

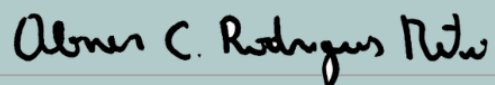


CERTIFICADO

Certificamos que

MATEUS DE AQUINO BATISTA

Participou na qualidade de congressista do VII Simpósio de Neuroengenharia, ocorrido nos dias 18 a 20 de Outubro de 2021, com carga horária de 24 horas.



Abner Rodrigues

Organizador do

VII Simpósio de Neuroengenharia

Código de verificação: **uVvlicGGEPX3**

Para validar, acesse: <https://eventos.congresse.me/certificados/validar-certificado>



SIMPÓSIO DE NEUROENGENHARIA

PROGRAMAÇÃO

18/10/21 14:50 - [Apresentação oral | Oral presentation] Trabalho selecionado I
18/10/21 15:00 - [Apresentação oral | Oral presentation] Trabalho selecionado II
18/10/21 15:10 - [Apresentação oral | Oral presentation] Trabalho selecionado III
18/10/21 13:30 - [Palestra | Lecture] Desenvolvimento de neuropróteses
18/10/21 14:05 - [Palestra | Lecture] Modelling EMDR therapy in rats to explore a novel mechanism of action
18/10/21 08:30 - [Palestra | Lecture] Non-invasive deep brain stimulation using temporally interfering electric fields
18/10/21 09:05 - [Palestra | Lecture] Processamento da memória de reconhecimento de objetos: proteínas chave envolvidas
18/10/21 09:50 - [Tutorial] Técnicas de Microscopia
19/10/21 14:50 - [Apresentação oral | Oral presentation] Trabalho selecionado IV
19/10/21 15:00 - [Apresentação oral | Oral presentation] Trabalho selecionado V
19/10/21 15:10 - [Apresentação oral | Oral presentation] Trabalho selecionado VI
19/10/21 08:30 - [Palestra | Lecture] Conectividade funcional do cortex retrosplenial na memória de reconhecimento
19/10/21 14:05 - [Palestra | Lecture] Neuromodulação como ferramenta para modificar memórias traumáticas
19/10/21 09:05 - [Palestra | Lecture] Neuronal correlates for the timely execution of actions in the dorsal striatum
19/10/21 09:50 - [Palestra | Lecture] Optimizing sensory feedback in a cortical closed-loop brain-machine interface in mice
19/10/21 13:30 - [Palestra | Lecture] Usando potenciais de campo para estudar o funcionamento do hipocampo
19/10/21 10:50 - [Tutorial] Eletrofisiologia e neuromodulação em roedores
20/10/21 15:20 - Encerramento
20/10/21 09:05 - [Palestra | Lecture] Ciência e tecnologia como aliadas da transformação social
20/10/21 08:30 - [Palestra | Lecture] Role of movement in the way we perceive emotion from faces
20/10/21 09:50 - [Tutorial] Cirurgia em modelos animais
20/10/21 13:30 - [Tutorial] Inteligência Artificial (I.A.) para Neuroengenharia