

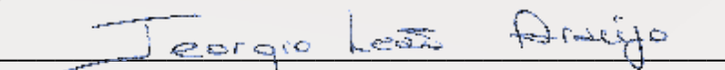


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ANÁLISE DE MONOGRAFIAS DAS PLANTAS MEDICINAIS NA FARMACOPEIA BRASILEIRA**, da autoria de: ANTÔNIA LAÍS VIEIRA MOURA; LAURA FEITOSA RIBEIRO; MURILLO DE SOUSA SANTOS; LÍLIAN FREITAS ROCHA; THAIS DA SILVA LIMA; MILENE DE KÁSSIA PESSOA BATISTA ; MAYARA LADEIRA COÊLHO⁷; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **DESMAME DO CONSUMO INADEQUADO DE BENZODIAZEPÍNICOS VISANDO À PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS AUTOMEDICAÇÃO - UMA PROSPECÇÃO CIENTÍFICA**, da autoria de: PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO; MONALIZA BUANA RODRIGUES; LENNARA PEREIRA MOTA; IVANIELE JUSCE SILVA DIAS; JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; ANDRESSA JORDANNA PEREIRA RAMOS; TACYANA PIRES DE CARVALHO COSTA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

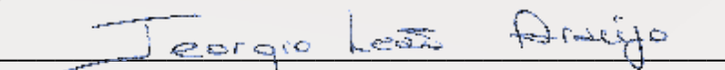


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **A IMPORTÂNCIA DA PRESENÇA DO FARMACÊUTICO NAS FARMÁCIAS DAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE.**, da autoria de: JOSEFA NATÁLIA POLICARPO DE HOLANDA, IGOR FREDERICO DA SILVEIRA RAMOS, THAÍS CRUZ RAMALHO, RAYRAN WALTER RAMOS DE SOUSA, LÍLIA RAFAELA BARBOSA DE SOUSA, PAMELLA KARINE RODRIGUES DA CRUZ, MARIANGELA FRANCISCA SAMPAIO ARAÚJO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico

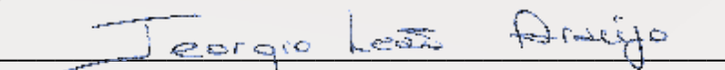

Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **INTOXICAÇÃO MEDICAMENTOSA: UMA VIGILÂNCIA MULTIPROFISSIONAL**, da autoria de: LILIA RAFAELA BARBOSA DE SOUSA; MARIANGELA FRANCISCA SAMPAIO ARAÚJO; VALÉRIA CARLOS DE SOUSA; MAÍSA BARROS COELHO; JOSEFA NATALIA POLICARPO DE HOLANDA; HILDENEIDE ROCHA LIMA; FRANCISCO MARCELO SAMPAIO ARAÚJO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

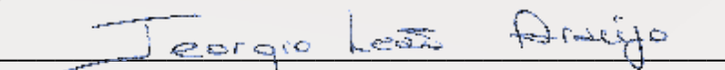


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **INTOXICAÇÕES POR MEDICAMENTOS EM IDOSOS REGISTRADAS NO BRASIL NO PERÍODO DE 2003 A 2013**, da autoria de: ANDRESSA AMORIM DOS SANTOS; MARIELY MENDES FURTADO; LEMUEL OLIVEIRA SILVA; IZABEL COSTA BARROS; ANA VICTÓRIA DA SILVA MENDES; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **VIVÊNCIA NO VER-SUS SOB A ÓTICA DE UM ACADÊMICO DE FARMÁCIA NO MUNICÍPIO DE TERESINA – UM RELATO**, da autoria de: LAURA FEITOSA RIBEIRO; LILIAN FREITAS ROCHA; MURILLO DE SOUSA SANTOS; MARIA DOS REMEDIOS MENDES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo

Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa

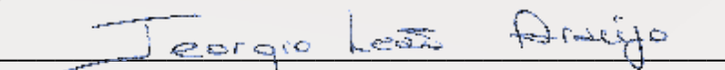
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **DESEMPENHO DOS HIPOGLICEMIANTE ORAIS NO DIABETES MELLITUS GESTACIONAL**, da autoria de: RAIDAN COSTA RODRIGUES; BRENDA LOIS BARROS DOS SANTOS ; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; WANDERSON FERREIRA MARTINS; SÂMIA KATYA GUIMARÃES BARROS, ELIZANGELA CARVALHO NUNES. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **EFICÁCIA DO USO DO ROACUTAN® (ISOTREATINOÍNA) NO TRATAMENTO DE ACNE: UMA REVISÃO DE LITERATURA**, da autoria de: RAIDAN COSTA RODRIGUES; BRENDA LOIS BARROS DOS SANTOS; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; WANDERSON FERREIRA MARTINS; JULIANE MMOREIRA RAMOS; VALÉRIA MOURA DE CARVALHO. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **METILFENIDATO: USO E ABUSO NO MEIO UNIVERSITÁRIO**, da autoria de: CAMILA ÍTALA DE MORAIS CARVALHO.; DAIARA DÁVILA JORGE DE OLIVEIRA; MONALIZA MELINE MEDEIROS RODRIGUES; JOANA CRISTINA SILVA, J. C. P.; MOIRA RAÍSA VASCONCELOS DE SOUZA; VANESSA DA SILVA FERREIRA, V. S.; RAIMUNDO NONATO C. MIRANDA JUNIOR; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

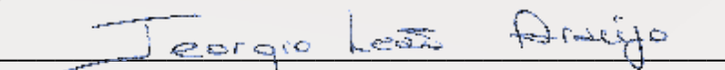


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **TRATAMENTO DO TRANSTORNO OBSESSIVO COMPULSIVO: UMA REVISÃO LITERÁRIA**, da autoria de: GEOVANA RODRIGUES DE OLIVEIRA; RAFAELA ALVES DE ARAÚJO¹; PATRÍCIA DOS SANTOS LIMA; RENATA DE SOUSA TERTO; GABRIELA ALVES DE ARAÚJO; JOUBERT AIRES DE SOUSA. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **USO DA CETAMINA COMO ANTIDEPRESSIVO UMA REVISÃO DA LITERATURA**, da autoria de: BÁRBARA DE OLIVEIRA ROCHA ; ANA CLARA DUARTE DOS SANTOS ; BIANCA DE OLIVEIRA ROCHA; DANDARA LIMA FERNANDES ; LARISSA CRISTINA TEXEIRA FURTADO LEITE ; ANGÉLICA GOMES COÊLHO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **AVALIAÇÃO IN VITRO DO POTENCIAL ANTIMICROBIANO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DAS FOLHAS DE CRESCENTIA CUJETE L.**, da autoria de: LAÉRCIO DA SILVA GOMES ; EDUARDO LIMA FEITOSA; LUIS FELIPE LIMA MATOS ; ELENISE PENHA VIVEIROS; LORENA ALMEIDA LIMA; NATAN ALVES LIMA; ALESSANDRA BRAGA RIBEIRO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **PLANTAS MEDICINAIS COM POTENCIAL ANTI-INFLAMATÓRIO: UMA REVISÃO INTEGRATIVA**, da autoria de: HILTON PEREIRA DA SILVA JÚNIOR; JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; JÉSSICA MILENA MOURA NEVES; MYLENA SILVA DA SILVA; AMÉLIA DE MELO BARBOSA NETA; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; ELIAMARA BARROSO SABINO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

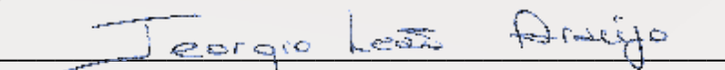


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ADSORÇÃO DE MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS EM SISTEMAS ADSORVENTES DE BABAÇU**, da autoria de: MIRIAN LIMA DOS SANTOS; JOSANY SAIBROSA DA SILVA; LÍVIO CESAR CUNHA NUNES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico

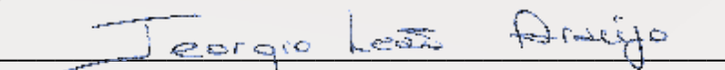

Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DO ÓLEO DO CRAVO-DA-ÍNDIA**, da autoria de: ANNA BEATRIZ LIMA RODRIGUES; RAÍ EMANUEL DA SILVA; ALEXSANDER FREDERICK VIANA DO LAGO; ALDA CÁSSIA ALVES DA SILVA; INGREDY LOPES DOS SANTOS; JOANA ÉRICA LIMA ROCHA; ANA CAROLINE DE OLIVEIRA SOUSA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

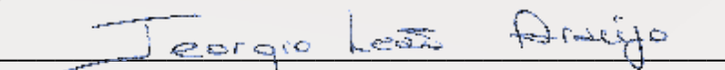


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE DE ATIVIDADE CITOTÓXICA E ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS DA ESPÉCIE VEGETAL Terminalia fagifolia MART. ET ZUCC**, da autoria de: TAYNNÁ SOUSA CASTRO; INGREDY LOPES DOS SANTOS; ALEXSANDER FREDERICK VIANA DO LAGO; RAÍ EMANUEL DA SILVA; ALDA CÁSSIA ALVES DA SILVA; JOANA ÉRICA LIMA ROCHA; ANA CAROLINE DE OLIVEIRA SOUSA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **BIOMATERIAIS POLIMÉRICOS NATURAIS E SINTÉTICOS UTILIZADOS EM APLICAÇÕES BIOMÉDICAS: REVISÃO DE LITERATURA**, da autoria de: HILTON PEREIRA DA SILVA JÚNIOR; JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; JESSICA MILENA MOURA NEVES; ANDRESSA JORDANE PEREIRA RAMOS; MYLENA SILVA DA SILVA; LAYLA BEATRIZ MOURA FERREIRA; ELIAMARA BARROSO SABINO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

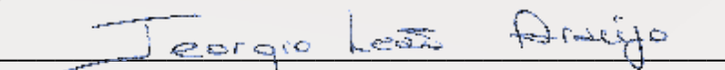


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ESTUDO SOBRE A TOXICIDADE RELACIONADA AO USO DE PLANTAS MEDICINAIS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA.**, da autoria de: PATRÍCIA DOS SANTOS LIMA; DANYELA MARINA BEZERRA CARVALHO; GEOVANA RODRIGUES DE OLIVEIRA; RAFAELA ALVES ARAÚJO; RENATA DE SOUSA TERTO; GABRIELA ALVES ARAÚJO; JEORGIO LEÃO ARAÚJO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: , da autoria de: JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; DIULIANE TEXEIRA PEREIRA; PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO ; JESSICA MILENA MOURA NEVES; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

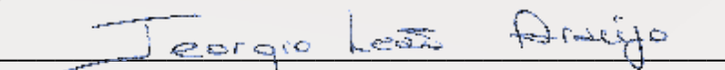


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **POTENCIAL ANTIBACTERIANO DE PLANTAS MEDICINAIS: REVISÃO DE LITERATURA**, da autoria de: JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; DIULIANE TEXEIRA PEREIRA; PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO ; JESSICA MILENA MOURA NEVES; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **UTILIZAÇÃO POPULAR DE PLANTAS MEDICINAIS PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS**, da autoria de: VALÉRIA MOURA DE CARVALHO; ELIZÂNGELA CARVALHO NUNES; JULIANE MOREIRA RAMOS; SÂMYA KATYA BARROS GUIMARÃES; RAILSON VIEIRA SANTOS foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

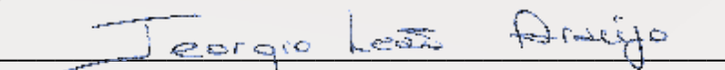


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **A IMPORTÂNCIA DO TESTE DE AMES PARA TRIAGEM DE NOVOS MEDICAMENTOS**, da autoria de: CAROLINA FRANCISCA ALVES DE JESUS SOUSA; JOUBERT AIRES DE SOUSA. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **DETERMINAÇÃO DA TOXICIDADE DO ÓLEO ESSENCIAL DE Cinnamomum cassia CONTRA NÁUPLIOS DE Artemia salina**, da autoria de: DÉBORA CAROLINE DO NASCIMENTO RODRIGUES; IAN JHEMES OLIVEIRA DE SOUSA ; DENISY TRIGUEIRO SANTOS;, MARCÍLIA PINHEIRO DA COSTA; PAULO MICHEL PINHEIRO FERREIRA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **EXPOSIÇÃO AO BENZENO: UMA ABORDAGEM TOXICOLÓGICA PARA SAÚDE.**, da autoria de: ELIZÂNGELA CARVALHO NUNES ; JULIANE MOREIRA RAMOS; SÂMIA KATYA BARROS GUIMARÃES; RAIDAN COSTA RODRIGUES, RAILSON VIEIRA SANTOS; VALÉRIA MOURA DE CARVALHO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **INTOXICAÇÃO POR MEDICAMENTOS EM CRIANÇAS E INTERVENÇÃO FARMACÊUTICA**, da autoria de: AYLLE BEATRIZ MELO DE OLIVEIRA , CERES LIMA BATISTA; MARTHA VITÓRIA NORBERTO MESQUITA ; LUCIANO DA SILVA LOPES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **JALECOS: O QUE ELES ESCONDEM?**, da autoria de: **SÂMIA KATYA BARROS GUIMARÃES ; ELIZÂNGELA DE CARVALHO NUNES; JULIANE MOREIRA RAMOS ; RAILSON VIEIRA SANTOS; VALÉRIA MOURA DE CARVALHO;** foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **PERFIL CITOGENÉTICO DA ESFEROCITOSE HEREDITÁRIA**, da autoria de: LARYSSA VICTÓRIA SANTOS DE SOUSA; ITALO SABINO BARROS; ENIO VITOR MENDES DE ALENCAR; SARA TAMIRIS DA SILVA COSTA; THAIS RAYLA BRITO VAZ; IRIS NATIELLE TAVARES DE LIMA; ALDENORA MARIA XIMENES RODRIGUES. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **PRESENÇA DE ELEMENTOS TRAÇOS E TOXICOLÓGICOS NO CABELO: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA**, da autoria de: LUCAS PEREIRA LIMA DA CRUZ; SAVIO MOREIRA SIQUEIRA; JEFFERSON ALVES VIEIRA DA SILVEIRA; LUIS RODRIGUES DE SENA NETO¹; MIRIAN LIMA DOS SANTOS; STEPHANY SUELEN DE CASTRO SAMPAIO; RAILSON PEREIRA SOUZA ; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

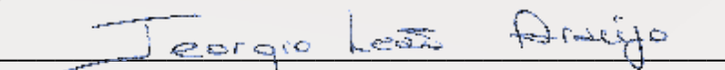


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **REVISÃO INTEGRATIVA: PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA INFECÇÃO PELO VÍRUS HTLV**, da autoria de: VALÉRIA MOURA DE CARVALHO; ELIZÂNGELA CARVALHO NUNES; JULIANE MOREIRA RAMOS; SÂMIA KATYA BARROS GUIMARÃES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **AVALIAÇÃO DA AÇÃO CICATRIZANTE DA MEMBRANA DE CELULOSE MICROCRISTALINA IMPREGNADA COM NANOPARTÍCULA DE PRATA E PRÓPOLIS EM FERIMENTOS DE MUS MUSCULUS**, da autoria de: EZEQUIELINA RAQUEL LEAL; FRANCISCO JUNIO DA ROCHA ARAUJO; THIAGO MESQUITA BARROS; ISNÁRIA SOARES DE OLIVEIRA; TÁSSYO ALAX NASCIMENTO SAMPAIO DE OLIVEIRA; JEORGIO LEÃO ARAÚJO. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

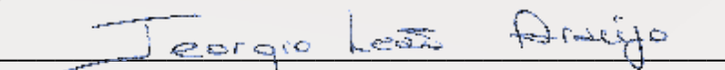


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **CASOS NOTIFICADOS DA SÍNDROME DE GUILLAIN-BARRÉ NO ESTADO DO PIAUÍ NO ANO DE 2016**, da autoria de: ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; AMÉLIA DE MELO BARBOSA NETA; JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; JESSICA MILENA MOURA NEVES; LUCAS MATOS OLIVEIRA. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **CONTROLE DE QUALIDADE COMPARATIVO DE COMPRIMIDOS DE DAPIRONA SÓDICA REFERÊNCIA, GENÉRICO E SIMILAR EM DUPLICATA**, da autoria de: ANTONIA LAIS VIEIRA MOURA; LAURA FEITOSA RIBEIRO; LILIAN FREITAS ROCHA; MURILLO DE SOUSA SANTOS; THAIS DA SILVA LIMA; ANGÉLICA COELHO GOMES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **EPIDEMIOLOGIA E INCIDÊNCIA DE INTOXICAÇÕES POR AGROTÓXICOS: REVISÃO**, da autoria de: LENNARA PEREIRA MOTA; MONALIZA BUANA RODRIGUES; LUCAS BALBINO DE SOUSA VERAS; MIZIAEL ARAUJO LIMA; PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO; IVANIELE JUSCE SILVA DIAS. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ATIVOS COSMÉTICOS EMPREGADOS PARA PREVENÇÃO DE ESTRIAS EM GESTANTES.**, da autoria de: JENNIFER SOUZA SILVA, AMANDA DA SILVA COSTA, ANTÔNIA DANIELLE MENDES LEAL, ADELINA RAMOS DA SILVA, IZA NATANY DE SOUSA RODRIGUES, ANDERSON DOUGLAS MESQUITA DE CASTRO, ANGÉLICA GOMES COELHO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **A AVALIAÇÃO DO USO DA NIMESULIDA E SUA HEPATOTOXICIDADE ASSOCIADA**, da autoria de: JOSÉ CHAGAS PINHEIRO NETO; JOANA ÉRICA LIMA ROCHA; ALEXSANDER FREDERICK VIANA DO LAGO; RAÍ EMANUEL DA SILVA ;INGREDY LOPES DOS SANTOS; ALDA CÁSSIA ALVES DA SILVA; ANA CAROLINE DE OLIVEIRA SOUSA. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ANÁLISE MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA DE UMA RESIDÊNCIA EM TERESINA-PI**, da autoria de: ANDRESSA BARROS IBIAPINA; CAMILA DOS REIS OLIVEIRA; LUCAS VAZ DE CASTRO OLIVEIRA; MONALISA DE ALENCAR LUCENA; ALESSANDRA BRAGA RIBEIRO; WALESKA FERREIRA DE ALBUQUERQUE foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **AVALIAÇÃO DA HIPERGLICEMIA PROVOCADA PELO AUMENTO DO CORTISOL ASSOCIADO A SITUAÇÕES DE ESTRESSE EM *Rattus norvegicus*.**, da autoria de: FRANCISCO JUNIO DA ROCHA ARAUJO; TÁSSYO ALAX NASCIMENTO SAMPAIO DE OLIVEIRA; EZEQUIELINA RAQUEL LEAL; RAMON FREITAS SILVA; RHAÍÇA GOMES AMORIM; RITA REBECCA RODRIGUES BRAGA; PAULO PEDRO DO NASCIMENTO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **EFEITOS DA INTOXICAÇÃO POR ARSÊNIO NA SAÚDE HUMANA: REVISÃO**, da autoria de: MONALIZA BUANA RODRIGUES; LENNARA PEREIRA MOTA; LUCAS BALBINO DE SOUSA VERAS; MIZIAEL ARAUJO LIMA; PAULO SERGIO DA PAZ SILVA FILHO; IVANIELE JUSCE SILVA DIAS; GUILHERME ANTONIO LOPES DE OLIVEIRA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **INCIDÊNCIA DA INTOXICAÇÃO PELA AUTOMEDICAÇÃO COM PARACETAMOL:REVISÃO**, da autoria de: LENNARA PEREIRA MOTA; MONALIZA BUANA RODRIGUES; LUCAS BALBINO DE SOUSA VERAS; MIZAEEL ARAUJO LIMA; BRUNA LAYRA SILVA; BRENDA DE ARAÚJO BARBOSA; FRANCISCO ANDERSON FORTUNA DE CARVALHO TEIXEIRA. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

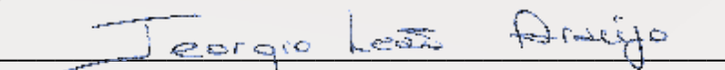


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **INTOXICAÇÃO HUMANA POR MERCÚRIO ASSOCIADO À INGESTÃO DE PESCADOS**, da autoria de: MONALIZA BUANA RODRIGUES; LENNARA PEREIRA MOTA; LUCAS BALBINO DE SOUSA VERAS; MIZAE L ARAUJO LIMA; IVANIELE JUSCE SILVA DIAS; PAULO SERGIO DA PAZ SILVA FILHO; GUILHERME ANTONIO LOPES DE OLIVEIRA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **SOROLOGIA COMO UM DOS EXAMES ESPECÍFICOS DE DENGUE**, da autoria de: ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; AMÉLIA DE MELO BARBOSA NETA; JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO; JESSICA MILENA MOURA NEVES; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

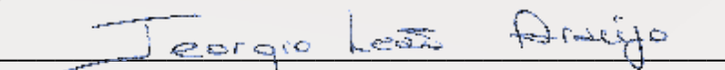


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS INADEQUADOS EM PACIENTES IDOSOS: UMA REVISÃO**, da autoria de: LUBNA KARINE BESERRA SANTOS; HILDENEIDE ROCHA LIMA; BEATRIZ MARIA PEREIRA GIROLINETO; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **USO DE ANTIPSICÓTICOS E O DESENVOLVIMENTO DA SÍNDROME NEUROLÉPTICA MALIGNA**, da autoria de: VALÉRIA CARLOS DE SOUSA; LORENA ALMEIDA LIMA; BEATRIZ MARIA PEREIRA GIROLINETO; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **IMPACTO DO PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO SITUACIONAL PARA O SERVIÇO DE FARMÁCIA NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UFPI**, da autoria de: ANA CLARA DUARTE DOS SANTOS*; BÁRBARA DE OLIVEIRA ROCHA; BIANCA DE OLIVEIRAROCHA; ANGÉLICA GOMES COELHO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **KOMBUCHA: ASPECTOS MICROBIOLÓGICOS, BIOQUÍMICOS, EFEITOS BENÉFICOS E TÓXICOS**, da autoria de: MONALISA DE ALENCAR LUCENA; CAMILA DOS REIS OLIVEIRA; ANDRESSA BARROS IBIAPINA; LUCAS VAZ DE CASTRO OLIVEIRA; IGOR FREDERICO DA SILVEIRA RAMOS; ALESSANDRA BRAGA RIBEIRO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

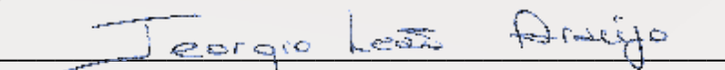


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **ANÁLISE DOS FATORES QUE INFLUENCIAM NA ABSORÇÃO ENTRE AS INTERAÇÕES FÁRMACO-NUTRIENTE E RELEVÂNCIA NA PRÁTICA CLÍNICA**, da autoria de: MONALIZA MELINE MEDEIROS RODRIGUES, JOANA CRISTINA PEREIRA DA SILVA JAYDANNE DE APARECIDA BARBALHO DOS SANTOS, DAIARA DÁVILA JORGE DE OLIVEIRA, CAMILA ÍTALA DE MORAIS CARVALHO, PRISCILA SOBREIRA GOMES MOREIRA, THIAGO SILVA GOMES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **POTENCIAL ANTIBACTERIANO DE PLANTAS MEDICINAIS: REVISÃO DE LITERATURA**, da autoria de: JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; DIULIANE TEXEIRA PEREIRA; PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO ; JESSICA MILENA MOURA NEVES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

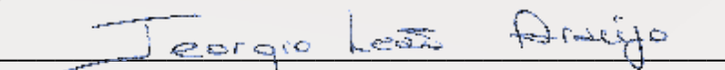


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **AÇÃO HIPOGLICEMIANTE DA *Enicostemma littorale* Blume NO TRATAMENTO DA DIABETES: UMA REVISÃO DA LITERATURA**, da autoria de: BIANCA DE OLIVEIRA ROCHA; ANA CLARA DUARTE DOS SANTOS; BÁRBARA DE OLIVEIRA ROCHA; DANDARA LIMA FERNANDES; LARISSA CRISTINA TEIXEIRA FURTADO LEITE; ANGÉLICA GOMES COÊLHO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

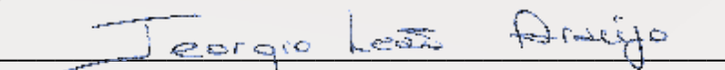


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **SERIAL KILLER: UMA ANÁLISE INVESTIGATIVA ATRAVÉS DE SUAS NUANCES CEREBRAIS**, da autoria de: LARYSSA GOMES EULÁLIO; FRANCISCO MARTINS EULÁLIO JÚNIOR; CONCEIÇÃO DE MARIA GOMES MARTINS; CRIS HELLANY DA PAIXÃO LEITE foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **IMPORTÂNCIA DA PERÍCIA CRIMINAL NO RASTREIO DA VERACIDADE**, da autoria de: RAILSON VIEIRA SANTOS; ELIZÂNGELA CARVALHO NUNES; JULIANE MOREIRA RAMOS; SÂMIA KATYA BARROS GUIMARÃES; VALÉRIA MOURA DE CARVALHO; RAIDAN COSTA RODRIGUES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico

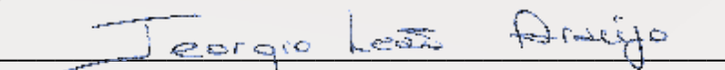

Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **CANABINOIDES: A IMPORTÂNCIA PARA SAÚDE**, da autoria de: WENDELL PATRICK BRAGA DO NASCIMENTO; THAIS RAYLA BRITO VAZ; JESSICA LIRA CANDIDO; IHORANNA DA SILVA FEITOSA; JOICE MARTINS DO NASCIMENTO; RAMON CRYSTHIAN DOS SANTOS SILVA; ALDENORA MARIA XIMENES RODRIGUES; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

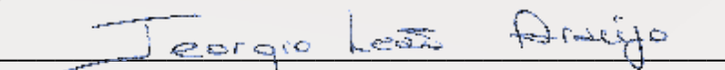


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **PRINCIPAIS MÉTODOS ANALÍTICOS USADOS NA QUÍMICA FORENSE PARA IDENTIFICAÇÃO DA MACONHA (Cannabis sativa)**., da autoria de: DARYELDA RODRIGUES CARDOSO; ANA CLARA JOVITA DE ARRUDA SANTOS; PRISCILLA SOBREIRA GOMES MOREIRA; THIAGO GOMES DA SILVA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **IMPORTÂNCIA DA PESQUISA DE FUNGOS E DE SUAS TOXINAS EM CEREAIS QUE COMPÕEM BARRAS NUTRITIVAS**, da autoria de: MONALISA DE ALENCAR LUCENA; IGOR FREDERICO DA SILVEIRA RAMOS; CAMILA DOS REIS OLIVEIRA; ANDRESSA BARROS IBIAPINA; LUCAS VAZ DE CASTRO OLIVEIRA; PAMELLA KARINE RODRIGUES DA CRUZ; ALESSANDRA BRAGA RIBEIRO foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

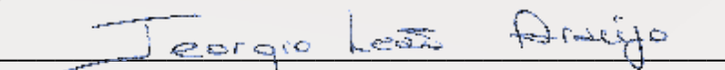


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **A IMPORTÂNCIA DA LEGISLAÇÃO SANITÁRIA NO LABORATÓRIO CLÍNICO**, da autoria de: LARYSSA VICTÓRIA SANTOS DE SOUSA; ITALO SABINO BARROS; ENIO VITOR MENDES DE ALENCAR; SARA TAMIRIS DA SILVA COSTA; ALDENORA MARIA XIMENES RODRIGUES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **A IMPORTANCIA DA VIGILANCIA SANITARIA NO CONTROLE DE QUALIDADE DOS SERVIÇOS DE HEMOTERAPIA DO BRASIL**, da autoria de: SARA TAMIRIS DA SILVA COSTA; ENIO VITOR MENDES DE ALENCAR; ITALO SABINO BARROS ; LARISSA VICTORIA SANTOS DE SOUSA; LARISSA FERREIRA DA SILVA; MAYRA SOARES NOGUEIRA DOS SANTOS; GUILHERME ANTONIO LOPES DE OLIVEIRA foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **Ascaris lumbricoides: infecções e Prevenções - Uma revisão bibliográfica**, da autoria de: KARLA BEATRIZ ROCHA RODRIGUES; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; AMÉLIA DE MELO BARBOSA NETA; JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; JESSICA MILENA MOURA NEVES foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

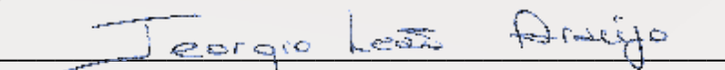


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **INGESTÃO DE AFLATOXINAS**, da autoria de: VALÉRIA CARLOS DE SOUSA; LUBNA KARINE BESERRA SANTOS; HILDENEIDE ROCHA LIMA; LORENA ALMEIDA LIMA; MARIÂNGELA FRANCISCA SAMPAIO ARAÚJO; ALESSANDRA BRAGA RIBEIRO; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX

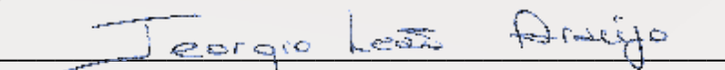


I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: , da autoria de: foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017



Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico



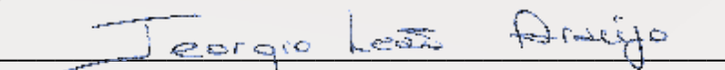
Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **APLICAÇÕES TERAPÊUTICAS DE CÉLULAS TRONCO DO TECIDO ADIPOSEO**, da autoria de: THAIS RAYLA BRITO VAZ; WENDELL PATRICK BRAGA DO NASCIMENTO; JESSICA LIRA CANDIDO; IHORANNA DA SILVA FEITOSA; JOICE MARTINS DO NASCIMENTO; LARYSSA VICTÓRIA SANTOS DE SOUSA; ALDENORA MARIA XIMENES RODRIGUES. foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX



I SIMPÓSIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS APLICADAS À CIÊNCIAS FORENSES
III SEMANA ACADÊMICA DE FARMÁCIA

Certificado

A III Semana Acadêmica de Farmácia- SEMAFAR & I Simpósio de Análises Toxicológicas Aplicadas a Ciências Forenses - SINTOX, em parceria com o a União Independente de Farmacêuticos e Acadêmicos de Farmácia do Piauí, por meio de sua comissão organizadora, vem certificar que o trabalho intitulado: **QUALIDADE DE VIDA DOS PORTADORES DE ANEMIA FALCIFORME**, da autoria de: JOSÉ MARCOS CARVALHO SOUSA; HILTON PEREIRA DA SILVA JUNIOR; MYLENA SILVA DA SILVA; ANDRESSA JORDANNE PEREIRA RAMOS; DIULIANE TEXEIRA PEREIRA; PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO ; JESSICA MILENA MOURA NEVES; foi apresentado na modalidade Painel durante o decorrer deste evento que ocorreu em 19 a 20 de maio de 2017

Teresina-PI, 21/05/2017


Jeorgio Leão Araújo
Coordenador Acadêmico


Davi Portela Bessa
Presidente da III SEMAFAR & I SINTOX