

# ANTROPOLOGIA PORTUGUESA

Neste número

*Informação Bibliográfica  
Trabalhos publicados  
em 1991*

Vol.9/10  
1991-1992

---

INSTITUTO DE ANTROPOLOGIA  
UNIVERSIDADE DE COIMBRA

## **Ficha Antropológica A utilizar na escavação**

**Ana Luísa Santos; Eugénia Cunha; Nuno Dâmaso; Carmo Marrafa**

*Departamento de Antropologia da Universidade de Coimbra*

A ficha que se publica, para uso em escavações antropológicas, tem por objectivo o registo e a sistematização das principais observações efectuadas no campo. Poder-se-ão assim anotar informações, de grande valor, que ficariam doutro modo irremediavelmente perdidas. Consegue-se desta forma melhorar substancialmente os resultados da análise antropológica e paleodemográfica a efectuar em laboratório.

Esta proposta, destinada a antropólogos e arqueólogos, resulta fundamentalmente da experiência de campo da nossa equipa e ainda da consulta de outras fichas (Brothwell, 1981; Perizonius, 1982; Stirland, 1989; Ubelaker, 1989; S.R.A.C. e S.R.A.S.).

### **Bibliografia**

Brothwell, D.R. 1981. *Digging up Bones. The Excavation, Treatment and Study of Human Skeletal Remains*. British Museum, Oxford University Press, 3<sup>rd</sup> ed.

Ficha de Campo. Serviço Regional de Arqueologia do Centro, (não publicada).

Ficha de Campo. Serviço Regional de Arqueologia do Sul, (não publicada).

Perizonius, W.R.K. 1982. Excavation data of skeletal remains for the human osteologist; a questionnaire for the archaeologist. *Journal of Human Evolution*, 11:461-479.

Stirland, A. 1989. Physical anthropology: the basic bones. In *Burial Archaeology Current Research*, ed. by C.A. Roberts, British Series, 211:51-63.

Ubelaker, D.H. 1989. *Human Skeletal Remains. Excavation, Analysis, Interpretation*. Manuals on Archaeology 2. Washington: Smithsonian Institution, 2<sup>nd</sup> ed.

**DEPARTAMENTO DE ANTROPOLOGIA  
UNIVERSIDADE DE COIMBRA**  
**Ficha Antropológica**

Local: \_\_\_\_\_ Data: 11/11/

Coordenadas: X \_\_\_\_\_ Y \_\_\_\_\_ Z \_\_\_\_\_

Elementos de datação: \_\_\_\_\_

Solo: \_\_\_\_\_

Campainha: \_\_\_\_\_ Esqueleto nº \_\_\_\_\_  
Fotografia: N S p/b cor  
Espólio: \_\_\_\_\_

Desenho: Sepultura N S Escala: \_\_\_\_\_  
Esqueleto N S Escala: \_\_\_\_\_

Comprimento máximo do esqueleto: \_\_\_\_\_

Nível etário: C J A Sexo: M F I

Patologia: \_\_\_\_\_

Deposição: crânio \_\_\_\_\_  
pós-craniano: \_\_\_\_\_

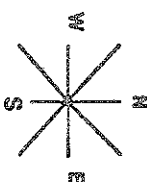


c) Secção:



Consolidante: N S \_\_\_\_\_

Orientação:



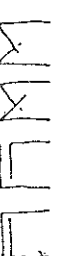
c) Dimensões:

Comprimento máximo: \_\_\_\_\_

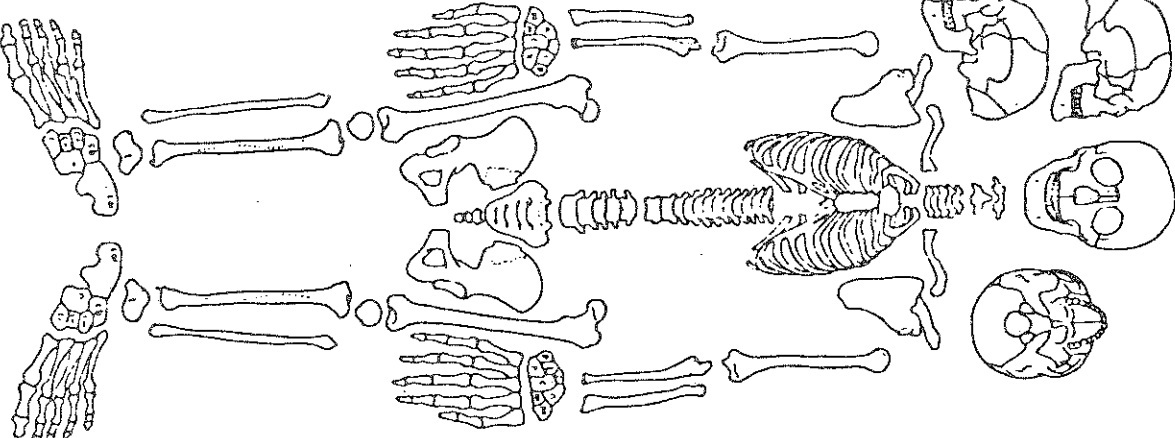
Largura máxima: \_\_\_\_\_

Profundidade: \_\_\_\_\_

Posição: membros superiores:



membros inferiores:



Ausente

Presente

Mai conservado

A. NEUROCRÂNIO	D. DENTES	H. RÁDIO	Dir.	Esq.
Comprimento máximo (Gl-On)				
Comprimento da base (Na-Ba)	a) maxilar	Comprimento máximo		
Largura máxima (Eu-Eu)	direito	I. CÚBITO		
Largura frontal mínima (Ft-Ft)	esquerdo	Comprimento máximo		
Largura do <u>foramen magnum</u>	I <sup>1</sup>	J. MÃO		
Comp. <u>foramen magnum</u> (Ba-Op)	I <sup>2</sup>	Comp. máx. ... metacarpiano		
Altura basion-bregmática (Ba-Br)	C	K. SACRO		
Altura auricular (Po-Br)	PM <sup>1</sup>	Comprimento total		
Dist. portão-asterion (Po-As)	PM <sup>2</sup>	Largura máxima		
B. ESPLANCNOCRÂNIO	M <sup>1</sup>	L. BACIA		
Largura bizigomática (Zy-Zy)	M <sup>2</sup>	Altura máx. da bacia		
Largura orbitária (Mf-Ec)	M <sup>3</sup>	Largura máx. da bacia		
Altura orbitária	b) mandíbula			
Largura interorbitária (Mf-Mf)	direito	Diâm. transv. est. sup.		
Largura biorbitária (Ec-Ec)	I <sub>1</sub>	Diâm. sag. estreito sup.		
Altura facial total (Na-Gn)	I <sub>2</sub>	Alt. grande chanf. ciática		
Altura facial superior (Na-Pr)	C	Largura máx. do coxal		
Altura nasal (Na-Ns)	PM <sub>1</sub>	M. FÉMUR		
Largura nasal	PM <sub>2</sub>	Comprimento máximo		
Comprimento do palato (Ol-Sta)	M <sub>1</sub>	Diâm. transv. da cabeça		
C. MANDÍBULA	M <sub>2</sub>	N. TÍbia		
Largura bicondiliana	M <sub>3</sub>	Comprimento máximo		
Altura do ramo montante	E. OMOPLATA	O. PERÓNIO		
Ângulo mandibular	Altura	Dit.	Dir.	Esq.
	Largura	Esq.		
		Comprimento máximo		
	F. CLAVÍCULA	P. PÉ		
	Comp. máx.	Calcâneo - Comp. máx.		
		Alt. máx.		
G. ÚMERO	Talus - Comp. máx.			
Comp. máximo	1º Metatars. - Comp. máx.			
Diâm. vert. cabeça				