ragrupos (pré - pós) em ensaios clínicos aleatorizados? O que é comparação entre grupos em ensaios clínicos rizados? O que pode ser comparado entre grupos? Qual é a comparação entre grupos mais adequada em ensalínicos aleatorizados? O que é comparação de subgrupos er Aprit nurio de Sára capa de pre paízar a pração de subgrupos em ensaios clínicos aleatorizados? Como interpretar a comparação de subgrupos em ensaios aleatorizados? Por que analisar o efeito de interação? Quando usar o termo de interação? Quais variáveis evem ser utilizadas no ajuste de covariáveis? Quais os riscos do uste de covariáveis? Como lidar com os dados perdidos em desfechos? Como lidar com os dados perdidos em riáveis? Quais são as diretrizes para redação de ensaios experimentais? Quais são as características de ensaios experimentais?

atísticas? O que é a falácia do jogador? O que é a falácia da mão quente? American Heart Association American Physiological Society American Statistical Association British Medicine Journal Enhancing the QUality And sparency Of health Research Network Journal of the Amercan Medical Association Nature Publishing Group O Reference Royal Statistical Society Statistics in Medicine BMC Trials The Journal of Applied Statistics in the

s e aprendizado de máquina? Quais são as principais áreas de aplicação da IA? Quais são exemplos de IA? O que são grandes modelos de linguagem (\*large langauge mod )? Como funcionam modelos como GPT, BERT e similares? O que é letramento estatístico? Por que o letramatístico é importante? Quais são exemplos de "armadilhas" comuns na interpretação de estatísticas? Quais são ntos de conhecimentos de conhecimentos de conhecimentos de conhecimentos de conhecimentos de conhecimentos de statístico? Quais são os dois elementos de disposição que facilitam a ação estatisticamento estada? Quais de period de conhecimentos de conhecimentos de disposição que facilitam a ação estatisticamento estada? Quais de period de conhecimentos de conhecimentos de disposição que facilitam a ação estatisticamentos de conhecimentos de conhec

Quais si cos niveir da la require detra eto estados? Quai cos como estados estático militerado de la como estado estático militerado de leta mento estato de leta mento estato de leta mento estato de la como estado estad

ot? 4. O que representa o ponto central da caixa e o tamanho desta no gráfico? 5. Qual é o significado da linha vertical do "nenhum efeito"? 6. Como interpretar o diamante na parte inferior do forest plot? Como a erogeneidade pode ser avaliada no forest plot? Quais são as interpretações usuais para os valores de \$I^{2}\$? viés de publicação? Quais métodos podem ser usados para identificar viés de publicação? O que é um gráfic funil (\*funnel plot\*)? A assimetria do \*funnel plot\* indica sempre viés de publicação? O que é \*trim and fill\*? O e é o teste de Egger? O que é o teste de Peters? Quais são as recomendações para testar a assimetria? Com rpretar os resultados de testes de viés de publicação? Quais são as diretrizes para redação de meta-análises? O modelos espaciais? O que são modelos temporais? O que é modelagem estatística? Por que a escolha do na plexa? Quais suposições são feitas para modelagem? Como avaliar as suposições de um modelo? Como avalado de ajuste de um modelo? O que são modelos estocásticos? O que são cadeias de Markov? Como constru

a de Markov? Como comparar modelos de aprendizagem de máquina? Como validar modelos estatísticos? Corar modelos estatísticos? Quais são as características de estudos observacionais? Quais são as diretrizes parção de estudos observacionais? O que são paradoxos estatísticos? O que é o paradoxo de Abelson? O que endoxo de Berkson? O que é o paradoxo de \*Big Data\*? O que é o paradoxo de Ellsberg? O que é o paradoxo n? O que é o paradoxo de Lord? O que é o paradoxo de Cord? O que é o paradoxo de Simpson? O que é o paradoxo de Stein? O que é o paradoxo de Okie? O que é o paradoxo da caixa de Bertrand? O que é o paradoxo da acurácia? O que é o paradoxo do falso positivo? O que é o paradoxo da caixa de Bertrand? O que é

manuscritos reproduzíveis? Por que usar manuscritos reproduzíveis? O que é RMarkdown? Como manusc dutíveis contribuem para a ciência? Como contribuir para a reprodutibilidade? Por que compartilhar scripts? ser compartilhado? Como preparar dados para compartilhamento? Como preparar scripts para compartilhan cluir no arquivo README? O que é unidade de 2025? Por que identificar a unidade de análise de um estu das podem ser obtidas da unidade de análise de um estudo? O que é população? O que é amostra? Por qu

ll e por que ela importa? O que é amostragem? Quais métod