



Mi Universidad

Controles de lectura

Paola Alejandra Jiménez Calvo

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Licenciatura en Medicina Humana

Antropología Médica I

Parcial II

1° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre del 2024

Carta de Esculapio a su hijo.

¿Quieres ser médico hijo mío? Esta carta nos hace reflexionar sobre si en verdad sentimos o creemos tener vocación en la carrera de medicina. Esta dedicada de Esculapio a su hijo en esta carta le habla sobre lo que conlleva ser médico, no solo sobre el lado bueno y bonito de este trabajo si no también el lado no tan bonito, es decir la realidad, lo que en verdad significa ser un médico. También mencionaba el como la gente te trata por el hecho de ser médico, si bien muchos te pueden tratar bien, con mucha amabilidad y respeto pero a la vez habrán personas las cuales no lo harán y se les olvidara que somos simples humanos que tratamos de ayudar a otros humanos. Nos menciona el hecho que hay que renunciar a nuestra vida privada, que tendremos que estar disponibles a toda hora del día o de la noche y no les importara si estas cansado, si tienes algo en el estomago o si estas bien o mal. No habrá tiempo para dedicar a la familia a las amistades, a reuniones, fiestas, simplemente ya no te perteneceran a ti mismo. Los pobres solo te buscaran en caso de emergencias en cambio los ricos te trataran como un vil esclavo por el hecho de no llevar buenos hábitos y ellos solitos son los culpables, en caso de muerte es el médico el que no sirve. No hay que tener un afán por la belleza pues en esta carrera se ve de lo más feo y repugnante del ser humano como la sangre, pechos sucios, nauseas, heridas pus, orines y meter el dedo en muchos sitios. Te veras solo en tus tristezas, solo en tus estudios y solo en medio del egoismo de los humanos. Mucho menos hay que pensar en el apoyo de otros médicos, pues esta carrera existe mucha competitividad. Aun estamos a tiempo de pensar lo bien, de el conocer a las fieras humana y de sobre todo darnos bien cuenta y reflexionar si tenemos vocación y estamos hechos para ser medicos. Pues no se trata de ver personas y recetar medicamentos, si no de compadecernos de nuestros pacientes, dejar a un lado la vida mundana y enfocarnos en nuestro trabajo, sobre todo de disciplina, empatía y humildad.

El origen de la vida y la evolución de

las especies: Ciencia e interpretaciones.

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz
PAOLA

- Existen muchas controversias y discusiones en el ámbito de la evolución, que al final se resuelven en menores problemas de terminología. Si hablamos acerca de la evolución, nos referimos acerca de lo que denominamos macroevolución, o sea que los seres de una especie se produzcan seres de otra especie por generación. Este término es muy distinto a la microevolución: el hecho de que las sucesivas generaciones de los seres de una sola especie puedan tener variaciones morfológicas o funcionales entre ellas. Es gracias a este fenómeno que se da el origen a las distintas razas dentro de una especie. Podemos ver el término de "Winiismo" o "neodarwinismo", esto nos da la explicación dada por Darwin para la evolución. También entendemos por la creación a la acción divina que da a las cosas el ser, lo cual no está relacionado con el empezar a ser de lo creado: **tan creado es un viviente en su primer momento de existencia así como también a lo largo de su vida.** La evolución como tal realmente no a sido un suceso observado sino a sido deducido ya que no hay la certeza de la creación; Esto gracias a que el tiempo de observación que llevamos de la naturaleza es muy poco comparado al tiempo de existencia de vida sobre la tierra aunque es muy difícil el comprobarlo. Si llevamos este razonamiento, podemos llegar a la conclusión de que los seres vivos hemos existido a partir de sustancias y reacciones químicas las cuales están presentes en una remota edad en la tierra (obvio muy distintas a las actuales). No se emplea en ciencia la expresión para señalar el origen de los seres vivos a partir de material preexistente, y se prefiere hablar de el origen de la vida, esta expresión hace pensar en una explicación completa que desecha la noción de la creación. Por muy contraintuitivo que sea el origen en materia inerte o que ha habido evolución de las especies es la única conclusión viable si hay que mantener la co-

La biología procede, la cultura trasciende

- Para entender a nuestra naturaleza, debemos de conocer a los orígenes y a la historia biológica. Por parte de la historia la cual ha sido reconstruida con ayuda de muchas disciplinas científicas como: La paleontología, la biogeografía, el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropología y en épocas más actuales tenemos la ayuda de la biología molecular. Podemos encontrar que la ciencia nos habla que los humanos pertenecemos al grupo de los **primates** es decir los gorilas, orangutanes y los chimpances pues si nos damos cuenta tenemos algunas características en común las cuales no tienen otros mamíferos, como las **uñas, manos, el dedo pulgar, y genitales**. Sin embargo los seres humanos contamos con características biológicas que nos distinguen como **el cerebro más grande, además de una postura la cual nos permite caminar en dos extremidades, tenemos la habilidad de el manejo de herramientas, habilidad del hablar más desarrolladas**. Los humanos somos los únicos vertebrados que caminan en dos extremidades ya que otros seres aunque caminan en dos pies o patas no están rectos, la especie humana su cerebro es más grande y complejo. Las investigaciones acerca de la evolución de las especies han permitido comprender un poco mejor sobre nuestra presencia como una especie biológica y acerca de nuestro papel desempeñado como un depredador de la naturaleza y el de la cultura et cual es parte esencial de nuestro desarrollo. La biología evolutiva contemporánea tiene inicio en 1859. Darwin propone la evolución de las especies por selección natural, es decir a través de cambios lentos y graduales en las poblaciones a lo largo de largos periodos de tiempo como consecuencia de la adaptación de los seres vivos a su ambiente. La idea de la pertenencia humana al reino animal y emparentada con los primates o monos estaba ciertamente incluida. Este concepto fue responsable de muchas controversias durante la mitad del siglo

Características psicomáticas de los primates

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz
Paola

- Describimos a la personalidad como un conjunto de características psicológicas las cuales nos pueden dar a entender el como se comportan los seres vivos como lo son animales, humanos y hasta los no humanos, esto puede también explicar el por que no todo el mundo tenemos el mismo comportamiento. Que a pesar de hasta compartir sangre o genes no tenemos un mismo pensamiento o una misma reacción. La ciencia ha intentado averiguar y explicar estas diferencias de diferentes maneras, encontrando regularidades en el comportamiento de los individuos, una de estas maneras es haciendo uso del análisis factorial, que es un método estadístico que agrupa aquellas variables observadas que muestran relaciones las unas con las otras. Estos grupos de variables relacionadas entre sí se denominan factores o dimensiones. En el caso de el modelo de estructura de personalidad más famoso es el llamado big five, que esta conformado por cinco rasgos "La apertura a las nuevas experiencias," "responsabilidad," "extroversión," "amabilidad" y "neurotismo. La personalidad ha sido estudiada y se compone que aquellas propiedades básicas como "extrovertido," "sociable" o irritable. En especies de animales no humanas encontramos otros factores que nos permiten explicar de mejor manera las diferencias individuales que encontramos en su comportamiento, otras estructuras de personalidad. En cuanto a el estudio de la personalidad en los primates en el ambito de la etología es debido a su parecido y a su complejidad cognitiva y conductual los primates han sido grandes candidatos para el estudio de la psicología comparada. La

Hominización, humanización, cultura

Los antropólogos tanto sociales como culturales tienen y reproducen un punto de partida entre otros axiomas, la idea de que el hombre es un animal sociocultural, de la misma manera que los psicólogos lo conciben como una unidad biopsicosocial y los biólogos lo contemplan desde su soma y su fisis. Cuestión de enfoques y de sendos firmes propósitos para fortalecer su propia disciplina y potenciar sus respectivos métodos, teorías, categorías e indagaciones, aunque a pesar de esto no se cree en poseer autoridad académica y científica alguna para asentar que alguna de estas o cualquier otra, posea más o menos científicidad, más o menos objetividad, más o menos potencial para explicar lo que Teyllard de Chardin llamo "El fenómeno humano"; simplemente apunto sin precisión hacia algunas distancias que la hiperespecialización científicase ha encargado de ahondar. Sin embargo, en lo particular, o la mayoría prefieren pensar en el zoo humano (Morris, 1976) en su unidad en la manera en la que piensan los psicólogos pero aderezando con algo más: entenderlo también desde su complejidad social y cultural. Se dice que no se espere una apología de la cultura o de la genética o de la fisiogeografía sobre el proceso de hominización, sino un ejercicio transdisciplinar que gira en torno del papel de la cultura en el proceso de hominización / humanización. Hay un tema muy controversial el cual se basa en la importancia de la cultura en la evolución humana. y es controversial ya que aunque múltiples investigadores paleoantropológicos, biólogos humanos, entre otros más, han recorrido a la hipótesis de la cultura en el proceso de humanización y de hominización necesariamente, no existe en torno una propuesta consensuada

REFERENCIAS

1. Carta de esculapio a su hijo. (2012, octubre 2) Facultad de ciencias de la salud, Universidad Anáhuac.
2. Pardo, A. (2007, febrero), El origen de la vida y la evolución de las especies: ciencia e interpretación. SCRIPTA THEOLOGICA 551- 572.
3. Barahona, H. origen y evolución del ser humano. Revista ¿Cómo ves? UNAM.
4. Fundación FAADA. (s/f). ¿Por qué?. Los animales. Adnimalsfree. Recuperado el 06 de octubre del 2024, <https://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>
 - Carmen, H., Pablo R, y Zaida, G. (s/f). personalidad en primates y su bienestar. Wildfare, recuperado el 06 de octubre del 2024, <https://wildfare.es/personalidad-en-primates-y-su-bienestar>.
5. Topete Lara, H., (2008). Hominización, humanización, cultura. Contribuciones desde Coatepec, (15), 127-155.
 - Serrano. S., (2003). Proceso de hominización y lenguaje: fundamentos biológicos del lenguaje: vol. 39. Metode Universidad de Valencia

