

DIA DA INVESTIGAÇÃO

14 DEZ '16

Edifício Egas Moniz
Anteatro David Ferreira

Programa Detalhado

19.º PROGRAMA “Educação pela Ciência”

Bolsas CHLN/FMUL

Prémio GAPIC David Ferreira

11.ª Bolsa de Investigação Fundação AstraZeneca/FMUL

www.medicina.ulisboa.pt/diainvestigacao

Organização



Apoios



8:30 Abertura do Secretariado

9:00 Sessão de Abertura

Prof.ª Doutora Ana Sebastião – Sub-Diretor da FMUL | Prof. Doutor Melo Cristino – Presidente do Conselho Científico | Prof.ª Doutora Maria Mota – Diretora Executiva do IMM | Dr. Carlos Martins – Presidente do Conselho de Adm. do CHLN | Dr.ª Maria Margarida Lucas – Diretora Clínica do CHLN | Rafael Inácio – Presidente da AEFML | Prof.ª Doutora Ana Espada de Sousa – Coordenadora do GAPIC

Entrega do Prémio GAPIC David-Ferreira

Apresentação dos Trabalhos Finais / Teses de Mestrado 2015/16 Premiados

- PG/06 **Análise dos Falsos AVCs admitidos na Unidade de AVC do Hospital de Santa Maria entre 2007 e 2013**
Mariana Alves Vargas
- PG/03 **Interim result analysis of the ongoing registry on Decompressive Surgery in Cerebrovenous Thrombosis – Part 2 (DECOMPRESS – 2) - Multicentric International Prospective Cohort Study**
Jorge Miguel Aldinhas Ramos Ferreira
- PG/04 **Systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials to evaluate the placebo and nocebo responses in Restless Legs Syndrome**
Maria de Azevedo António Machado da Silva
- PG/11 **From immune phenotype to clinical manifestations in CVID**
Ana Cláudia Viseu Varandas

10:00 SESSÃO DE POSTERS | Fruit Break

19.º Programa “Educação pela Ciência” Bolsas CHLN/FMUL

Sessão de Posters I

Moderadores: João Ferreira - IMM/FMUL | Luísa Lopes - IMM

- 01/ BCHLN **Efeito de alterações na escala de urgência no internamento de “falsos AVCs” na Unidade de Acidentes Vasculares Cerebrais do CHLN entre 2007 e 2013**
Mariana Alves Vargas | Clínica Universitária de Neurologia
- 02/ BCHLN **Avaliação Dinâmica da Insuficiência Aórtica**
Inês Alves de Sousa Ladeira de Figueiredo | Clínica Universitária de Cardiologia
- 06/ PEC **Criação de modelos anatómicos por impressão tridimensional (3D) | 3D Printing anatomical models**
Mickael Varoujan Bartikian; Angélica Maria Machado Ferreira | Instituto de Anatomia
- 07/ PEC **Estudo do valor preditivo da geometria e hemodinâmica cardíaca e dos biomarcadores na sintomatologia na estenose**
Mariana Margarida Ferreira Carvalho | Clínica Universitária de Cardiologia
- 08/ PEC **Caracterização Esterotóxica do Núcleo Anterior do Tálamo Humano**
Aldara Filipa Peixoto Faria; Maria Eduarda Neves; Tiago José Rodrigues Gaspar | Instituto de Anatomia
- 10/ PEC **Influência dos astrócitos na plasticidade sináptica no hipocampo de rato: modulação pelo BDNF e pelos receptores AZA de adenosina**
Joana Patrícia Alves Cabrita e Renata Isabel Pacheco Macau | Instituto de Farmacologia e Neurociências
- 13/ PEC **Inibição de vias inflamatórias - Estudo do efeito protector na epilepsia**
Isabel Maria do Amaral Rodeia Rodrigues de Brito | Ana Sebastião Lab, Unidade de Neurociências, IMM

Sessão de Posters II

Moderadores: João Barata - IMM/FMUL | Julie Ribot - IMM

- 03/ BCHLN **Reconstituição imunológica após transplante de células estaminais hematopoiéticas: diferenças na função do timo e da medula óssea e na diversidade dos linfócitos T e B entre pacientes com e sem doença do enxerto contra hospedeiro crónica**
Raquel Rodrigues Mendes | Unidade de Hematologia e Imunologia da Transplantação, Laboratório Lacerda, Instituto de Medicina Molecular
- 04/ PEC **Análise quantitativa da dinâmica subclonal que promovem a recidiva de variantes leucémicas de escape**
Diogo Maia e Silva | Silva-Santos Lab
- 05/ PEC **Preditores de progressão radiográfica em pacientes com artrite psoriática**
Gerson Sebastião da Cruz | JEFonseca Lab
- 09/ PEC **Correção da Depranocitose através de CRISPR**
Beatriz Lopes Draiblate | MCFonseca's Lab, IMM
- 11/ PEC **Um olhar sobre o controlo epigenético das células T reguladoras**
Bárbara Coelho da Silva Martins Saraiva | João Lacerda Lab, IMM
- 12/ PEC **O papel da reprogramação metabólica e respiração mitocondrial no fenótipo agressivo de cancro da mama induzido por hipercolesterolemia**
Maria Beatriz Cordeiro Morgado | Sérgio Dias Lab, IMM

POSTERS - Prémio GAPIC David-Ferreira

Trabalhos Finais / Teses do MIM 2015/16

- PG/02 **Dermatological Emergencies: One year data analysis of 8620 patients in a Portuguese tertiary teaching hospital**
Miguel Duarte Botas Alpalhão
- PG/03 **Interim result analysis of the ongoing registry on Decompressive Surgery in Cerebrovenous Thrombosis – Part 2 (DECOMPRESS – 2) - Multicentric International Prospective Cohort Study**
Jorge Miguel Aldinhas Ramos Ferreira
- PG/04 **Systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials to evaluate the placebo and nocebo responses in Restless Legs Syndrome**
Maria de Azevedo António Machado da Silva
- PG/05 **Caraterização das algaliações e Infeções Associadas à Algália num serviço de Medicina Interna**
Gonçalo José Lopes da Cunha
- PG/06 **Análise dos Falsos AVCs admitidos na Unidade de AVC do Hospital de Santa Maria entre 2007 e 2013**
Mariana Alves Vargas
- PG/08 **Aterosclerose subclínica extra e intracraniana e sua relação com fatores de risco cardiovascular tradicionais e imunossupressão na infeção por vírus da imunodeficiência humana**
Marta Filipa Gomes de Melo
- PG/11 **From immune phenotype to clinical manifestations in CVID**
Ana Cláudia Viseu Varandas
- PG/12 **Cefaleias Após Acidente Vascular Cerebral Isquémico: estudo prospetivo por um período de 6 meses**
Teresa Isabel Guerreiro Antunes Martins
- PG/13 **Avaliação epidemiológica, clínica e laboratorial de doentes infetados por vírus da imunodeficiência humana tipo 2 na Consulta de Imunodepressão do Hospital de Santa Maria**
João Pedro Martins Domingos

11:30 RESEARCH PATHS

Moderadores: Cláudia Faria - GAPIC | Beatriz Colmonero de Oliveira - AEFML

Surgery & Science

Nuno Figueiredo – MD, PhD | Head of Champalimaud Surgical Centre

Discovery is our business

Frederico Regateiro – MD, PhD | Assistant Professor in Immunology, Resident Immunology Centro Hospitalar Universitário de Coimbra

13:00 Healthy Lunch

14:00 COMUNICAÇÕES ORAIS

Selecionadas do 19.º Programa “Educação pela Ciência” | Bolsas CHLN/FMUL

Moderadores: João Barata - IMM/FMUL | João Ferreira - IMM/FMUL

Julie Ribot - IMM | Luísa Lopes - IMM

15:30 Coffee-Break

15:45 11.ª Bolsa de Investigação Fundação AstraZeneca/FMUL

Moderador: Ricardo Fernandes - GAPIC

Identifying the pathogenic T cell of psoriasis

Tiago R. Matos – Department of Dermatology, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School, Boston, MA, USA

16:15 Research Tools

Moderador: Ricardo Fernandes - GAPIC

Manual GAPIC | Beatriz Colmonero de Oliveira - AEFML, Joana

Cabrita, Renata Macau

AIMS Meeting | Lanyu Sun

Acta Médica Student | Joana Revés

Bio banco | Dr. Joaquim Polido Pereira

16:45 Entrega de Prémios e Encerramento

Participação de:

Acta Médica Student | Bio banco IMM | CAML | Biblioteca FMUL

Centro de Investigação Clínica do CAML | Cochrane Portugal

Departamento de Educação Médica da FMUL | Instituto de Medicina Molecular

Instituto de Formação Avançada da FMUL | Internato Médico do CHLN

Programa IDAI – Programa de Incubação, Desenvolvimento e Aceleração de Ideias

Posters:

GAPIC – Prémio David Ferreira 2016-2017

GAPIC – 2017 Projects: 20.º Programa “Educação pela Ciência” | Bolsas CHLN/FMUL

GAPIC – 2017-18 Project: 13.ª Bolsa de Investigação Fundação AstraZeneca/FMUL