

**TABELA 6 – PEMOD (Pediatric Multiple Organ Dysfunction System) – Variáveis analisadas e escore**

	<b>Escore de gravidade</b>				
DO e variável	0	1	2	3	4
Neurológica	Escala de Coma de Glasgow				
	12-15	10-11	8-9	6-7	3-5
Cardiovascular	Pressão arterial sistólica (mmHg)				
< 1 mês	> 64	60-64	53-59	44-52	< 43
1 mês-1 ano	> 73	67-73	58-66	45-57	< 44
1-12 anos	> 82	77-82	70-76	58-69	< 57
> 12 anos	> 93	88-93	79-87	67-78	< 66
Renal	Creatinina (mg/dl)				
< 7 dias	< 1,14	1,14-2,38	2,39-3,96	3,97-5,77	> 5,77
7 dias-1 ano	< 0,46	0,46-0,79	0,80-1,13	1,14-1,59	> 1,59
1-12 anos	< 0,80	0,80-1,59	1,60-2,72	2,73-3,96	> 3,96
> 12 anos	< 1,14	1,14-2,38	2,39-3,96	3,97-5,89	> 5,89
Pulmonar	PaO <sub>2</sub> /FiO <sub>2</sub>				
	> 300	226-300	151-225	76-150	< 75
Hematológica	Contagem plaquetária (10 <sup>3</sup> /l)				
	> 120	81-120	51-80	26-50	< 25
Hepática	TGO (transaminase glutâmico-oxaloacética sérica)				
	< 30	31-100	101-250	251-800	> 800

Quando a variável é medida mais de uma vez durante as 24 horas, o pior valor é utilizado para o cálculo do escore.

Escala de Coma de Glasgow: utilizar o pior valor. Se sedado, estimar o Glasgow antes da sedação.