



Mi Universidad

Ensayo

Pérez Guillén María Fernanda

Parcial VI

Antropología médica I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Medicina humana

Primero grupo "C"

Comitán de Domínguez, Chiapas, a 15 de diciembre del 2023

Antropología médica I

La antropología médica es un campo interdisciplinario que explora las interacciones entre la cultura, la sociedad y la salud. Este enfoque busca comprender las diversas formas en que las creencias, prácticas y estructuras sociales influyen en la salud y la enfermedad en diferentes contextos culturales. La importancia de la antropología médica se basa en el estudio y la práctica de la medicina, así como su relevancia en el análisis de los sistemas de atención médica a nivel global. La antropología médica desempeña un papel fundamental en el análisis de las dimensiones culturales de la salud y la enfermedad. Al estudiar las diversas tradiciones médicas, las creencias relacionadas con la salud, los sistemas de curación y las estructuras sociales que influyen en la atención médica, los antropólogos médicos contribuyen a una comprensión más completa de la diversidad de experiencias de salud en todo el mundo. Esto es crucial para desafiar los enfoques etnocéntricos y desarrollar intervenciones médicas culturalmente sensibles. Además, la antropología médica proporciona perspectivas críticas sobre los sistemas de atención médica, tanto a nivel local como global. Al examinar las inequidades en la distribución de recursos, la medicalización de la vida cotidiana, las políticas de salud pública y las dinámicas de poder dentro de los sistemas de salud, los antropólogos médicos pueden contribuir a la identificación de desafíos y oportunidades para mejorar la equidad y la eficacia de la atención médica. En el ámbito de la práctica médica, la antropología médica ofrece herramientas conceptuales y metodológicas para comprender las dimensiones culturales de la enfermedad y la atención médica. Esto incluye la capacitación en competencia cultural para proveedores de atención médica, la incorporación de enfoques participativos en la planificación de programas de salud, y la colaboración interdisciplinaria para abordar las necesidades de salud de las comunidades diversas. La especie humana ha evolucionado de otras especies que no eran humanas. Actualmente Con ayuda de algunas disciplinas podemos entender nuestra naturalera, y asi poder conocer el origen y su historia biologica. La historia ha avanzado con la ayuda de disciplinas como lo son, la paleontología, biogeografía, el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropologia y recientemente se ha

ido incorporando la biología molecular. Los seres humanos como las ballenas, tiraras, perros , los murciélagos y los monos, entre otros especies. Integramos la clase de los mamíferos cuyas características que las distinguen son el tener pelo y alimentar a la crías con leche materna. Dentro de esta clasificación, los seres humanos han formado parte del grupo de los primates que incluye algunas especies como los gorilas, los orangutanes y los chimpances, y compartimos con ellos varias características que no tienen otros mamíferos, como uñas planas en los dedos en lugar de garras, manos, 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. Somos los únicos vertebrados que caminan en dos extremidades, erectos. Los seres humanos tenemos características biológicas distintivas como el cerebro más grande y una postura erecta. La evolución del pensamiento y el cerebro en las sociedades de primates es un tema interesante. Los primatólogos han tratado de demostrar que los primates poseen capacidades semejantes a los humanos en lo que respecta a sus habilidades de comunicación, pero sus habilidades son muy limitadas en comparación con las humanas. Se examina la capacidad de los primates, especialmente los chimpancés, para comunicarse y utilizar el lenguaje de manera similar a los humanos, y habilidades simbólicas (Premack 1976, Gardner 1986, Gardner y van Cantor 1989). Las habilidades de los chimpancés en comparación con otros mamíferos se sorprenden los primatólogos su principal propósito es saber si los primates son capaces de aprender un sistema simbólico o convencional para expresar ideas. Durante las últimas décadas han intentado comprobar y llevar a cabo este objetivo generando vigorosas e irritantes disputas. sin que ningún acuerdo se vislumbre próximo (Medina Ibetty, 2002). También se explora la relación entre el tamaño del cerebro humano, su evolución su influencia en la mente La evolución del cerebro humano y su relación con el comportamiento es un tema comercio de los estudios debido a la falta de cerebros fósiles y el conocimiento limitado sobre las variaciones en el comportamiento de las especies Se discute la diferencia entre hominización y humanización, así como la articulación entre ambos procesos se apoya en estudios de genética, paleoantropología, antropología sociocultural,

arqueológica y otras ciencias para analizar la evolución humana. El objetivo es tanto criticar viejos mitos como proponer una nueva forma de entender la evolución humana. Los antropólogos (sociales o culturales) tienen y producen una idea de que el hombre es un animal sociocultural, lo conciben como una unidad biopsicosocial y los biólogos lo contemplan desde su soma y de su fisis, cuestión de enfoques e ideas para fortalecer su propia disciplina y potenciar sus respectivos métodos, teorías, categorías e indagaciones. Hay que entender y pensar en ser humano desde nuestra complejidad social y cultural, entendiendo la importancia de ambas dimensiones. Hay que analizar el papel de la cultura en el proceso de hominización y humanización. La importancia de la cultura en la evolución humana. En cuanto al proceso de hominización está vinculado con aspectos biológicos, como el bipedalismo, sin embargo, se destaca que tanto la hominización como la humanización evolucionan a ritmos diferentes. En conclusión, la antropología médica desempeña un papel fundamental en la comprensión de la intersección entre la cultura, la sociedad y la salud. Su enfoque holístico y crítico es esencial para desafiar las concepciones simplistas de la enfermedad y la atención médica, y para promover enfoques más inclusivos y equitativos en el campo de la medicina.

REFERENCIAS

1. Introducción a la antropología. (2022, 15 septiembre). Universidad a Distancia de Madrid.

<https://www.udima.es/es/introduccion-antropologia.html>

2. Odalis, Q. M. (s. f.-b). Consideraciones antropológicas en el proceso de formación profesional del médico general.

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30192013001000014

3. Dendramédica. (s. f.). antropología historia y teoría

http://www.dendramedica.es/revista/v7n2/La_antropologia_medica_de_Pedro_Lain_Entralgo._Hist%20oria_y_teor%C3%ADa.pdf

4. Darwin, Evolución y selección Natural (Artículo) | Khan Academy. (s. f.). Khan Academy. <https://es.khanacademy.org/science/ap-biology/natural-selection/natural-selection/a/darwin-evolution-natural-selection>

5. Coronel, R. I. R. G. / J. M. S. (s. f.). Origen y evolución del ser humano - Revista ¿Cómo ves? - Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM.
<http://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-del-ser-humano>
6. Investigación y ciencia. (s. f.). <https://www.investigacionyciencia.es/revistas/mente-y-cerebro/evolucion-del>
7. ADnimalsfree. (s. f.).
<http://adnimalsfree.org/por-que-los-animales>
8. Sistemas de Simbolps - Buscar con Google. (s. f.).
<https://www.google.com/search?q=sistemas+de+simbolps&ie=UTF-8&oe=UTF-8&hl=es-mx&client=safari#ip=1>
9. Menéndez, E. L. (2020). Modelo médico hegemónico: tendencias posibles y tendencias más o menos imaginarias. Salud Colectiva, 16, e2615.
<https://doi.org/10.18294/sc.2020.2615>
10. Medicina tradicional mexicana - Buscar con Google. (s. f.).
<https://www.google.com/search?q=medicina+tradicional+mexicana&ie=UTF-8&oe=UTF-8&hl=es-mx&client=safari#ip=1>
11. Serrano, S. (2018, 11 diciembre). Proceso de hominización y lenguaje. Revista Método. <https://metode.es/revistas-metode/monograficos/proceso-de-hominizacion-y-lenguaje.html>
12. Báñez, S. R. (2021, 2 noviembre). Cómo demostrar el síndrome de Alienación Parental (SAP): la prueba psicológica. Psicolegalmente.
<https://www.psicolegalmente.es/guarda-y-custodia/sindrome-de-alienacion-parental/>.
13. Estella, F. G. (2005). Aspectos histórico-antropológicos de la relación médico-paciente. Dialnet.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=1166221>
14. Zoe, D. B. (s. f.). La antropología médica aplicada a la salud pública.
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-34662015000400009
15. Reyna, J. M. (s. f.). Análisis del ciclo vital de la estructura familiar y sus principales problemas en algunas familias mexicanas.
http://pepsic.bvsalud.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-339X2013000100007.

