

## ERRATA

Revista de Saúde Pública / *Journal of Public Health*, 23 (2), 1989

Pág./Page – 164 – Substitua a Tabela 1 publicada pela seguinte:  
Change the edited Table 1 to the following:

TABELA 1

Concentração das frações protéicas (g %) de oito lotes de soros bovinos testados. São Paulo, 1986.

Frações Protéicas	Capacidade Promotora de Crescimento de Soros Bovinos							
	Pobre				Boa			
	< 6 meses		> 6 meses		< 6 meses		> 6 meses	
	Lote 01	Lote 02	Lote 05	Lote 06	Lote 03	Lote 04	Lote 07	Lote 08
Albumina	2,85	3,32	3,49	3,05	3,10	3,52	2,90	2,29
Alfa	1,50	1,28	1,75	1,45	1,41	1,24	2,34	2,26
Beta	1,14	1,07	0,49	1,04	0,96	1,11	0,71	0,77
Gama	2,24	1,84	1,86	1,87	1,67	1,17	1,68	2,22
<b>Total</b>	<b>7,73</b>	<b>7,51</b>	<b>7,59</b>	<b>7,41</b>	<b>7,14</b>	<b>7,04</b>	<b>7,63</b>	<b>7,54</b>

Pág./Page – 166 – Substitua as Tabelas 3 e 4 publicadas pelas seguintes:  
Change the edited Tables 3 and 4 to the following:

TABELA 3

Soros de bezerros com mais de seis meses, segundo lote e componentes sanguíneos. SP, 1986.

Componentes	Lote				Média (X̄)	Desvio Padrão (s)
	5	6	7	8		
Colesterol <sup>a</sup>	140,19	79,30	132,01	72,65	106,04	34,98
Lipídeos Totais <sup>a</sup>	346,01	234,36	343,52	244,91	292,20	60,86
Creatinina <sup>a</sup>	1,58	1,59	1,79	1,79	1,69	0,12
Ácido Úrico <sup>a</sup>	0,72	1,74	0,77	2,60	1,46	0,89
Uréia <sup>a</sup>	34,00	33,00	29,00	31,00	31,75	2,22
Glicose <sup>a</sup>	30,92	79,97	32,86	77,67	55,36	27,12
Fósforo Inorgânico <sup>a</sup>	6,15	8,56	8,34	8,43	7,87	1,15
Cálcio <sup>a</sup>	8,78	9,83	9,65	9,22	9,37	0,47
Proteínas Totais <sup>b</sup>	7,59	7,41	7,63	7,54	7,54	0,10
Albumina <sup>b</sup>	3,49	3,05	2,90	2,29	2,93	0,50
Alfa <sup>b</sup>	1,75	1,45	2,34	2,26	1,95	0,42
Beta <sup>b</sup>	0,49	1,04	0,71	0,77	0,75	0,23
Gama <sup>b</sup>	1,86	1,87	1,68	2,22	1,91	0,22

a = mg %

b = g %

TABELA 4

Soros de bezerros com boa capacidade promotora de crescimento celular, segundo lote e componentes sanguíneos. SP, 1986.

Componentes	Soros com capacidade promotora de crescimento boa				Média (X̄)	Desvio Padrão (s)
	Lote					
	3	4	7	8		
Colesterol <sup>a</sup>	64,70	63,19	132,01	72,65	83,14	32,84
Lipídeos Totais <sup>a</sup>	196,30	181,21	343,52	244,91	241,48	73,25
Creatinina <sup>a</sup>	1,66	1,58	1,79	1,79	1,70	0,10
Ácido Úrico <sup>a</sup>	1,96	2,00	0,77	2,60	1,83	0,77
Uréia <sup>a</sup>	31,00	40,00	29,00	31,00	32,75	4,92
Glicose <sup>a</sup>	49,86	37,79	32,86	77,67	49,54	20,06
Fósforo Inorgânico <sup>a</sup>	9,36	9,61	8,34	8,43	8,94	0,64
Cálcio <sup>a</sup>	9,04	9,92	9,65	9,22	9,46	0,40
Proteínas Totais <sup>b</sup>	7,14	7,04	7,63	7,54	7,34	0,29
Albumina <sup>b</sup>	3,10	3,52	2,90	2,29	2,95	0,51
Alfa <sup>b</sup>	1,41	1,24	2,34	2,26	1,81	0,57
Beta <sup>b</sup>	0,96	1,11	0,71	0,77	0,89	0,18
Gama <sup>b</sup>	1,64	1,17	1,68	2,22	1,69	0,43

a = mg %

b = g %