



Keilla Maria Paz e Silva

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3876040586603949>
Última atualização do currículo em 14/08/2018

Biomédica com habilitação em Análises Clínicas, graduada pela ASCES-UNITA (2011). Mestre em Biologia Aplicada à Saúde pelo Laboratório de Imunopatologia Keizo Asami (LIKA) da Universidade Federal de Pernambuco-UFPE (2014) e atualmente é Doutoranda em Biologia Aplicada à Saúde pelo Laboratório de Imunopatologia Keizo Asami (LIKA) da Universidade Federal de Pernambuco-UFPE (2017), com área de concentração em Patologia Humana (Setor de Patologia do LIKA). Analista em Saúde no Laboratório Central de Saúde Pública ?Dr. Milton Bezerra Sobral? (Lacen PE), realizando diagnóstico molecular para HIV. Atuou como Coordenadora e Docente da FACULDADE UNINASSAU-CARUARU, nos cursos de Bacharelado em Biomedicina e Nutrição, com experiência em processos de autorização/reconhecimento de curso. Atua principalmente nos seguintes temas: Bioquímica, Patologia, Anatomia Patológica e Biologia molecular. **(Texto informado pelo autor)**



Identificação

Nome	Keilla Maria Paz e Silva
Nome em citações bibliográficas	Silva, K.M.P;PAZ E SILVA, KEILLA MARIA

Endereço

Endereço Profissional	Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências Biológicas, Laboratório de Imunopatologia Keizo Asami. Av. Professor Moraes Rego s/n Cidade Universitária 50670901 - Recife, PE - Brasil Telefone: (81) 21268484 URL da Homepage: http://www.ufpe.br/lika/
------------------------------	---

Formação acadêmica/titulação

2014	Doutorado em andamento em BIOLOGIA APLICADA À SAÚDE (Conceito CAPES 4). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil. Título: Identificação metabonômica de marcadores prognósticos para o câncer colorretal em pacientes com doença inflamatória intestinal., Orientador:  Prof. Dr. Mario Ribeiro de Melo-Junior. Palavras-chave: Anatomia patológica; Imunoistoquímica; Biomarcadores; Metabonômica.
2012 - 2014	Mestrado em BIOLOGIA APLICADA À SAÚDE (Conceito CAPES 4). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil. Título: Análise da frequência de Papilomavírus Humano e Chlamydia trachomatis em amostras anais de pacientes com lesão cervical, Ano de Obtenção: 2014. Orientador:  Profa. Dra. Danyelly Bruneska Gondim Martins. Coorientador: Prof. Dr. José Luiz de Lima Filho. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: Papilomavírus humano; Chlamydia trachomatis. Grande área: Ciências Biológicas Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Bioquímica.
2017	Especialização em andamento em Biomedicina Estética. (Carga Horária: 480h). Faculdades Integradas de Patos, FIP, Brasil.
2007 - 2011	Graduação em Biomedicina. FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil. Título: A importância do exame citológico na detecção de lesões e câncer anorretal. Orientador: Adrya Lúcia Peres Bezerra de Medeiros.

Formação Complementar

2017 - 2017	Treinamento técnico operacional do ensaio Abbott RealTime HIV, HBV e HCV. (Carga horária: 32h). Abbott Molecular Brasil, ABBOTT, Brasil.
2017 - 2017	Treinamento teórico-prático do produto Kit molecular ZDC de Bio-Manguinhos. (Carga horária: 16h). Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.
2016 - 2016	Auditoria Acadêmica. (Carga horária: 20h). GRUPO SER EDUCACIONAL, SER EDUCACIONAL, Brasil.
2016 - 2016	Qualidade no Atendimento. (Carga horária: 60h). GRUPO SER EDUCACIONAL, SER EDUCACIONAL, Brasil.
2016 - 2016	Registro e Tratamento de Trabalho Não Conforme. (Carga horária: 8h). LABORATÓRIO CENTRAL DE SAÚDE PÚBLICA, LACEN-PE, Brasil.
2015 - 2015	Atendimento ao cliente. (Carga horária: 20h). GRUPO SER EDUCACIONAL, SER EDUCACIONAL, Brasil.
2014 - 2014	Extensão universitária em GE Day. GE Healthcare Life Sciences, GE, Brasil.
2014 - 2014	Metacore e Integrity (Thomson Reuters). (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.
2013 - 2013	QIA Day. Qiagen, QIA, Brasil.
2013 - 2013	Minicurso sobre Citometria de Fluxo. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.
2013 - 2013	GE Day / Microarray. GE Healthcare Life Sciences, GE, Brasil.
2012 - 2012	Plataforma CheckScanner e CheckReport - T e P. (Carga horária: 8h). Greiner Bio-One, GBO, Brasil.
2012 - 2012	Papillo Check Kit - Teórico e Prático. (Carga horária: 5h). Greiner Bio-One, GBO, Brasil.
2012 - 2012	CheckReport e Papillo Check - Teórico e Prático. (Carga horária: 8h). Greiner Bio-One, GBO, Brasil.
2010 - 2010	Extensão universitária em Monitor em Imunologia Clínica. (Carga horária: 20h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2010 - 2010	Extensão universitária em Projeto de Prevenção do Câncer do Colo Uterino. (Carga horária: 64h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2010 - 2010	Extensão universitária em Projeto de Extensão Praticando Ciências. (Carga horária: 20h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2010 - 2010	Extensão universitária em Monitor em Instrumentação Biomédica. (Carga horária: 20h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2010 - 2010	Extensão universitária em Monitor em Imunologia Básica. (Carga horária: 20h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2010 - 2010	Extensão universitária em I Curso de Extensão "Atualizações em Patologia Ger. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.
2009 - 2010	Extensão universitária em Monitor em Citologia Clínica. (Carga horária: 40h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2009 - 2010	Extensão universitária em ENGLISH. (Carga horária: 144h). YÁZIGI INTERNEXUS, YI, Brasil.
2009 - 2009	Extensão universitária em Monitor em Administração Laboratorial. (Carga horária: 20h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2009 - 2009	Extensão universitária em IX Curso de Interpretação de Exames Laboratoriais.. (Carga horária: 60h). Sociedade Brasileira de Análises Clínicas de Pernambuco., SBAC, Brasil.
2007 - 2008	Extensão universitária em Estágio em Análises Clínicas. (Carga horária: 80h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2007 - 2007	PROJAP - Projeto de Apoio a Aprendizagem. (Carga horária: 40h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.
2007 - 2007	Noções Básicas de Word. (Carga horária: 4h). FACULDADE ASCES, ASCES, Brasil.

Atuação Profissional

Vínculo institucional
2016 - Atual

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Analista em Saúde - Biomédica Plantonista, Carga horária: 30

Faculdade Maurício de Nassau Caruaru (PE), FMN, Brasil.

Vínculo institucional
2014 - 2017
Outras informações

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Coordenação de curso e docente, Carga horária: 22
Coordenadora do Curso de Graduação de Biomedicina/Nutrição. Atividades desenvolvidas:
1. Elaboração do Projeto Pedagógico do Curso; 2. Elaboração de Semanas Comemorativas do dia da Profissão; 3. Acompanhamento/Atendimento acadêmico dos alunos; 4. Acompanhamento do Estágio Supervisionado do curso de Biomedicina; 5. Preparação de quadro de horários de aulas e de provas do curso; 6. Participação em bancas de processos seletivos para docentes e coordenadores de curso; 7. Atualização do acervo bibliográfico do curso em conjunto à biblioteca; 8. Elaboração e implementação dos Laboratórios de Práticas da Instituição; 9. Elaboração e apresentação de palestras na área de saúde; 10. Elaboração de projetos para a ação Faculdade na Comunidade, evento de caráter voluntário em comunidades carentes do Estado de Pernambuco, desenvolvido pelo Instituto Maurício de Nassau; 11. Análise de legislação educacional, incluindo, Lei de Diretrizes e Bases (LDB), Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN) do curso de Biomedicina, instrumentos de avaliação do MEC para fins de autorização e reconhecimento de curso; 12. Elaboração do Núcleo Docente Estruturante (NDE) e Conselho de Curso; 13. Revisão e atualização da matriz curricular; 14. Organização didático-pedagógica e infraestrutura do curso; 15. Participação em eventos de captação e controle de evasão de alunos; 16. Participação na elaboração de três Mostra Campus da Instituição, evento onde são apresentados todos os seus cursos de graduação aos alunos do ensino médio da Região.

Atividades

03/2015 - 12/2017

Direção e administração, Órgão Administrativo, .
Cargo ou função

10/2014 - 12/2017

Coordenação do Curso de Biomedicina.

Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Bioquímica humana

Biossegurança

Histologia humana

Introdução à profissão

Micologia e Virologia

Patologia humana

10/2014 - 12/2017

Conselhos, Comissões e Consultoria, Órgão deliberativo setorial, .

Cargo ou função

Membro de órgão deliberativo setorial - Colegiado de Curso.

Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

Vínculo institucional
2015 - 2015
Outras informações

Vínculo: Estágio-docência, Enquadramento Funcional: Estágio-docência, Carga horária: 2
Estágio-docência na disciplina de Processos Patológicos Gerais (PA210) para o curso de Enfermagem (Turma EA) nos semestres 2015.1 e 2015.2, perfazendo uma carga horária de 90 horas/aula.

Faculdade de Medicina de Olinda, FMO, Brasil.

Vínculo institucional
2018 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Tutora, Carga horária: 11

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Bioquímica.
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Anatomia Patológica e Patologia Clínica.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Bioquímica / Subárea: Biologia Molecular.
4. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Bioquímica / Subárea: Bioquímica dos Microorganismos.

Idiomas

Inglês
Espanhol

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

2017	Destaque na docência no curso de Biomedicina, Faculdade Maurício de Nassau Caruaru.
2017	1º Lugar na Auditoria Acadêmica Institucional do Curso de Biomedicina, Faculdade UNINASSAU CARUARU.
2017	Selo dourado na categoria livre de produções acadêmicas em eventos científicos na área da saúde., Universidade Federal de Pernambuco.
2017	HOMENAGEM DA COMISSÃO PELO EXCELENTE DESEMPENHO COM RESSALVA A NOTORIEDADE PROPOSTA, PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INOVAÇÃO TERAPÊUTICA.
2017	DESTAQUE NA MODALIDADE PÔSTER, DEVRY-UNIFAVIP.
2017	MELHORES PRODUÇÕES ACADÊMICAS, DEVRY-UNIFAVIP.
2017	RECONHECIMENTO PARA O PROGRESSO DA BIOMEDICINA, FACULDADE UNINASSAU CARUARU.
2016	Destaque na docência no curso de Biomedicina, Faculdade Maurício de Nassau Caruaru.
2016	1º Lugar na Auditoria Acadêmica Institucional do Curso de Biomedicina, Faculdade UNINASSAU CARUARU.
2015	Destaque na Docência no curso de Biomedicina, Faculdade Maurício de Nassau - Caruaru.
2015	1º Lugar na Auditoria Acadêmica Institucional do Curso de Biomedicina, Faculdade UNINASSAU CARUARU.
2014	Destaque na Docência no curso de Biomedicina, Faculdade Maurício de Nassau - Caruaru.
2014	Destaque na Docência no curso de Fisioterapia, Faculdade Maurício de Nassau - Caruaru.
2014	Destaque na Docência no curso de Enfermagem, Faculdade Maurício de Nassau - Caruaru.
2014	Concurso Público Profissionais de Saúde, Secretaria de Saúde do Estado de Pernambuco.
2013	O trabalho: Anal HPV infections in HIV-positive and HIV-negative women in Recife-PE foi premiado em quarto lugar na categoria: PÔSTER, Universidade Federal de Pernambuco - Laboratório de Imunopatologia Keizo Asami (LIKA/UFPE).
2010	O trabalho: Alteração do perfil lipídico em jovens e possíveis consequências na fase adulta foi premiado em segundo lugar na categoria: PÔSTER, Faculdade ASCES.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. PERES, ADRYA LÚCIA ; **PAZ E SILVA, KEILLA MARIA** ; DE ARAÚJO, ROSÂNGELA FERREIRA FRADE ; DE LIMA FILHO, JOSÉ LUIZ ; DE MELO JÚNIOR, MÁRIO RIBEIRO ; MARTINS, DANYELLY BRUNESKA GONDIM ; DE PONTES FILHO, NICODEMOS TELES . Immunocytochemical study of TOP2A and Ki-67 in cervical smears from women under routine gynecological care. JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE **JCR**, v. 23, p. 1-8, 2016.

Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 1 | **SCOPUS** 2

Apresentações de Trabalho

1. LOPES, A. C. ; SILVA, C. C. ; GONCALVES, M. K. S. ; **Silva, K.M.P** ; LACERDA, G. R. S. ; SILVA, W. E. M. . A ESCOLA COMO PRÁTICA PROMOTORA DE EDUCAÇÃO A SAÚDE ÚNICA NO MUNICÍPIO DE BARREIROS-PE: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. BERNARDINO, L. C. O. ; SILVA, C. C. ; SILVA, J. F. S. ; **Silva, K.M.P** ; LACERDA, G. R. S. ; SILVA, W. E. M. . METILAÇÃO DO DNA E A IMPORTÂNCIA DA EPIGENÉTICA NO PACIENTE ONCOLÓGICO. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. SILVA, C. C. ; LACERDA, G. R. S. ; **Silva, K.M.P** . HUMAN PAPILLOMAVIRUS INFECTION AMONG WOMEN HIV-POSITIVE WITH NORMAL COLPOSCOPY/ANOSCOPY FINDINGS. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. SILVA, C. C. ; SILVA, A. C. M. S. ; LACERDA, G. R. S. ; **Silva, K.M.P** . PROMOÇÃO A SAÚDE EM ESTUDANTES DO MUNICÍPIO DE SALGADINHO-PE, PARASITOLOGIA PARA TODOS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. SILVA, C. C. ; LACERDA, G. R. S. ; **PAZ E SILVA, KEILLA MARIA** ; CAVALCANTE, G. M. . ATIVIDADE LEISHMANICIDA IN VITRO DE PROSOPIS JULIFLORA (SWARTZ). 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).
6. Mônica Siva Dantas ; **Silva, K.M.P** ; GODONE, R. L. N. . ESTUDO DE NEUROTROFINAS COMO BIOMARCADORES TERAPÊUTICOS DE CÂNCER PEDIÁTRICO. 2017. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
7. SANTOS, M. H. O. ; TEIXEIRA, T. W. D. ; MOURA, B. L. ; GODONE, R. L. N. ; WANDERLEY, M. C. A. ; **Silva, K.M.P** . O Zika vírus associado a microcefalia. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
8. TEIXEIRA, T. W. D. ; SANTOS, M. H. O. ; SANTOS, R. C. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. ; GODONE, R. L. N. . Medicina personalizada no tratamento do câncer. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

9. DUARTE, B. F. ; SILVA, F. R. ; SANTOS, G. P. M. ; **Silva, K.M.P** ; GODONE, R. L. N. . Correlação entre vaginose bacteriana e gardnerella vaginalis. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
10. SILVA, P. M. B. ; SA, G. R. ; PONTES, C. A. C. ; **Silva, K.M.P** ; GODONE, R. L. N. . O diagnóstico de câncer do colo úterino por biomarcador p16: uma revisão integrativa. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
11. DANTAS, M. S. ; TEIXEIRA, T. W. D. ; SILVA, M. M. F. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. ; GODONE, R. L. N. . The role of micrornasin the diagnosis of endometriosis-associated ovarian cancer. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
12. TEIXEIRA, T. W. D. ; Mônica Siva Dantas ; SILVA, M. M. F. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. ; GODONE, R. L. N. . Biomarkers in depression: the era of personalized medicine. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
13. RIBEIRO, D. M. ; TEIXEIRA, T. W. D. ; Roberta Luciana do Nascimento Godone ; WANDERLEY, M. C. A. ; **Silva, K.M.P** ; SILVA, G. M. . Micro RNAs as biomarkers in multiple sclerosis. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
14. CINTRA, J. W. F. ; CABRAL, A. E. S. ; **Silva, K.M.P** ; Roberta Luciana do Nascimento Godone ; WANDERLEY, M. C. A. . 'Klebsiella pneumoniae: Um problema de saúde pública'. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
15. CARVALHO, A. B. ; SILVA, A. A. ; BEZERRA, A. G. ; ARAUJO, D. G. ; VIEIRA, L. G. S. ; SILVA, L. S. ; XAVIER, M. P. ; MELO, W. R. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: MAL DE PARKINSON. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
16. ALMEIDA, E. F. ; CORREIA, E. M. B. ; ALMEIDA, T. M. ; GOMES, J. N. S. ; SOUZA, L. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: EPILEPSIA. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
17. THAIS, A. ; MAMEDIO, D. ; ROBERTA, E. ; MENDES, G. ; SIMONE, G. ; FIAMA, J. ; OLIVEIRA, L. C. ; MARIA, V. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
18. SANTOS, R. ; SILVESTRE, C. C. ; LOPES, I. ; MOANA, G. ; RIBEIRO, D. ; COSTA, L. ; LIRA, P. ; ANDRADE, S. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: ESQUIZOFRENIA. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
19. MEDEIROS, A. G. ; LOPES, A. C. ; LIMA, I. R. ; SILVA, W. C. ; SILVA, M. I. ; SOUZA, I. K. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: ESCLEROSE LATERAL AMIOTRÓFICA. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
20. GUERRA, B. S. ; Claudiane Larissa Vieira Souza Silva ; NEVES, E. K. ; ALVES, M. S. ; CARVALHO, R. L. ; Thiago Antônio de Barros Mota ; SILVA, W. R. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: ANEURISMA CEREBRAL. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
21. LOPES, A. C. ; SILVA, C. C. ; BARROS, L. B. ; OLIVEIRA, W. ; SILVA NETO, J. V. ; FERREIRA, T. S. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: ESCLEROSE MÚLTIPLA. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
22. RANNIELY, A. ; GONCALVES, M. K. S. ; SOARES, E. ; BELARMINO, M. ; MACEDO, T. R. F. ; SAWATE, V. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: ALZHEIMER. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
23. EVARISTO, A. C. S. ; SILVA, A. L. A. ; SANTOS, B. S. A. ; SILVA, D. L. L. ; SILVA, M. D. ; SILVA, E. M. ; BARROS, M. H. ; GUIMARAES, E. A. ; **Silva, K.M.P** ; WANDERLEY, M. C. A. . PATOLOGIAS DO CÉREBRO: MENINGITE MENINGOCÓCICA. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
24. Mônica Siva Dantas ; Thiago Antônio de Barros Mota ; Roberta Luciana do Nascimento Godone ; **Silva, K.M.P** . Análise de Biomarcadores associados ao câncer cervical em infecções causadas pelo papilomavírus humano: Uma perspectiva diagnóstica. 2015. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
25. Vinícius Sawatê Ferreira Soares ; **Silva, K.M.P** ; Lidiany Paixão Siqueira . Contaminação parasitária e incapacitação de pacientes infectados - O caso da esquistossomose. 2015. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
26. Thiago Antônio de Barros Mota ; Claudiane Larissa Vieira Souza Silva ; Bruno Rafael Vieira Souza Silva ; Roberta Luciana do Nascimento Godone ; **Silva, K.M.P** . Fatores de risco na infecção por papilomavírus humano entre mulheres HIV positivas. 2015. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
27. Mônica Siva Dantas ; Thiago Antônio de Barros Mota ; Roberta Luciana do Nascimento Godone ; Robson Arruda Souza ; **Silva, K.M.P** . Estudo de potenciais biomarcadores na infecção pelo papilomavírus humano e no câncer cervical.. 2015. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
28. **Silva, K.M.P** ; CARMO, D. S. ; LIMA FILHO, J. L. ; SILVEIRA, V. M. ; BARROS, R. C. R. ; MARTINS, D. B. G. . Risk Factors for Human Papillomavirus Infection Among Women HIV-Positive. 2014. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
29. **Silva, K.M.P** . Marcadores e Testes Genéticos. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
30. **Silva, K.M.P** ; MARTINS, D. B. G. . Estudo molecular da alveolite dentária em ratos submetidos a desnutrição neonatal. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
31. ★ **Silva, K.M.P** ; CARMO, D. S. ; LIMA FILHO, J. L. ; SILVEIRA, V. M. ; BARROS, R. C. R. ; MARTINS, D. B. G. . Anal HPV infections in HIV-positive and HIV-negative women in Recife. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
32. MEDEIROS, A. L. P. B. ; **Silva, K.M.P** ; LIMA FILHO, J. L. ; MARTINS, D. B. G. ; PONTES FILHO, N. T. . Ki-67 and DNA Topoisomerase IIa as molecular markers in immunocytochemistry for women with cervical abnormalities.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
33. ★ Cardoso, M. F. S. ; **Silva, K.M.P** ; MARTINS, D. B. G. ; LIMA FILHO, J. L. ; TEIXEIRA, J. A. C. . Methylation and expression profiles in genes related to cervical cancer: in silico approach for biomarkers identification. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
34. ★ **Silva, K.M.P** ; CARMO, D. S. ; LIMA FILHO, J. L. ; SILVEIRA, V. M. ; BARROS, R. C. R. ; MARTINS, D. B. G. . Molecular profile of Human Papillomavirus infection in HIV positive patients. 2012. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
35. MEDEIROS, A. L. P. B. ; **Silva, K.M.P** ; LIMA FILHO, J. L. ; PONTES FILHO, N. T. ; MARTINS, D. B. G. . Gardnerella vaginalis infection can be associated to cervical lesions caused by human papillomavirus. 2011. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
36. Costa, AFR ; Lima, AF ; Alves, A ; Simonetti, AC ; **Silva, K.M.P** ; Xavier, GMS . Avaliação da Sorologia na Toxoplasmose: Uma abordagem crítica.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Outra).
37. ★ **Silva, K.M.P** ; CAVALCANTE, G. B. Jr. ; MAGALHAES FILHO, S. D. ; SILVA, K. M. P. ; VEIGA, R. K. A. . O risco da anemia megaloblástica em pacientes submetidos à cirurgia bariátrica.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
38. ★ MALTA, B.R.P ; **Silva, K.M.P** ; MACHADO, I.V.M. ; BISPO, A.P.A. ; MAGALHÃES, F.B. . Alteração do Perfil Lipídico em Jovens e Possíveis Consequências na Fase Adulta. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

1. LACERDA, G. R. S. ; **Silva, K.M.P** . Práticas laboratoriais básicas. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
2. **Silva, K.M.P**; GODONE, R. L. N. . Diagnósticos de doenças por biologia molecular. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
3. **Silva, K.M.P**; LACERDA, G. R. S. . Gestão de qualidade em laboratório clínico. 2016. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. GODONE, R. L. N.; WANDERLEY, M. C. A.; **Silva, K.M.P**; LACERDA, G. R. S.. Banca de seleção docente. 2017. FACULDADE UNINASSAU-CARUARU.
2. PONTES, C. A. C.; LACERDA, G. R. S.; **Silva, K.M.P**; WANDERLEY, M. C. A.; Roberta Luciana do Nascimento Godone; Robson Arruda Souza. Banca de seleção docente. 2016. FACULDADE UNINASSAU-CARUARU.
3. **PAZ E SILVA, KEILLA MARIA**; LACERDA, G. R. S.; SOUZA, R. A.. Banca de seleção docente. 2015. FACULDADE UNINASSAU-CARUARU.
4. **Silva, K.M.P**. XX Semana de Biomedicina - UFPE:. 2013. Universidade Federal de Pernambuco.
5. **Silva, K.M.P**. XIX Semana de Biomedicina - UFPE: "O Iluminismo Científico Promovendo a Saúde". 2012. Universidade Federal de Pernambuco.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 4º CONGRESSO MULTIDISCIPLINAR DE SAÚDE. 2017. (Congresso).
2. PROJETO COLMEIA - FEIRA DE SAÚDE E CIDADANIA. Realização de tipagem sanguínea e identificação de dermatomicoses. 2016. (Feira).
3. 2º CONGRESSO MULTIDISCIPLINAR DE SAÚDE. 2015. (Congresso).
4. 4ª Jornada de Patologia da UFPE. 2015. (Outra).
5. I Workshop de Biologia Sintética e Inovação Tecnológica. 2014. (Encontro).
6. V SINATER/ VIII Jornada Científica do LIKA.Risks Factors for Human Papillomavirus Infection Among Women HIV-Positive. 2014. (Simpósio).
7. IV SINATER/VII Jornada Científica do LIKA. (Carga horária: 20h).Anal HPV infections in HIV-positive and HIV-negative women in Recife. 2013. (Simpósio).
8. XI Reunião Regional Nordeste da Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular ? SBBq e 4th International Symposium in Biochemistry of Macromolecules and Biotechnology.Molecular profile of Human Papillomavirus infection in HIV positive patients. 2012. (Simpósio).
9. III SINATER/VI Jornada Científica do LIKA. (Carga horária: 20h).Gardnerella vaginalis infection can be associated to cervical lesions caused by human papillomavirus. 2011. (Simpósio).
10. I Seminário - Qualidade e Biossegurança em Pesquisa e Serviços de Saúde, CPqAM/Fiocruz-PE (Carga horária: 8h). 2011. (Seminário).
11. Encontro de Estudantes de Biomedicina e Farmácia do Agreste de Pernambuco. 2010. (Encontro).
12. I Biomedicina Workshop 2010.Avaliação da Sorologia na Toxoplasmose: Uma abordagem crítica.. 2010. (Encontro).
13. II Congresso de Biomedicina e Farmácia (Carga horária: 24h). Alteração do Perfil Lipídico em Jovens e Possíveis Conseqüências na Fase Adulta. 2010. (Congresso).
14. Palestra: Biomedicina e as Ciências Forenses. 2010. (Outra).
15. 7º Congresso Regional de Análises Clínicas do Nordeste (CRACNE) (Carga horária: 22h). 2009. (Congresso).
16. Palestra: Experiência profissional na busca do primeiro emprego. 2009. (Outra).
17. V Jornada de Iniciação Científica (Carga horária: 24h). 2009. (Outra).
18. 20th International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 35th Brazilian Congress of Clinical Analysis and 8th Brazilian Congress of Clinical Citology (Carga horária: 43h). 2008. (Congresso).
19. I Congresso de Biomedicina e Farmácia (Carga horária: 23h). 2008. (Congresso).
20. IV Jornada Científica - ASCES (Carga horária: 32h). 2008. (Outra).
21. Nordeste Transplante. 2008. (Congresso).
22. Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (Carga horária: 8h). 2008. (Oficina).
23. III Jornada Científica - ASCES (Carga horária: 24h). 2007. (Seminário).
24. XX Congresso Brasileiro de Parasitologia. 2007. (Congresso).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **Silva, K.M.P.** III Semana Comemorativa do Dia do Biomédico/ I Simpósio de Biomedicina. 2017. (Outro).
2. **Silva, K.M.P.** III Mostra Campus da Faculdade UNINASSAU-CARUARU (PE). 2017. (Outro).
3. **Silva, K.M.P.** II Semana Comemorativa do Dia do Biomédico. 2016. (Outro).
4. **Silva, K.M.P.** II Mostra Campus da Faculdade UNINASSAU-CARUARU (PE). 2016. (Outro).
5. **Silva, K.M.P.** I Semana Comemorativa do Dia do Biomédico. 2015. (Outro).
6. **Silva, K.M.P.** II Feira das Profissões - Profissão: Qual é a sua?. 2015. .
7. **Silva, K.M.P.** I Mostra Campus da Faculdade Maurício de Nassau Caruaru (PE). 2015. .
8. **Silva, K.M.P.** II Congresso de Biomedicina e Farmácia (Carga horária: 24h). 2010. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Mônica Silva Dantas. Infecção por Papilomavírus humano e suas possíveis correlações. Início: 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - FACULDADE UNINASSAU-CARUARU. (Orientador).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 30/08/2018 às 8:25:16

[Imprimir currículo](#)