



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Materia:
Antropología Médica

Tema:
“Hominización, humanización, cultura”

Presenta: Karla Bedolla Fernandez

Tema: "Hominización, Humanización, cultura"

Uno de los temas de reflexión científica de los últimos años, es la construcción de la mente como propiedad emergente de la actividad cerebral y del papel representando por el lenguaje en este proceso tan fascinante.

A nuestros antepasados podríamos llamarlos chimpancés tanto en lo referente de los actuales habilidades comunicativas como: la organización social, así nuestros antepasados iniciaron un recorrido de cambios biológicos correlacionados con cambios en la actividad cognitiva y en el comportamiento de retroalimentación más fantástico que podamos imaginar hasta llegar a nosotros "Sapiens". A este proceso lo llamamos proceso de hominización.

Al andar derechos, aquellos primates antepasados nuestros iniciaron cambios biológicos que, a través de la hominización biológica y la humanización cognitiva y cultural habrían un papel decisivo en el lenguaje.

Desde el primer recorrido de estas especies homínidas sabemos muy poco.

Solo a la certeza del andar en 2 pies y algunos indicios de cambios en la configuración mandibular, reducción de los colmillos.

De lo que si estamos seguros es del cambio de una gran parte para la hominización con la reducción de estos elementos tan emblemáticos de los grandes primates, quien sabe si la reducción de estos elementos dan la indicativa de cambios en la vida social.

Justo es decir que grandes cambios en la configuración de las caras para facilitar una expresividad que ayuda a desarrollar diferentes formas de comunicación primero no verbal y despues verbal. Observamos manos más hábiles y más polivalentes y una cara que gana en movilidad a la vez ayuda a reconfigurar la cara son elementos necesarios.

Permitase añadir todavía cambios en la configuración general del cuerpo de los machos y en hembras hominidas gananciales en atractivo.

En hembras, la desaparición del celo y con ello todos los signos de ovulación, estos cambios del cuerpo pensamos que debían ir correlacionados con el cambio de la naturaleza y un despliegue emotivo lo que lo relacionamos con cambios en el orden social que pedían sistemas de comunicación cada vez más sofisticados.

En el proceso de hominización que reseguimos, en la remodelación del cuerpo tenemos un cambio biológico fundamental el aumento del volumen y de la complejidad del cerebro.

Hace aproximadamente $1/2$ millón de años se produjo un 2do aumento de tamaño no alométrico del cerebro con un crecimiento superior a los lóbulos frontales.

El cerebro pre-frontal es un universo de conexiones, el espacio de sinapsización más eficiente que mantiene ligaduras

con todas las zonas de la neocorteza
límbica.

Todo iba a la inversión en la
sociabilidad. Quién sabe si este lenguaje
ya completamente desarrollado
no sería el criterio de selección que
hace 1/4 de millón abrió la
puerta a los antepasados de
nuestra especie los y las sapiens.

Sebastia Serrano. (2003). "Hominización, humanización, cultura". Universidad
de Barcelona: Metode.

