



Inovação Tecnológica e Aplicação Industrial em Oftalmologia

Início

14/08/2021

Fim

28/08/2021

Agência FAPESP – A Academia Nacional de Medicina (ANM) realizará neste sábado (14/08) e no dia 28 de agosto o encontro on-line “Inovação Tecnológica e Aplicação Industrial em Oftalmologia”.

O evento reunirá professores, pesquisadores e representantes de instituições brasileiras e de outros países para abordar o uso da inteligência artificial na oftalmologia, novas tecnologias de cirurgia robótica, tratamento da presbiopia, *pipeline* de novos fármacos, desenvolvimento de novas lentes intraoculares, entre outros.

A programação será dividida nas seguintes sessões temáticas: “Desenvolvimento de novos fármacos”, “Uso da inteligência artificial”, “Futuro da cirurgia em oftalmologia: Robótica e novos aparelhos”, “Terapia gênica em oftalmologia”, “Uso de células-tronco – verdade ou mito?”, “Democratizando assistência – de excelência – em Oftalmologia Incorporação de inovações como estratégias para universalização do acesso às melhores práticas” e “Visão e bem-estar”.

A transmissão ocorrerá das 8h às 12h, pela [página da ANM](#) no Facebook e pelo Zoom. Para receber o link do Zoom, os interessados devem se inscrever no [site da ANM](#).

Mais informações: <https://bit.ly/3rUWiKz>.

VOLTAR

Agência FAPESP

Notícias
Agenda
Vídeos
Assine
Quem somos
Fale com a Agência FAPESP

Pesquisa para Inovação

Reportagens
Notícias

FAPESP

Instrumentos de fomento
Chamadas de propostas
Oportunidades de bolsas
Equipamentos multiusuários
Boas práticas científicas
Publicações
Sobre a FAPESP
Converse com a FAPESP

Outros sites

FAPESP
Biblioteca Virtual
CEPID
Ciência Aberta
Eventos
FAPESP na mídia
Revista Pesquisa FAPESP



FALE com a
Agência FAPESP



CONVERSE
com a FAPESP

