

CURRICULUM VITAE

EDUARDO EKUNDI VALENTIM

(Em actualização)

2025

ÍNDICE

RESUMO BIOGRÁFICO	3
DADOS PESSOAIS	4
FORMAÇÃO ACADÉMICA/TITULAÇÃO	4 5
<i>2023 - Especialização em Gestão do Ensino Superior pela Universidade Aberta de Portugal e Universidade Católica de Angola</i>	5
CATEGORIA DOCENTE	5
FUNÇÕES EXERCIDAS	5
ACTIVIDADE DOCENTE	5 6
ASSOCIAÇÕES PROFISSIONAIS	6
PRÉMIOS	6 7
FORMAÇÃO COMPLEMENTAR	6 7
PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS	8
PROJECTOS DE PESQUISA	9
PRODUÇÃO CIENTÍFICA	9 10
Artigos publicados em periódicos Indexados	9 10
Trabalhos publicados em anais de eventos (resumos) – por actualizar	11 12
ORIENTAÇÕES	14 15
Iniciação Científica	15
Licenciatura - por actualizar	15 16
BANCAS/JÚRIS – por actualizar	16 17
Mestrado	16 17
Prova Pública	17
Licenciatura.....	17
PALESTRAS – por actualizar	17

RESUMO BIOGRÁFICO

Nasceu aos 29 de Novembro de 1980, na província do Huambo (Angola). É casado. Hodiernamente é residente na cidade de Malanje. Fez os seus estudos primários na Escola do Primeiro Nível n.º 109, em Vila-Graça, de 1986 a 1990; o II nível na Escola da Chiva, de 1991 a 1992, e o III nível na Escola Comandante Bula, de 1994 a 1995); todas sitas na província do Huambo. Fez o Curso Médio em Enfermagem Geral no Instituto Médio de Saúde do Huambo, de 1996 a 2000, ao passo que de 2000 a 2005, frequentou o curso de Licenciatura em Ciências de Enfermagem no ex-Instituto Superior de Enfermagem, actual Instituto Superior de Ciências da Saúde (ISCISA), tendo sido o melhor estudante da sua corte e, corolariamente, cooptado para o quadro docente da mesma instituição.

Assim, começa em 2006 a sua carreira docente com a categoria de Assistente Estagiário na Universidade Agostinho Neto. Em 2007, beneficiou de uma Bolsa de Estudos, através do Instituto Nacional de Bolsas de Estudo, inicialmente de Mestrado, para a área de Farmacologia no Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo, Brasil. Fruto do bom desempenho académico e, uma vez cumprida a etapa de qualificação do mestrado, a convite da orientadora, abdicou da defesa deste título e apresentou candidatura para o doutoramento directo, em Outubro de 2008, tendo o júri aceiteado por unanimidade.

Em 09 de Dezembro de 2010, com 30 anos de idade, concluiu o seu doutoramento em Farmacologia, defendendo a Tese intitulada “Efeitos Diferenciais do Sulfeto de Hidrogénio na Sinovite Experimental em Ratos (<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/42/42136/tde-14012011-145144/pt-br.php>), sob a orientação da Professora Doutora Soraia Kátia Pereira Costa, do Departamento de Farmacologia da mesma Universidade.

Ao longo da formação, teve algumas condecorações, com realce para a Menção Honrosa no Prémio JRV 2009 (<http://sbfte.org.br/SBFTE2009/PremioJRV2009.pdf>), atribuído pela Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, tendo sido um dos cinco finalistas seleccionados num universo de mais de oito mil trabalhos. Tem artigos publicados em periódicos internacionais indexados, como British Journal of Pharmacology, Gas Research, Pharmacological Research, Pharmacy, entre outros.

Retomou as suas actividades académicas, em Angola, no ano lectivo de 2011; tendo concorrido para a categoria de Professor Auxiliar e leccionando a disciplina de Farmacologia no Instituto Superior de Ciências da Saúde, no qual exerceu, também, as funções de Chefe de Departamento de Informação e Documentação Científica/Investigação Científica e Pós-graduação (2011-2013); docente do Módulo de Metodologia em Investigação Científica no Mestrado em Obstetrícia e Ciências de Enfermagem Neonatal. Também respondeu pela coordenação do Curso de Ciências Farmacêuticas no ISCISA, orientou vários trabalhos de fim do curso (graduação), tem participação em várias bancas de graduação e Mestrado.

Em 2013, foi nomeado para, em comissão de serviço, exercer as funções de Director-Geral do Instituto Superior Politécnico de Malanje. No âmbito do provimento administrativo excepcional, artigo 54.º do Estatuto da Carreira Docente, foi promovido a categoria de Professor Associado. Em Novembro de 2020, foi indicado para exercer as funções de Coordenador da Comissão Instaladora da Universidade Rainha Njinga a Mbande. Em abril de 2022, no âmbito do Processo Eleitoral no Subsistema de Ensino Superior angolano, foi eleito Reitor da mesma Universidade.

Tem interesse no estudo de farmacologia de resposta inflamatória, estresse oxidativo, mediadores gasosos com ênfase ao H₂S, automedicação, exploração do potencial terapêutico das plantas medicinais angolanas e de Malanje em particular, Serviços Farmacêuticos Comunitários, Ensino da Farmácia e Enfermagem.

DADOS PESSOAIS

Nome: Eduardo Ekundi Valentim

Nome em citações bibliográficas Ekundi-VALENTIM, E.;

Sexo: Masculino

Endereço profissional: Universidade Rainha Njinga a Mbande, Malanje, Angola

E-mail: eduardoekundi@gmail.com / eduardoekundi@uninjingambande.ed.ao

URL da Homepage: www.uninjingambande.ed.ao

Orcid: <https://orcid.org/0000-0003-1390-3543>

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=yJOxy8MAAAAJ&hl=en>

Citations	344
-----------	-----

h-index	7
---------	---

i10-index	6
-----------	---

Web of Science Researcher ID: [3849472](#)

FORMAÇÃO ACADÊMICA/TITULAÇÃO

- 2007 a 2010 - Doutorado Direto em Farmacologia: Instituto de Ciências Biomédicas, Universidade de São Paulo, USP, Brasil. Título: /Modulação Farmacológica do Sulfeto de Hidrogénio na artrite experimental, /Ano de Obtenção: /2010. (<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/42/42136/tde-14012011-145144/pt-br.php>).

Orientador: /Soraia Katia Pereira Costa.

Bolsista do(a): /Instituto Nacional de Bolsas de Estudo-Angola;

Grande Área: /Ciências Biológicas / /Área: /Farmacologia.

- 2000 a 2005 - Graduação em Enfermagem. Instituto Superior de Enfermagem (I.S.E), da Universidade Agostinho Neto. Título: /Prevelência da Hipertensão Arterial em Idosos do Lar de Terceira Idade do Beiral.

OUTRAS FORMAÇÕES

2023 - Especialização em Gestão do Ensino Superior pela Universidade Aberta de Portugal e Universidade Católica de Angola

CATEGORIA DOCENTE

- 2019 - Professor Associado;
- De 2011 a 2019 - Professor Auxiliar;
- De 2006 a 2011 - Assistente Estagiário;
- De 2002 a 2005 - Monitor.

FUNÇÕES EXERCIDAS

- 2025 – Presidente Interino do Conselho de Reitores das Universidades de Angola
- 2025 – Coordenador do projecto de assistência técnica entre o Ministério do Ensino Superior, Ciência, Tecnologia e Inovação e a *Times Higher Education*;
- 2024 – Secretário do Conselho de Reitores das Universidade de Angola
- 2022 – Reitor da Universidade Rainha Njinga a Mbande
- 2020 – 2022 Coordenador da Comissão Instaladora da Universidade Rainha Njinga a Mbande;
- 2019 – Presidente do Júri para os Cursos da Saúde, no processo de selecção dos Estudantes de Mérito para as Melhores Universidades do Mundo.
- De 2013 a 2020 - Director Geral do Instituto Superior Politécnico de Malanje;
- De 2011 a 2014 - Chefe de Departamento de Informação e Documentação Científica e, cumulativamente, respondendo pelo Investigação Científica e Pós-graduação do Instituto Superior de Ciências de Saúde da Universidade Agostinho Neto (ISCISA) - UAN, Angola.

ACTIVIDADE DOCENTE

- De 2013 - Docente das Disciplinas de Farmacologia, Imunologia e Balanço Redox e Estresse Oxidativo no Curso de Licenciatura em Ciências Farmacêuticas do Instituto Superior Politécnico de Malanje;
- De 2013 a 2014 - Docente do Módulo de Investigação Científica no Mestrado em Ciências de Enfermagem e Neonatal no Instituto Superior de Ciências da Saúde (ISCISA) da Universidade Agostinho Neto (UAN);

- De 2011 a 2012 - Docente de Farmacologia, Terapêutica, Epigenese, Desenvolvimento e Ciclo de Vida na Universidade Jean Piaget de Angola;
- De 2006 a 2007 - Docente de Farmacologia e Psicofarmacologia na Universidade Jean Piaget de Angola;
- De 2006 a 2013 - Docente da Disciplina de Farmacologia nos Cursos de Graduação em Enfermagem, Farmácia, Análises Clínicas e Psicologia no Instituto Superior de Ciências da Saúde (ISCISA) da Universidade Agostinho Neto (UAN).

ASSOCIAÇÕES PROFISSIONAIS

- Membro Efectivo da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental.

PRÉMIOS

- 2023 – Melhor poster na 8ª Conferência de Ciência, Tecnologia e Inovação, e 3ª Feira de Ideias e Inovação de Base Tecnológica
- 2012 - Travel Award, Second International Conference on Hydrogen Sulfide Biology and Medicine, Atlanta, USA;
- 2010 - Menção Honrosa Prêmio João Garcia Leme, Departamento de Farmacologia, Instituto de CiênciasBiomédicas da Universidade de São Paulo, Brasil;
- 2009 - Menção Honrosa no Prémio João Ribeiro do Vale, Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental (<http://sbfte.org.br/SBFTE2009/PremioJRV2009.pdf>);
- 2005 - Melhor Finalista da Universidade Agostinho Neto;
- De 2000 - 2004 - Estudantes do Quadro de Honra, Instituto Superior De Ciências da Saúde, Universidade Agostinho Neto.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2020 - *Research Integrity in Research Publication: best practices for authors*. Hindawi webinar;

- 2020 - *Mental Health in COVID 19 Era: Public Health Perspective*. Webinar. IIHMR University, India;
- 2020 - *Transparency, Ethics and Integrity in Healthcare and Pharmaceuticals Sectors*. Webinar. IIHMR University, India;
- 2020 - Encontro Nacional de Enfermagem, Brasil. Online;
- 2014 - Gestão Orçamental. Instituto de Formação em Finanças Públicas do MINFIN, Angola;
- 2013 - Gestão de Projectos de Investigação Científica: Faculdade de Medicina de Malanje, organizado pelo Ministério do Ensino Superior;
- 2013 - Gestão de Bibliotecas: Cidade Universitária da UAN, organizado pelo Ministério do Ensino Superior;
- 2009 - Uso de Animais em Experimentação: Instituto de Ciências Biomédicas – Universidade de São Paulo, Brasil;
- 2008 - Estágio Supervisionado em Docência do Programa de Aperfeiçoamento de Ensino Junto à Disciplina BMF 0300 - Farmacologia Aplicada à Odontologia Ministrada aos Alunos de Graduação do Curso de Odontologia da Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo, Brasil;
- 2008 - Extensão Universitária em Seminários de Pedagogia Universitária: Reitoria USP, Brasil;
- 2008 - Bradicina Papéis Fisiológicos Opostos: Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, SBFTE, São Paulo, Brasil;
- 2008 - Extensão Universitária em *Statistics Workshop*: Instituto de Ciências Biomédicas – Universidade de São Paulo, Brasil;
- De 2006 - 2007 - Curso de Agregação Pedagógica: Universidade Agostinho Neto, Angola;
- 2007 - Controlo Central da Pressão Arterial: Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, SBFTE, São Paulo, Brasil;
- 2007 - Uso de Animais em Experimentação: Instituto de Ciências Biomédicas – Universidade de São Paulo, Brasil;
- 2005 - Estágio Curricular: Escola de Enfermagem, Universidade de São Paulo, Brasil;
- 2005 - Pesquisa Bibliográfica em Bases de Dados: Biblioteca Regional de Medicina, BIREME-OPAS, São Paulo, Brasil;
- 2003 - Curso de Metodologia de Investigação Científica: Reitoria, Universidade Agostinho Neto (UAN) Angola.

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

- Pan African Universities summit, The future of African higher education, Pretória, África do Sul, 2024
- 8ª Conferência de Ciência, Tecnologia e Inovação, e 3ª Feira de Ideias e Inovação de Base Tecnológica, 2023
- *Annual Conference of Association of International Education Administrators, Washington DC, 2022;*
- *Pharmacology 2020. Online;*
- 52.º Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia, 2020. *Online;*
- 3.ª Reunião Internacional Rede Académica das Ciências da Saúde da Lusofonia, 2020. *Online;*
- *International Leadership Visitor Program. Department State, USA, 2020;*
- *Annual Conference of Association of International Education Administrators, Washington DC, 2020;*
- 50.º Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia, 2018;
- 6.ª Conferencia Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda, 2017;
- Conferencia Científica da Universidade Agostinho Neto, Luanda 2017;
- 5.ª Conferencia Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda, 2017;
- Congresso Pedagogia 2015, Centro de Convenções Palco, Havana, Cuba;
- 2.º Encontro de Reitores e Directores-Gerais, Angola/Cuba, 2015;
- 4.ª Conferencia Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda, 2015;
- Congresso Internacional de Toxicologia 2014, Faculdade de Medicina de Malanje;
- Congresso Universidade 2014, Centro de Convenções Palco, Havana, Cuba;
- 1.º Encontro de Reitores e Directores-Gerais, Angola/Cuba, 2014;
- 3.ª Conferencia Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda, 2013;
- Second International Conference on Hydrogen Sulfide Biology and Medicine, Atlanta, 2012;
- 1.º Curso de Verão de Farmacologia, Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo, Brasil;
- 2.ª Conferencia Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda, 2011;
- 10th World Congress on Inflammation, Paris, 2011;
- 41.º Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia, 2009;

- Congresso do Instituto de Ciências Biomédicas da USP, 2008;
- 40.º Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia, 2008;
- European Pharmacology Society Meeting - 2008, 2008;
- 39.º Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia, 2007;
- Simpósio João Garcia Leme - Farmacologia ICB USP, 2007;
- Congresso Interdisciplinar de Dor (CINDOR-USP 2007), 2007;
- Jornadas Científicas do Instituto Superior de Enfermagem/Universidade Agostinho Neto, 2006. (Congresso). Trabalhos apresentados.

PROJECTOS DE PESQUISA

- 2022: Serviços Farmacêuticos Comunitários: práticas e satisfação dos utentes.
- 2018 - Levantamento Etnofarmacológico de Plantas Medicinais da Província de Malanje. Financiamento: 40 000 USD. Financiador: Plano Nacional de Desenvolvimento da Ciência e Tecnologia, Angola;
- 2019 - Substâncias Psicoativas de Uso Recreacional em Jovens na Província de Malanje;
- 2019 - Automedicação nos Extratos Sociais da Província de Malanje;
- 2008 - 2010 - Comparação dos Efeitos do Anti-Inflamatório Não-esteroidal Liberador de H₂S (ATB 346) e do Naproxeno na Atrite Experimental em Ratos;
- 2007 - 2011 Modulação Farmacológica do Sulfeto de Hidrogênio (H₂S) na Sinovite Induzida por Carragenina em Ratos Wistar;

PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Artigos publicados em periódicos Indexados

Sacomboio ENM, Pululo SA, Sebastião CS, et al. Frequency of Abo/rh Blood Groups Among Patients With Diabetes Mellitus in Luanda, Angola. Research Square; 2024. DOI: 10.21203/rs.3.rs-2269234/v1.

Atenção de enfermagem no levantamento dos determinantes de saúde da população. Vila-Matilde, Malanje–Angola. Outubro-Dezembro 2021
MFA Gonçalves, R dos Anjos, S Nobre, Ekundi-Valentim, E. Brazilian Journal of Health Review, 2024

Frequência de Enteroparasitos em Angola: artigo de revisão bibliográfica

- Chimbuco BN, Ferreira MA, Sacomboio ENM, Ekundi-Valentim E. Community Pharmacy Services in Malanje City, Angola: A Survey of Practices, Facilities, Equipment, and Staff. *Pharmacy (Basel)*. 2022 Feb 22;10(2):35. doi: 10.3390/pharmacy10020035. PMID: 35314616; PMCID: PMC8938818.
- Sacomboio ENM, Dos Santos Sebastião C, Salvador STDC, João JA, Bapolo DVS, Francisco NM, Morais J, Valentim EE. Evaluation of blood cell count parameters as predictors of treatment failure of malaria in Angola: An observational study. *PLoS One*. 2022 May 5;17(5):e0267671. doi: 10.1371/journal.pone.0267671. PMID: 35511769; PMCID: PMC9070872.
- Euclides Nenga Manuel Sacomboio, Luísa Hamyela Campos, Frenk Nongando Daniel, Eduardo Ekundi-Valentin, Can vital signs indicate acute kidney injury in patients with malaria? Results of an observational study in Angola, *Scientific African*, Volume 14, 2021, e01021, ISSN 2468-2276, <https://doi.org/10.1016/j.sciaf.2021.e01021>.
- Sacomboio ENM, Neto CR, Hungulo OFS, Valentim EE (2021) Blood Group (ABO/Rh) and Clinical Conditions Common in Children with Nephrotic Syndrome and Sickle Cell Anemia in Angola. *J Blood Disord Med* 4(1): dx.doi.org/10.16966/2471-5026.128
- Santos Sebastião Doqui Zua, Filomena Correia Filho Sacomboio, Eduardo Ekundi Valentim and Euclides Nenga Manuel Sacomboio (2020); social and clinical factors affecting the uremic condition of Angolan patients with malaria *Int. J. of Adv. Res.* 8 (Jul). 986-998] (ISSN 2320-5407) DOI URL: <http://dx.doi.org/10.21474/IJAR01/11360>;
- L. Rodrigues, E. Ekundi-Valentim, J. Florenzano, A.R.A. Cerqueira, A.G. Soares, T.P. Schmidt, K.T. Santos, S.A. Teixeira, M.T.C.P. Ribela, S.F. Rodrigues, M.H. de Carvalho, G. De Nucci, M. Wood, M. Whiteman, M.N. Muscará, S.K.P. Costa, Protective effects of exogenous and endogenous hydrogen sulfide in mast cell-mediated pruritus and cutaneous acute inflammation in mice, In *Pharmacological Research*, Volume 115, 2017, Pages 255-266, ISSN 1043-6618, <https://doi.org/10.1016/j.phrs.2016.11.006>. (<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043661816305291>);

- Eduardo Ekundi-Valentim, Leandro Rodrigues, Karen Santos, Simone Teixeira, John Wallace, Soraia Costaa, Marcelo Muscará. Antiinflammatory and antinociceptive effects of ATB-346, a gastric sparing hydrogen sulfide-releasing naproxen, in rats with carrageenan- induced knee joint synovitis. Nitric Oxide Volume 27, Supplement 2, 15 September 2012, Pages S13. <http://dx.doi.org/10.1016/j.niox.2012.08.005>;
- Jandson S. Santos, Renata R. Marinho, Eduardo Ekundi-Valentim, Leandro Rodrigues, Marcelo H. Yamamoto, Simone A. Teixeira, Marcelo N. Muscara, Soraia K. Costa, Sara M. Thomazzi. Beneficial effects of Anadenanthera colubrina (Vell.) Brenan extract on the inflammatory and nociceptive responses in rodent models. Journal of Ethnopharmacology 148 (2013) 218–222 DOI: [10.1016/j.jep.2013.04.012](https://doi.org/10.1016/j.jep.2013.04.012);
- Ekundi-Valentim E, Mesquita FP, Santos KT, de Paula MA, Florenzano J, Zanoni CI, Rodrigues L, de Nucci G, Teixeira SA, Ferreira HH, Wallace JL, Costa SK, Muscará MN. A comparative study on the anti-inflammatory effects of single oral doses of naproxen and its hydrogen sulfide (H₂S)-releasing derivative ATB-346 in rats with carrageenan-induced synovitis. MedGas Res. 2013 Nov 16;3(1):24. DOI: [10.1186/2045-9912-3-24](https://doi.org/10.1186/2045-9912-3-24);
- Ekundi-Valentim, E., Santos, K., Camargo, E., Denadai-Souza, A., Teixeira, S., Zanoni, C., Grant, A., Wallace, J., Muscará, M. and Costa, S. (2010), Differing effects of exogenous and endogenous hydrogen sulphide in carrageenan-induced knee joint synovitis in the rat. British Journal of Pharmacology, 159: 1463–1474. DOI: [10.1111/j.1476-5381.2010.00640.x](https://doi.org/10.1111/j.1476-5381.2010.00640.x);
- Antiinflammatory and antinociceptive effects of ATB-346, a gastric sparing hydrogen sulfide-releasing naproxen, in rats with carrageenan-induced knee joint synovitis. Eduardo Ekundi-Valentim, Leandro Rodrigues, Karen Santos, Simone Teixeira, John Wallace, Soraia Costa, Marcelo Muscará. Nitric Oxide Volume 27, Supplement 2, 15 September 2012. <https://doi.org/10.1016/j.niox.2012.08.005>.

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumos) – por atualizar

- Self-medication in university students from the city of Malanje, Angola. Eduardo Ekundi-Valentim; Campos Eugenio; Pedro Magalhães. Br J Clin Pharmacol. 2021;87:1596–1629. <https://bpspubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/bcp.14639>;
- Eugénio Campos, Pedro Magalhães, Eduardo Ekundi-Valentim. Automedicação em estudantes universitários de Malanje, Angola (C18) Revista Científica Internacional RevSALUS| Suplemento No 2 | setembro 2020 ISSN: 2184-4860 https://revsalus.racslusofonia.org/wp-content/uploads/2020/09/RACS_Suplemento_n2_Setembro2020_AF.pdf;

- Agostinho Barroso, André Alberto Martins, Dany Siverio, Yanelis Saucedo, Eduardo Ekundi-Valentim. Levantamento etnofarmacológico de plantas medicinais nos municípios de Malanje e Calandula, Angola (C19). *RevSALUS* | Suplemento No 2 | setembro 2020 ISSN: 2184-4860 https://revsalus.racslusofonia.org/wp-content/uploads/2020/09/RACS_Suplemento_n2_Setembro2020_AF.pdf;
- Da Costa, Lourença Migue Francisco, Mateus Gonçalves, Eduardo Ekundi-Valentim. Influência do uso de substâncias psicoativas no comportamento dos jovens do Bairro Campo de Aviação, Malanje, Angola. *RevSALUS* | Suplemento No 2 | setembro 2020 ISSN: 2184-4860 https://revsalus.racslusofonia.org/wp-content/uploads/2020/09/RACS_Suplemento_n2_Setembro2020_AF.pdf;
- Chimbuco Bernardo N. G., Atanay José L. Bencomo, Ekundi-Valentim E. Farmácias comunitárias do município de malanje um olhar sobre o seu funcionamento. 6ª Conferencia Nacional Ciência e Tecnologia, MESCTI Angola, 2019;
- Barroso A. Agostinho, Martins A. Alberto, Hernandez S. Yanellis, Ekundi-Valentim E. Levantamento etnofarmacológico das principais espécies de plantas empregues pela população de malanje. 6ª Conferencia Nacional Ciência e Tecnologia, MESCTI Angola, 2019;
- Ekundi-Valentim, E.; Wallace, JL; Costa, SK; Muscará, MN. Anti-inflammatory activity of h₂s donor (lawson's reagent) and naproxen releasing h₂s (atb - 346) in synovitis induced by carrageenan. Conferencia Universidade Agostinho Neto, 2017;
- Ekundi-Valentim, E; Teixeira, AS; Barreto, MAA; Moreira, D.F; Belizario, J. E; Muscará, M.N; Costa, S.K; Hydrogen Sulfide reduces carrageenan-dependent joint inflammation through a caspase-1 deficiency and increased level of IL-10 dependent mechanism In: 41º Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009, Ribeirão Preto. Resumos do 41 Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009. Referências adicionais: Brasil/Português;
- Ekundi-VALENTIM, E., Simone Aparecida Texeira, Karen Santos, Marcelo Nicolas Muscará, Soraia Kátia Pereira Costa. Inhibitory role of Hydrogen Sulfide on acute arthritis induced by carrageenan In: Congresso -SBFTE, 2008, Águas de Lindóia. Resumos do 40 congresso da SBFTE. , 2008. Áreas do conhecimento: Farmacologia Referências adicionais: Brasil/Português;
- Ekundi-VALENTIM, E., MAAG, B., Simone Aparecida Texeira, Marcelo Nicolas Muscará, Soraia Kátia Pereira Costa. Potential inhibitor role of hydrogen sulfide on

carrageenan- induced acute arthritis in rats In: EPHAR- European Federation pharmacology, 2008, Manchester. Fundamental & Clinical Pharmacology. Wiley-Blackwell, 2008. v.22. p.37 – 45. Palavras-chave: arthritis, inflammation, H₂S, carrageenan. Áreas do conhecimento: Farmacologia; Referências adicionais: Inglaterra/Inglês;

- Juliana Florenzano, Lídia Ishili, Simone Aparecida Teixeira, Ekundi-VALENTIM, E. Marcelo Nicolas Muscará, Soraia Kátia Pereira Costa Anti-inflammatory activity of aqueous extract of the herb *Phyllanthus niruri* (PN) in different experimental models of inflammation in rodents In: 39 Congresso da SBFTE, 2007, Ribeirão Preto. Resumos do 39 congresso da SBFTE. , 2007. Referências adicionais: Brasil/Português;
- Leandro Rodrigues, Eduardo Ekundi-Valentim, Juliana Florenzano, Simone Teixeira, Marcelo Muscará, Soraia Costa. Hydrogen sulfide donors and their THERAPEUTIC potential as antipruritics and anti-inflammatory in MOUSE dorsal skin. BPS Focused Meeting on Neuropeptide, 2011;
- Ekundi-Valentim E, Rodrigues L, Santos KT, Teixeira S.A, Munhoz C.D, Muscará M.N, Costa S.K. Role of hydrogen sulfide and its producing enzymes cystathionine-beta synthase (CBS) and cystathionine- γ -lyase (CSE) in rat knee ;Resumos do 10th World Congress on Inflammation, 2011;
- Ekundi-Valentim E, Rodrigues L, Santos KT, Teixeira SA, Wallace JL, Costa SK, Muscará MN. Anti-inflammatory and antinociceptive effects of ATB-346, a gastric sparing hydrogen sulfide-releasing naproxen, in rats with carrageenan-induced knee joint synovitis. In: 44 congresso da SBFTE, 2012; Foz de Iguaçu, Brasil;
- Rodrigues L, Ekundi-Valentim E, Florenzano J, Teixeira SA, Muscará MN, Costa SKP USP – Farmacologia. Hydrogen sulfide donors and their therapeutic potential as antipruritics and anti-inflammatory in mouse dorsal skin. In: 44 congresso da SBFTE, 2012; Foz de Iguaçu, Brasil;
- Ekundi-Valentim E, Mesquita FPN, Rodrigues L, Santos KT, Moreira D, Teixeira SA, Belizário JE, Munhoz CD, Wallace JL, Muscará MN, Costa SK. Anti-inflammatory and analgesic effects of hydrogen sulfide donors are not mediated by ATP-sensitive K⁺ (KATP) channels. ICB-USP – Farmacologia, McMaster University. Resumos do 43 Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental.; 2012;
- Ekundi-Valentim E, Florenzano J, Teixeira SA, Muscará MN, Costa SKP USP – Farmacologia. Hydrogen sulfide donors and their therapeutic potential as antipruritics and

anti-inflammatory in mouse dorsal skin. Rodrigues L. Resumos do 43 Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental., 2012;

- Ekundi-Valentim E, Rodrigues L, Santos KT, Teixeira SA, Wallace JL, Costa SK, Muscará. Anti-inflammatory and antinociceptive effects of ATB-346, a gastric sparing hydrogen sulfide-releasing naproxen, in rats with carrageenan-induced knee joint synovitis..Resumos do 43 Congresso da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental., 2012;
- Ekundi-Valentim E, Mesquita FPN, Rodrigues L, Santos KT, Moreira D, Teixeira SA, Belizário JE, Munhoz CD, Wallace JL, Muscará MN, Costa SK. Anti-inflammatory and analgesic effects of hydrogen sulfide donors are not mediated by ATP-sensitive K⁺ (KATP) channels. In: 44 congresso da SBFTE, 2012; Foz de Iguaçu, Brasil;
- Zanoni CIS, Rodrigues L, Ekundi-Valentim E, Teixeira SA, Muscará. Experimental outcomes of endogenous H₂S in rats with acute pancreatitis evoked by secretory phospholipase A2 from *Crotalus durissus terrificus* (Cdt) venom. MN, Costa SKP. In: 44.º congresso da SBFTE, 2012; Foz de Iguaçu, Brasil;
- Eduardo Ekundi-Valentim, Leandro Rodrigues, Karen Santos, Simone Teixeira, John Wallace, Soraia Costa, Marcelo Muscará. Antiinflammatory and antinociceptive effects of ATB-346, a gastric sparing hydrogen sulfide-releasing naproxen, in rats with carrageenan-induced knee joint synovitis. 3.ª Conferência Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda 2013:”;
- Ekundi-Valentim, E; Rodrigue L; Teixeira, SA; Wallace, JL; Muscará, MN; Costa, SK. De poluente Ambiental a candidato para tratamento da artrite, a história do gás sulfeto de Hidrogênio 4a Conferência Nacional sobre Ciência e Tecnologia, Luanda 2015:”;
- Ekundi-Valentim, E.; Wallace, JL; Costa, SK; Muscará, MN. Anti-inflammatory activity of H₂S donor (lawesson’s reagent) and naproxen releasing h₂s (ATB - 346) in synovitis induced by carragean. Conferencia Científica da Universidade Agostinho Neto, Luanda 2017.

ORIENTAÇÕES

Doutoramento:

- Mateus Ferreira Gonçalves – Adaptação Cultural e Validação do *Child Abuse and Neglected Reporting Self efficacy Questionnaire* (CANRSE) para os Profissionais da Saúde em Angola. Vinculado à Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo, Brasil.

- Bernardo Nicodemos – Avaliação da Satisfação dos utentes em relação aos serviços de farmácia comunitária em Angola. Vinculado à Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo, Brasil.
- Manuel Adelino – Perfil microbiológico das águas de Malanje. Vinculado à Faculdade de Agricultura e Ciências da Universidade de Fort Hare, Alice, África do Sul.

Mestrado

- Bernado Chimbuco Nicodemos. Adaptação Transcultural e Validação do *Pharmacy Services Questionnaire* para Angola; Universidade de Coimbra, 2022. Portugal
- Maurícia Paulina. Saúde Pública e Saúde Colectiva do Ponto de Vista das Relações Ecológicas. Universidade Lueji A’Nkonde, 2019.

Iniciação Científica

- Leandro Rodrigues, Laboratório de Farmacologia Bioquímica e Radicais Livres; Departamento de Farmacologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade De São Paulo, 2007 - 2009;
- Filipe Mesquita, Laboratório de Farmacologia Bioquímica e Radicais Livres; Departamento de Farmacologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo, 2008 - 2010;
- Sara Miranda- Laboratório de Farmacologia Bioquímica e Radicais Livres; Departamento de Farmacologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo, 2008 - 2009;
- Viviane Chaves - Laboratório de Farmacologia Bioquímica e Radicais Livres; Departamento de Farmacologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo, 2009 - 2010.

Licenciatura - por actualizar

- Agostinho Moraes. Levantamento Etnofarmacológico de Plantas Medicinas no Município do Quela. Trabalho de Fim de Curso, IP Malanje, 2021;
- Mateus Cacola. Levantamento Etnofarmacológico de Plantas Medicinas no Município de Kunda-Dya-Base. Trabalho de Fim de Curso, IP Malanje, 2021;
- Monteiro Baptista. Automedicação em Mulheres Grávidas Atendidas no Hospital da Carreira de Tiro, Malanje. Trabalho de Fim de Curso, IP Malanje, 2021;

- Lourença da Costa. Influência do Uso de Substâncias Psicoativas no Comportamento dos Jovens do Bairro Campo de Aviação, Malanje, Angola. Trabalho de Fim de Curso, ISP Malanje, 2019;
- Joaquim Cassua. Factores que Contribuem no Uso das Substâncias Psicoativas em Adolescentes do bairro Campo de Aviação - Malanje, Angola. Trabalho de Fim de Curso, ISP Malanje, 2019;
- Eugenio Campos. Automedicação em Estudantes Universitários de Malanje. Trabalho de Fim de Curso, ISP Malanje, 2019;
- André Alberto Martins. Levantamento Etnofarmacológico de Plantas Medicinas no Município de Calandula. Trabalho de Fim de Curso, ISP Malanje, 2019;
- Agostinho Barroso. Levantamento Etnofarmacológico de Plantas Medicinas no Município de Malanje. Trabalho de Fim de Curso, ISP Malanje, 2018;
- Bernardo Nicodemos Chimbuco. Farmácias Comunitárias no Município de Malanje: Um olhar sobre o seu funcionamento. Trabalho de Fim de Curso, ISP Malanje, 2018;
- Eronildo Romão Paulino: Perfil Dos Pacientes Com Insuficiência Renal Crônica Atendidos no Centro De Hemodiálise Do Hospital Josina Machel, 2014;
- Celestino Jolomba Sumbelelo: Perfil dos Pacientes com Hipertensão Arterial no Hospital Divina Providencia, 2012;
- Bartolomeu Evaristo Chissingui: Conhecimento dos profissionais sobre os cuidados de Enfermagem na hemotransfusão, 2012;
- Madalena Kwanza: Conhecimento dos Pacientes em Tratamento Dialítico no Centro de Hemodiálise Pluribus África sobre a Insuficiência Renal, 2012.

BANCAS/JÚRIS – por actualizar

Mestrado

- Paula Regina de Oliveira. Mestrado em Educação Médica, Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto, 2014;
- Mário de Jesus Setumba. Mestrado em Ciências de Enfermagem e Neonatologia, Instituto Superior de Ciências da Saúde da Universidade Agostinho Neto, 2015;
- Dikudila Gloria. Mestrado em Ciências de Enfermagem e Neonatologia, Instituto Superior de Ciências da Saúde da Universidade Agostinho Neto, 2015;

- Joaquina Cambuta. Mestrado em Epidemiologia de Campo. Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto, 2017;
- Maria Nsuka. Mestrado em Epidemiologia de Campo. Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto, 2018.

Prova Pública

- Presidente do Júri da Prova Pública do Candidato à Assistente Edson Mayer, Faculdade de Medicina de Malanje, Universidade Lueji A’Nkonde, 2019.

Licenciatura

- Várias Bancas de Fim de Curso nas Áreas de Enfermagem e Psicologia no Instituto Superior de Ciências da Saúde e Instituto Superior Politécnico de Malanje

PALESTRAS – por actualizar

- 2019 - Os Desafios da Investigação Científica em Angola e a sua Internacionalização. Universidade do Vale do Paraíba, São José dos Campos, São Paulo, Brasil;
- 2018 - Potencialidades Terapêuticas do Sulfeto de Hidrogênio. Universidade Federal do Sergipe;
- 2016 - Oxidative stress and inflammatory disease, Jornadas Científicas do Departamento de Bioquímica da Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto, Luanda;
- 2016 - Factores que contribuem para os erros de medicação na prática da Enfermagem. Congresso Internacional da Ordem dos Enfermeiros de Angola;
- 2011 - Módulo de Fundamento Básico de Inflamação, no 1.º Curso de Verão do Departamento de Farmacologia do Instituto de Ciências Biomédicas da USP, Brasil;
- 2011 - Interações Medicamentosas, Fundamentos Práticos; Congresso da Ordem dos Enfermeiros de Angola;
- 2010 - Hydrogen Sulfide Reduces Carrageenan-dependent joint inflammation through a caspase-1 deficiency and increased levels of IL-10 dependent mechanism na disciplina de pós-graduação Tópicos Avançados em Farmacologia (BMF866).

