

O New Trauma Injury Severity Score como indicador para probabilidade de sobrevida em vítimas de trauma

Osvaldo L. Silva Júnior¹, Gabriela G. Valera¹, Jocilene M. C. Canova², Rita de Cássia H. M. Ribeiro³

1– Enfermeiro pós-graduando em urgência em emergência–FAMERP; Enfermeira especialista–FAMERP; 2- Enfermeira, Professora da Graduação de Enfermagem da UNIP; 3– Professora Doutora assistente e representante pedagógica – FAMERP.

Introdução: Em razão dos problemas decorrentes dos eventos traumáticos, foram desenvolvidos índices de gravidade do trauma onde estes permitem que sejam avaliadas a gravidade das lesões anatômicas e da probabilidade de sobrevida dos clientes traumatizados. **Objetivos:** Nesse contexto, os objetivos desse estudo será estimar a probabilidade de sobrevida dos clientes traumatizados em geral, no período de janeiro a julho de 2010, internados em um hospital referência em trauma do noroeste paulista.

Métodos/Procedimentos: Trata-se de um estudo transversal, descritivo, retrospectivo com análise quantitativa que será realizado no Hospital de Base (HB) de São José do Rio Preto após aprovação do Comitê de Ética e Pesquisa da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto. A análise descritiva com frequências para as variáveis categóricas e contínuas será realizada. Além disso, serão calculadas as medidas de posição para as variáveis contínuas.

Resultados esperados: Os resultados deste estudo poderão servir como ferramenta na tomada de decisão e na determinação de treinamentos, e, sobretudo, como fundamento para a implementação de modelos de atenção ao trauma.