

NOTAS BIOGRÁFICAS

ANTÓNIO VAZ CARNEIRO

Com 40 anos de experiência profissional em Portugal e nos EUA, António Vaz Carneiro é um médico especialista em Medicina Interna, Nefrologia e Farmacologia Clínica, sendo também professor catedrático da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, onde dirige o Centro de Estudos de Medicina Baseada na Evidência, o Instituto de Medicina Preventiva e Saúde Pública, o Instituto de Saúde Ambiental e o Instituto de Formação Avançada. É um Investigador Clínico com especial interesse nas áreas da investigação secundária, metodologias da translação do conhecimento para a prática, sobreutilização de recursos em saúde, aplicações de Inteligência Artificial em Medicina e investigação em Medicina de Precisão. É também diretor da Cochrane Portugal e presidente do conselho científico do Instituto de Saúde Baseado na Evidência (ISBE).

CRISTINA BÁRBARA

Diretora do Serviço de Pneumologia do Centro Hospitalar Lisboa Norte e do Programa Nacional para as Doenças Respiratórias, a médica Cristina Bárbara é também professora associada convidada da Faculdade de Medicina de Lisboa e coordenadora do Grupo de Investigação de Doenças Crónicas Não Transmissíveis do Instituto de Saúde Ambiental (ISAMB).

DÍLIA JARDIM

Diretora do Departamento de Gestão Ambiental da Agência Portuguesa do Ambiente (APA), a engenheira Dília Jardim tem a seu cargo as áreas da proteção da camada do ozono, da prevenção e controlo do ruído, da segurança ambiental e das populações em matéria de químicos, da rotulagem ecológica, das compras ecológicas, dos sistemas voluntários de gestão ambiental e da qualidade do ar. É ainda a representante nacional nos fóruns internacionais e comunitários relativos à poluição e à qualidade do ar e ponto focal da Agência Europeia do Ambiente nesta matéria.

HERMÍNIA DIAS

Professora Adjunta da Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa-Instituto Politécnico de Lisboa, Hermínia Dias é graduada em Cardiopneumologia, mestre em Educação Médica e especialista em Cardiopneumologia-Fisiologia Clínica.

MARGARIDA GASPAS DE MATOS

Psicóloga Clínica e da Saúde, psicoterapeuta, professora catedrática da Universidade de Lisboa, docente na Faculdade de Motricidade Humana e no Colégio F3 da Universidade de Lisboa, e investigadora sénior no Instituto de Saúde Ambiental.

É ainda coordenadora do Board Promotion & Prevention da EFPA pela Ordem dos Psicólogos Portugueses, integra a direção do grupo saúde das crianças e dos adolescentes da European Public Health Association e é membro do Conselho científico do European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction.

Lidera vários projetos de investigação nacionais e internacionais e escreve em várias publicações.

MARIA JOÃO TELHADO

É licenciada em Geografia e Planeamento Regional pela Universidade Nova de Lisboa FCSH, pós-graduada em Formação para o Ensino da Geografia pela mesma Faculdade, e mestre pré-Bolonha em Sistemas de Informação Geográfica pelo Instituto Superior Técnico.

Na Câmara Municipal de Lisboa (CML), foi Chefe de Divisão de Prevenção e Sensibilização Pública do Serviço Municipal de Proteção Civil entre 2011 e 2016 e, atualmente, chefia a Divisão de Ambiente e Energia, do Depar-



tamento de Ambiente, Energia e Alterações Climáticas, da Direção Municipal do Ambiente, Estrutura Verde, Clima e Energia.

Em representação da CML, é ponto focal da Campanha da Estratégia Internacional para a Redução de Desastres das Nações Unidas (UNISDR): "Making Cities Resilient" My City is Getting Ready! e da Subcomissão da Plataforma Nacional para a Redução do Risco de Catástrofes da Autoridade Nacional de Proteção Civil, ao nível da adoção do Quadro de Sendai para a Redução do Risco de Catástrofes (2015-2030), desde 2014. É interlocutora em diferentes grupos de trabalho, coordenadora de vários projetos internacionais e autora de diversos artigos.

PAULO JORGE NOGUEIRA

Paulo Jorge Nogueira é doutorado em Saúde Internacional (Políticas de Saúde e Desenvolvimento) pelo Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova de Lisboa, mestre e licenciado em Probabilidades e Estatística pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

Atualmente, é investigador auxiliar da Faculdade de Medicina de Lisboa, assegurando também a coordenação e a regência das disciplinas de Bioestatística.

De 2010 a 2018, trabalhou na Direção Geral da Saúde onde exerceu os cargos de Chefe de Divisão das Estatísticas da Saúde (2010-2012) e de Diretor de Serviços de Informação e Análise (2012-2018). Antes, entre 1994 e 2010, exerceu a sua profissão no INSA (Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge), onde participou e foi responsável por vários projetos nomeadamente o projeto ÍCARO que estabeleceu o primeiro sistema europeu de vigilância de ondas de calor.

Tem mais de 25 anos de experiência de aplicação da estatística na área da saúde e de ensino da matemática e estatística.

PEDRO OLIVEIRA

Pedro Oliveira nasceu em Lisboa em 1978. Licenciou-se em Engenharia do Ambiente, em 2001, na Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa. Nessa mesma instituição, desenvolveu a atividade de bolseiro de investigação num projeto europeu na área da economia ambiental.

Iniciou a sua atividade profissional na Câmara Municipal de Lisboa em 2002, onde trabalha na área do controlo ambiental (Qualidade do Ar e Ruído).

SANDRA MESQUITA

Engenheira do Ambiente, Mestre em Ciência e Sistemas de Informação Geográfica.

É, desde 2011, técnica superior da Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional de Lisboa e Vale do Tejo, na Divisão de Avaliação e Monitorização Ambiental, no Sector da Qualidade do Ar, desempenhando funções no domínio da Avaliação e Gestão da Qualidade do Ar.

Trabalha na área da obtenção, tratamento e modelação estatística de dados de qualidade do ar há cerca de 20 anos, tendo participado em diversos estudos e projetos europeus no domínio da avaliação da qualidade do ar.