

XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Ludmila Paula Vaz Cardoso participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 1º lugar no *IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa* com a apresentação em pôster do trabalho: DEVELOPMENT OF NDO-LID®: A NEW POINT-OF-CARE TEST FOR LEPROSY. *Cardoso, L.P.V.; Freitas, A.A.; Hungria, E.; Oliveira, R.M.; Dias, R.; Collovati, M.; Reed, S.; Duthie, M.; Stefani, M.M.A.* Goiânia 28 de novembro de 2013



Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG



Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento

FAPEG
FUNDAÇÃO DE AMPARO
À PESQUISA
DO ESTADO DE GOIÁS



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



(Erviogas)



PRPPG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

PROEC
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Sabrina Sgambatti de Andrade participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 2º lugar no IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa com a apresentação em pôster do trabalho: INCIDÊNCIA DE HOSPITALIZAÇÕES POR PNEUMONIA COMUNITÁRIA NA INFÂNCIA UTILIZANDO FONTE DE DADOS ADMINISTRATIVOS E PRIMÁRIOS: IMPLICAÇÕES PARA ESTUDOS DE AVALIAÇÃO DO IMPACTO DE VACINAS.

Goiânia 28 de novembro de 2013

*Sgambatti, S.; Minamisava, R.; Afonso, E.T.; Sugita, T.;
Toscano, C.M.; Bierrenbach, A.L.; Andrade, A.L.*

Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG

Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



(Erviogas)



PRPPG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

PROEC
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Monalisa Martins Trentini participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 3º lugar no IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa com a apresentação em pôster do trabalho: VACINAÇÃO SUB CUTANEA COM *Mycobacterium smegmatis* INDUZ A FORMAÇÃO DE ABSCESSO ASSOCIADA A INFILTRAÇÃO NEUTROFÍLICA. Trentini M.M.; Oliveira F.M.; Camargo J.M.; Kipnis A.; Junqueira-Kipnis A.P.

Goiânia 28 de novembro de 2013

Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG

Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento

FAPEG
FUNDAÇÃO DE AMPARO
À PESQUISA
DO ESTADO DE GOIÁS



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



LubriPAR
Lubrificantes

(Erviogas)

Interprise®
Ciência é nossa prioridade



sil
Life

PRPPG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

PROEC
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Fábio Muniz de Oliveira participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 1º lugar no IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa com a apresentação Oral do trabalho: CARACTERIZAÇÃO DA RESPOSTA IMUNE HUMORAL DE CAMUNDONGOS BALB/C IMUNIZADOS COM A VACINA *M. SMEGMATIS* EXPRESSANDO UMA PROTEÍNA DE FUSÃO COMPOSTA POR TRÊS EPÍTOPOS ANTIGÊNICOS IMUNODOMINANTES DE *M. tuberculosis*. Goiânia 28 de novembro de 2013
Oliveira, F.M.; Trentini, M.M.; Junqueira-Kipnis, A.P.; Kipnis, A.

Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG

Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento

FAPEG
FUNDAÇÃO DE AMPARO
À PESQUISA
DO ESTADO DE GOIÁS



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



LubriPAR
Lubrificantes

(Erviogas)

Interprise®
Ciência é nossa prioridade



PRPPG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

PROEC
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Eliane Terezinha Afonso participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 2º lugar no IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa com a apresentação Oral do trabalho: IMPACTO DA VACINAÇÃO PNEUMOCÓCICA 10-VALENTE NAS HOSPITALIZAÇÕES POR PNEUMONIA NA INFÂNCIA APÓS 2 ANOS DA INTRODUÇÃO DA VACINA NO BRASIL. Afonso, E.T.; Andrade, A.L.; Minamisava, R.; MoraisNeto, O.L.; Escalante, J.J.C.; Domingues, C.M.S.; Teixeira, A.M.S.; Toscano, C.; Antunes, J.L.F.; Bierrenbach, A.L.

Goiânia 28 de novembro de 2013

Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG

Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



(Erviogas)



PRPPG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

PROEC
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Carolina Miguel Fraga participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 3º lugar no IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa com a apresentação Oral do trabalho: DETERMINACIÓN DEL pH ÓPTIMO DE LA ENZIMA GLUCOSA-6-FOSFATO DESHIDROGENASA DE *Taeniocrassiceps*, CEPA ORF. Fraga, C.M.; Flores, A.G.; Gómez, J.L.R.; Castro, A.M.; Vinaud, M.C.
Goiânia 28 de novembro de 2013

Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG

Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento

FAPEG
FUNDAÇÃO DE AMPARO
À PESQUISA
DO ESTADO DE GOIÁS



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



LubriPAR
Lubrificantes

(Erviogas)

Interprise®
Ciência é nossa prioridade



sil
Life

PRPPG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

PROEC
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



XI SEMINÁRIO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA IV SEMANA DE BIOTECNOLOGIA

28 e 29 de
novembro de 2013

Certificado

Certificamos que Bruna Daniella de Souza Silva participou do XI Seminário de Patologia Tropical e Saúde Pública e IV Semana de Biotecnologia, realizado nos dias 28 e 29 de novembro de 2013, no Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública da Universidade Federal de Goiás, com carga horária de 16 horas, na qualidade de Classificado em 3º lugar no *IV Prêmio Prof. Dr. William Barbosa* com a apresentação Oral do trabalho: DETECÇÃO SÉRICA DE SCGF- β POR MULTIPLEX PODE IDENTIFICAR TUBERCULOSE INFECÇÃO LATENTE EM PACIENTES COM ARTRITE REUMATÓIDE. Silva, B.D.S.; Kipnis, A.; Junqueira-Kipnis, A.P
Goiânia 28 de novembro de 2013

Profª Drª Regina Maria Bringel Martins
Diretora do IPTSP/UFG

Prof Anselmo Pessoa Neto
Pró-Reitor de Extensão e Cultura/UFG

Fomento

FAPEG
FUNDAÇÃO DE AMPARO
À PESQUISA
DO ESTADO DE GOIÁS



Apoio



FUNAPE
Fundação de Apoio à Pesquisa - UFG



Leica



Genética



(Erviogas)



PRPPG

PROEC

