



Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

PROGRAMA QUALIFICA – 2º Semestre de 2024

DATA	PALESTRA: TÍTULO E PALESTRANTE	Atende a qual linha
<p>06/09 Horário: das 14h às 15h Formato: online</p>	<p><b>Palestrante:</b> Profa. Dra. Laís Lessa Neiva Pantuzza –Pós-Doc Uniso <b>Título:</b> Revisão sistemática <b>Descrição:</b> Aspectos essenciais no planejamento e desenvolvimento de uma revisão sistemática. Tópicos: Definição, protocolo e passos para a condução de uma revisão sistemática. <b>Duração:</b> 01 hora</p>	URM
<p>27/09 Horário: 14h Formato: online</p>	<p><b>Palestrante:</b> Prof. Dr. Cháriston André Dal Belo - UNIFESP <b>Título:</b> Insetos como modelo alternativo para ensaios em neurobiologia</p>	DASB
<p>27/09 Horário: 14h Formato: online</p>	<p><b>Palestrante:</b> Prof. Jardel Corrêa Oliveira – <b>Doutorando em Ciências Farmacêuticas - Uniso</b> <b>Título:</b> Medidas de associação em ensaios clínicos e metanálises</p>	URM
<p>DATA AINDA NÃO DEFINIDA</p>	<p><b>Palestrante:</b> Profa. Dra. Laís Lessa Neiva Pantuzza –Pós-Doc Uniso <b>Título:</b> Risco de viés em ensaios clínicos randomizados <b>Descrição:</b> o risco de viés em ensaios clínicos refere-se a erros sistemáticos que podem afetar os resultados, comprometendo a validade interna do estudo. A avaliação do risco de viés é uma das etapas da revisão sistemática que objetiva analisar a confiança nos achados da eficácia e segurança de intervenções em saúde.</p>	Ambas as linhas
<p>DATA AINDA NÃO DEFINIDA</p>	<p><b>Palestrante:</b> Dra. Mariana Del Grossi Moura <b>Título:</b> AMSTAR 2: Ferramenta para avaliação crítica de revisões sistemáticas <b>Descrição:</b> O <b>AMSTAR 2</b> (<i>A Measurement Tool to Assess Systematic Reviews</i>) é uma ferramenta amplamente utilizada para avaliar a qualidade metodológica de revisões sistemáticas que incorporam estudos</p>	Ambas as linhas



Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

### PROGRAMA QUALIFICA – 2º Semestre de 2024

	<p>randomizados e não randomizados. Ela foi desenvolvida como uma versão atualizada do AMSTAR original para melhor identificação de fraquezas críticas que podem afetar a confiança nos resultados da revisão. O AMSTAR 2 também pode ser utilizado como um guia prático para conduzir revisões sistemáticas robustas e confiáveis.</p>	
--	---	--

**Duração:** 02 horas