

Esperando o Sucesso

Waiting for Success



Rui Tato MARINHO¹
Acta Med Port 2013 Jan-Feb;26(1):74-75



Figura 1- “Esperando o sucesso” de Henrique Pousão, 1882. Pintura a óleo s/ tela. Dimensões 131,5 x 83,5 cm. Museu Soares dos Reis, Porto, Portugal.

¹: Editor-Chefe. Acta Médica Portuguesa. Lisboa. & Serviço de Gastrenterologia e Hepatologia. Hospital de Santa Maria. Centro Hospitalar Lisboa. Lisboa. Portugal.
Recebido: 02 de Agosto de 2012 - Aceite: 26 de Setembro de 2012 | Copyright © Ordem dos Médicos 2012

Palavras-Chave: História, Século XIX; Pessoas famosas; Pintura; Tuberculose.

Keywords: Famous Persons; Paint; Tuberculosis; History, 19th Century.

Henrique Pousão foi um pintor português pertencente à primeira geração naturalista. Nasceu a 1 de Janeiro de 1859 em Lisboa e faleceu a 20 de Março de 1884 em Vila Viçosa com apenas 25 anos devido a tuberculose.¹

Condicionado pela profissão do pai, magistrado judicial, viveu em várias cidades de Portugal. Iniciou os seus estudos artísticos na Academia de Belas-Artes do Porto que frequentou entre 1872 e 1879. Em 1880 foi admitido na Escola de Belas-Artes de Paris. Viveu e pintou depois em Roma, Capri e Nápoles. A doença que o afectou obrigou-o a regressar a Portugal no final de 1883, tendo morrido seis meses depois com tuberculose. Após a morte do pintor, o pai ofereceu todo o espólio existente na família à Academia Portuense de Belas-Artes onde se juntou às provas escolares ali existentes. Todo este notável conjunto da sua pintura está reunido no Museu Nacional de Soares dos Reis, na cidade do Porto.

“Esperando o sucesso” é uma das obras mais conhecidas e alegres do período italiano, representando um rapaz, modelo muito típico (ciociaro) oriundo dos arredores de Roma, de traje e sandálias típicas. O sorriso maroto do rapaz, a cumplicidade com o pintor, o olhar aberto e penetrante traduzem uma mensagem de alegria e confiança no futuro, apesar das más condições de vida dessa época, quando comparadas com as do mundo actual.²

É necessário que a sociedade em geral, os cientistas sociais, os médicos, os Pais, estejam atentos à saúde mental dos nossos jovens,³ num mundo onde têm impe-

rado palavras como ansiedade, depressão, desesperança no futuro. Torna-se necessário tudo fazer para inverter este caminho e “Na minha escola ainda não perceberam que o insucesso se diminui com a música, teatro e jogos desportivos, em vez do mais do mesmo, ou seja, mais lições, mais testes e mais explicações”.⁴

A tuberculose nos finais do século dezanove era praticamente mortal. A mortalidade nas formas graves rondava os 75% aos cinco anos. Nessa data, aproximadamente 20% das mortes em França eram causadas pela tuberculose. Foi nesse período também, por volta de 1880, que se percebeu que era uma doença contagiosa.

Muitas pessoas famosas tiveram tuberculose,⁵ como Chopin, Goethe, Paganini, Gauguin, Kafka. Faleceram por tuberculose: Júlio Dinis (1839 - 1871) (31 anos), escritor português, Cesário Verde (1855 - 1886) (31 anos), poeta português, D. Pedro I do Brasil (IV de Portugal) (1798 - 1834) (35 anos), George Orwell (1903 - 1950) (46 anos), escritor Britânico.⁶

O bacilo causador da doença, *Mycobacterium tuberculosis* foi descrito em 24 de Março de 1882 por Robert Koch, curiosamente no ano em que Henrique Pousão, com 23 anos, pintou este alegre quadro.⁷ Robert Koch viria a receber o Prémio Nobel da Medicina em 1905.

A Acta Médica Portuguesa e a Ordem dos Médicos agradece ao Museu Nacional Soares dos Reis a gentil cedência dos direitos de reprodução deste quadro e a oportunidade de o divulgar. (<http://mnsr.imc-ip.pt/>)

REFERÊNCIAS

1. Silveira C. Pintores portugueses: Henrique Pousão. Lisboa: QuidNovi; 2010.
2. Silva M, Sampaio D.[Antidepressivos e suicídio nos adolescentes]. Acta Med Port. 2011;24:603-12
3. Encarnação R, Moura M, Gomes F, da Silva PC. [Caracterização dos casos observados numa equipa de psiquiatria da infância e adolescência. Um estudo retrospectivo]. Acta Med Port. 2011; 24: 925-34.
4. Sampaio D. Memórias do Futuro: narrativa de uma família. Lisboa: Editorial Caminho; 2010.
5. Amaral L. Thioridazine: an old neuroleptic effective against totally drug resistant tuberculosis. Acta Med Port. 2012;25:118-21.
6. Wikipédia. Tuberculose [consultado em Março 2013]. Disponível em: <http://pt.wikipedia.org/wiki/Tuberculose>.
7. Antunes Mde L. [Tuberculose em Portugal]. Acta Med Port. 1995;8:559-65.