

Score de Lille

Objetivo: Avaliar resposta ao 7º dia de corticoterapia

Variáveis: idade, albumina basal, bilirrubina inicial e ao 7º dia de corticoterapia, creatinina, tempo de protrombina (TP).

Cálculo:

$$\text{Score Lille} = (\exp(-R)) / (1 + \exp(-R))$$

$$R = 3.19 - (0.101 \times \text{idade}) + (0.147 \times \text{albumina basal}) + (0.0165 \times \text{variação bilirrubina}) - (0.206 \times \text{creatinina}) - (0.0065 \times \text{bilirrubina basal}) - (0.0096 \times \text{TP})$$

Calculador automático:

<https://www.mdcalc.com/lille-model-alcoholic-hepatitis>

Interpretação:

Score de Lille <0,45: boa resposta; manter corticóide por 28 dias

Score de Lille →0,45: má resposta; suspender corticóide (considerar transplante hepático em doentes selecionados).