

**Errata referente à dissertação de Mestrado “Desigualdades socioeconómicas na distribuição da prevalência de anemia em Portugal em 2015”**

<b>Pág.</b>	<b>Parágrafo</b>	<b>Onde se lê</b>	<b>Deve ler-se</b>
<b>6</b>	2	femtoliters	fentolitros
<b>7</b>	1	DNA	ADN
<b>10</b>	2	DNA	ADN
<b>10</b>	4	DNA	ADN
<b>28</b>	4	na população portuguesa	na população residente em Portugal
<b>29</b>	1	estudo transversal e descritivo	estudo transversal e descritivo, com componente analítica,
<b>37</b>	3	estratificada por sexo e idade.	estratificada por sexo.
<b>41</b>	1	[acrescentar ao parágrafo]	7,5% (22 mulheres e 1 homem) da população anémica estimada, reportou ter sido diagnosticado com anemia por um médico.
<b>42</b>	Fig. 1	[acrescentar à Fig. 1, legenda eixo horizontal]	Nacional; Sexo; Grupo Etário
<b>44</b>	1	65-74 anos (10,4%)	65-74 anos (7,8%)
<b>44</b>	Fig. 5	[55-64] 3,0	[55-64] 4,6
<b>49</b>	Fig. 11	[2.º Ciclo] 8,1 [Com atividade profissional] 7,0 [Desempregado] 5,9 [Sem atividade profissional] 14,0	[2.º Ciclo] 8,5 [Com atividade profissional] 7,6 [Desempregado] 6,0 [Sem atividade profissional] 14,1
<b>56</b>	1	população feminina (N=2569)	população feminina (N=2544)
<b>57</b>	5	população dos EUA (≥ 15 anos)	população dos EUA (0,5-85 anos)
<b>74</b>	Tab. 11	Outra situação	Sem atividade profissional
<b>75</b>	Tab. 12	Outra situação	Sem atividade profissional

**Legenda: Pág. = Página; Fig. = Figura; Tab. = Tabela**