



▶ PERTURBAÇÃO OBSESSIVO-COMPULSIVA – O INSUSTENTÁVEL PESO DA DÚVIDA

Autores ▶ António Ferreira de Macedo, Ana Telma Pereira, Joana Andrade

Editor ▶ Lidel (www.lidel.pt) (ISBN: 978-989-752-220-8)

A perturbação obsessivo-compulsiva (POC) é uma doença ainda relativamente desconhecida do grande público, e mesmo os profissionais de saúde ainda não estão completamente familiarizados com as suas características e implicações. É uma doença muitas vezes incapacitante e fonte de intenso sofrimento subjetivo. Neste livro procura-se dar a conhecer as suas múltiplas facetas e características: epidemiologia, clínica, comorbilidades, mecanismos que determinam e levam ao seu desenvolvimento, e também as diversas formas de tratamento farmacológico e não farmacológico, incluindo-se entre estas últimas as mais recentes formas de neuromodulação cerebral.

Pela abrangência dos temas abordados, este livro destina-se a todos os profissionais de saúde que lidam mais diretamente com questões da saúde mental e contactam diariamente com estes doentes, sejam médicos de família, psiquiatras, psicólogos ou enfermeiros, entre outros. Poderá ainda interessar a académicos e docentes que lecionem matérias de Saúde Mental/Psiquiatria.

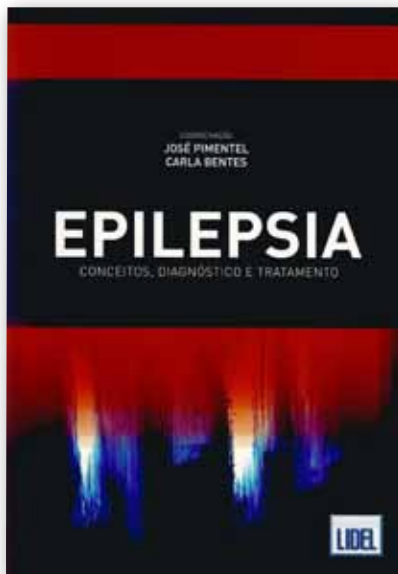
(Informação Lidel, adaptada pela Redacção de "Anamnesis")

— Sobre os Autores —

António Ferreira de Macedo é Professor Agregado da FMUC, Professor Afiliado da FMUP, Psiquiatra do CHUC e Diretor do Serviço de Psicologia Médica da FMUC. É também Coordenador da consulta de Perturbação Obsessivo-Compulsiva do CRI de Psiquiatria do CHUC e Coordenador da Unidade Não Invasiva de Estimulação Cerebral do CRI de Psiquiatria do CHUC.

Ana Telma Pereira é Psicóloga e Investigadora Auxiliar do Serviço de Psicologia Médica da FMUC.

Joana Andrade é Assistente Hospitalar de Psiquiatra do CHUC e Assistente Convidada da FMUC. É também Subcoordenadora da consulta de Perturbação Obsessivo-Compulsiva do CRI de Psiquiatria do CHUC, Subcoordenadora da Unidade Não Invasiva de Estimulação Cerebral do CRI de Psiquiatria do CHUC e Coordenadora da Unidade de Electroconvulsoterapia do CRI de Psiquiatria do CHUC.



▶ EPILEPSIA – CONCEITOS, DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO

Coordenação ▶ José Pimentel, Carla Bentes

Editor ▶ Lidel (www.lidel.pt) (ISBN: 978-989-752-108-9)

As crises epiléticas são uma realidade diária e muito frequente na prática clínica, não só do neurologista mas também do internista, do pediatra e do psiquiatra, quer em ambiente de consulta quer no serviço de urgência ou no internamento. A evolução dos conhecimentos básicos e clínicos sobre as epilepsias tem sido surpreendente nas últimas décadas no que diz respeito aos seus mecanismos etiopatogénicos, ao seu diagnóstico e às diversas modalidades de tratamento existentes.

Esta obra vem preencher uma lacuna na literatura médica recente em língua portuguesa sobre a epilepsia, começando pela história da epilepsia, seus conceitos e definições básicas, genética, mecanismos de epileptogénese e diagnóstico diferencial, passando pelo seu diagnóstico clínico, eletroencefalográfico e imagiológico, e terminando nas diferentes modalidades terapêuticas. São também referidos assuntos mais restritos, mas igualmente fundamentais, como sejam os aspetos psiquiátricos, neuropediátricos, os referentes a grupos de pessoas particulares, nomeadamente a mulher em idade fértil e os idosos, e o estado de mal epilético. Conta com a participação de todos os grandes nomes da epileptologia, mas também da nova e excelente geração de clínicos portugueses que se interessam e cuidam destes doentes, o que é uma mais-valia pela integração de conhecimentos e visões diferentes.

Esta obra irá contribuir para o aumento do conhecimento não só dos médicos que lidam com esta doença mas também de outros profissionais de saúde com um papel essencial na equipa multidisciplinar que se dedica ao diagnóstico e tratamento de pessoas com epilepsia, tais como neuropsicólogos, enfermeiros, técnicos de neurofisiologia e do serviço social.

(Informação Lidel, adaptada pela Redacção de "Anamnesis")

— Sobre os Coordenadores —

José Pimentel é Assistente Hospitalar Graduado Sénior, Diretor da Consulta de Epilepsia e Coordenador do Centro de Referência de Epilepsias Refratárias, no Hospital de Santa Maria (CHLN, EPE). É também Professor Associado, com Agregação de Neurologia, na Faculdade de Medicina da Universidade Clássica de Lisboa.

Carla Bentes é Neurologista, com Subespecialidade em Neurofisiologia Clínica e Competência em Medicina do Sono pela Ordem dos Médicos, e Responsável pelo Laboratório de EEG/Sono no Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Serviço de Neurologia, Hospital de Santa Maria (CHLN, EPE). É também Assistente Convidada da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa



► TERMOGRAFIA – IMAGEM MÉDICA E SÍNDROMES DOLOROSAS

Autores ► Joaquim Gabriel, Catarina Aguiar Branco, Afonso Pinhão Ferreira, Clara Ramalhão, Ricardo Vardasca, Miguel Pais Clemente

Editor ► Lidel (www.lidel.pt) (ISBN: 978-989-752-215-4)

“Termografia – Imagem Médica e Síndrome Dolorosas” é uma obra que dá a conhecer a termografia como modalidade de imagem médica disponível para utilização clínica, com aplicações em diversas áreas ilustradas ao longo deste livro, nomeadamente no diagnóstico e acompanhamento de síndromes dolorosas. É fruto da experiência adquirida ao longo de 10 anos de trabalho sobre esta temática, baseada em referências científicas e protocolos standard de captura e análise das imagens de termografia.

Esta obra, escrita por médicos, médicos dentistas e engenheiros, apresenta uma abordagem multidisciplinar alargada, incluindo casos clínicos com aplicações da termografia em diversas áreas da saúde.

Para uma melhor compressão dos conteúdos e ajuda à interpretação das imagens térmicas, incluíram-se noções de anatomia e fisiopatologia da dor, para além de noções sobre os fenómenos fisiológicos associados às alterações da temperatura periférica e ainda os princípios da física e procedimentos para a captação de imagens térmicas.

É, assim, um livro de grande interesse para diversas áreas da saúde, nomeadamente Medicina Física e de Reabilitação, Medicina Dentária, Estomatologia, Otorrinolaringologia, Ortopedia, Cirurgia Plástica, entre outras, e também para os profissionais de Desporto.

(Informação Lidel, adaptada pela Redacção de “Anamnesis”)

— Sobre os Autores —

Joaquim Gabriel é Professor da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto e Investigador do *Laboratory for Energy, Transports and Aeronautics*.

Catarina Aguiar Branco é Assistente Hospitalar Graduada e Diretora do Serviço de Medicina Física e de Reabilitação (MFR) do Centro Hospitalar de Entre o Douro e Vouga, EPE (CHEDV) e Responsável pela Unidade de Investigação do mesmo Serviço. É também Professora Auxiliar Convidada da Faculdade de Medicina Dentária da Universidade do Porto, Presidente da Sociedade Portuguesa de Medicina Física e de Reabilitação (SPMFR) e Diretora da Revista Científica da SPMFR.

Afonso Pinhão Ferreira é Médico Dentista Especialista em Ortodontia e Professor Catedrático de Ortodontia na Faculdade de Medicina Dentária da Universidade do Porto. Foi Diretor da Faculdade de Medicina Dentária e Presidente da Sociedade Portuguesa de Ortopedia Dento-Facial

Clara Ramalhão é Médica Neurorradiologista no Hospital Pedro Hispano, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, EPE, no Grupo SMIC, Luz Saúde, Porto e no Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar (ICBAS), Universidade do Porto.

Ricardo Vardasca é Doutoramento em Termografia Médica pela *University South Wales*, Reino Unido e Investigador no INEGI e na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto. É também Professor Externo na Faculdade de Medicina e Odontologia da Universidade de Valência (Espanha) e Secretário-Geral da *European Association of Thermology* (desde setembro de 2015)

Miguel Pais Clemente é Médico Dentista, Aluno de Doutoramento da Faculdade de Medicina Dentária da Universidade do Porto e Assistente Convidado da Unidade Curricular de Oclusão, ATM e Dor Orofacial da Faculdade de Medicina Dentária da Universidade do Porto (2008-2014).

As Normas de Publicação de Anamnesis encontram-se no novo site da revista: <http://www.anamnesis-revistamedica.com>