

Ata da reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais, realizada em 08 de março de 2017.

Em 08 de março de dois mil e dezessete, na sala 259, situada no 2º andar da Faculdade de Medicina da UFMG, realizou-se a reunião ordinária do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical. Estiveram presentes os professores: Daniel Vitor de Vasconcelos Santos, Eduardo Antonio Ferraz Coelho e Unai Tupinambás, além da representante discente Beatriz Cristina Silveira Salles. A reunião apresentou a seguinte pauta: **1) Aprovação da ata de 08 de fevereiro de 2017:** a ata foi aprovada por unanimidade. **2) Homologação do resultado da eleição de representante discente:** as inscrições das chapas para a eleição de representante discente ocorreram no período de 13 a 16 de fevereiro de 2017, tendo sido inscrita chapa única composta pelas discentes Beatriz Cristina Silveira Salles e Thaís Teodoro de Oliveira Santos - titular e suplente, respectivamente. A eleição ocorreu entre os dias 20 a 22 de fevereiro de 2017 e teve a participação de 19 alunos votantes. O processo transcorreu conforme as normas previstas e a eleição foi homologada por unanimidade pelo Colegiado, tendo a referida chapa sido eleita para o período de março de 2017 a fevereiro de 2018. **3) Aproveitamento de créditos:** O Colegiado discutiu formas de solicitações de número elevado de créditos de disciplinas cursadas dentro ou fora do Programa, tendo em vista o número elevado de pedidos com necessidade do discente participar de atividades didáticas dentro de sua estadia no Programa, sob a forma de participação em disciplinas ofertadas pelos docentes. Após breve discussão, o professor Daniel Vitor sugeriu que fosse concedido aos discentes a possibilidade de se aproveitar até 15 créditos, ficando a cargo de o Colegiado definir as disciplinas que poderiam ser aproveitadas de acordo com os pedidos feitos, levando-se em conta fatores como a aplicação da disciplina no curso do discente e seu escopo no Programa, o tempo decorrido entre a solicitação do aproveitamento do crédito e a realização da disciplina, dentre outros. O Colegiado aprovou por unanimidade a sugestão do professor Daniel. Desta feita, foram concedidos 15 créditos de aproveitamento referentes às disciplinas CIR848, CLM865 e CLM861 cursadas durante o mestrado pela doutoranda Isabela Nascimento Borges; o aproveitamento de 10 créditos referentes às disciplinas "Bases moleculares da relação parasito-hospedeiro", "Metodologia da pesquisa" e "Estágio de docência na graduação" cursadas durante o mestrado na UNIUBE pela doutoranda Dênia Monteiro de Moura Franco e o aproveitamento de 10 créditos referentes às disciplinas "Bases moleculares da relação parasito-hospedeiro", "Metodologia da pesquisa" e "Estágio de docência na graduação" cursadas durante o mestrado na UNIUBE pelo doutorando Guilherme Caetano Garcia. **4) Criação de disciplina do Programa:** O professor Eduardo apresentou a proposta de criação da disciplina "Planejamento Racional de Fármacos para Aplicação no Tratamento das Doenças Infecciosas e/ou Tropicais", com vistas a apresentar estratégias de predição *in silico* e planejamento racional de novos fármacos com ação anti-infecciosa e/ou anti-inflamatória. Apresenta-se também como ementa: a seleção de moléculas bioativas identificadas a partir de triagens *in vitro* e *in silico* de produtos naturais, compostos sintéticos e de coleções combinatórias serão abordadas. A escolha de alvos biológicos e o estabelecimento de sua relevância no processo fisiopatológico serão discutidos. Também, a avaliação de moléculas em modelos de infecção/tratamento usando modelos animais será abordada. De maneira específica, os seguintes temas serão discutidos: Modelagem molecular, análise por Docking, bioprospecção de dados, modelo QSAR e modelos animais para estudo de doenças. A disciplina se justifica pois a maioria das doenças tropicais, como doença de Chagas, dengue, leishmanioses, esquistossomose, etc., apresentam opções terapêuticas obsoletas, onerosas, tóxicas e/ou ineficientes. A proposta foi aprovada por unanimidade pelo Colegiado. A disciplina será ofertada no próximo semestre do corrente ano, com carga horária de 30 horas, 02 créditos, classificação optativa, sendo disponibilizadas 08 vagas para os discentes. A disciplina será ministrada pelo pós-doutorando PNPD/CAPES do Programa Miguel Angel Chávez Fumagalli e constará na grade curricular em Tópicos Especiais II em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical. A avaliação discente será feita por meio da participação em sala de aula, discussão dos temas abordados e apresentação de seminário de artigo científico referente aos temas da disciplina. As demais providências administrativas para a criação da disciplina serão tomadas pela secretaria. **5) Informes e outros assuntos:** a) Atos aprovados ad referendum: Aprovado o pedido de prorrogação de prazo para defesa da doutoranda Aline de Oliveira Magalhães Mourão, com novo prazo final estabelecido para 31/03/2017. Aprovada a coorientação da Dra. Ana Thereza Chaves para a mestranda Maria Júlia Lara Lamac Vieira Cunha. Aprovado o pedido de aproveitamento dos 10 créditos referentes às disciplinas CIR852, CIR859 e CIR867, cursadas como eletiva pela mestranda Betânia Maira Pontelo. Aprovado a concessão de 03 créditos como Atividade Acadêmica de Pós-Graduação à doutoranda Farley Liliansa Romero Vega, sendo 01 crédito por ter apresentado o certificado de participação como ouvinte no "II Encontro de Pesquisa do PPG em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical" e 02 créditos por ter realizado a tradução da página do Programa para o espanhol. Aprovada a orientação da Profa. Maria do Carmo Pereira Nunes para o doutorando Marcelo Alves Maia. Aprovado o pedido de aproveitamento dos 03 créditos referentes à disciplina CLM874, cursada como isolada e a concessão de 01 crédito como Atividade Acadêmica de Pós-Graduação por ter apresentado o certificado de participação no "II Encontro de Pesquisa do PPG em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical" pela mestranda Mariana Amaral Raposo. Aprovada a orientação do Prof. Daniel Menezes Souza para a mestranda Ana Maria Ravena Severino Carvalho. Aprovada a orientação do Prof. Unai Tupinambás para a mestranda Mariana Amaral Raposo. Aprovada a orientação da Prof. Vandack Alencar Nobre Júnior e a coorientação da Profa. Simone Gonçalves dos Santos para a doutoranda Jéssica karine Távora de Sousa. Aprovado o pedido de aproveitamento dos 04 créditos referentes às disciplinas NUT812, ACT827, ACT836, cursada como eletiva pela doutoranda Ana Laura Grossi de Oliveira. Aprovada a orientação do Prof. Daniel Menezes Souza para a mestranda Rutyenne Maria Tonelli Elisei. Aprovada a orientação do Prof. Vandack Alencar Nobre Júnior para o mestrando Flávio Luiz de Aguiar Martins. Aprovada a orientação do Prof. Eduardo Antonio Ferraz Coelho para o mestrando Marcelo Perdigão de Oliveira. Aprovada a banca para defesa de tese da doutoranda Isabela Neves de Almeida, com a seguinte composição: Profa. Silvana Spindola de Miranda – orientadora, Profa. Wânia da Silva Carvalho – coorientadora, Profa. Juliana Alvares – UFMG, Dra. Rosângela Siqueira de Oliveira – Instituto Adolfo Lutz, Dr. Harrison Magdinler Gomes – Fundação Oswaldo Cruz como membros titulares e Prof. Marcus Vinícius Melo de Andrade – UFMG como membro suplente. Aprovado o pedido de aproveitamento de 01 crédito de

Atividade Acadêmica de Pós-Graduação, por ter apresentado trabalho "Impact of the Pal-Gard/Who strategy in the metropolitan region of Belo Horizonte", no II Encontro de Pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde: Infectologia e Medicina Tropical pelo doutorado Bruno Piassi São José. Aprovada a orientação do Prof. Antonio Luiz Pinho Ribeiro para o mestrando Bruno Oliveira de Figueiredo Brito. Aprovado o pedido de aproveitamento dos 05 créditos referentes às disciplinas BIQ844B, PAR855M, PAR855N, cursadas como eletiva pela doutoranda Beatriz Cristina Silveira Salles. Aprovado o parecer do relatório final de atividades do estágio pós-doutoral de Elisa Neves Vianna. Aprovado o parecer do relatório final de atividades do estágio pós-doutoral de Alba Otoni. 6) Itens fora de pauta: Parecer Final de Atividades Desenvolvidas no Pós-doutorado: Aprovado o parecer elaborado pelo Prof. Eduardo Antonio Ferraz Coelho, que é favorável à aprovação do Relatório Final de Atividades desenvolvidas no pós-doutorado pela Dra. Elisa Vianna, supervisionada pela Profa. Mariângela Carneiro. 7) Possibilidade de organização de minicurso no Programa com a participação de convidado do exterior. O Professor Daniel Vitor relatou que ocorrerá entre os dias 02 e 04 de novembro de 2017 um congresso científico internacional no Hospital São Geraldo, com a presença de palestrantes estrangeiros militantes nas áreas de Patologia e Oftalmologia. Ele informou sobre a possibilidade de se convidar alguns desses palestrantes para ministrar palestras e/ou minicursos aos discentes do Programa, sendo necessário definir qual seria o melhor formato. O Professor Eduardo considerou a possibilidade muito interessante para o Programa no sentido de se promover um minicurso com duração de 01 a 03 dias e a possibilidade de se oferecer crédito aos discentes participantes. Todos os membros do Colegiado acharam tal iniciativa também muito importante. Foi então solicitado à secretária a aquisição de informações sobre como se deve proceder para o cadastramento oficial do minicurso com vistas à sua realização. Foi colocada também a importância de tais ações, já que muitos docentes do Programa costumemente recebem visitantes estrangeiros e os mesmos poderiam vir a participar sob a forma de palestras e/ou minicursos ofertados no âmbito do Programa. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião e lavrada a presente ata, que segue assinada pelos presentes. Belo Horizonte, 08 de março de 2017.

Prof. Daniel Vitor de Vasconcelos Santos

D. Vitor

Prof. Eduardo Antonio Ferraz Coelho

Eduardo Antonio Ferraz Coelho

Prof. Unai Tupinambás

Unai Tupinambás

Beatriz Cristina Silveira Salles

Beatriz C. Silveira Salles