

## Volume 34 Edição 4 - Out/Dez 2012

**CLASSIFICAÇÃO DE RIFLE: ANÁLISE PROSPECTIVA DA ASSOCIAÇÃO COM MORTALIDADE EM PACIENTES CRÍTICOS**

RIFLE CLASSIFICATION: PROSPECTIVE ANALYSIS OF THE ASSOCIATION WITH MORTALITY IN CRITICAL ILL PATIENTS

Katia de Macedo Wahrhaftig, Luis Cláudio Lemos Correia, Carlos Alfredo Marcílio de Souza

Devido a um equívoco, a Tabela 5 não foi publicada, na página 376 da versão em português da revista, segue abaixo:

TABELA 5	COMPARAÇÃO DOS ESCORES PROGNÓSTICOS ENTRE OS GRUPOS SEM LRA + LRA RIFLE <sub>MÁXIMO</sub> CLASSE RISCO E COM LRA RIFLE <sub>MÁXIMO</sub> CLASSE INJÚRIA+FALÊNCIA			
		Todos N = 200	Sem LRA + LRA RIFLE Risco N = 114(57%)	RIFLE Injúria + Falência N = 86 (43%)
Na admissão na UTI				
Escala de coma de Glasgow	13,3 (3-5)	13,5 (3-15)	12,6 (3-15)	0,021 <sup>†</sup>
Apache II	13,3 (1-38)	10,4 (1-24)	18,1(3-38)	0,001 <sup>†</sup>
Apache II não renal	12,3(1-36)	10,3(1-24)	15,9(3-36)	0,001 <sup>†</sup>
SOFA	3,45(0-5)	1(0-3)	5,5(3-8)	0,001 <sup>€</sup>
SOFA não renal	2,62(0-4)	1(0-2,5)	4(1-7)	0,001 <sup>€</sup>
Tiss-28	20,9(8-44)	19(8-34)	23(11-37)	0,001 <sup>†</sup>
No dia do RIFLE-1				
Apache II não renal	12,4(1-36)	10,3(1-24)	16(3-36)	0,001 <sup>†</sup>
SOFA não renal	2(0-4)	1(0-2,5)	4( 1-7)	0,001 <sup>€</sup>
No dia do RIFLE <sub>máximo</sub>				
Apache II Não renal	12,4(1-33)	13,8( 8-24)	15,7(8-33)	0,001 <sup>†</sup>
SOFA não renal	2(0-4)	0,5(0-3)	4(1-7)	0,001 <sup>€</sup>
Morte n (%)	51(25,5%)	5(4,4%)	46(53,3%)	0,001 <sup>°</sup>

SOFA – Sequential Organ Failure Assessment Score. SOFA não renal: Sequential Organ Failure Assessment Score sem a pontuação que corresponde à insuficiência renal. APACHE II: Acute Physiology and Chronic Health Evaluation versão II. APACHE II não renal: APACHE II sem a pontuação que corresponde à insuficiência renal. TISS-28: The Therapeutic Intervention Score System. RIFLE 1: Corresponde ao primeiro critério de classificação tão logo feito diagnóstico de LRA. RIFLE<sub>máximo</sub>: Corresponde ao maior critério de classificação da LRA apresentado em qualquer tempo durante a permanência na UTI.<sup>†</sup>Test t de Student; <sup>€</sup> Mann-Whitney; <sup>°</sup>  $\chi^2$  (Qui-Quadrado)  $p < 0,05$ . Os valores estão apresentados em média ou mediana (valor mínimo-valor máximo).