

Auditório 04⁽¹⁶²⁾ **(5560) CARDIOLOGIA BASEADA EM EVIDÊNCIAS: INTERPRETAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS DE TERAPIA.**

14:00-16:00h

Abertura

Como avaliar metodologia: objetivos e tipos de estudo

Vantagens e desvantagens dos tipos de estudos.

O único estudo confiável é o estudo randomizado?

Como avaliar a metodologia do estudo: tamanho de amostra

Quantos pacientes são necessários?

O que é poder do estudo?

Como avaliar a metodologia: critérios de inclusão e exclusão

O que é validade interna?

Qual é a diferença entre eficácia, eficiência e validade externa?

Discussão

Como avaliar os resultados do estudo: medidas de benefício

Significância estatística vs significância clínica?

Como interpretar os gráficos mais utilizados em estudos de terapia?

Como avaliar os resultados do estudo: critérios de validade

Os grupos comparados eram similares no início do estudo?

O grupo controle recebeu o melhor tratamento disponível?

Discussão

16:00-16:15h

Coffee Break

16:15-18:00h

Registro Grace

Abertura

Arritmias e Insuficiência Cardíaca em SCA.

Diretrizes em SCA (americana, européia e brasileira): o que há de novo?

Prática clínica envolvendo estratégias de reperfusão.

Intervenção Coronária Percutânea em SCA (a prática clínica é diferente da realidade dos estudos randomizados)?

Especial: Segurança dos stents com base no Registro GRACE.

18:00h

Encerramento

Inscrições no local (gratuitas) - vagas limitadas

Informações: Dra. Lilia maia - e-mail: lmaia@terra.com.br

Realização: Grupo de Estudos em Epidemiologia e Cardiologia Baseada em Evidências (GEECABE/ SBC)

Realização: Registro Grace