estrategias podem ser adotadas para substituir a comparação entre grupos na linha de base em ensaios clinicatorizados? Por que não se deve comparar intragrupos (pré - pós) em ensaios clínicos aleatorizados? O que emparação entre grupos em ensaios clínicos aleatorizados? April pur recipação em emparação de subgrupos em esta e comparação de subgrupos em ensaios clínicos aleatorizados? Como interpraparação de subgrupos em ensaios clínicos aleatorizados? Como interpraparação de subgrupos em ensaios clínicos aleatorizados? Por que analisar o efeito de interação? Quando us o de interação? Quais variáveis devem ser utilizadas no ajuste de covariáveis? Quais os benefícios do ajuste riáveis? Quais os riscos do ajuste de covariáveis? Como lidar com os dados perdidos em desfechos? Como lidos dados perdidos em covariáveis? Quais são as diretrizes para redação de ensaios experimentais? Quais são

características de ensaios quase-experimentais? Quais são as diretrizes para redação de ensaios quase-experimentais? O que são falácias estatísticas? O que é a falácia do jogador? O que é a falácia da mão ente? American Heart Association American Physiological Society American Statistical Association British Medica Journal Enhancing the QUality And Transparency Of health Research Network Journal of the American Medica

lournal Enhancing the QUality And Transparency Of health Research Network Journal of the Amercan Medica ssociation Nature Publishing Group Oxford Reference Royal Statistical Society Statistics in Medicine BMC Tria The Journal of Applied Statistics in the Pharmaceutical Industry O que é inteligência artificial (IA)? Qual é a ade básica de IA? Como ela se relaciona com estatística, ciência de dados e aprendizado de máquina? O que rônios artificiais? O que é uma rede neural? Quais são as funções de ativação mais comuns? O que é espaço

crônios artificiais? O que é uma rede neural? Quais são as funções de ativação mais comuns? O que é espaço são? Como ele é visualizado? Quais são as principais áreas de aplicação da IA? Quais são exemplos de aplicação da são as técnicas modernas de IA? O que são grandes modelos de linguagem (\*large language moder)? Como funcionam modelos como GPT, BERT e similares? O que é letramento estatístico? Por que o letramento é income a quanta são exemplos de "a madilhas" comuns na interpretação de estatística de caracterizada de caract

ntos de Chhecimento de la composition del la composition del la composition de la co

recisão? Qual é a relação entre viés e variabilidade? O que é meta-análise? O que fazer quando os estudos sentam resultados com diferentes parâmetros? Como avaliar a variação do tamanho do efeito? Como avaliar rogeneidade entre os estudos? O que é um forest plot? 2. Quais são as seis colunas básicas que um forest platente apresenta? Como diferenciar um desfecho binário de um contínuo em um forest plot? 4. O que represento central da caixa e o tamanho desta no gráfico? 5. Qual é o significado da linha vertical do "nenhum efeito"

ot? Quais são as interpretações usuais para os valores de \$I^{2}\$? O que é viés de publicação? Quais método dem ser usados para identificar viés de publicação? O que é um gráfico de funil (\*funnel plot\*)? A assimetria de nnel plot\* indica sempre viés de publicação? O que é \*trim and fill\*? O que é o teste de Egger? O que é o teste eters? Quais são as recomendações para testar a assimetria? Como interpretar os resultados de testes de viés ação? Quais são as diretrizes para redação de meta-análises? O que são modelos espaciais? O que é sobrev análise de sobrevida? O que são modelos temporais? O que são modelos? O que é modelagem? Por que a e

odelo é complexa? O que são modelos estocásticos? O que são cadeias de Markov? O que são desfechos de porto o que são preditores de um modelo? Como selecionar preditores para um modelo? Quais suposições são fodelagem? Como avaliar as suposições de um modelo? Como avaliar a qualidade de ajuste de um modelo? Como delos estatísticos? Como comparar modelos de aprendizagem de máde quais são as características de estudos observacionais? Quais são as diretrizes para redação de estudos

aradoxo do falso positivo? O que é o paradoxo da caixa de Bertrand? O que é o paradoxo do elevador? O que doxo da acuracia: aradoxo do falso positivo? O que é o paradoxo do elevador? O que doxo da amizade? O que é o paradoxo do menino ou menina? O que é o paradoxo do teste surpresa? O que do do nó da gravata? O que é o paradoxo da Bela Adormecida? O que é R? Por que usar R? O que é R Marko ogramas de computador podem ser usados para análise estatística com R? O que é RStudio? O que são R so são as boas práticas na redação de scripts? O que 2025 acotes? O que são Shiny Apps? O que são manusci

que compartilhar scripts? O que pode ser compartilhado? Como preparar dados para compartilhamento? Com