

Destaque Biográfico

Miguel Santana Bettencourt Mateus, natural de Luanda, é licenciado em Medicina pela Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto (FMUAN), em 1989. Realizou residência em Neurologia no hospital Santo António-Porto e é especialista em Neurologia pela Ordem dos médicos de Portugal desde 1999.

Em simultâneo com a sua residência em Neurologia, realizou estudos e trabalhos de pesquisa para o seu doutoramento em Epilepsia Fotossensível. O seu trabalho fez parte de um estudo multicêntrico Europeu. Obteve o seu grau de Doutor em Neurofisiologia Clínica pela Universidade do Porto em 2002.

Em 2008 obteve o título de Trainer pela Academia Europeia de Epilepsia (EUREPA).

Em 1986, no seu 3º ano de graduação, foi convidado a integrar a equipa de monitores de Fisiologia do curso de Medicina, iniciando então a sua carreira académica. Actualmente é Professor Catedrático da FMUAN desde 2012.

A sua actividade profissional desenvolve-se nas áreas académica, científica e assistencial em Neurologia clínica.

Ainda em Portugal, após a sua formação especializada exerceu actividade no Hospital Santos Silva em Gaia, integrado no Serviço de Neurologia e no Hospital São João no Porto no serviço de urgência. Teve ainda uma actividade médica no Hospital geral de Valongo e de São João da Madeira. Nesses hospitais deixou sempre boas referências profissionais.

De regresso a Angola após a sua formação pós-graduada, iniciou um trabalho intenso pela afirmação da Neurologia e das Neurociências. Advogou e abriu o Departamento de Ciências Neurológicas da FMUAN em 2011, projectou, advogou e abriu o Serviço de Neurologia do Hospital Américo Boavida, de que é Director. Nesse serviço abriu o programa de internato de Neurologia em parceria com a Universidade de Campinas e formou já dois médicos especialistas sendo um deles já Doutor. Incentivou e desenvolveu um programa de desenvolvimento da Neuropsicologia clínica em Angola que culminou com a abertura de um curso de especialização em Neuropsicologia clínica, em parceria com a Universidade de São Paulo, que formou já em duas edições quarenta e oito (48) Neuropsicólogos. Promoveu a participação da FMUAN no projecto Tele-Reabilitação em parceria com a Telecom Portugal. Foi presidente do colégio de especialidade de Neurologia da Ordem dos Médicos de Angola nos últimos dez anos e é promotor e co-fundador da Associação Angolana de Neurologia que está brevemente em vias de apresentação pública.

Orientou inúmeros trabalhos de fim de curso de licenciatura em Medicina e várias teses de mestrado; foi júri de vários trabalhos de fim de curso, defesa de mestrado e ainda fez parte de alguns júris de doutoramento internacionais, designadamente em Universidades Portuguesas (Porto e Coimbra).

Foi Decano da Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto de 2010 a 2015, período em que nessa Faculdade foram abertos novos cursos de mestrado até então inexistentes, um curso de Especialização em Neuropsicologia



Miguel Santana Bettencourt Mateus

Coeditor de Ciências Médicas da *RevSALUS*

Professor Catedrático da Faculdade de Medicina- Universidade Agostinho Neto, Angola.

clínica, projectado o 1º doutoramento em Saúde Pública da Faculdade de Medicina iniciado apenas este ano e instalado o 1º laboratório de Simulação médica multifuncional.

Tem vários artigos publicados, participação num livro de texto de Neuropsicologia clínica e editou a revista SINAPSE FMUAN da Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto.

Atendendo à escassez de recursos humanos na área de Neurologia e Neurociências em Angola, tem-se obrigado a direccionar o seu interesse para várias áreas das neurociências. Contudo, tem preferência pelas áreas de Epilepsia, Doenças cerebrovasculares, Neuro-infeções e Electroencefalografia, bem como formação médica.

Participou na organização de vários eventos nacionais e internacionais com destaque para o Congresso anual da Ordem dos médicos de Angola, em que presidiu a comissão Científica por vários anos. Fez várias comunicações em reuniões científicas nacionais e internacionais. É membro, dentre outras organizações, da Academia Africana de Neurologia e Liga Internacional contra Epilepsia.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- B. Martins da Silva, A. Amorim, J. Ramalheira, J. Lopes, M. Bettencourt, D. Mendonça, M. Céu Silva, H. Branco, A. Martins da Silva. Genetic and clinical studies in non photosensitive and photosensitive JME patients. 22nd International Epilepsy Congress, Dublin-Ireland, 29/06-04/07/97. *Epilepsia*, Vol. 38, Suppl. 3.
- D Fuentes, L Lunardi, J Goias, T Brakha, P Rzezak, M Luemba, M Bettencourt Mateus. Avaliação Neuropsicológica aplicada às epilepsias. In D Fuentes, L Malloy – Diniz, A Camargo, R Cosenza. *Neuropsicologia: teoria e prática*. 2ª Edição; Porto Alegre: Artmed, 2014.
- DGA Kasteleijen-Nost Trinité, A Martins de Silva, S Ricci, G Rubboli, CA Tassinari, J Lopes, M Bettencourt, J Oosting, JP Segers. Video games are exciting: a European study of video game-induced seizures and epilepsy. *Epileptic Disorders* 2002; 4: 121-8.
- Fresta M, Bettencourt M, Tuti C, Freitas A, Ferreira P & Ferreira MA. The Master Course in Medical Education as a Staff Development Program in Angola. *Conférence annuelle de l'AMEE 2012 (Lyon, 25-29 August 2012)*. AMEE 2012 Abstract Book: Poster 4W/19 on Faculty Development, Pag. 167.

Destaque Biográfico

J Pimentel, ML Guimarães, L Lima, O Leitão, MJ Sampaio, J Ferro, M Bettencourt *et al.* Lamotrigine as add-on therapy in treatment resistant epilepsy. The Journal of medical international research, nº 3, Vol 27, 148-57. 1999.

M Bettencourt Mateus, Is hemorrhagic stroke as frequent as ischemic in Luanda? XVII congresso Pan-africano de Neurociências Lagos, Agosto/06.

M. Bettencourt Mateus *et al.* Sinapse FMUAN; Revista da Faculdade de Medicina da Universidade Agostinho Neto; Nº 0, Abril/Junho 2015, EAL-Edições Angola.

M. Bettencourt Mateus, A. Ferreira., M. Fresta. Estudo comparativo da tensão arterial em normotensos e hipertensos submetidos a stress emocional; Arq. Portug. de C. Biológicas; Tomo XXIV, XXV, Fasc. III,IV,I; Lisboa 1990.

Monteiro J, Mateus MSB. Determinants of stroke morbidity and mortality in patients admitted to the Neurology Service of the HAB in Luanda. African Neuroscience meeting, 2017.

Raidel de Jesus, M Afonso, J. Pires, M Bettencourt Mateus. Prevalence and factors associated with cryptococosis infection in HIV/AIDS patients at Hospital Esperança in Luanda, 2016. 1st GFLTP scientific conference and 10th Anniversary celebration. Accra 2017.

Audiologia

Ciências Biomédicas
Laboratoriais

Ciências Dentárias

Ciências
Farmacêuticas/Far
mácia

Ciências Médicas

Ciências da
Nutrição

Ciências da Visão

Enfermagem

Fisiologia Clínica

Fisioterapia

Imagem Médica e
Radioterapia

Ortoprotésia

Psicologia da
Saúde/Clinica

Podologia

Saúde e Ambiente

Saúde Oral

Terapêuticas Não
Convencionais

Terapia da Fala

Terapia
Ocupacional



26-28 Mar 2020
Altice Forum
Braga - Portugal

RACS

2020

**3ª Reunião
Internacional da Rede
Académica
das Ciências da Saúde
da Lusofonia**



Rede Académica
das Ciências da Saúde
da Lusofonia

Comité Organizador

CESPU - Universidade do Estado Superior Politécnico e Universitário
Faculdade Superior de Enfermagem do Porto
Faculdade Superior de Saúde de Santa Maria
Faculdade Superior de Saúde Nuno de Caut Velhalma Portuguesa
Instituto Págor - Escola Superior de Enfermagem

FEU - Escola Superior de Saúde
EUP - Escola Superior de Saúde
EUSU - Instituto Superior de Saúde
Universidade Católica Portuguesa
LH - Escola Superior de Enfermagem