

# Antropologia física

---

Origem: Wikipédia, a enciclopédia livre.

A **antropologia física**, por vezes chamada "**antropologia biológica**" ou **bioantropologia**, estuda os aspectos comportamentais e biológicos dos seres humanos, seus parentes primatas não humanos e seus ancestrais homínídeos extintos<sup>[1]</sup>. Estuda o homem em sua dimensão biológica, concentrando-se, entre outros, na sua origem, evolução e variações físicas<sup>[2]</sup>.



A Wikipédia tem o portal:

**Portal de antropologia**

Medidas como o índice cefálico eram utilizadas para extrapolar características comportamentais, atualmente são obsoletas ou apenas com limitada aplicação na antropologia forense como auxiliar na tarefa de reconstituir identidades (sexo, idade, raça e mesmo faces), identificar causas e circunstâncias de óbito a partir dos restos mortais encontrados.<sup>[3]</sup> <sup>[4]</sup>

Alguns dos ramos "primitivos" da antropologia física, tais como a antropometria primitiva, são agora classificados como pseudociências <sup>[carece de fontes ?]</sup>

Comparando a utilização da antropometria da antiga e nova antropologia física Washburn, 1953 <sup>[5]</sup> estima que na antiga utilizava-se 80 por cento de medições antropométricas auxiliada por comparações morfológicas e atualmente, talvez 20 por cento de mensurações suplementadas por ampla variedade de técnicas adaptadas à solução de problemas particulares. O objetivo dessa disciplina como um todo, segundo esse autor, permaneceu o mesmo através do tempo: *...a compreensão e interpretação da evolução humana...* contudo resultado imediato de cada investigação será de limitado valor para o objetivo geral, circunscrito a problemas específicos (raça, constituição, homem fóssil, etc.) mais voltado para consolidação de hipóteses do que para novas especulações.

A partir da neurociência estudos da sociobiologia, da etologia, da primatologia e propriamente da antropologia evolucionista podemos descrever com mais precisão algumas características de nossa espécie e os problemas adaptativos enfrentados pelos nossos ancestrais <sup>[6]</sup> <sup>[7]</sup>

## Índice

---

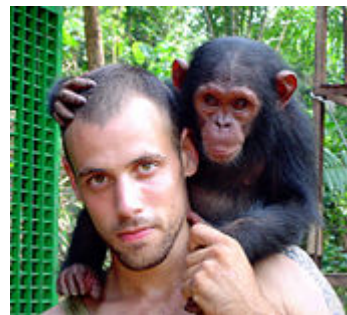
**Paleoantropólogos de renome**

**Ver também**

**Referências**

**Bibliografia**

**Ligações externas**



## Paleoantropólogos de renome

---

- Davidson Black (1884 - 1934)
- Robert Broom (1866 - 1951)
- Raymond Dart (1893 - 1988)
- Eugene Dubois (1858 - 1940)
- Donald C. Johanson (1943 - )
- Louis Leakey (1903 - 1972)
- Mary Leakey (1913 - 1996)
- Richard Leakey (1944 - )

- Pierre Teilhard de Chardin (1881 - 1955)
- Milford H. Wolpoff (1942 - )
- Carleton S. Coon (1904 - 1981)
- Franz Boas (1858) - (1942)

## Ver também

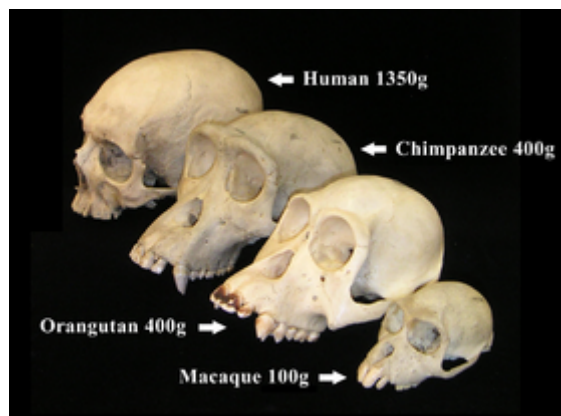
- Antropologia/ Etnologia
- Paleontologia/ Paleopatologia
- Biologia humana/ Osteologia
- Genética humana/ e de populações
- Primatologia
- Hominidae
- Homininae
- Homo / Homo sapiens
- Raça / Raças humanas
- Genoma humano
- Epidemiologia genética
- Antropologia médica
- Antropologia forense

## Referências

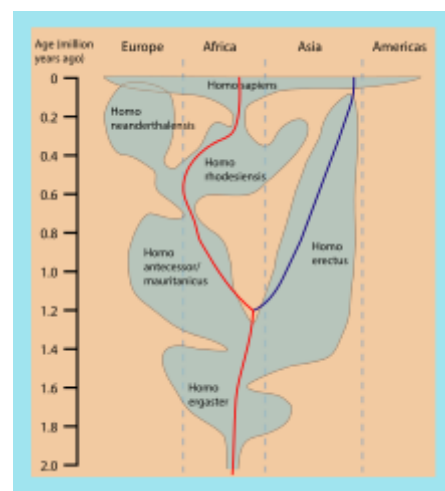
1. R, Jurmain (2013). *Introduction to Physical Anthropology* Belmont, CA: Cengage Learning
2. Nunes, Rossano Carvalho. «Antropologia Biológica» (<http://portaligvp.org/home/antropologiabiologica>) Consultado em 25 de outubro de 2016.
3. PAIVA, Luiz Airton Saavedra de; SEGRE, Marco. Sexing the human skull through the mastoid process. *RevHosp. Clin., São Paulo*, v. 58, n. 1, p. 15-20, 2003. Disponível em <[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0041-87812003000100004&lng=pt&nrm=isa](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0041-87812003000100004&lng=pt&nrm=isa)> acessos em 13 maio 2018. <http://dx.doi.org/10.1590/S0041-87812003000100004>
4. UBELAKER, Douglas H.. Interpretación de las anomalías esqueléticas y su contribución a la investigación forense. *Cuad. med. forense, Málaga*, n. 33, p. 35-42, jul. 2003. Disponível em <[http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1135-76062003000300004&lng=pt&nrm=isa](http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1135-76062003000300004&lng=pt&nrm=isa)> acessos em 13 maio 2018.
5. WASHBURN, S.L. A antropologia física e sua estratégia atual. in: MUSSOLINI, Giaconda (org). *Evolução, raça e cultura: leituras de antropologia física*. SP: Editora Nacional, 1978
6. Hawks, J. (2013). How Has the Human Brain Evolved over the Years? *Scientific American Mind*, 24, 76.
7. Hattori, Wallisen T.; Yamamoto, Maria E. Evolução do comportamento humano: Psicologia evolucionista. *Estud. Biol., Ambiente Divers.* Julho/Dezembro v34 n. 83 Jul./Dez. 2012 <http://www2.pucpr.br/reol/index.php/BS/view?dd1=7323> aces. 13/05/2018

## Bibliografia

- DARWIN, Charles. *A origem do homem e a seleção sexual*. PR, Hemus, 2002 [Google Livros](#) Jul. 2011
- DAWKINS, Richard. *A grande história da evolução. Na trilha de nossos ancestrais*. SP: Companhia das Letras, 2009
- JURMAIN, Robert; KILGORE, Lynn; TREVATHAN, Wenda; *Essentials of Physical Anthropology* Belmont, CA, Wadsworth, 2009 [Google Books](#) Dez. 2011
- LEAKEY, E. Richard. *Origens, o que as novas descobertas revelam sobre o aparecimento de nossa espécie e seu possível futuro*. SP/ DF, Melhoramentos Universidade de Brasília, 1981
- GRINE, Frederick E.; FLEAGLE, John G.; LEAKEY, Richard E. *The First Humans: Origin and Early Evolution of the Genus Homo*. NY, Springer, 2009 [Google Books](#) Jul. 2011
- MURPHY, Timothy F.; LAPPÉ, Marc. *Justice and the human genome project*. CA, California Press, 1990 [Google Books](#) Dez. 2011



Seleção de crânios de Primatas.



Evolução humana uma teoria

- NEVES, Walter. Um esqueleto incomoda muita gente-. São Paulo: Unicamp, 2013.
- SAILLANT, Francine; GENEST, Serge. Medical anthropology: regional perspectives and shared concerns. USA, Blackwell Publishing LTD, 2007 Google Book Dez. 2011

## Ligações externas

---

- American Association of Physical Anthropologists
- British Association of Biological Anthropologists and Osteoarchaeologists
- Human Biology Association
- Canadian Association for Physical Anthropology
- Homo erectus and Homo neanderthalensis reconstructions- Electronic articles published by the Division of Anthropology, American Museum of Natural History.
- Paleoanthropology in the 1990's
- The Internet Journal of Biological Anthropology-The Free Online Journal
- Istituto Italiano di Antropologia
- Journal of Anthropological Sciences- free full text review articles available
- Mapping Transdisciplinarity in Anthropologypdf
- Fundamental Theory of Human Sciencesppt

---

Obtida de "[https://pt.wikipedia.org/w/index.php?title=Antropologia\\_física&oldid=52059681](https://pt.wikipedia.org/w/index.php?title=Antropologia_física&oldid=52059681)"

---

Esta página foi editada pela última vez às 12h15min de 13 de maio de 2018.

Este texto é disponibilizado nos termos da licença Atribuição-CompartilhaIgual 3.0 Não Adaptada (CC BY-SA 3.0) da Creative Commons pode estar sujeito a condições adicionais. Para mais detalhes, consulte as condições de utilização