evolutivo, múltiples reflexiones presentes y futuras con las cuales enriquecer lo que en torno del hombre sabemos y es posible saber. Raymond Dart (Klamroth, 1987) recurrió a la posición bípeda, considerándola como una condición previa a la liberación de las manos tan necesaria para el uso de armas con las cuales matar a otros animales para alimentarse, y alimentar al mundo occidental del siglo XX con la imagen de un animal agresivo, asesino, en sus

Referencia bibliográfica

1. Consejos de Esculapio. Material de Bioética. Unidad de Humanidades y Ética Médica. (s/f). Unidad de Humanidades Y Ética Médica. unav.edu
2. Pardo, A. (2007/02). el origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretaciones [the origin of life and the evolution of the species: science and interpretations]. Unav.edu
3. Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM. (s/f). Origen y evolución del ser humano - Revista ¿Cómo ves? Wwww.comoves.unam.mx.
4. ADnimalsfree. (s/f). ¿Por qué? - los animales. Adnimalsfree.org.
5. (s/f). Personalidad en primates y su bienestar. Wlildfare.es
6. Topete Lara, H., (2008). Hominización, humanización, cultura. Aportaciones desde Coatepec, (15), 127-155.
7. Serrano, S. (2003, Octubre 1). Proceso de hominización y lenguaje. Revista Mètode.