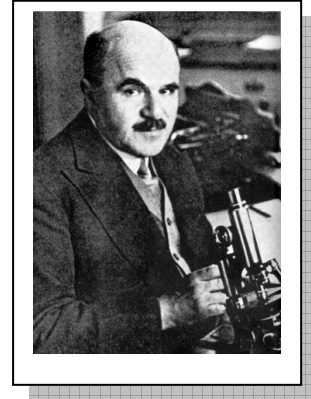

MARCK ANAHORY ATHIAS



DADOS PESSOAIS

Nascido no Funchal a 11 de Dezembro de 1875
Filho de Abraham Athias e
Deborah Anahory Athias
Jubilado a 11 de Dezembro de 1945
Falecido a 30 de Setembro de 1946

DADOS ACADÉMICOS E PROFISSIONAIS

Escola que Frequentou

Faculdade de Medicina de Paris
Escola Médico-Cirúrgica de Lisboa

Títulos Académicos, Cargos e Funções

1897 Licenciatura na Faculdade de Medicina de Paris
Doutor em Medicina pela Faculdade de Medicina de Paris
1903 Preparador de Histologia e Fisiologia
1905/17 Médico Auxiliar do Instituto Bacteriológico Câmara Pestana
1910 Professor Catedrático de Fisiologia – FML
1915 Licenciatura - FML
1919/28 Professor-Bibliotecário – FML
1919 Director do Instituto de Fisiologia da FML
1924 Vogal da Comissão Pedagógica da FML
1927 Director do Instituto de Fisiologia da FML
1931 Secretário – FML

Especialidade

Fisiologia

Estágios

1894 Com Mathias Duval (Paris – França)

Louvores e Condecorações

1906 Comendador da Ordem de S. Tiago da Espada

Cargos em Sociedades Científicas e Profissionais

Sócio correspondente da Academia das Ciências de Lisboa
1907 Fundador da Sociedade Portuguesa de Ciências Naturais
1920 Fundador da Reunião Biológica de Lisboa / Sociedade Portuguesa de Biologia

Outras Actividades

1905/17 Dirigiu o Serviço de Raiva no Instituto Bacteriológico

- 1920 Fundou os “Archives Portugaises de Sciences Biologiques” com Celestino da Costa e Abel Salazar.
- 1923 Membro da Comissão Directora do Instituto Português para o Estudo do Cancro
- 1928 Encarregado em missão de estudo como Director do Instituto do Cancro, a visitar Espanha, França, Itália, Inglaterra, Suíça, Alemanha, Bélgica e Holanda
- 1931 Presidente da Junta de Educação Nacional
- 1933 Regente da Cadeira de Hidrologia Geral do Instituto de Hidrologia de Lisboa
- 1938 Delegado oficial nas reuniões do Conselho de Direcção da União Internacional contra o Cancro e da Comissão Estatística do Cancro em Paris
- 1942 Chefe de Serviço do IPO

Principais Trabalhos Publicados

- 1905 “A anatomia da célula nervosa” (Dissertação inaugural)
 - 1912 «L'appareil mitochondrial des cellules interstitielles de l'ovaire du Murin». Comptes rendus de la Société de Biologie de Paris, 73 (1912) 448-449
 - 1934 *Guia de trabalhos práticos de fisiologia*, vol. III: *Alimentação, digestão, absorção dos alimentos*, vol. 5, *Sangue, metabolismo, emunctorios*, (Ed. Livraria Ferin- Lisboa)
 - 1937 *Manual de Fsiologia*, (Ed. J. Rodrigues – Lisboa)
 - 1941 *O problema do Cancro* (Ed: Biblioteca Cosmos-Lisboa)
- A sua bibliografia cifra-se em 138 publicações

Comentário

Fez o curso de medicina em Paris e desde cedo (1894) começou a trabalhar com Mathias Duval (discípulo de Ramon y Cajal). Quando terminou o curso, veio para o laboratório de Miguel Bombarda, criado nesse ano. Começou a ensinar histologia e a rodear-se de discípulos, entre os quais se conta Augusto Celestino da Costa e Ferreira de Mira.

No Hospital de Rilhafoles (actual Hospital Miguel Bombarda) trabalhou com Carlos França, desenvolvendo investigações sobre a raiva e as meningites.

Realizou trabalhos pioneiros sobre endocrinologia do ovário e sobre a influência das hormonas na evolução dos tumores.

Desenvolveu a sua actividade em áreas que vão da histologia à histopatologia, fisiologia e química fisiológica. Frequentou várias instituições lisboetas: Hospital de Rilhafoles, Instituto Câmara Pestana, Instituto Pasteur, Escola Médico-Cirúrgica, FML, Instituto Rocha Cabral e IPO.

Foi um dos mais eloquentes paradigmas da “Geração de 1911”.

A cidade de Lisboa recorda o seu nome (Rua Mark Athias) na Freguesia do Lumiar.