

TAVOLA N. 3 - SCHELETRO CRANIALE

Arto superiore: misure ed indici

Omero	♂	♀	♂	Radio	♂	♀	♀	Ulna	♂	♀	♀
1	299 (2d)	269,5 (2s)	295 (1s)	1	234,7 (4d+3s)	202,2 (3d+2s)	--	1	257,8 (4d+1s)	233,2 (1d+3s)	230 (1s)
2	294,7 (2d)	265,0 (2s)	290 (1s)	2	222,1 (5d+3s)	190,6 (3d+2s)	--	2	224,3 (4d+2s)	205 (1d+3s)	202 (1s)
3	48,4 (5d+8s)	42,4 (2d+5s)	43 (1s)	3	40,1 (24d+20s)	33,1 (10d+6s)	34,7 (3s)	3	35,3 (11d+10s)	30,7 (8d+11s)	30,5 (2s)
4	58,3 (15d+9s)	48,6 (6d+7s)	55 (3s)	4	16,2 (25d+28s)	13,3 (14d+7s)	14 (3s)	11	17,0 (21d+21s)	14,1 (15d+9s)	13,5 (2s)
5	22,7 (28d+26s)	19,2 (17d+20s)	20,2 (2d+2s)	5	11,8 (25d+28s)	10 (14d+7s)	11,3 (3s)	12	13,9 (21d+21s)	11,7 (15d+9s)	11 (2s)
6	18,1 (26d+26s)	15,3 (17d+21s)	16 (2d+2s)	3/2	17,4 (5d+2s)	11,5 (3d+2s)	--	13	19,4 (27d+28s)	16,7 (14d+13s)	15 (2s)
7	62,7 (26d+23s)	54,7 (14d+18s)	59 (2d+2s)	5/4	73,2 (26d+28s)	75,7 (13d+7s)	80,9 (3s)	14	21,9 (27d+28s)	19,3 (14d+13s)	17,5 (2s)
16	84° (4d+2s)	88° (1d+2s)	99° (1s)					3/2	13,6 (4d+2s)	13,8 (1d+2s)	14,5 (1s)
17	133° (3d+2s)	139°,5(2s)	130° (1s)					12/11	82,4 (22d+22s)	82,9 (15d+9s)	81,3 (2s)
18	138°,5(2d)	148° (2s)	149° (1s)						87,2 (26d+28s)	86,6 (14d+13s)	84,8 (2s)
6/5	80,0 (26d+26s)	78,5 (15d+20s)	79 (2d+2s)								
7/1	21,7 (2d)	19,6 (2s)	19 (1d)								

Arto inferiore: misure ed indici

Femora	♂	♀	♀	Tibia	♂	♀	Astragalo	♂	♀	♀
1	415-420 (stima)	368 (1d)	--	1	(359) (1d)	314,5 (1d+1s)	1	52,1 (26d+25s)	47,1 (16d+20s)	
2	--	366 (1d)	--	1a	--	316,5 (1d+1s)	2	43,0 (29d+25s)	37,3 (17d+16s)	
3	--	357 (1d)	--	2	--	288 (1s)	3	30,3 (28d+25s)	27,1 (16d+16s)	
4	388 (1d)	350 (1d)	--	3	69,1 (4d+3s)	65,7 (2d+2s)	4	32,8 (29d+27s)	29,8 (16d+21s)	
6	29,1 (27d+26s)	24,9 (15d+21s)	27,5 (8d+3s)	6	49,2 (5d+4s)	42,7 (5d+7s)	5	29,7 (28d+29s)	27,1 (17d+21s)	
7	25,6 (26d+24s)	22,9 (15d+21s)	25,8 (8d+3s)	8	30,1 (29d+13s)	25,6 (11d+12s)	12	33,1 (28d+25s)	29,8 (15d+20s)	
8	85,5 (23d+27s)	75,5 (14d+21s)	83,7 (4d+3s)	8a	35,4 (20d+16s)	28,5 (8d+8s)	13	22,4 (28d+29s)	20,0 (17d+22s)	
9	30,5 (23d+21s)	28,9 (16d+17s)	30,2 (1d+5s)	9	22,6 (28d+13s)	17,2 (12d+12s)	16	26° (23d+21s)	25° (10d+11s)	
10	24,6 (22d+19s)	22,2 (17d+15s)	22,8 (2d+4s)	9a	23,8 (2d+16s)	19,9 (9d+9s)	17	30°,6(22d+20s)	37°,8(9d+11s)	
15	30,8 (9d+7s)	25,9 (9d+9s)	--	10b	74,0 (26d+11s)	68,4 (5d+13s)	2/1	87,4 (27d+21s)	79,4 (16d+16s)	
16	25,3 (9d+7s)	21,5 (9d+6s)	--	9/8	74,8 (26d+12s)	73,0 (11d+12s)	3/1	60,5 (26d+24s)	57,3 (15d+14s)	
18	42 (7d+3s)	38,9 (7d+4s)	--	9a/8a	69,8 (19d+15s)	69,2 (8d+8s)	4/1	63,2 (25d+21s)	63,1 (16d+18s)	
19	42,3 (9d+4s)	39,9 (6d+3s)	--	10b/1	22,5 (1d)	21,3 (1d+1s)	13/12	68,8 (27d+24s)	67,2 (15d+18s)	
20	150 (1d)	125,5 (3d+1s)	--	Fibula			Calcagno			♂
21	79,8 (3d+2s)	68 (2d)	--	1	358,5 (2d)	323,6 (1d+2s)	1	80,8 (16d+16s)	67,3 (13d+7s)	--
8/2	--	19,1 (1d)	--	2	16,3 (25d+21s)	14,4 (11d+18s)	1a	73,7 (17d+21s)	64,2 (15d+7s)	63,5 (2d)
6/7	113,5 (27d+24s)	110,8 (15d+20s)	--	3	11,8 (25d+21s)	10,3 (11d+18s)	2	42,1 (22d+20s)	37,0 (16d+16s)	41,4 (4d+1s)
10/9	76,0 (19d+17s)	77,9 (16d+15s)	76,2 (1d+4s)	4a	40,8 (17d+9s)	37,9 (11d+8s)	4	42,2 (18d+21s)	35,8 (13d+10s)	39,5 (2d)
16/15	80,3 (9d+7s)	80,4 (9d+5s)	--	3/2	70,3 (25d+21s)	72 (11d+18s)	2/1	53,0 (15d+12s)	54,4 (9d+7s)	--
19/18	98,5 (5d+3s)	101,9 (2d+2s)	--							

Nota: Omero - 1 - Lunghezza massima; 2 - Lunghezza totale; 3 - Larghezza epifisi superiore; 4 - Larghezza epifisi inferiore; 5 - Diametro massimo nel mezzo; 6 - Diametro minimo nel mezzo; 7 - Circonferenza minima; 16 - Angolo condilo-diafisario; 17 - Angolo capito-diafisario; 18 - Angolo di torsione; 6/5 - I. di sezione mediana; 7/1 - I. di robustezza. Radio - 1 - Lunghezza massima; 2 - Lunghezza fisiologica; 3 - Circonferenza minima; 4 - Diametro trasverso; 5 - Diametro sagittale; 3/2 - I. di robustezza; 5/4 - I. diafisario. Ulna - 1 - Lunghezza massima; 2 - Lunghezza fisiologica; 3 - Circonferenza minima; 11 - Diametro dorso-volare; 12 - Diametro trasverso; 13 - Diametro trasverso superiore; 14 - Diametro dorso-volare superiore; 3/2 - I. di robustezza; 12/11 - I. diafisario; 13/14 - I. di platolenia. Femora - 1 - Lunghezza massima; 2 - Lunghezza fisiologica; 3 - Lunghezza trocanterica massima; 4 - Lunghezza trocanterica fisiologica; 6 - Diametro sagittale; 7 - Diametro trasverso; 8 - Circonferenza mediana; 9 - Diametro trasverso superiore; 10 - Diametro sagittale superiore; 15 - Diametro verticale del collo; 16 - Diametro sagittale del collo; 18 - Diametro verticale del capo; 19 - Diametro trasverso del capo; 20 - Circonferenza del capo; 21 - Larghezza epicondiloidea; 8/2 - I. di robustezza; 6/7 - I. pilastro; 10/9 - I. platimerico; 16/15 - I. del collo; 19/18 - I. del capo. Tibia - 1 - Lunghezza totale; 1a - Lunghezza massima; 2 - Lunghezza fisiologica; 3 - Larghezza epifisi superiore; 6 - Larghezza epifisi inferiore; 8 - Diametro massimo nel mezzo; 8a - Diametro sagittale al foro nutritizio; 9 - Diametro trasversale nel mezzo; 9a - Diametro trasverso al foro nutritizio; 10b - Circonferenza minima; 9/8 - I. di sezione nel mezzo; 9a/8a - I. cnicico; 10b/1 - I. di robustezza. Fibula - 1 - Lunghezza massima; 2 - Diametro massimo nel mezzo; 3 - Diametro minimo nel mezzo; 4a - Circonferenza minima; 3/2 - I. diafisario. Astragalo - 1 - Lunghezza; 2 - Larghezza; 3 - Altezza; 4 - Lunghezza trocleare; 5 - Larghezza trocleare; 12 - Lunghezza massima faccetta calcaneare posteriore; 13 - Larghezza massima faccetta calcaneare anteriore; 16 - Angolo di deviazione astragalica; 17 - Angolo di torsione del capo; 2/1 - I. di larghezza lunghezza; 3/1 - I. di altezza lunghezza; 4/1 - I. di lunghezza trocleare; 13/12 - I. della faccetta calcaneare posteriore. Calcagno - 1 - Lunghezza massima; 1a - Lunghezza totale; 2 - Larghezza mediana; 4 - Altezza; 2/1 - I. di larghezza mediana.