

Título: Psicofarmacologia, neurociências e tecnologia sinergia para a evolução da prática clínica

Coordenação: Marcelo Allevato (RJ)

Subtemas e Docentes:

- Neurotransmissão e sistema endocanabinoide ciência básica, evidências clínicas e aspectos regulatórios do ponto de vista prático
- *Marcelo Allevato (RJ)*
- Neurobiologia da associação entre psicoterapia e psicofármacos neurotransmissão, marcadores biológicos, mecanismos inflamatórios a aspectos hormonais
- *Marcos Gebara (RJ)*
- Diagnóstico pré-clínico e intervenção precoce nas psicoses em busca de uma psiquiatria preventiva científica
- *Clarissa Gama (RS)*
- Novas tecnologias em psicofarmacologia do desenvolvimento de novas intervenções ao controle da adesão na prática clínica
- *Juliana Bancovsky (RJ)*

Área Temática: Psicofarmacologia

Nível do Curso: Avançado

Público-alvo: Médicos

Objetivo: Proporcionar atualização nos seguintes tópicos:
- Novas tecnologias em psicofarmacologia
- Sistema endocanabinoide
- Diagnóstico pré-clínico e intervenção precoce em psicoses
- Associação de psicoterapia e psicofarmacologia