

Você não sabia: curiosidades da medicina. Resenha do livro “História curiosa da medicina: das trepanações às guerras bacteriológicas”

You did not know: medical curiosities. A review of the book “A curious history of medicine: from trepanations to bacteriological wars”

Derly Judaissy Díaz Rodríguez,¹ María Paula Pineda Díaz,² Jeffrey Andrés Díaz Rodríguez¹

O autor é o médico e escritor Dr. Pedro Gargantilla,^{1,2} chefe do serviço de Clínica Médica do Hospital de El Escorial e professor de História da Medicina da Universidade Francisco de Vitoria (Espanha). Conta de forma divertida, desde os tempos pré-históricos até os dias atuais, a evolução do conceito social e profissional do médico e do cirurgião. Porque é claro, uma vez que o cirurgião foi um e o médico foi outro.

Avança com rigor histórico e capacidade narrativa por diferentes questões na história da medicina, nunca descolada de seus tempos, civilizações e circunstâncias sociopolíticas.

Para quem não é amante da história, mas da medicina, esclarece a razão do ensino da medicina e os métodos deixados no passado.

Divide seu índice em dezoito capítulos temáticos: “Medicina e religião”, a lista começa passando pelo surgimento de hospitais, anatomia, higiene corporal, médicos famosos, mulheres, guerras biológicas, entre outros, e termina com ‘sexo e medicina’.

As crônicas apresentadas são adornadas com detalhes, embora em linguagem simples. Constrói muito bem uma passagem imaginária pelo tempo, civilizações, arte, ferramentas, interpretações mágicas e religiosas até as mais empíricas de tentativa e erro, aterrissando na visão científica moderna.

Fazendo jus ao título, é na verdade um livro que se destaca entre os seus pares pela abrangência e atualidade. Trata de doenças individuais, epidemias ou pragas, dependendo de como você olha para elas, sem medo de se comparar e contrastar dados de fontes antigas com pesquisas recentes, que ajudam a elucidar as histórias apresentadas.

Esclarece aos distraídos que o caduceu de Hermes não é

o mesmo cajado ou bastão de Esculápio, e que somente este último seria um símbolo da medicina, devido à sua explicação mitológica.

Responde a várias e interessantes questões como: a origem dos hospitais; a mais antiga cesárea conhecida, retratada no nascimento de Asclépio (mitologia grega); e a primeira que teve sucesso, do ponto de vista obstétrico, no Império Britânico, realizada pela corajosa cirurgiã militar Dra. Margaret Ann Bulkley, com seu pseudônimo masculino James Barry;³ e, aliás, explorando o papel feminino fundamental, embora por vezes negligenciado, a partir de figuras emblemáticas que se destacaram entre os seus pares.

Você descobrirá com a sua leitura o que foi realmente 'o fogo de Santo Antônio' ou a origem da máscara de 'Il dottore della plague', ou mais conhecida como máscara de bico de pássaro; de Grey's Anatomy a Pedro III: o jovem que aos 18 anos foi médico e depois obstetra; como surgiu o estetoscópio; as células imortais HeLa, de Henrietta Lacks, e tantas outras, sem perder a relevância de Imhotep para os egípcios e de Asclépio para os gregos, seguido de uma longa lista de curiosidades que vale a pena conhecer.

A origem do termo "quarentena", tão atual para aqueles que tocaram na pandemia de Covid-19, também se insinua. Por falar em pandemias, “Por que foi chamada de ‘gripe espanhola’, embora o ‘paciente zero’ tenha morrido longe da Espanha?”, ressalta o autor. Pragas de muitas cores, a peste negra europeia medieval (por *Yersinia pestis*), a peste branca (tuberculose) e a peste rosa (a Síndrome da Imunodeficiência Adquirida, AIDS) não passam despercebidas na plenitude do tema das grandes epidemias, naturalmente, nem a pandemia de influenza A contemporânea.

¹ Ministério da Saúde - Rio de Janeiro (RJ), Brasil.

² Universidad de Boyacá - Tunja (Boyacá), Colômbia.

Autor correspondente: Derly Judaissy Díaz Rodríguez - Ministério da Saúde - Rua México, 128 - Centro, Rio de Janeiro (RJ), Brasil. CEP.: 20031-142

E-mail: derlyjdr@yahoo.es

Recebido em 14/11/2021 - Aceito para publicação em 18/01/2022.



O texto permite revelar os contextos de guerra e paz e torna os sentimentos humanos presentes, enquanto Andreas Vesalius corajosamente confronta as descrições anatômicas de Galeno e, talvez, orgulhosamente, ilustrou seu próprio livro de anatomia; também o uso atroz da medicina para fins nazistas. A 'serendipidade médica', as descobertas fortuitas que têm sido úteis para o desenvolvimento científico, como o cogumelo penicilina ou os raios-X. Finaliza com o sugestivo título "Sexo e Medicina"; a ideia dos homúnculos de Aristóteles, que Maupertuis refuta no Renascimento, justificando a contribuição do pai e da mãe para a formação do embrião. Métodos anticoncepcionais e o bebê de proveta. Da mesma forma, as temidas doenças venéreas. Mas de onde veio a sífilis?

Não é necessário lê-lo na ordem, você pode começar no capítulo que quiser, por isso está ao nível do leitor moderno e prático.

Recomendamos especialmente para estudantes de medicina e médicos, sem limitar de forma alguma a este público.

Vale a pena ler do começo ao fim, porque nos traz a história, dados muito mais fascinantes do que podem ser citados em uma resenha e, como se não bastasse, também o frescor da ciência do presente. A propósito, Hipócrates, ele não é o verdadeiro autor do Juramento de Hipócrates?

REFERÊNCIAS

1. Pedro Gargantilla. La Esfera de los Libros [Internet]. Madrid; 2021. Disponível em: <https://www.esferalibros.com/autores/pedro-gargantilla>
2. Gargantilla P. Historia curiosa de la medicina: de las trepanaciones a las guerras bacteriológicas. Madrid: Editorial La esfera de los libros; 2019
3. Holmes R. The secret life of Dr James Barry. London: Bloomsbury Paperbacks; 2020

Como citar este artigo:

Díaz Rodríguez DJ, Pineda Díaz MP, Díaz Rodríguez JA. Você não sabia: curiosidades da medicina. Resenha do livro "História curiosa da medicina: das trepanações às guerras bacteriológicas". Rev Fac Ciênc Méd Sorocaba. 2021;23(1):30-31. DOI: 10.23925/1984-4840.2021v23i1a7



Todo conteúdo desta revista está licenciado em Creative Commons CC By 4.0.