

Outras calculadoras e questionários

Este diretório agrupa ferramentas que não se enquadram nas categorias de risco, conversão ou antropometria. Elas incluem calculadoras bayesianas, questionários de triagem e escalas de abstinência.

Ferramenta	Variáveis principais	Descrição
Probabilidade pós-teste a partir de razões de probabilidade	Razões de probabilidade (LR+ e LR–), probabilidade pré-teste	Utiliza o teorema de Bayes para estimar a probabilidade de doença após um teste diagnóstico.
Probabilidade pós-teste a partir de sensibilidade e especificidade	Probabilidade pré-teste, sensibilidade, especificidade	Calcula probabilidade posterior sem passar pelas razões de probabilidade.
COWS (Clinical Opiate Withdrawal Scale)	Vários sinais e sintomas (frequência cardíaca, sudorese, agitação, pupilas, dores musculares, náusea/ vômito, tremores, ansiedade)	Classifica a severidade da abstinência de opioides, orientando terapia.
AUDIT (Alcohol Use Disorders Identification Test)	Frequência de consumo, dependência, consequências do uso	Questionário de 10 itens para triagem de uso nocivo de álcool.
IPSS (International Prostate Symptom Score)	Frequência urinária, urgência, jato fraco, hesitação, noctúria, qualidade de vida	Avalia sintomas urinários e impacto na qualidade de vida em homens com hiperplasia prostática benigna.

Para questionários de sono (STOP-Bang) e escalas de abstinência alcoólica (CIWA-Ar), consulte o diretório scores.