

IV JORNADA DA ESPECIALIZAÇÃO EM NEUROCIÊNCIAS - 2019

06 de dezembro de 2019

14h00 às 14h20 – Abertura do Evento

Coordenadores da Especialização em Neurociências e suas Fronteiras:
Profa. Dra. Paula L. Scalzo e Prof. Dr. Theo Mota

14h20 às 15h20 – Palestra: Modelos experimentais para estudo de distúrbios neurodegenerativos.

Prof. Dr. Vinícius de Toledo Ribas, ICB – UFMG

15h20 às 16h20 – Palestra: Memória: do neurônio à lembrança.

Prof. Julian Vega Tadeo – Especialista em Neurociências. Aluno de mestrado do Programa de Pós-Graduação em Neurociências – UFMG.

16h20 às 17h20 – Palestra: Células tronco neurais e neurogênese no cérebro adulto.

Prof. Dr. Victor Rodrigues dos Santos, ICB – UFMG

17h20 às 17h50 – Coffee-Break

17h50 às 18h50 – Palestra: Epilepsia fora das sombras.

Profa. Dra. Juliana Carvalho Tavares, ICB – UFMG

18h50 às 19h50 – Palestra: Doença de Parkinson: muito além das alterações motoras.

Dra. Paula Luciana Scalzo, ICB – UFMG

07 de dezembro de 2019

09h00 às 10h00 – Palestra: Bases biológicas da aprendizagem e da memória

Profa. Dra. Grace Schennato Pereira Moraes, ICB – UFMG

10h00 às 11h00 – Palestra: Neurociência educacional: implicações práticas.

Dayenne Godoy Pelluci Maciel. Aluna de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Neurociências – UFMG.

11h00 às 12h00 – Palestra: Transtornos de Aprendizagem: da avaliação à intervenção.

Luana Teixeira Batista. Aluna de mestrado do Programa de Pós-Graduação em Neurociências – UFMG.

12h00 às 14h00 – Almoço

14h00 às 15h00 – Palestra: Atividade física e miocinas.

Prof. Dr. Albená Nunes da Silva, EEF – UFOP.

15h00 às 16h00 – Palestra: Benefícios da atividade física sobre a cognição em pacientes com esquizofrenia.

Edilene Aparecida Moreira Silva. Especialista em Neurociências – UFMG.

16h00 às 16h30 – Coffee-Break

16h30 às 17h30 – Palestra: Que droga você tem na cabeça?

Prof. Dr. Fabrício de Araújo Moreira, ICB – UFMG

17h30 às 17h50 – Encerramento do Evento

Coordenadores da Especialização em Neurociências e suas Fronteiras:
Profa. Dra. Paula L. Scalzo e Prof. Dr. Theo Mota