



## ERRATA

# Errata a «Investigação epidemiológica sobre prevalência e incidência de hipertensão arterial na população portuguesa – uma revisão de âmbito»



## Erratum to “Epidemiological research on the incidence and prevalence of arterial hypertension in the Portuguese population: A scoping review”

Mafalda Sousa Uva\*, Paulo Victorino, Rita Roquette, Ausenda Machado, Carlos Matias Dias

*Departamento de Epidemiologia, Instituto Nacional Doutor Ricardo Jorge, Lisboa, Portugal*

No artigo «Investigação epidemiológica sobre prevalência e incidência de hipertensão arterial na população portuguesa – uma revisão de âmbito» (Rev Port Cardiol. 2014;33(7-8):451-463) as tabelas dois, três e cinco não foram devidamente formatadas. Por esse facto pedimos desculpa aos autores e aos leitores (Tabelas 2, 3 e 5).

Passamos a publicar a versão correta das mesmas:

DOI do artigo original: <http://dx.doi.org/10.1016/j.repc.2014.02.012>

\* Autor para correspondência.

Correio eletrónico: [mafalda.uva@insa.min-saude.pt](mailto:mafalda.uva@insa.min-saude.pt) (M. Sousa Uva).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.repc.2014.09.002>

0870-2551/© 2014 Sociedade Portuguesa de Cardiologia. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos os direitos reservados.

**Tabela 2** Descrição dos métodos de definição e medição da hipertensão arterial (HTA) dos estudos selecionados sobre prevalência de hipertensão arterial em crianças e, ou, adolescentes. As células assinaladas com uma cruz representam a presença da característica de definição ou medição da HTA

Referência Bibliográfica	Grupos etários em estudo	Definição de caso de Hipertensão	Métodos e tipo de medição da HTA											Resultados			
			Autorreportada		Avaliada		Tipo de aparelho			Braço		Nº Avaliações			Taxa Prevalência de HTA		
			HTA	Consumo de Anti-hipertensores	Sistólica	Diastólica	Mercurio	Aneróide	Digital	Direito	Esquerdo	1	2	3	Sexo M	Sexo F	Total
Maldonado, et al. <sup>34</sup>	5-18 anos	PAD e/ou PAS ≥ P 95	X		X	X			X	X	X			X	9.1%	15.0%	9.8%
Maldonado et al. <sup>19</sup>	4-18 anos	PAD e/ou PAS ≥ P 95	X		X	X			X	X	X			X	12.8%	12.8%	12.8%
Oliveira-Martins <sup>35</sup>	8 anos	PAD e/ou PAS ≥ P 95	X		X	X			X	Aus	Aus	X			26.3%	28.0%	27.1%
Rocha <sup>24</sup>	15-18 anos	PAD e/ou PAS ≥ P 95	X		X	X			X	X		X			14.7%	6.9%	11.0%
Silva et al. <sup>20</sup>	16-19 anos	PAD e/ou PAS ≥ P 95	X		X	X			X	X				X	43.0%	21.0%	34.0%

Aus: ausente; F: feminino; HTA: hipertensão arterial; M: masculino; n.º: número; PAD: pressão arterial diastólica; PAS: pressão arterial sistólica; P 95: percentil 95.

**Tabela 3** Descrição dos métodos de definição e medição da hipertensão arterial (HTA) dos estudos selecionados sobre prevalência de hipertensão arterial em adultos. As células assinaladas com uma cruz representam a presença da característica de definição ou medição da HTA

Referência Bibliográfica	Grupos etários em estudo	Definição de caso de Hipertensão	Métodos e tipo de medição da HTA										Resultados					
			Autorreportada		Avaliada		Tipo de aparelho			Braço		Nº Avaliações			Taxa Prevalência de HTA			
			HTA	Consumo de Anti-hipertensores	Sistólica	Diastólica	Mercurário	Aneróide	Digital	Direito	Esquerdo	1	2	3	Sexo M	Sexo F	Total	
Dores et al. <sup>86</sup>	18-25 anos	≥140/90 mmHg			X	X				X	X		X			43.9%	10.5%	24.9%
Brandão et al. <sup>32</sup>	18-25 anos	≥140/90 mmHg			X	X	X				Aus	Aus	X	≠ das 2 medições > 5 mmHg		13.7%	3.5%	6.9%
Cortez-Dias et al. <sup>25</sup>	≥ 18 anos	≥140/90 mmHg		X	X	X	X		X	Aus	Aus		X		Total: 43,09% 18-29 anos: 7,9% 30-39 anos: 22,0% 40-49 anos: 1,7% 50-59 anos: 9,8% 60-69 anos: 74,8% 70-79 anos: 80,3% ≥ 80 anos: 78,9%	Total: 42,19% 18-29 anos: 5,5% 30-39 anos: 15% 40-49 anos: 39,6% 60-69 anos: 72,8% 70-79 anos: 82,5% ≥ 80 anos: 82,5%	42.6%	
Loubão et al. <sup>23</sup>	≥ 18 anos	≥140/90 mmHg		X	X	X			X	Aus	Aus		X			Aus	Aus	Aus
Machado et al. <sup>37</sup>	≥ 40 anos	Tem diagnóstico de hipertensão?	X		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		Aus	Aus	Total: 39,7% 40-50 anos: 17% 51-60 anos: 33% 61-70 anos: 57% ≥ 70 anos: 59%

Aus: ausente; F: feminino; HTA: hipertensão arterial; M: masculino; n.º: número; NA: não aplicável.

Tabela 3 (Continuação)

Referência Bibliográfica	Grupos etários em estudo	Definição de caso de Hipertensão	Métodos e tipo de medição da HTA									Resultados					
			Autorreportada		Avaliada		Tipo de aparelho			Braço		Nº Avaliações			Taxa Prevalência de HTA		
			HTA	Consumo de Anti-hipertensores	Sistólica	Diastólica	Mercurário	Aneróide	Digital	Direito	Esquerdo	1	2	3	Sexo M	Sexo F	Total
Oliveira-Martins et al. <sup>38</sup>	≥ 40 anos	≥140/90 mmHg	X		X	X			X	Aus	Aus		X		61.0%	50.6%	54.8%
Perdigão et al. <sup>21</sup>	≥ 40 anos	Tem diagnóstico de hipertensão?	X		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	21.8%	24.9%	Total:23,5% 40-49 anos: 11,7% 50-59 anos: 22,6% 60-69 anos: 28,5% 70-79 anos: 34,1 % ≥ 80 anos: 34,6%
Alves et al. <sup>26</sup>	≥ 40 anos	≥140/90 mmHg	X		X	X	X			Aus	Aus		X	≠ das 2 medições > 5 mmHg	Total: Ausente 40-49 anos: 35,9% 50-59 anos: 55,8% 60-69 anos: 77,2% ≥ 70 anos: 76,7%	Total: Ausente 0-49 anos: 28,7% 50-59 anos:52,2% 60-69 anos: 76% ≥ 70 anos: 89,3%	Aus
Mendes et al. <sup>22</sup>	≥ 65 anos	Aus			Aus	Aus		X		Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	48.4%

**Tabela 5** Descrição dos métodos de definição e medição da hipertensão arterial (HTA) dos estudos selecionados sobre incidência de hipertensão arterial. As células assinaladas com uma cruz representam a presença da característica de definição ou medição da HTA

Referência Bibliográfica	Definição de caso de Hipertensão	Métodos e tipo de medição da HTA										Resultados					
		Autorreportada		Avaliada		Tipo de aparelho			Braço		Nº Avaliações			Taxa Incidência de HTA			
		HTA	Consumo de Anti-hipertensores	Sistólica	Diastólica	Mercurio	Aneróide	Digital	Direito	Esquerdo	1	2	3	Sexo M	Sexo F	Total	
Pereira et al. <sup>39</sup>	≥140/90 mmHg		X	X	X	X				X			X	* das 2 medições > 5 mmHg	52,7 por 1000 pessoas/anos <40 anos: 40 40-60 anos: 62 >60 anos: 64,4	43,4 por 1000 pessoas/anos <40 anos: 23,1 40-60 anos: 53,1 >60 anos: 110	57,3 por 1000 pessoas/anos
Branco et al. <sup>40</sup>	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	730,8 por 10 <sup>5</sup> utentes/anos 25-34 anos: 236,8 35-44 anos: 936,7 45-54 anos: 1521,7 55-64 anos: 1432,4 65-74 anos: 1199,2 ≥75 anos: 704,2	585,1 por 10 <sup>5</sup> utentes/anos 25-34 anos: 269,6 35-44 anos: 621,6 45-54 anos: 1243,8 55-64 anos: 1148,9 65-74 anos: 817,6 ≥75 anos: 521,8	654 por 10 <sup>5</sup> utentes/anos

Aus: ausente; F: feminino; HTA: hipertensão arterial; M: masculino; n.º: número.