



4º ENCONTRO DE PESQUISA

7-8 de agosto de 2017

Auditório da Faculdade de Farmácia
Centro de Ciências da Saúde da UFRJ
Av. Carlos Chagas Filho, 373 - Cidade Universitária, Rio de Janeiro/RJ

7 de agosto
Manhã

9:00-9:30 Abertura, boas vindas e apresentação da equipe: Roberto Lent e Sergio Ferreira

9:30-12:30 Miniconferências e minidebates (10+5 min cada): Nossas perguntas

1. 9:30 - **Stevens Rehen** (ICB-UFRJ e IDOR): Estudo da esquizofrenia a partir de reprogramação celular
2. 9:45 - **Paulo Caramelli** (FM-UFMG): Doença de Alzheimer: do diagnóstico clínico aos biomarcadores
3. 10:00 - **Sergio Ferreira** (IBCCF-UFRJ): Conectando perda de memória e sintomas não-cognitivos na doença de Alzheimer
4. 10:15 - **Fernanda De Felice (Marcelo Vieira)** (IBqM-UFRJ): Diabetes e doença de Alzheimer
5. 10:30 - **Fernando Cendes** (UNICAMP): Memória, crises epiléticas e lesão hipocampal na epilepsia do lobo temporal
6. 10:45 - **Maria da Graça Naffah-Mazzacoratti** (EPM-UNIFESP): Inflamação e epilepsia do lobo temporal
7. 11:00 – **Esper Cavalheiro** (EPM-UNIFESP): Atividade epileptiforme na formação hipocampal
8. 11:15 - **Antonio Carlos Almeida** (USP): Mecanismos não-sinápticos - gatilho e sustentação de atividades epiléticas
9. 11:30 - **Karen Calaza** (IB-UFF): Buscando novos alvos terapêuticos na retinopatia diabética e em eventos isquêmicos na retina madura e em desenvolvimento

10. 11:45 - Roberto Paes de Carvalho (IB-UFF): Dopamina e vias de sinalização na retina

ALMOÇO (2h)

7 de agosto
Tarde

14:00-15:00 – PGNET: Um Programa de Pós-Graduação diferente

Vivaldo Moura Neto (Coordenador do Programa de PG do INNT): O PGNET aqui, ali, acolá e adiante (30 min)

Debate (30 min)

15:00-17:00 – Mesa-redonda: O futuro do INNT em tempos bicudos

15:00 - Marcelo Morales (CNPq), Jerson Lima (FAPERJ), Adalberto Vieyra (CAPES) (1:30h)

16:30 - Debate (30 min)

8 de agosto
Manhã

11. 9:00 - Claudio da Cunha (IB-UFPR): O papel da dopamina na aprendizagem
12. 9:15 – Ivan Izquierdo (Jociane Myskiw) (PUCRS) Mecanismos da extinção das memórias
13. 9:30 - Ricardo Reis (IBCCF-UFRJ): Antioxidantes e canabinóides em circuitos neurogliais
14. 9:45 - Flavia Gomes (ICB-UFRJ): Astrócitos e o refinamento dos circuitos sinápticos no desenvolvimento e em modelos de doença
15. 10:00 - Vivaldo Moura Neto (ICB-UFRJ e IEC): Glioblastoma e sua interação com o microambiente cerebral
16. 10:15 - Flavia Lima (ICB-UFRJ): Interação microglia-glioma: O papel de fatores microgliais na progressão tumoral
17. 10:30 - José Garcia Abreu Junior: Bases genéticas e moleculares das malformações do neuro-eixo embriônico-fetal

18. 10:45 - Roberto Lent (ICB-UFRJ): Desenvolvimento anômalo e neuroplasticidade de longa distância no cérebro humano
 19. 11:00 - José Donato Jr (ICB-USP): Ação hormonal no controle de funções neurais
 20. 11:15 - Roska Portela (CCS-UFRGS): Traumatismo crânio-encefálico e biomarcadores
 21. 11:30 - Maria de Fátima Dias Costa (CCS-UFBA): Atividades imunomodulatória, antitumoral e neuroprotetora de flavonoides extraídos da flora regional
- 11:30 – Balanço geral e Encerramento (Roberto Lent, Sergio Ferreira e todos)