



## Control de lectura

Bruno Marioni Hernandez Gomez

Parcial II

Antropología Médica I

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Medicina Humana

Primer Semestre

# Antropología Médica

Dr. Sergio

Jiménez Ruiz

Bruno Marion

Scribe

## el Origen de la vida y la evolución de los seres

la evolución no es un suceso observado sino deducido dado el poco tiempo de la observación de la Naturaleza en comparación con el tiempo de la existencia de la vida la tierra es muy difícil que haya comprobación fehaciente de ella. llevando este razonamiento hasta el final. se llega a la conclusión de que los Seres Vivos han comenzado a existir a partir de sustancias y reacciones químicas presentes en una remota edad de la tierra. actualmente sin embargo, no se emplea en ciencia la expresión «generación espontánea» para señalar el origen de los Seres Vivos. es una explicación compleja que descarta la noción de la Creación que los Seres vivos han fundido su origen en Material intimo que no habido evolución de los estíncios. es la única conclusión viable en la Confianza en la realidad sobrepuesto olo naturalistas y los leyes naturales deben ser universales: Dios no hace trampas al Crear. por tanto los Seres Vivos no estan fuera de la Causas naturales y ademas de ser Criado, deben tener tambien una serie de Causas Segundas que los do origenes. aunque no todos los Científicos que estudian el origen de la vida estarían en condiciones de articular los fundamentos que acabarían expone todo esfuerzo acuerdo en que deben existir una explicación científica para el origen de los Seres Vivos otras explicaciones que se basan son muy diferentes

Dr. Sergio Jiménez Ruiz  
Bruno Manetti

## ANTROPOLOGIA MEDICA

### EL ORIGEN DEL HOMBRE

la especie humana han evolucionado de otras especies que no eran humanas para entender nuestra naturaleza debemos conocer sus orígenes y sus historias biológicas. Esto ha sido reconstruido con la ayuda de muchas disciplinas científicas: la paleontología, la biología, la biogeografía, el estudio comparativo de los organismos vivos, la antropología y en épocas recientes la biología molecular dentro de esta clasificación los seres humanos formaron parte de los gorilas, los orangutanes y los chimpancés de los comportamientos y sus variadas características que tiene otros mamíferos. Como unas planas en los dedos en lugares de estar adherido al abdomen en los demás en el caso de los machos un pene que cuelga en otro lugar de estar adherido al abdomen sin embargo y a pesar de grande somalanza, los seres humanos tienen características biológicas distintas como el cerebro más grande y las posturas erectas que nos permite caminar en dos extremidades además la cara plana debido a la reducción de los maxilares, el manzana de mandíbulas, etc. el desarrollo temprano de la inteligencia, pensamiento y categorización y razonamiento y habilidades para hablar más desarrolladas, así como el uso, control y medi-

## Ortopatología médica

Dr. Sergio  
Jiménez Ruiz  
Banco Moriano

### Características psicosomáticas de los primates

En la naturaleza los animales socialmente complejo, profundo, inteligentes y vigorosos. Se organizan en manadas de varias docenas de miembros estructuradas generalmente alrededor de un macho dominante, vive en una red social amplia que va más allá del vínculo madre-cria para incluir familiares, familia lejana, grupo. Claro todo la población incluidos los varones adultos y incluso crías. Esta vida altamente gregaria lleva los animales a comunicarse entre así antes todo através del tacto y del olfato. Los elefantes son manada que viven en amplios territorios y que pueden recorrer entre 20 y 50 kilómetros en un solo día. Los elefantes están en contacto con el agua tan frecuente como lo es posible. Beben amanudo en cantidades惊天动地 de 80 a 100 litros por día. El agua también tiene un papel importante en sus vidas sociales. Beben a menudo y en cantidad suficiente de agua y los baños de barro y de polvo. Los procesos de socialización y del sol pasa en movimiento 20 horas al día explorando estos ambientes buscando alimento. Socializado, cuidando de sus crías y buscando compañeros. Los elefantes son sumamente inteligentes, disponibles de capacidades para utilizar herramientas en la vida de la actualidad incluso lloran la muerte de sus comp.

# Antropología médica I

Dr. Sergio  
Jiménez Ruiz  
Bruno

## Hominización Humanización cultura

La antropología Social en el proceso de la humanización en un entorno en la Cultura el proceso de la humanización sobre las afecciones de un tema Controversial que ocasionado de múltiples debates de lutas. La importancia de la Cultura d la evolución del Ser Humano Controversial porque aunque múltiples investigadores Paleontólogos biólogos avances, entre mucho más la antropología física han recorrido la hipótesis de la Cultura y del Proceso de la humanización a momentos de Países de la Ocurrencia de la abertura de las posibilidades para abonar en favor del Comienzo del Proceso evolutivo multiples reflexiones presentan los Cuellos el hombre Saberemos y de la posibilidad de la Cultura de la evolución en el proceso de la evolución en la realidad lo que se va ocurrir sobre lo socio cultural de la evolución pero al fin de evitar discusiones con algunas ideas más barias que ambos presentan de la hominida de la especie y Subespecie entre los Paleontólogos y especialista en la humanización detallamente como Condiciones provia de la liberación de las manos necesaria a otros animales la liberación del mano cuando de ponerlos de pie en un ambiente mundo y de allí francesco en la sabana ha sido una idea original en el siglo xx Darwin lo había hecho en el mismo siglo xx havia encargado a Balazs los monos a los árboles y lo hacia echado a Continuar

# Bibliografia

- 1.parado-Toral.pacheco-maganal L E 8 magana valladores III.L (2015).diagnostico de la salud de la poblacion con enfoque ala salud
- 2.Villar Aguirre, M. (2011). Factores determinantes de la salud: Importancia de la prevención. Acta médica peruana, 28(4), 237-241.
- 3.Franco-Giraldo, A. (2012). Atención primaria en salud (APS).¿ De regreso al pasado?. Revista Facultad Nacional de Salud Pública, 30(1), 83-94.
4. Prieto, M. P. E., Nevot, G. F., del Carmen Zabala, M., & Morales, I. N. (2021). Enfoque integral afirmativo en políticas públicas. Desafíos y propuestas para la superación de brechas de equidad racializadas en Cuba. Estudios del Desarrollo Social: Cuba y América Latina, 9(2).