

DOENÇAS DE DECLARAÇÃO OBRIGATÓRIA

2013-2016

Volume II – Regiões



FICHA TÉCNICA

Portugal. Ministério da Saúde. Direção-Geral da Saúde.
Doenças de Declaração Obrigatória 2013-2016, Volume II - Regiões
Lisboa: Direção-Geral da Saúde, 2017
ISBN:

PALAVRAS-CHAVE

Doenças de Declaração Obrigatória, DDO, SINAVE, Vigilância Epidemiológica

EDITOR

Direção-Geral da Saúde
Alameda D. Afonso Henriques, 45 1049-005 Lisboa
Tel.: 218 430 500
Fax: 218 430 530
E-mail: geral@dgs.min-saude.pt
www.dgs.pt

AUTORES

Direção de Serviço de Informação e Análise, Divisão de Epidemiologia e Vigilância

DIREÇÃO DE SERVIÇO DE INFORMAÇÃO E ANÁLISE

Célia Cristina Gaspar
Gonçalo Figueiredo Augusto
Maria João Albuquerque
Marina Ramos do Nascimento
Paula Olivença Vicêncio
Paulo Nogueira

Lisboa, dezembro de 2017

Índice

Índice de Quadros.....	5
Índice de Figuras	9
Lista de Siglas e Abreviaturas	11
Nota Prévia	12
1. Introdução	13
2. Metodologia.....	14
3. Casos notificados de doenças de declaração obrigatória em Portugal no ano de 2016	16
4. Casos notificados de doenças de declaração obrigatória em Portugal no período 2013-2016	18
4.1. Botulismo	20
4.2. Brucelose	23
4.3. Campilobacteriose.....	27
4.4. Criptosporidiose	31
4.5. Dengue.....	34
4.6. Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante).....	37
4.7. Doença de Hansen (Lepra)	41
4.8. Doença de Lyme (Borreliose)	45
4.9. Doença dos Legionários.....	49
4.10. Doença Invasiva Meningocócica	53
4.11. Doença Invasiva Pneumocócica	57
4.12. Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenza</i>	61
4.13. Equinococose/Hidatidose	65
4.14. Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose).....	68
4.15. Febre Q	72
4.16. Febre Tifóide e Paratifóide	76
4.17. Febres Hemorrágicas Virais e Febres por Arbovírus.....	79
4.18. Giardíase.....	82
4.19. Gonorreia	86
4.20. Hepatite A.....	90
4.21. Hepatite B.....	94
4.22. Hepatite C.....	98
4.23. Hepatite E	102
4.24. Infeção por <i>Bacillus anthracis</i> (Carbúnculo)	104
4.25. Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo.....	106
4.26. Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo	109
4.27. Infeção por vírus do Nilo Ocidental	113
4.28. Infeção por vírus Zika	115
4.29. Leishmaniose Visceral.....	118
4.30. Leptospirose.....	121
4.31. Listeriose	125
4.32. Malária	128
4.33. Paralisia Flácida Aguda.....	132

4.34. Parotidite Epidémica	135
4.35. Rubéola Congénita	139
4.36. Rubéola, excluindo Rubéola Congénita.....	141
4.37. Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i>	144
4.38. Sarampo	148
4.39. Shigelose.....	150
4.40. Sífilis Congénita.....	153
4.41. Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita	156
4.42. Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico	160
4.43. Tosse Convulsa	163
4.44. Toxoplasmose Congénita	167
4.45. Yersiniose	170

Índice de Quadros

Quadro 1 Número total de casos notificados, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016.	16
Quadro 2 Número total de casos notificados, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	18
Quadro 3 Número de casos notificados de Botulismo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	20
Quadro 4 Número de casos notificados de Botulismo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	21
Quadro 5 Número de casos notificados de Botulismo, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.	22
Quadro 6 Número de casos notificados de Brucelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	23
Quadro 7 Número de casos notificados de Brucelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	24
Quadro 8 Número de casos notificados de Brucelose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.	26
Quadro 9 Número de casos notificados de Campilobacteriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.	27
Quadro 10 Número de casos notificados de Campilobacteriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.	28
Quadro 11 Número de casos notificados de Campilobacteriose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.	30
Quadro 12 Número de casos notificados de Criptosporidiose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.	31
Quadro 13 Número de casos notificados de Criptosporidiose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.	32
Quadro 14 Número de casos notificados de Criptosporidiose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.	33
Quadro 15 Número de casos notificados de Dengue, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.	34
Quadro 16 Número de casos notificados de Dengue, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.	35
Quadro 17 Número de casos notificados de Dengue, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.	36
Quadro 18 Número de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	37
Quadro 19 Número de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	38
Quadro 20 Número de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.	40
Quadro 21 Número de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	41
Quadro 22 Número de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	42
Quadro 23 Número de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.	44
Quadro 24 Número de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	45
Quadro 25 Número de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	46
Quadro 26 Número de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.	48
Quadro 27 Número de casos notificados de Doença dos Legionários, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	49
Quadro 28 Número de casos notificados de Doença dos Legionários, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	50
Quadro 29 Número de casos notificados de Doença dos Legionários, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.	52
Quadro 30 Número de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	53
Quadro 31 Número de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.	54
Quadro 32 Número de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por NUTS II e NUTS III, sexo e grupo etário, 2015-2016.	56
Quadro 33 Número de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.	57
Quadro 34 Número de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.	58
Quadro 35 Número de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.	60
Quadro 36 Número de casos notificados de Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i> , por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.	61

Quadro 37 Número de casos notificados de Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenza</i> , por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	62
Quadro 38 Número de casos notificados de Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenza</i> , por NUTS II e NUTS III, sexo e grupo etário, 2015-2016	64
Quadro 39 Número de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	65
Quadro 40 Número de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016	66
Quadro 41 Número de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016	67
Quadro 42 Número de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	68
Quadro 43 Número de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	69
Quadro 44 Número de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016	71
Quadro 45 Número de casos notificados de Febre Q, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	72
Quadro 46 Número de casos notificados de Febre Q, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	73
Quadro 47 Número de casos notificados de Febre Q, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	75
Quadro 48 Número de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	76
Quadro 49 Número de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016	77
Quadro 50 Número de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	78
Quadro 51 Número de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	79
Quadro 52 Número de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	80
Quadro 53 Número de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016	81
Quadro 54 Número de casos notificados de Giardíase, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	82
Quadro 55 Número de casos notificados de Giardíase, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	83
Quadro 56 Número de casos notificados de Giardíase, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	85
Quadro 57 Número de casos notificados de Gonorreia, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	86
Quadro 58 Número de casos notificados de Gonorreia, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	87
Quadro 59 Número de casos notificados de Gonorreia, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	89
Quadro 60 Número de casos notificados de Hepatite A, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	90
Quadro 61 Número de casos notificados de Hepatite A, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	91
Quadro 62 Número de casos notificados de Hepatite A, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016	93
Quadro 63 Número de casos notificados de Hepatite B, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	94
Quadro 64 Número de casos notificados de Hepatite B, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	95
Quadro 65 Número de casos notificados de Hepatite B, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016	97
Quadro 66 Número de casos notificados de Hepatite C, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	98
Quadro 67 Número de casos notificados de Hepatite C, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	99
Quadro 68 Número de casos notificados de Hepatite C, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016	101
Quadro 69 Número de casos notificados de Hepatite E, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	102
Quadro 70 Número de casos notificados de Hepatite E, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	103
Quadro 71 Número de casos notificados de Hepatite E, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	103
Quadro 72 Número de casos notificados de Infecção por <i>Bacillus anthracis</i> (Carbúnculo), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	104
Quadro 73 Número de casos notificados de Infecção por <i>Bacillus anthracis</i> (Carbúnculo), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	105
Quadro 74 Número de casos notificados de Infecção por <i>Bacillus anthracis</i> (Carbúnculo), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	105
Quadro 75 Número de casos notificados de Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	106

Quadro 76 Número de casos notificados de Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016	107
Quadro 77 Número de casos notificados de Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016	108
Quadro 78 Número de casos notificados de Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	109
Quadro 79 Número de casos notificados de Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016	110
Quadro 80 Número de casos notificados de Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	112
Quadro 81 Número de casos notificados de Infecção por vírus do Nilo Ocidental, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	113
Quadro 82 Número de casos notificados de Infecção por vírus do Nilo Ocidental, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	114
Quadro 83 Número de casos notificados de Infecção por vírus do Nilo Ocidental, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016	114
Quadro 84 Número de casos notificados de Infecção por vírus Zika, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016	115
Quadro 85 Número de casos notificados de Infecção por vírus Zika, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2016.....	116
Quadro 86 Número de casos notificados de Infecção por vírus Zika, por NUTS II e NUTS III, 2016.....	117
Quadro 87 Número de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	118
Quadro 88 Número de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016	119
Quadro 89 Número de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016	120
Quadro 90 Número de casos notificados de Leptospirose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	121
Quadro 91 Número de casos notificados de Leptospirose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016	122
Quadro 92 Número de casos notificados de Leptospirose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	124
Quadro 93 Número de casos notificados de Listeriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	125
Quadro 94 Número de casos notificados de Listeriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	126
Quadro 95 Número de casos notificados de Listeriose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	127
Quadro 96 Número de casos notificados de Malária, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	128
Quadro 97 Número de casos notificados de Malária, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	129
Quadro 98 Número de casos notificados de Malária, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016	131
Quadro 99 Número de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	132
Quadro 100 Número de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016	133
Quadro 101 Número de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	134
Quadro 102 Número de casos notificados de Parotidite Epidémica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	135
Quadro 103 Número de casos notificados de Parotidite Epidémica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016	136
Quadro 104 Número de casos notificados de Parotidite Epidémica, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	138
Quadro 105 Número de casos notificados de Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	139
Quadro 106 Número de casos notificados de Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	140
Quadro 107 Número de casos notificados de Rubéola Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	140
Quadro 108 Número de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	141
Quadro 109 Número de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	142
Quadro 110 Número de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	143
Quadro 111 Número de casos notificados de Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i> , por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	144
Quadro 112 Número de casos notificados de Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i> , por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	145
Quadro 113 Número de casos notificados de Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i> , por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	147
Quadro 114 Número de casos notificados de Sarampo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	148

Quadro 115 Número de casos notificados de Sarampo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	149
Quadro 116 Número de casos notificados de Sarampo, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	149
Quadro 117 Número de casos notificados de Shigelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	150
Quadro 118 Número de casos notificados de Shigelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	151
Quadro 119 Número de casos notificados de Shigelose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	152
Quadro 120 Número de casos notificados de Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	153
Quadro 121 Número de casos notificados de Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	154
Quadro 122 Número de casos notificados de Sífilis Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	155
Quadro 123 Número de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	156
Quadro 124 Número de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	157
Quadro 125 Número de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	159
Quadro 126 Número de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	160
Quadro 127 Número de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016.....	161
Quadro 128 Número de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	162
Quadro 129 Número de casos notificados de Tosse Convulsa, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	163
Quadro 130 Número de casos notificados de Tosse Convulsa, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016	164
Quadro 131 Número de casos notificados de Tosse Convulsa, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016.....	166
Quadro 132 Número de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	167
Quadro 133 Número de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016	168
Quadro 134 Número de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	169
Quadro 135 Número de casos notificados de Yersiniose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	170
Quadro 136 Número de casos notificados de Yersiniose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016.....	171
Quadro 137 Número de casos notificados de Yersiniose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016.....	172

Índice de Figuras

Figura 1 Número total de casos notificados de Botulismo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	20
Figura 2 Número total de casos notificados de Brucelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	23
Figura 3 Número total de casos notificados de Campilobacteriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	27
Figura 4 Número total de casos notificados de Criptosporidiose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	31
Figura 5 Número total de casos notificados de Dengue, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	34
Figura 6 Número total de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	37
Figura 7 Número total de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	41
Figura 8 Número total de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	45
Figura 9 Número total de casos notificados de Doença dos Legionários, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	49
Figura 10 Número total de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	53
Figura 11 Número total de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	57
Figura 12 Número de casos notificados de Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenza</i> , por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	61
Figura 13 Número total de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	65
Figura 14 Número total de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	68
Figura 15 Número total de casos notificados de Febre Q, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	72
Figura 16 Número total de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	76
Figura 17 Número total de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	79
Figura 18 Número total de casos notificados de Giardíase, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	82
Figura 19 Número total de casos notificados de Gonorreia, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	86
Figura 20 Número total de casos notificados de Hepatite A, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	90
Figura 21 Número total de casos notificados de Hepatite B, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	94
Figura 22 Número total de casos notificados de Hepatite C, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	98
Figura 23 Número total de casos notificados de Hepatite E, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	102
Figura 24 Número total de casos notificados de Infeção por <i>Bacillus anthracis</i> (Carbúnculo), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	104
Figura 25 Número total de casos notificados de Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	106
Figura 26 Número total de casos notificados de Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	109
Figura 27 Número total de casos notificados de Infeção por vírus do Nilo Ocidental, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016	113
Figura 28 Número total de casos notificados de Infeção por vírus Zika, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016	115
Figura 29 Número total de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	118
Figura 30 Número total de casos notificados de Leptospirose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	121
Figura 31 Número total de casos notificados de Listeriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	125

Figura 32 Número total de casos notificados de Malária, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	128
Figura 33 Número total de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	132
Figura 34 Número total de casos notificados de Parotidite Epidémica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	135
Figura 35 Número total de casos notificados de Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	139
Figura 36 Número total de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	141
Figura 37 Número total de casos notificados de Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i> , por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	144
Figura 38 Número total de casos notificados de Sarampo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	148
Figura 39 Número total de casos notificados de Shigelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016.....	150
Figura 40 Número total de casos notificados de Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	153
Figura 41 Número total de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	156
Figura 42 Número total de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	160
Figura 43 Número total de casos notificados de Tosse Convulsa, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016	163
Figura 44 Número total de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	167
Figura 45 Número total de casos notificados de Yersiniose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016.....	170

Lista de Siglas e Abreviaturas

ARS - Administração Regional de Saúde

DESC - N.º casos notificados em indivíduos em que o sexo é desconhecido

M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino

F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino

MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

NUTS - Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos

RA - Região Autónoma

LVT - Lisboa e Vale do Tejo

SINAVE - Sistema de Informação Nacional de Vigilância Epidemiológica

Nota Prévia

Os dados apresentados a partir do ano de 2015, têm por base as notificações efetuadas exclusivamente por via eletrónica, através da plataforma Sistema de Informação Nacional de Vigilância Epidemiológica (SINAVE).

Com a implementação informática de suporte deste sistema, que recolhe informação sobre as doenças transmissíveis e outros riscos para a saúde pública em Portugal, instituído pela Lei n.º 81/2009, de 21 de agosto e regulamentado pela Portaria n.º 248/2013, de 5 de agosto, iniciou-se a notificação de doenças transmissíveis de declaração obrigatória, através de uma plataforma eletrónica disponível na *World Wide Web* que condicionou a alteração de estrutura e processo do sistema de vigilância de doenças transmissíveis em Portugal.

A notificação eletrónica através do SINAVE, passou a ser obrigatória a partir de 1 de janeiro de 2015, permitindo ao médico notificar em tempo real a ocorrência de uma doença transmissível às Autoridades de Saúde Local, Regional e Nacional, para a implementação de medidas de prevenção e controlo, limitando a disseminação da doença e a ocorrência de casos adicionais.

Salienta-se ainda, que foram adotadas desde 2014, para a validação dos casos, as definições de caso de doença aprovadas no Despacho n.º 5681-A/2014, de 21 de abril, alterado pela Declaração de retificação n.º 609-A/2014, de 16 de junho.

Estas alterações condicionam uma quebra de série da incidência de casos notificados, com uma nova série com início em 2015 e a informação apresentada neste relatório deve ser interpretada tendo em consideração os fatores atrás enunciados.

1. Introdução

Doenças de Declaração Obrigatória 2013-2016 (Volume I e Volume II), descreve a ocorrência de casos notificados de doenças sujeitas a notificação obrigatória em Portugal (Portaria n.º 1071/98, de 31 de dezembro). No Volume I, apresenta-se a informação relativa a Portugal (Continente e Regiões Autónomas) e no Volume II, os dados desagregados por Região de Saúde (ARS) e por Nomenclatura das Unidades Territoriais para fins estatísticos, versão de 2013 (NUTS II e NUTS III), relativos à localização geográfica (local de residência), permitindo maior flexibilidade de consulta pelos vários utilizadores.

As doenças transmissíveis de declaração obrigatória são aquelas que foram definidas para monitorização contínua e para as quais a informação regular e temporalmente adequada, relativamente aos casos individuais de doença, são consideradas necessárias para a sua prevenção e controlo.

O Sistema de Vigilância de Doenças de Declaração Obrigatória, atualmente designado SINAVE (Sistema de Informação Nacional de Vigilância Epidemiológica), é um sistema de vigilância de saúde pública multifacetado, destinado a fornecer às Autoridades de Saúde Locais, Regionais e Nacional a capacidade de monitorizar a ocorrência e disseminação de doenças transmissíveis, fornecendo a base para o planeamento e intervenção.

O SINAVE é suportado por uma aplicação informática que permite, em paralelo, recolher, analisar, interpretar e disseminar dados sobre as doenças transmissíveis sujeitas a declaração obrigatória, identificar as suas tendências a nível regional e nacional e monitorizar a necessidade e impacto dos programas nacionais de prevenção e controlo. A nível nacional, este sistema permite ainda responder a vários requerimentos internacionais, como a comunicação à Organização Mundial de Saúde (OMS) e ao Centro Europeu para a Prevenção e Controlo de Doenças (ECDC), fornecendo a base do trabalho com a comunidade internacional para a prevenção e controlo de surtos, bem como para a definição de programas internacionais para reduzir o impacto das doenças transmissíveis na saúde.

A notificação da doença, a nível local, protege a saúde da população assegurando a identificação e seguimento dos casos, identificação de contactos, investigação e contenção de surtos de doença e desta forma limitar o risco destas doenças na população.

A qualidade e abrangência dos dados compilados através do SINAVE são influenciados por vários fatores, pelo que a sua interpretação deve ser cuidadosa. Os casos notificados representam apenas uma proporção (“fração notificada”) da incidência total e esta varia com a doença, com a localização geográfica e ao longo do tempo. Os programas de vigilância, os hábitos e práticas de notificação, os recursos de saúde pública, a importância social da doença e as prioridades estabelecidas apresentam variações entre os diferentes países e regiões do mesmo país e estes fatores afetam a proporção de casos notificados. Finalmente, fatores como a alteração dos métodos de vigilância em saúde pública, como a ocorrida com a implementação da notificação eletrónica através do SINAVE em 2014/2015, introdução de novos testes de diagnóstico, descoberta de novas doenças, podem também causar alteração na notificação de doenças independente da sua verdadeira incidência.

Os dados aqui apresentados permitem sobretudo analisar tendências e determinar o peso relativo das doenças em Portugal, fornecendo a base para o diagnóstico da situação a nível do programa local, regional e nacional.

2. Metodologia

Na elaboração deste relatório, procedeu-se à revisão da base de dados do Programa de Vigilância de Doenças de Declaração Obrigatória e à recolha de informação sobre os casos notificados nos anos anteriores, sendo a informação apresentada a partir da data de inclusão da respetiva doença na lista de Doenças de Declaração Obrigatória, de forma a apresentar a respetiva série temporal.

No ano de 2014, a partir de dia 1 de junho, iniciou-se o período de transição para a implementação do SINAVE, tendo-se procedido à recolha da informação das bases de dados exportadas da aplicação informática de suporte ao SINAVE. A partir dessa data, os médicos passaram a poder notificar eletronicamente e em tempo real para as Autoridades de Saúde Locais, Regionais e Nacional. Este período de transição, definido no Despacho n.º 5855/2014, de 5 de maio, terminou a 31 de dezembro de 2014, tendo passado a ser obrigatória a notificação na aplicação informática de suporte ao SINAVE, a partir de 1 de janeiro de 2015.

Para manter a estrutura e comparação com os anos anteriores, foram aqui consideradas as doenças de declaração obrigatória definidas na Portaria n.º 1071/98, de 31 de dezembro, acrescidas das novas doenças alvo de notificação obrigatória identificadas no Despacho n.º 5681-A/2014, de 29 de abril, para as quais não se efetuou comparação com anos anteriores por ausência de informação.

Atendendo à necessidade de implementação de um sistema de vigilância e dada a evolução da situação epidemiológica, foram ainda incluídas no âmbito do SINAVE e neste relatório, em 2014, a Doença por vírus Ébola (Orientação n.º 012/2014 de 08/08/2014 da DGS), em 2015, a Infeção pelo novo Coronavírus *Middle East Respiratory Syndrome* (MERS-CoV) (Orientação n.º 008/2015 de 30/06/2015 da DGS), e em 2016, a Infeção por Vírus Zika (Orientação n.º 001/2016 de 15/01/2016 atualizada a 21/12/2016 da DGS).

Foi efetuada uma análise descritiva dos casos notificados de acordo com as variáveis demográficas: sexo, idade e localização geográfica (local de residência). Para a análise estatística foi utilizado o ano de notificação, mantendo a coerência e consistência com os dados apresentados nos relatórios anteriores.

A desagregação regional foi feita com base na localização geográfica (local de residência), sendo utilizada a NUTS II e NUTS III versão de 2013, para fins estatísticos.

Nesta publicação não são apresentadas as doenças com zero casos notificados entre 2013 e 2016, devido ao facto de não existirem dados dos anos anteriores (Cólera; Difteria; Ébola; Febre Amarela; Gripe não sazonal; Infeção pelo novo Coronavírus (MERS-CoV); Infeção por *Escherichia coli* produtora de Toxina Shiga ou Vero (Stec/Vtec); Peste; Poliomielite Aguda; Raiva; Síndrome Respiratória Aguda – SARS; Triquinelose; Tularémia e Varíola).

Os dados de “Doença Invasiva Meningocócica” e “Doença Invasiva por *Haemophilus influenza*” apresentados para o período entre 2013 a 2016, incluem informação integrada clínica e laboratorial, garantindo a consistência com a informação comunicada ao Centro Europeu de Controlo de Doenças. Relativamente a estas doenças não foi possível obter desagregação geográfica por NUTS II e NUTS III no período acima referido, tendo sido efetuada uma desagregação por ARS, que se apresenta nesta publicação. Após a implementação do SINAVE, já foi possível a recolha desta informação, apresentando-se a desagregação por NUTS II e III para os anos de 2015 e 2016.

Devido à mudança de definição de caso, constante no Despacho n.º 5681-A/2014, de 29 de abril, alterado pela Declaração de retificação n.º 609-A/2014, de 16 de junho, apresentou-se neste relatório a incidência de casos notificados de Hepatites B e C (inclui apresentação da doença aguda e crónica), para os anos de 2015 e 2016.

Foram excluídos deste relatório os casos de Infecção VIH/SIDA e Tuberculose, uma vez que são objeto de vigilância específica no âmbito dos respetivos programas e a sua monitorização é efetuada com recurso adicional a outros sistemas de informação.

3. Casos notificados de doenças de declaração obrigatória em Portugal no ano de 2016

Dados Gerais por Região de Saúde de Portugal Continental e Regiões

Quadro 1 Número total de casos notificados, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016

Doenças de Declaração Obrigatória	Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	RA Açores	RA Madeira	Estrangeiro	Total Geral
Botulismo	2	0	1	0	0	0	0	0	3
Brucelose	21	14	14	0	1	0	0	0	50
Campilobacteriose *	201	29	123	0	3	8	1	1	366
Criptosporidiose *	3	0	2	0	0	0	0	0	5
Dengue *	8	0	3	0	0	0	0	2	13
Doença de Creutzfeldt Jakob (inclui a forma variante)	7	2	9	1	1	0	0	0	20
Doença de Hansen (Lepra)	0	0	3	1	0	0	0	0	4
Doença de Lyme (Borreliose)	13	1	2	2	1	0	1	0	20
Doença dos Legionários	109	27	46	7	6	0	0	1	196
Doença Invasiva Meningocócica	8	5	18	3	1	2	0	2	39
Doença Invasiva Pneumocócica *	67	34	52	4	4	1	0	1	163
Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenza</i>	8	4	6	0	0	0	1	0	19
Equinococose/Hidatidose	1	0	1	0	0	0	0	0	2
Febre escaro-nodular (Rickettsiose)	24	32	22	9	4	0	0	0	91
Febre Q	3	4	5	2	3	0	0	0	17
Febre Tifóide e Paratifóide	1	0	9	0	0	0	0	0	10
Febres hemorrágicas e febres por arbovírus *	2	0	1	0	0	0	0	0	3
Giardíase *	13	4	10	1	1	0	0	1	30
Gonorreia	138	29	272	9	13	4	0	9	474
Hepatite A	4	6	40	0	1	0	0	2	53
Hepatite B **	85	29	56	3	4	2	1	1	181
Hepatite C **	116	51	59	6	8	40	1	0	281
Hepatite E *	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo *	3	1	2	0	0	0	0	0	6
Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo *	45	8	136	3	2	0	0	1	195
Infeção por Vírus Zika ***	6	5	7	0	0	0	3	0	21
Leishmaniose Visceral	3	0	3	2	1	0	0	0	9
Leptospirose	9	12	19	4	1	53	7	0	105
Listeriose *	13	7	10	1	0	0	1	0	32

Quadro 1 Número total de casos notificados, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016 (continuação)

Doenças de Declaração Obrigatória	Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	RA Açores	RA Madeira	Estrangeiro	Total Geral
Malária	48	21	82	7	6	1	3	29	197
Paralisia Flácida Aguda *	2	0	7	1	2	0	0	1	13
Parotidite Epidémica	58	34	36	1	9	0	0	0	138
Rubéola, excluindo Rubéola Congénita	0	2	5	0	0	0	0	0	7
Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i>	165	41	129	20	79	3	0	5	442
Shigelose	9	0	4	5	0	0	0	0	18
Sífilis Congénita	3	0	1	0	0	0	0	0	4
Sífilis excluindo a Sífilis Congénita	262	69	363	20	24	13	17	5	773
Tosse Convulsa	183	158	145	21	12	4	37	3	563
Toxoplasmose congénita *	1	0	2	0	0	0	0	0	3
Yersiniose *	7	2	5	0	0	0	0	0	14
Total Geral	1651	631	1712	133	187	131	73	64	4582

Notas:

* Doenças de notificação obrigatória, desde o ano de 2015.

** Doenças de notificação obrigatória desde 2015, devido à mudança de definição de caso (inclui apresentação da doença aguda e crónica).

*** Doença de notificação obrigatória, desde o ano de 2016.

LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

4. Casos notificados de doenças de declaração obrigatória em Portugal no período 2013-2016

Dados Gerais por Região de Saúde de Portugal Continental e Regiões

Quadro 2 Número total de casos notificados, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Doenças de Declaração Obrigatória	Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	RA Açores	RA Madeira	Estrangeiro	Desc.	Total Geral
Botulismo	9	2	3	0	0	0	0	0	0	14
Brucelose	97	30	51	4	3	0	0	0	0	185
Campilobacteriose *	323	49	240	4	9	11	1	2	0	639
Criptosporidiose *	3	1	6	0	0	1	0	0	0	11
Dengue *	16	0	8	0	0	0	1	2	0	27
Doença de Creutzfeldt Jakob (inclui a forma variante)	18	4	26	3	3	2	0	0	0	56
Doença de Hansen (Lepra)	1	2	6	1	2	0	0	0	0	12
Doença de Lyme (Borreliose)	30	3	13	4	2	0	1	0	0	53
Doença dos Legionários	355	80	553	24	12	2	1	5	0	1032
Doença Invasiva Meningocócica	83	47	66	13	9	7	4	3	2	234
Doença Invasiva Pneumocócica *	117	70	101	9	5	2	2	1	0	307
Doença Invasiva por <i>Haemophilus influenza</i>	75	17	27	0	1	0	6	0	24	150
Equinococose/Hidatidose	4	3	6	0	0	0	0	0	0	13
Febre escaro-nodular (Rickettsiose)	124	196	116	43	31	0	2	2	0	514
Febre Q	18	20	35	10	3	1	0	0	0	87
Febre Tifóide e Paratifóide	13	3	29	0	5	0	0	1	0	51
Febres hemorrágicas e febres por arbovírus *	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Giardíase *	22	7	18	2	5	0	0	2	0	56
Gonorreia	322	61	786	27	38	9	3	17	1	1264
Hepatite A	26	17	66	6	2	0	0	2	0	119
Hepatite B **	146	58	90	6	9	2	2	1	0	314
Hepatite C **	206	109	122	11	17	61	1	0	0	527
Hepatite E	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3
Infeção por <i>Bacillus anthracis</i> (Carbúnculo) ****	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , Linfogranuloma Venéreo *	5	2	9	0	1	0	0	0	0	17
Infeção por <i>Chlamydia Trachomatis</i> , excluindo Linfogranuloma Venéreo *	62	13	268	4	4	0	0	6	0	357
Infeção por Vírus do Nilo Ocidental ****	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Infeção por Vírus Zika ***	6	5	7	0	0	0	3	0	0	21
Leishmaniose Visceral	9	2	16	5	3	0	0	0	0	35
Leptospirose	45	42	38	7	2	102	20	1	0	257

Quadro 2 Número total de casos notificados, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016 (continuação)

Doenças de Declaração Obrigatória	Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	RA Açores	RA Madeira	Estrangeiro	Desc.	Total Geral
Listeriose *	16	8	31	3	0	0	2	0	0	60
Malária	200	73	238	23	26	4	47	56	2	669
Paralisia Flácida Aguda *	3	0	8	1	2	0	0	2	0	16
Parotidite Epidémica	179	179	123	14	20	3	4	2	1	525
Rubéola Congénita ****	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Rubéola, excluindo Rubéola Congénita	5	4	9	0	1	0	0	0	0	19
Salmoneloses não <i>Typhi</i> e não <i>Paratyphi</i>	585	113	313	61	102	13	1	7	0	1195
Sarampo ****	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Shigelose	36	0	15	6	0	0	0	1	0	58
Sífilis Congénita	7	2	17	1	1	0	0	0	0	28
Sífilis excluindo a Sífilis Congénita	663	201	1087	45	47	24	37	12	1	2117
Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico ****	0	1	2	0	0	1	0	0	0	4
Tosse Convulsa	359	241	284	29	20	8	46	6	0	993
Toxoplasmose congénita *	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
Yersiniose *	16	6	14	1	0	1	0	0	0	38
Total Geral	4207	1672	4852	368	386	254	184	133	31	12087

Notas:

* Doenças de notificação obrigatória, desde o ano de 2015.

** Doenças de notificação obrigatória desde 2015, devido à mudança de definição de caso (inclui apresentação da doença aguda e crónica).

*** Doença de notificação obrigatória, desde o ano de 2016.

**** Doenças com "0" (zero) casos notificados no ano de 2016.

Desc.- Desconhecido; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

4.1. Botulismo

Botulismo, por ARS (2013 - 2016)

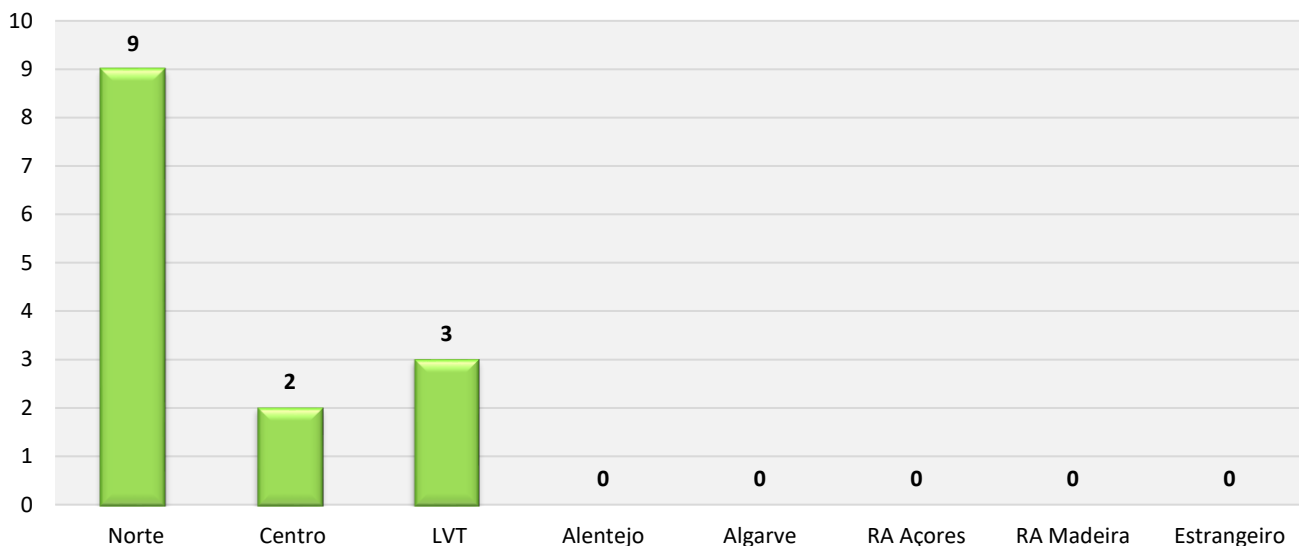


Figura 1 Número total de casos notificados de Botulismo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 3 Número de casos notificados de Botulismo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	1	2	4	2	9	
Centro	1	0	1	0	2	
LVT	0	0	2	1	3	
Alentejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	2	2	7	3	14	

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 4 Número de casos notificados de Botulismo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	Ano	2013			2014			2015			2016			Total
		M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
	Norte	1	0	1	2	0	2	2	2	4	1	1	2	9
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1
	35-44 anos	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1
	45-54 anos	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Centro	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45-54 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LVT	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1	3
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
	35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	1	1	2	2	0	2	4	3	7	2	1	3	14

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 5 Número de casos notificados de Botulismo, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2013	2014	2015	2016	Total
Norte		1	2	4	2	9
Alto Minho		0	0	1	0	1
Alto Tâmega		0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto		0	1	0	1	2
Ave		0	1	0	1	2
Cávado		0	0	0	0	0
Douro		0	0	0	0	0
Tâmega e Sousa		0	0	2	0	2
Terras de Trás-os-Montes		1	0	1	0	2
Centro		1	0	1	0	2
Beira Baixa		0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		1	0	0	0	1
Médio Tejo		0	0	0	0	0
Oeste		0	0	0	0	0
Região de Aveiro		0	0	0	0	0
Região de Coimbra		0	0	0	0	0
Região de Leiria		0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões		0	0	1	0	1
Área Metropolitana de Lisboa		0	0	2	1	3
Área Metropolitana de Lisboa		0	0	2	1	3
Alentejo		0	0	0	0	0
Algarve		0	0	0	0	0
RA Açores		0	0	0	0	0
RA Madeira		0	0	0	0	0
Estrangeiro		0	0	0	0	0
Total		2	2	7	3	14

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.2. Brucelose

Brucelose, por ARS (2013 - 2016)

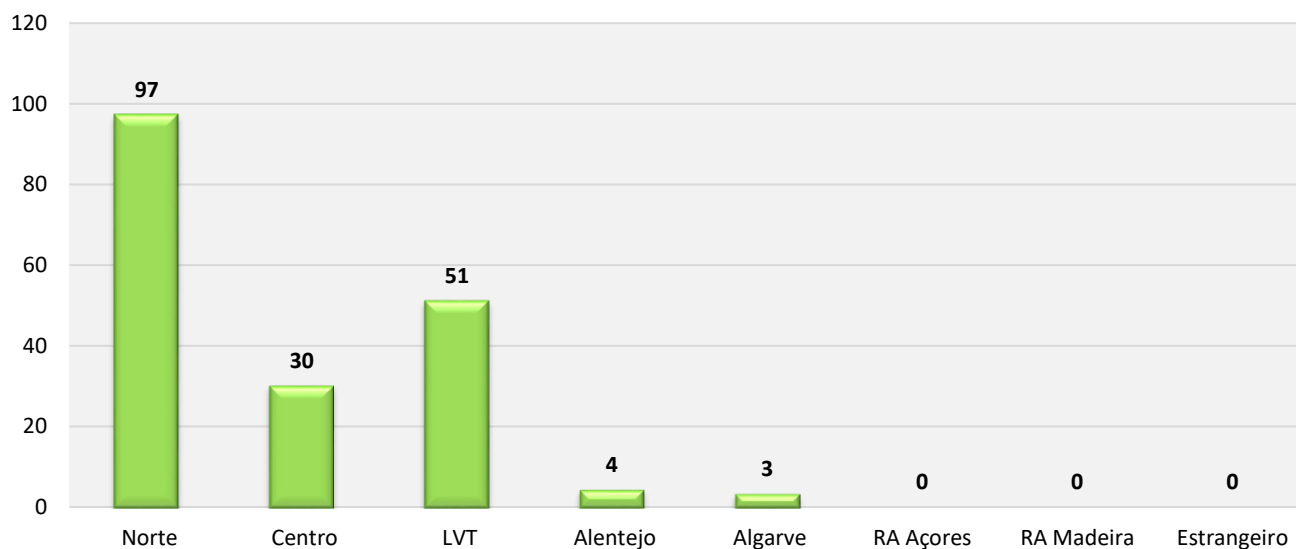


Figura 2 Número total de casos notificados de Brucelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 6 Número de casos notificados de Brucelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	19	26	31	21	97	
Centro	5	4	7	14	30	
LVT	8	14	15	14	51	
Alentejo	2	1	1	0	4	
Algarve	0	1	1	1	3	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	34	46	55	50	185	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 7 Número de casos notificados de Brucelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	10	9	19	10	16	26	21	10	31	11	10	21	97
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	3
15-24 anos	1	0	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	4
25-34 anos	1	2	3	1	1	2	3	2	5	1	1	2	12
35-44 anos	1	3	4	2	3	5	3	1	4	0	1	1	14
45-54 anos	2	1	3	3	1	4	9	2	11	2	3	5	23
55-64 anos	2	0	2	3	3	6	2	4	6	4	2	6	20
65-74 anos	3	1	4	0	3	3	0	1	1	2	0	2	10
75 ou + anos	0	2	2	0	3	3	2	0	2	1	3	4	11
Centro	2	3	5	3	1	4	4	3	7	9	5	14	30
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	3	4	6
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	3
45-54 anos	1	1	2	2	0	2	0	0	0	4	1	5	9
55-64 anos	1	1	2	0	1	1	1	1	2	1	0	1	6
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
75 ou + anos	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	3
LVT	7	1	8	10	4	14	9	6	15	10	4	14	51
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
15-24 anos	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3
25-34 anos	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	3	4	7
35-44 anos	1	0	1	0	1	1	1	1	2	2	1	3	7
45-54 anos	1	0	1	1	1	2	2	2	4	4	0	4	11
55-64 anos	1	1	2	4	0	4	1	2	3	2	0	2	11
65-74 anos	0	0	0	3	1	4	2	0	2	0	0	0	6
75 ou + anos	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	0	3
Alentejo	2	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Algarve	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1

35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	21	13	34	25	21	46	36	19	55	31	19	50	185

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 8 Número de casos notificados de Brucelose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	19	26	31	21	97
Alto Minho	0	1	0	0	1
Alto Tâmega	9	2	7	6	24
Área Metropolitana do Porto	1	2	5	4	12
Ave	2	1	1	1	5
Cávado	1	2	0	0	3
Douro	5	1	7	2	15
Tâmega e Sousa	0	17	7	3	27
Terras de Trás-os-Montes	1	0	4	5	10
Centro	7	11	11	19	48
Beira Baixa	0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	1	1	0	2
Médio Tejo	1	2	2	1	6
Oeste	1	5	2	4	12
Região de Aveiro	1	1	0	0	2
Região de Coimbra	0	0	4	5	9
Região de Leiria	1	1	2	3	7
Viseu Dão Lafões	3	1	0	6	10
Área Metropolitana de Lisboa	4	7	9	7	27
Área Metropolitana de Lisboa	4	7	9	7	27
Alentejo	4	1	3	2	10
Alentejo Central	0	0	1	0	1
Alentejo Litoral	1	1	0	0	2
Alto Alentejo	0	0	0	0	0
Baixo Alentejo	1	0	0	0	1
Lezíria do Tejo	2	0	2	2	6
Algarve	0	1	1	1	3
Algarve	0	1	1	1	3
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0
Total	34	46	55	50	185

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.3. Campilobacteriose

Campilobacteriose, por ARS (2015 - 2016)

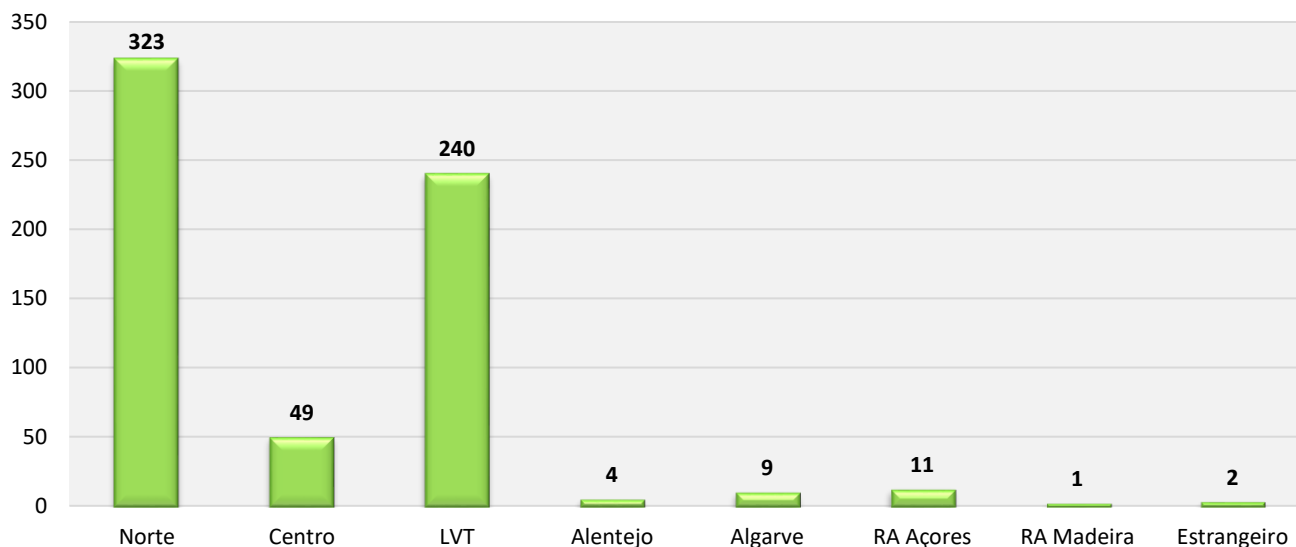


Figura 3 Número total de casos notificados de Campilobacteriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 9 Número de casos notificados de Campilobacteriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	122	201	323
Centro	20	29	49
LVT	117	123	240
Alentejo	4	0	4
Algarve	6	3	9
RA Açores	3	8	11
RA Madeira	0	1	1
Estrangeiro	1	1	2
Total	273	366	639

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 10 Número de casos notificados de Campilobacteriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	58	64	122	113	88	201	323
<1 ano	14	15	29	33	19	52	81
1-4 anos	29	30	59	58	45	103	162
5-14 anos	8	12	20	12	15	27	47
15-24 anos	4	5	9	4	5	9	18
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	1	1	2	2
55-64 anos	1	0	1	1	1	2	3
65-74 anos	0	1	1	3	2	5	6
75 ou + anos	2	1	3	0	0	0	3
Centro	6	14	20	18	11	29	49
<1 ano	2	2	4	2	5	7	11
1-4 anos	3	6	9	7	3	10	19
5-14 anos	0	4	4	6	2	8	12
15-24 anos	0	1	1	1	1	2	3
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	1	2	1	0	1	3
75 ou + anos	0	0	0	1	0	1	1
LVT	75	42	117	76	47	123	240
<1 ano	9	15	24	11	8	19	43
1-4 anos	35	12	47	38	17	55	102
5-14 anos	26	11	37	14	15	29	66
15-24 anos	4	2	6	5	4	9	15
25-34 anos	1	0	1	1	0	1	2
35-44 anos	0	1	1	3	1	4	5
45-54 anos	0	0	0	1	2	3	3
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	1	1	1	0	1	2
75 ou + anos	0	0	0	2	0	2	2
Alentejo	1	3	4	0	0	0	4
<1 ano	0	3	3	0	0	0	3
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	4	2	6	1	2	3	9
<1 ano	0	0	0	0	1	1	1
1-4 anos	0	1	1	0	0	0	1
5-14 anos	1	0	1	0	1	1	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	1	1	2	1	0	1	3
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	1	0	1	0	0	0	1
RA Açores	3	0	3	5	3	8	11
<1 ano	0	0	0	0	1	1	1
1-4 anos	3	0	3	4	1	5	8
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	1	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	1	0	1	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Total	148	125	273	214	152	366	639

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 11 Número de casos notificados de Campilobacteriose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	122	201	323
Alto Minho	1	2	3
Alto Tâmega	1	3	4
Área Metropolitana do Porto	75	99	174
Ave	3	3	6
Cávado	7	9	16
Douro	4	24	28
Tâmega e Sousa	31	61	92
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	20	32	52
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	6	4	10
Médio Tejo	0	0	0
Oeste	0	3	3
Região de Aveiro	5	11	16
Região de Coimbra	1	6	7
Região de Leiria	0	0	0
Viseu Dão Lafões	8	8	16
Área Metropolitana de Lisboa	114	118	232
Área Metropolitana de Lisboa	114	118	232
Alentejo	7	2	9
Alentejo Central	0	0	0
Alentejo Litoral	1	0	1
Alto Alentejo	3	0	3
Baixo Alentejo	0	0	0
Lezíria do Tejo	3	2	5
Algarve	6	3	9
Algarve	6	3	9
RA Açores	3	8	11
RA Açores	3	8	11
RA Madeira	0	1	1
RA Madeira	0	1	1
Estrangeiro	1	1	2
Estrangeiro	1	1	2
Total	273	366	639

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.4. Criptosporidiose

Criptosporidiose, por ARS (2015 - 2016)

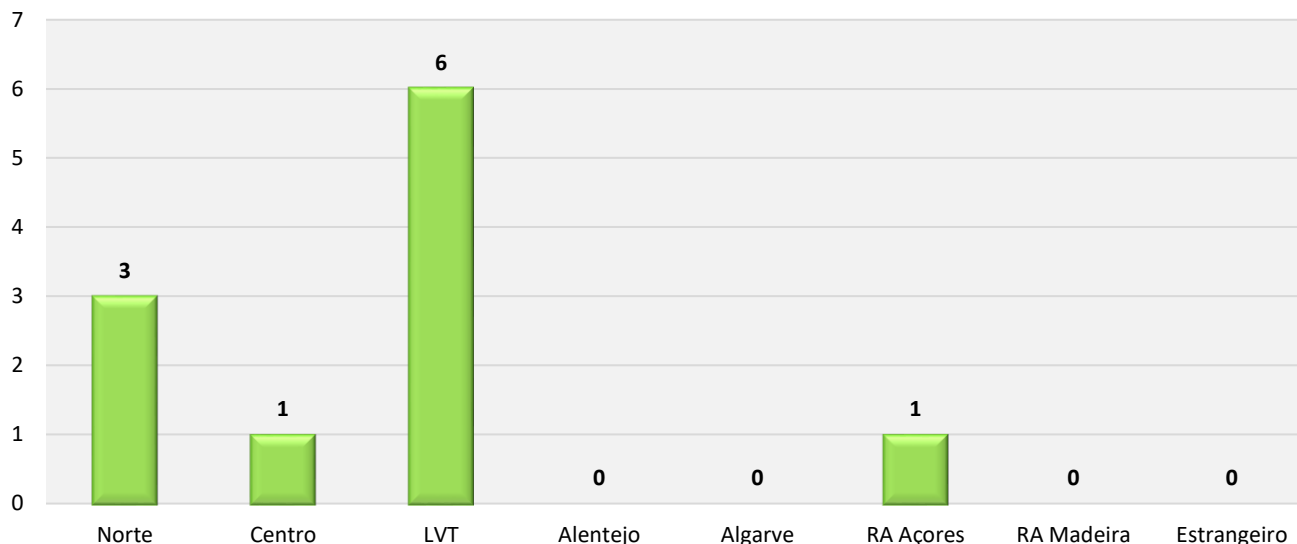


Figura 4 Número total de casos notificados de Criptosporidiose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 12 Número de casos notificados de Criptosporidiose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	0	3	3
Centro	1	0	1
LVT	4	2	6
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	1	0	1
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	6	5	11

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 13 Número de casos notificados de Criptosporidiose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	1	2	3	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	1	0	1	1
Centro	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	1	1	0	0	0	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
LVT	3	1	4	1	1	2	6
<1 ano	0	0	0	1	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	1	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	1	1	0	0	0	1
55-64 anos	2	0	2	0	0	0	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	1	1	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	3	3	6	2	3	5	11

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 14 Número de casos notificados de Criptosporidiose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	0	3	3
Centro	3	0	3
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0
Médio Tejo	0	0	0
Oeste	2	0	2
Região de Aveiro	0	0	0
Região de Coimbra	0	0	0
Região de Leiria	0	0	0
Viseu Dão Lafões	1	0	1
Área Metropolitana de Lisboa	2	2	4
Área Metropolitana de Lisboa	2	2	4
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	1	0	1
RA Açores	1	0	1
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	6	5	11

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.5. Dengue

Dengue, por ARS (2015 - 2016)

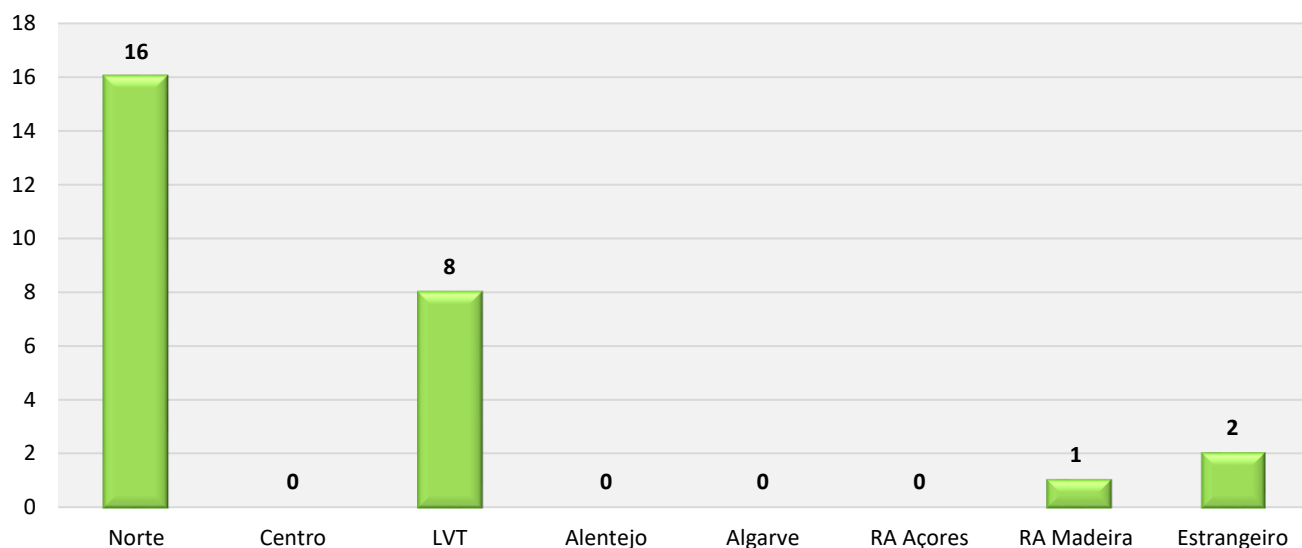


Figura 5 Número total de casos notificados de Dengue, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 15 Número de casos notificados de Dengue, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano			Total
	2015	2016		
Norte	8	8		16
Centro	0	0		0
LVT	5	3		8
Alentejo	0	0		0
Algarve	0	0		0
RA Açores	0	0		0
RA Madeira	1	0		1
Estrangeiro	0	2		2
Total	14	13		27

Notas: Os casos notificados foram importados.

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 16 Número de casos notificados de Dengue, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	3	5	8	2	6	8	16
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	1
25-34 anos	0	3	3	1	1	2	5
35-44 anos	0	0	0	1	2	3	3
45-54 anos	2	0	2	0	1	1	3
55-64 anos	0	1	1	0	0	0	1
65-74 anos	1	1	2	0	1	1	3
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0
LVT	4	1	5	3	0	3	8
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	1	0	1	1	0	1	2
25-34 anos	1	1	2	0	0	0	2
35-44 anos	1	0	1	2	0	2	3
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	1	0	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	1	1	2	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	1	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Total	8	6	14	6	7	13	27

Notas: Os casos notificados foram importados.

ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 17 Número de casos notificados de Dengue, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	8	8	16
Alto Minho	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	6	7	13
Ave	1	1	2
Cávado	1	0	1
Douro	0	0	0
Tâmega e Sousa	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	5	3	8
Área Metropolitana de Lisboa	5	3	8
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	1	0	1
RA Madeira	1	0	1
Estrangeiro	0	2	2
Estrangeiro	0	2	2
Total	14	13	27

Notas: Os casos notificados foram importados.

NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.6. Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante)

Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por ARS (2013 - 2016)

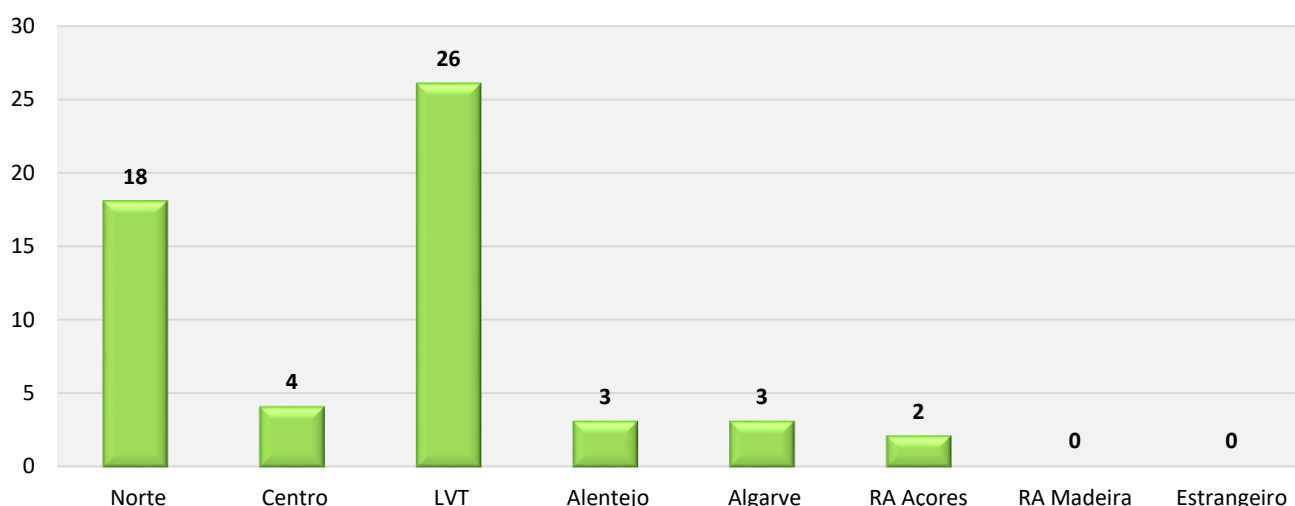


Figura 6 Número total de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 18 Número de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	7	0	4	7	18	
Centro	0	0	2	2	4	
LVT	8	5	4	9	26	
Alentejo	0	0	2	1	3	
Algarve	0	2	0	1	3	
RA Açores	1	1	0	0	2	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	16	8	12	20	56	

Notas: Inclui as formas de doença esporádica, familiar e variante.

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 19 Número de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	4	3	7	0	0	0	2	2	4	5	2	7	18
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4
65-74 anos	2	0	2	0	0	0	1	1	2	3	2	5	9
75 ou + anos	0	2	2	0	0	0	1	1	2	1	0	1	5
Centro	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	2	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
LVT	4	4	8	2	3	5	2	2	4	4	5	9	26
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	1	1	2	0	1	1	2	1	3	1	2	3	9
65-74 anos	1	2	3	2	1	3	0	1	1	1	3	4	11
75 ou + anos	1	1	2	0	1	1	0	0	0	2	0	2	5
Alentejo	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	1	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Algarve	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	3
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	1		1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	9	7	16	5	3	8	6	6	12	10	10	20	56

Notas: Inclui as formas de doença esporádica, familiar e variante.

ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 20 Número de casos notificados de Doença de Creutzfeldt-Jakob (inclui a forma variante), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2013	2014	2015	2016	Total
Norte		7	0	4	7	18
Alto Minho		1	0	0	0	1
Alto Tâmega		0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto		6	0	2	4	12
Ave		0	0	0	1	1
Cávado		0	0	2	1	3
Douro		0	0	0	0	0
Tâmega e Sousa		0	0	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes		0	0	0	1	1
Centro		1	2	2	5	10
Beira Baixa		0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		0	0	1	0	1
Médio Tejo		0	2	0	2	4
Oeste		1	0	0	1	2
Região de Aveiro		0	0	1	1	2
Região de Coimbra		0	0	0	0	0
Região de Leiria		0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões		0	0	0	1	1
Área Metropolitana de Lisboa		7	3	3	5	18
Área Metropolitana de Lisboa		7	3	3	5	18
Alentejo		0	0	3	2	5
Alentejo Central		0	0	0	1	1
Alentejo Litoral		0	0	0	0	0
Alto Alentejo		0	0	0	0	0
Baixo Alentejo		0	0	2	0	2
Lezíria do Tejo		0	0	1	1	2
Algarve		0	2	0	1	3
Algarve		0	2	0	1	3
RA Açores		1	1	0	0	2
RA Açores		1	1	0	0	2
RA Madeira		0	0	0	0	0
Estrangeiro		0	0	0	0	0
Total		16	8	12	20	56

Notas: Inclui as formas de doença esporádica, familiar e variante.

NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.7. Doença de Hansen (Lepra)

Doença de Hansen (Lepra) , por ARS (2013 - 2016)

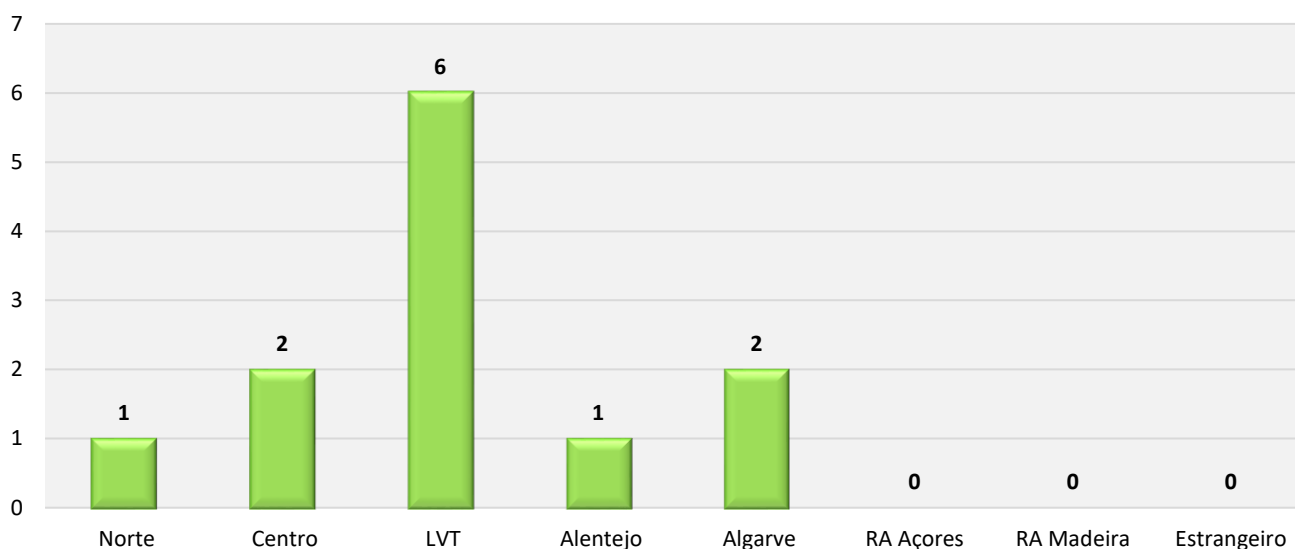


Figura 7 Número total de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 21 Número de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	1	0	0	0	1	
Centro	1	0	1	0	2	
LVT	1	1	1	3	6	
Alentejo	0	0	0	1	1	
Algarve	2	0	0	0	2	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	5	1	2	4	12	

Notas: Os casos notificados foram importados

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 22 Número de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
LVT	0	1	1	1	0	1	1	0	1	2	1	3	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	3
55-64 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	2	3	5	1	0	1	2	0	2	2	2	4	12

Notas: Os casos notificados foram importados

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino;

F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 23 Número de casos notificados de Doença de Hansen (Lepra), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	1	0	0	0	1
Alto Minho	0	0	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	0	0	0	0	0
Ave	0	0	0	0	0
Cávado	0	0	0	0	0
Douro	1	0	0	0	1
Tâmega e Sousa	0	0	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0	0	0
Centro	1	0	2	1	4
Beira Baixa	0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	0	0
Médio Tejo	0	0	0	0	0
Oeste	0	0	1	1	2
Região de Aveiro	1	0	0	0	1
Região de Coimbra	0	0	1	0	1
Região de Leiria	0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	1	1	0	2	4
Área Metropolitana de Lisboa	1	1	0	2	4
Alentejo	0	0	0	1	1
Alentejo Central	0	0	0	1	1
Alentejo Litoral	0	0	0	0	0
Alto Alentejo	0	0	0	0	0
Baixo Alentejo	0	0	0	0	0
Lezíria do Tejo	0	0	0	0	0
Algarve	2	0	0	0	2
Algarve	2	0	0	0	2
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0
Total	5	1	2	4	12

Notas: Os casos notificados foram importados

NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.8. Doença de Lyme (Borreliose)

Doença de Lyme (Borreliose), por ARS (2013 - 2016)

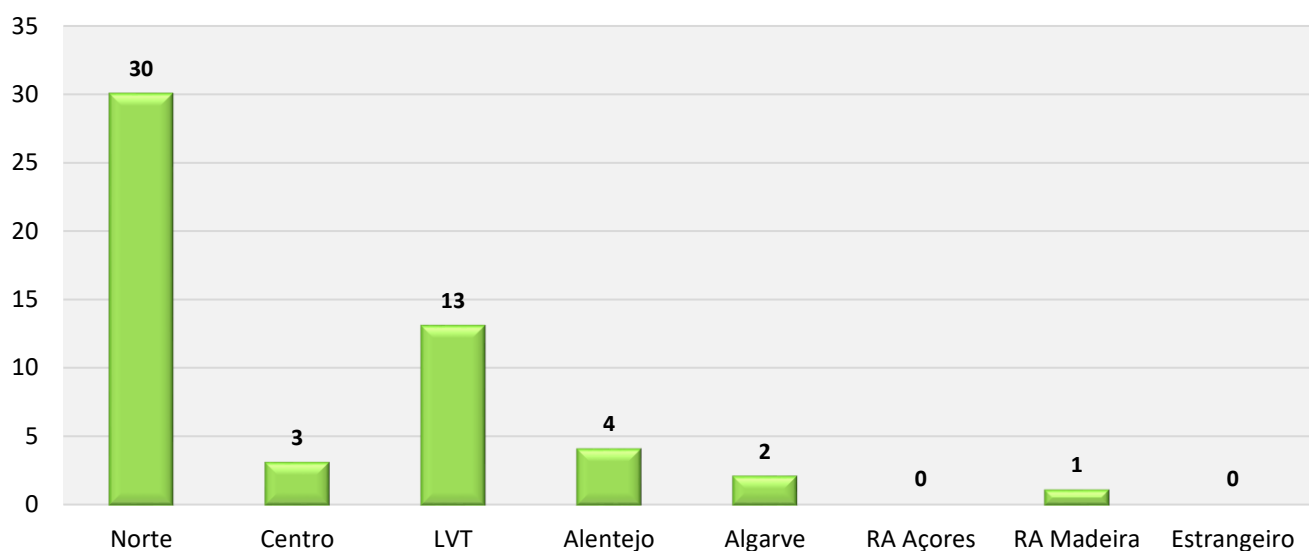


Figura 8 Número total de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 24 Número de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	5	4	8	13	30	
Centro	0	0	2	1	3	
LVT	2	4	5	2	13	
Alentejo	1	1	0	2	4	
Algarve	1	0	0	1	2	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	1	1	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	9	9	15	20	53	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 25 Número de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	Ano	2013			2014			2015			2016			Total
		M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte		3	2	5	3	1	4	4	4	8	7	6	13	30
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
15-24 anos		0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	2	3
25-34 anos		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
35-44 anos		0	0	0	2	0	2	0	2	2	1	0	1	5
45-54 anos		0	1	1	1	0	1	0	0	0	2	2	4	6
55-64 anos		3	1	4	0	0	0	4	0	4	0	1	1	9
65-74 anos		0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
75 ou + anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3
Centro		0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1	3
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
65-74 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos		0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
LVT		1	1	2	1	3	4	3	2	5	1	1	2	13
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos		0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
25-34 anos		0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
35-44 anos		0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	3
45-54 anos		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
55-64 anos		0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
65-74 anos		0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
75 ou + anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo		0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	4
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
45-54 anos		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
55-64 anos		0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou + anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve		0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	4	5	9	4	5	9	8	7	15	12	8	20	53

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 26 Número de casos notificados de Doença de Lyme (Borreliose), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	5	4	8	13	30
Alto Minho	1	1	1	1	4
Alto Tâmega	0	0	1	0	1
Área Metropolitana do Porto	2	2	1	8	13
Ave	0	0	1	2	3
Cávado	0	1	0	0	1
Douro	1	0	2	1	4
Tâmega e Sousa	0	0	1	1	2
Terras de Trás-os-Montes	1	0	1	0	2
Centro	0	1	3	1	5
Beira Baixa	0	0	1	0	1
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	0	0
Médio Tejo	0	0	0	0	0
Oeste	0	1	1	0	2
Região de Aveiro	0	0	0	0	0
Região de Coimbra	0	0	1	0	1
Região de Leiria	0	0	0	1	1
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	2	2	3	2	9
Área Metropolitana de Lisboa	2	2	3	2	9
Alentejo	1	2	1	2	6
Alentejo Central	0	0	0	0	0
Alentejo Litoral	0	0	0	1	1
Alto Alentejo	0	1	0	1	2
Baixo Alentejo	1	0	0	0	1
Lezíria do Tejo	0	1	1	0	2
Algarve	1	0	0	1	2
Algarve	1	0	0	1	2
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	1	1
RA Madeira	0	0	0	1	1
Estrangeiro	0	0	0	0	0
Total	9	9	15	20	53

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.9. Doença dos Legionários

Doença dos Legionários, por ARS (2013 - 2016)

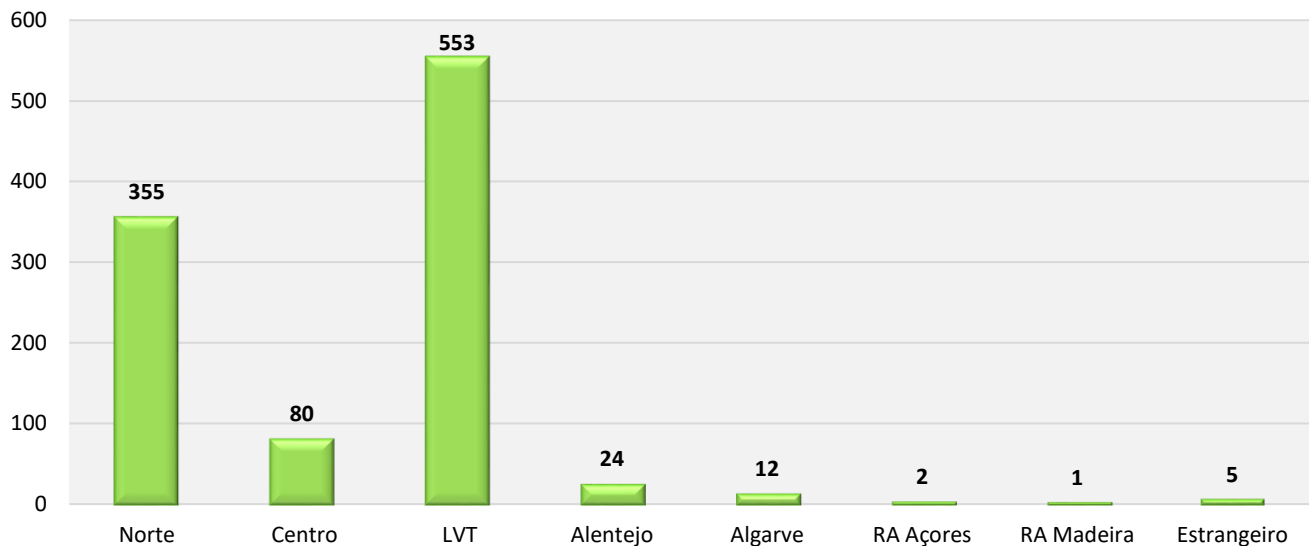


Figura 9 Número total de casos notificados de Doença dos Legionários, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 27 Número de casos notificados de Doença dos Legionários, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	63	99	84	109	355	
Centro	6	24	23	27	80	
LVT	24	412	71	46	553	
Alentejo	4	8	5	7	24	
Algarve	0	5	1	6	12	
RA Açores	0	2	0	0	2	
RA Madeira	0	0	1	0	1	
Estrangeiro	0	0	4	1	5	
Total	97	550	189	196	1032	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 28 Número de casos notificados de Doença dos Legionários, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	Ano	2013			2014			2015			2016			Total
		M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte		50	13	63	77	22	99	56	28	84	92	17	109	355
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos		3	4	7	1	0	1	3	0	3	5	1	6	17
35-44 anos		11	1	12	14	0	14	8	3	11	10	1	11	48
45-54 anos		15	1	16	19	3	22	16	4	20	22	0	22	80
55-64 anos		12	1	13	28	9	37	14	4	18	28	4	32	100
65-74 anos		6	3	9	9	5	14	6	7	13	13	4	17	53
75 ou + anos		3	3	6	6	5	11	8	10	18	14	7	21	56
Centro		5	1	6	22	2	24	20	3	23	22	5	27	80
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos		0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	3
35-44 anos		0	0	0	4	0	4	3	0	3	7	0	7	14
45-54 anos		4	0	4	10	1	11	5	0	5	3	1	4	24
55-64 anos		0	0	0	3	0	3	4	0	4	5	1	6	13
65-74 anos		0	0	0	2	0	2	4	1	5	3	1	4	11
75 ou + anos		1	1	2	3	0	3	2	2	4	3	2	5	14
LVT		19	5	24	279	133	412	52	19	71	39	7	46	553
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2
25-34 anos		0	0	0	6	2	8	2	0	2	0	0	0	10
35-44 anos		2	1	3	33	13	46	8	2	10	5	0	5	64
45-54 anos		3	0	3	76	24	100	10	3	13	9	2	11	127
55-64 anos		4	1	5	89	38	127	12	2	14	10	1	11	157
65-74 anos		4	0	4	53	23	76	15	6	21	10	0	10	111
75 ou + anos		6	3	9	21	32	53	5	6	11	5	4	9	82
Alentejo		3	1	4	4	4	8	5	0	5	3	4	7	24
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos		0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos		1	0	1	0	2	2	1	0	1	1	0	1	5
45-54 anos		1	0	1	0	0	0	1	0	1	2	1	3	5
55-64 anos		1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
65-74 anos		0	0	0	0	1	1	3	0	3	0	0	0	4
75 ou + anos		0	1	1	3	1	4	0	0	0	0	1	1	6
Algarve		0	0	0	3	2	5	1	0	1	4	2	6	12
<1 ano		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos		0	0	0	1	2	3	1	0	1	2	0	2	6

55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	3
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
RA Açores	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	2	2	4	0	1	1	5
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	2
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	77	20	97	387	163	550	136	53	189	160	36	196	1032

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 29 Número de casos notificados de Doença dos Legionários, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	63	99	84	109	355
Alto Minho	1	2	1	2	6
Alto Tâmega	1	1	2	0	4
Área Metropolitana do Porto	37	70	63	81	251
Ave	9	12	6	6	33
Cávado	10	7	3	8	28
Douro	0	3	2	0	5
Tâmega e Sousa	5	3	4	10	22
Terras de Trás-os-Montes	0	1	3	2	6
Centro	10	29	30	36	105
Beira Baixa	0	1	0	0	1
Beiras e Serra da Estrela	2	2	0	2	6
Médio Tejo	2	0	1	6	9
Oeste	2	5	6	3	16
Região de Aveiro	1	6	11	8	26
Região de Coimbra	1	8	7	9	25
Região de Leiria	1	4	2	4	11
Viseu Dão Lafões	1	3	3	4	11
Área Metropolitana de Lisboa	20	400	62	36	518
Área Metropolitana de Lisboa	20	400	62	36	518
Alentejo	4	15	7	8	34
Alentejo Central	0	0	0	2	2
Alentejo Litoral	0	1	0	1	2
Alto Alentejo	0	1	1	0	2
Baixo Alentejo	4	6	4	4	18
Lezíria do Tejo	0	7	2	1	10
Algarve	0	5	1	6	12
Algarve	0	5	1	6	12
RA Açores	0	2	0	0	2
RA Açores	0	2	0	0	2
RA Madeira	0	0	1	0	1
RA Madeira	0	0	1	0	1
Estrangeiro	0	0	4	1	5
Estrangeiro	0	0	4	1	5
Total	97	550	189	196	1032

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.10. Doença Invasiva Meningocócica

Doença Invasiva Meningocócica, por ARS (2013 - 2016)

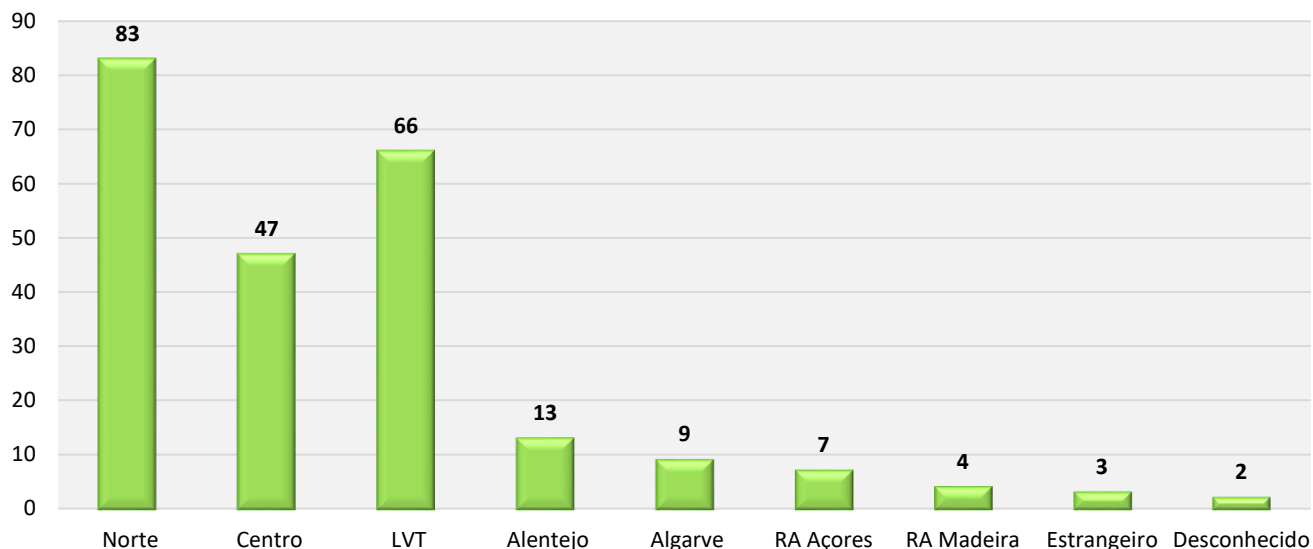


Figura 10 Número total de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 30 Número de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	28	19	28	8	83	
Centro	19	13	10	5	47	
LVT	12	13	23	18	66	
Alentejo	7	2	1	3	13	
Algarve	2	3	3	1	9	
RA Açores	2	2	1	2	7	
RA Madeira	2	1	1	0	4	
Estrangeiro	0	0	1	2	3	
Desconhecido	2	0	0	0	2	
Total	74	53	68	39	234	

Notas: Inclui dados de Vigilância Integradas clínica e laboratorialmente desde o ano de 2002.
ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 31 Número de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013		2014			2015			2016			Total		
	M	F	DESC	MF	M	F	MF	M	F	MF	M		F	MF
Norte	17	11	0	28	7	12	19	19	9	28	5	3	8	83
<1 ano	2	3	0	5	2	3	5	2	0	2	2	0	2	14
1-4 anos	6	4	0	10	4	3	7	3	5	8	0	1	1	26
5-14 anos	1	1	0	2	1	1	2	7	1	8	1	0	1	13
15-24 anos	2	0	0	2	0	2	2	2	1	3	0	1	1	8
25-34 anos	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	2
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	1	1	3	0	3	0	0	0	4
55-64 anos	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
65-74 anos	3	1	0	4	0	0	0	2	1	3	0	0	0	7
75 ou + anos	1	2	0	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1	5
Centro	10	9	0	19	8	5	13	7	3	10	4	1	5	47
<1 ano	4	2	0	6	2	2	4	2	0	2	2	0	2	14
1-4 anos	0	2	0	2	2	1	3	1	0	1	0	1	1	7
5-14 anos	1	2	0	3	1	2	3	2	0	2	1	0	1	9
15-24 anos	1	1	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
25-34 anos	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
35-44 anos	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
45-54 anos	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
55-64 anos	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3
65-74 anos	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3
75 ou + anos	0	1	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	3
LVT	8	4	0	12	7	6	13	12	11	23	8	10	18	66
<1 ano	5	1	0	6	2	1	3	3	1	4	1	1	2	15
1-4 anos	1	0	0	1	3	1	4	4	1	5	3	3	6	16
5-14 anos	1	1	0	2	1	1	2	0	2	2	2	1	3	9
15-24 anos	0	2	0	2	0	0	0	3	1	4	0	0	0	6
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	1	0	0	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	4
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1	3
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	3	4	7
65-74 anos	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	3
75 ou + anos	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	2
Alentejo	5	2	0	7	1	1	2	1	0	1	2	1	3	13
<1 ano	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6
1-4 anos	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
5-14 anos	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
15-24 anos	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	2	0	0	2	2	1	3	1	2	3	0	1	1	9
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	2
5-14 anos	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	3
15-24 anos	2	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1

35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	2	0	2	1	1	2	1	0	1	1	1	2	7
<1 ano	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
1-4 anos	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
RA Madeira	0	2	0	2	0	1	1	1	0	1	0	0	0	4
<1 ano	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	43	30	1	74	26	27	53	42	26	68	22	17	39	234

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; DESC – N.º casos notificados em indivíduos em que o sexo é desconhecido; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 32 Número de casos notificados de Doença Invasiva Meningocócica, por NUTS II e NUTS III, sexo e grupo etário, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	28	8	36
Alto Minho	2	1	3
Alto Tâmega	0	1	1
Área Metropolitana do Porto	16	3	19
Ave	4	1	5
Cávado	0	0	0
Douro	1	2	3
Tâmega e Sousa	3	0	3
Terras de Trás-os-Montes	2	0	2
Centro	11	5	16
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	3	0	3
Médio Tejo	1	0	1
Oeste	0	0	0
Região de Aveiro	3	1	4
Região de Coimbra	2	4	6
Região de Leiria	1	0	1
Viseu Dão Lafões	1	0	1
Área Metropolitana de Lisboa	21	17	38
Área Metropolitana de Lisboa	21	17	38
Alentejo	2	4	6
Alentejo Central	0	2	2
Alentejo Litoral	0	0	0
Alto Alentejo	1	0	1
Baixo Alentejo	0	1	1
Lezíria do Tejo	1	1	2
Algarve	3	1	4
Algarve	3	1	4
RA Açores	1	2	3
RA Açores	1	2	3
RA Madeira	1	0	1
RA Madeira	1	0	1
Estrangeiro	1	2	3
Estrangeiro	1	2	3
Total	68	39	107

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.11. Doença Invasiva Pneumocócica

Doença Invasiva Pneumocócica, por ARS (2015 - 2016)

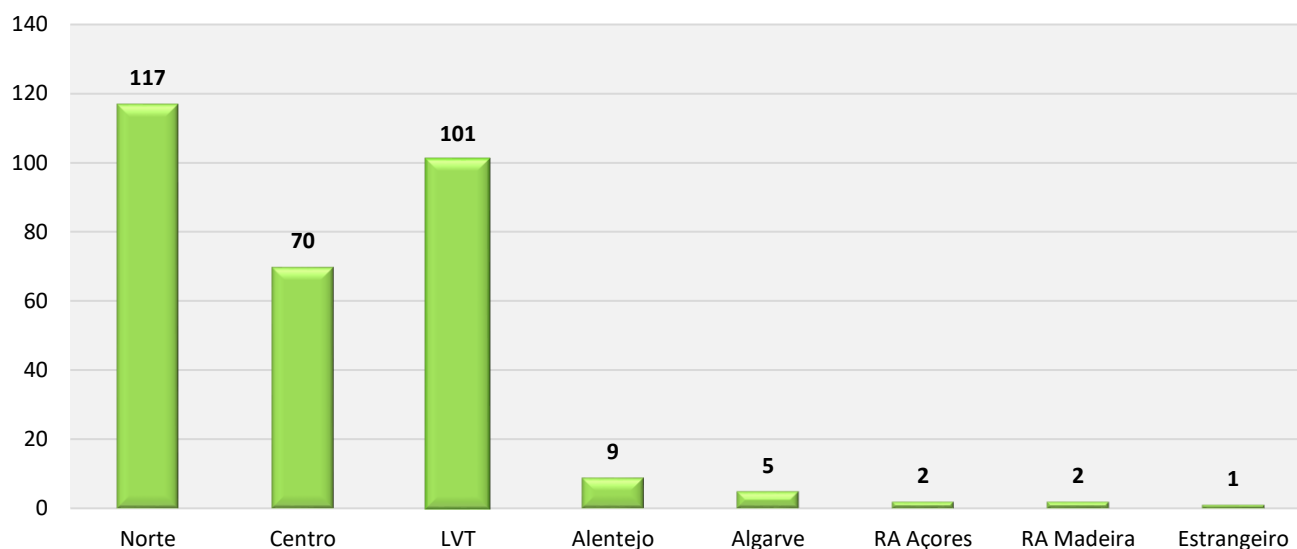


Figura 11 Número total de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 33 Número de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	50	67	117
Centro	36	34	70
LVT	49	52	101
Alentejo	5	4	9
Algarve	1	4	5
RA Açores	1	1	2
RA Madeira	2	0	2
Estrangeiro	0	1	1
Total	144	163	307

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 34 Número de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	32	18	50	46	21	67	117
<1 ano	3	0	3	2	2	4	7
1-4 anos	2	1	3	1	0	1	4
5-14 anos	1	0	1	2	2	4	5
15-24 anos	1	1	2	0	0	0	2
25-34 anos	0	2	2	2	1	3	5
35-44 anos	1	1	2	6	2	8	10
45-54 anos	5	3	8	5	4	9	17
55-64 anos	6	1	7	7	2	9	16
65-74 anos	6	5	11	6	3	9	20
75 ou + anos	7	4	11	15	5	20	31
Centro	30	6	36	24	10	34	70
<1 ano	1	0	1	3	1	4	5
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	1
15-24 anos	2	0	2	0	0	0	2
25-34 anos	2	0	2	1	0	1	3
35-44 anos	1	0	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	1	0	1	1
55-64 anos	8	1	9	1	3	4	13
65-74 anos	4	0	4	4	1	5	9
75 ou + anos	12	5	17	13	5	18	35
LVT	31	18	49	33	19	52	101
<1 ano	1	0	1	0	2	2	3
1-4 anos	1	3	4	5	3	8	12
5-14 anos	3	1	4	2	1	3	7
15-24 anos	3	0	3	0	0	0	3
25-34 anos	0	1	1	1	0	1	2
35-44 anos	7	2	9	5	1	6	15
45-54 anos	5	1	6	6	0	6	12
55-64 anos	6	2	8	4	7	11	19
65-74 anos	2	3	5	5	1	6	11
75 ou + anos	3	5	8	5	4	9	17
Alentejo	3	2	5	1	3	4	9
<1 ano	2	1	3	0	1	1	4
1-4 anos	1	0	1	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	1	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	1	1	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	1	0	1	3	1	4	5
<1 ano	0	0	0	1	1	2	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	1	0	1	2	0	2	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	1	0	1	0	1	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	1	1	2	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	1	1	0	0	0	1
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	1	0	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	1	0	1	1
Total	99	45	144	108	55	163	307

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 35 Número de casos notificados de Doença Invasiva Pneumocócica, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2015	2016	Total
Norte		50	67	117
Alto Minho		4	2	6
Alto Tâmega		0	1	1
Área Metropolitana do Porto		36	53	89
Ave		4	1	5
Cávado		4	1	5
Douro		0	2	2
Tâmega e Sousa		2	5	7
Terras de Trás-os-Montes		0	2	2
Centro		40	38	78
Beira Baixa		0	2	2
Beiras e Serra da Estrela		12	6	18
Médio Tejo		0	1	1
Oeste		4	3	7
Região de Aveiro		8	3	11
Região de Coimbra		2	10	12
Região de Leiria		4	2	6
Viseu Dão Lafões		10	11	21
Área Metropolitana de Lisboa		44	46	90
Área Metropolitana de Lisboa		44	46	90
Alentejo		6	6	12
Alentejo Central		0	2	2
Alentejo Litoral		1	2	3
Alto Alentejo		0	0	0
Baixo Alentejo		4	0	4
Lezíria do Tejo		1	2	3
Algarve		1	4	5
Algarve		1	4	5
RA Açores		1	1	2
RA Açores		1	1	2
RA Madeira		2	0	2
RA Madeira		2	0	2
Estrangeiro		0	1	1
Estrangeiro		0	1	1
Total		144	163	307

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.12. Doença Invasiva por *Haemophilus influenzae*

Doença Invasiva por *Haemophilus influenzae*, por ARS (2013 - 2016)

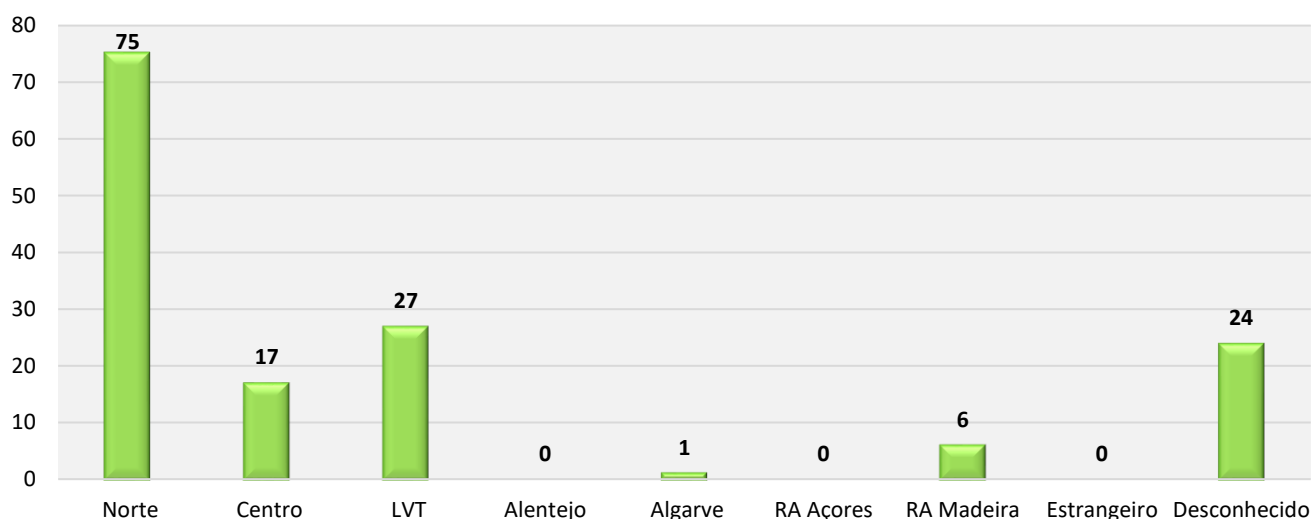


Figura 12 Número de casos notificados de Doença Invasiva por *Haemophilus influenzae*, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 36 Número de casos notificados de Doença Invasiva por *Haemophilus influenzae*, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	22	36	9	8	75	
Centro	0	7	6	4	17	
LVT	2	11	8	6	27	
Alentejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	1	0	0	1	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	5	0	1	6	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Desconhecido	24	0	0	0	24	
Total	48	60	23	19	150	

Notas: Inclui dados de Vigilância Integradas clínica e laboratorialmente desde o ano de 2013.
ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 37 Número de casos notificados de Doença Invasiva por *Haemophilus influenzae*, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	14	8	22	27	9	36	6	3	9	6	2	8	75
<1 ano	1	1	2	4	2	6	0	1	1	0	1	1	10
1-4 anos	0	0	0	2	0	2	1	0	1	1	0	1	4
5-14 anos	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	3
35-44 anos	0	0	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	4
45-54 anos	2	1	3	1	1	2	0	1	1	1	0	1	7
55-64 anos	4	1	5	6	1	7	1	0	1	0	1	1	14
65-74 anos	3	1	4	4	0	4	2	0	2	1	0	1	11
75 ou+ anos	3	4	7	5	4	9	0	1	1	3	0	3	20
Centro	0	0	0	2	5	7	4	2	6	2	2	4	17
<1 ano	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	0	3
75 ou+ anos	0	0	0	1	2	3	2	0	2	2	2	4	9
LVT	1	1	2	8	3	11	3	5	8	3	3	6	27
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	0	1	4
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2
35-44 anos	1	1	2	0	0	0	0	2	2	1	0	1	5
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
55-64 anos	0	0	0	2	1	3	2	0	2	0	0	0	5
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	2
75 ou+ anos	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	2	3	5	0	0	0	1	0	1	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
1-4 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1

5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-64 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	
65-74 anos	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	
75 ou+ anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Desconhecido	17	7	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	
<1 ano	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
1-4 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
5-14 anos	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-44 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-64 anos	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
65-74 anos	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
75 ou+ anos	6	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
Total	32	16	48	40	20	60	13	10	23	12	7	19	150

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 38 Número de casos notificados de Doença Invasiva por *Haemophilus influenza*, por NUTS II e NUTS III, sexo e grupo etário, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	9	8	17
Alto Minho	2	1	3
Alto Tâmega	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	6	5	11
Ave	0	0	0
Cávado	0	0	0
Douro	0	1	1
Tâmega e Sousa	0	1	1
Terras de Trás-os-Montes	1	0	1
Centro	6	4	10
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	1	1	2
Médio Tejo	0	0	0
Oeste	0	0	0
Região de Aveiro	1	0	1
Região de Coimbra	1	0	1
Região de Leiria	0	0	0
Viseu Dão Lafões	3	3	6
Área Metropolitana de Lisboa	8	6	14
Área Metropolitana de Lisboa	8	6	14
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	1	1
RA Madeira	0	1	1
Estrangeiro	0	0	0
Total	23	19	42

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.13. Equinococose/Hidatidose

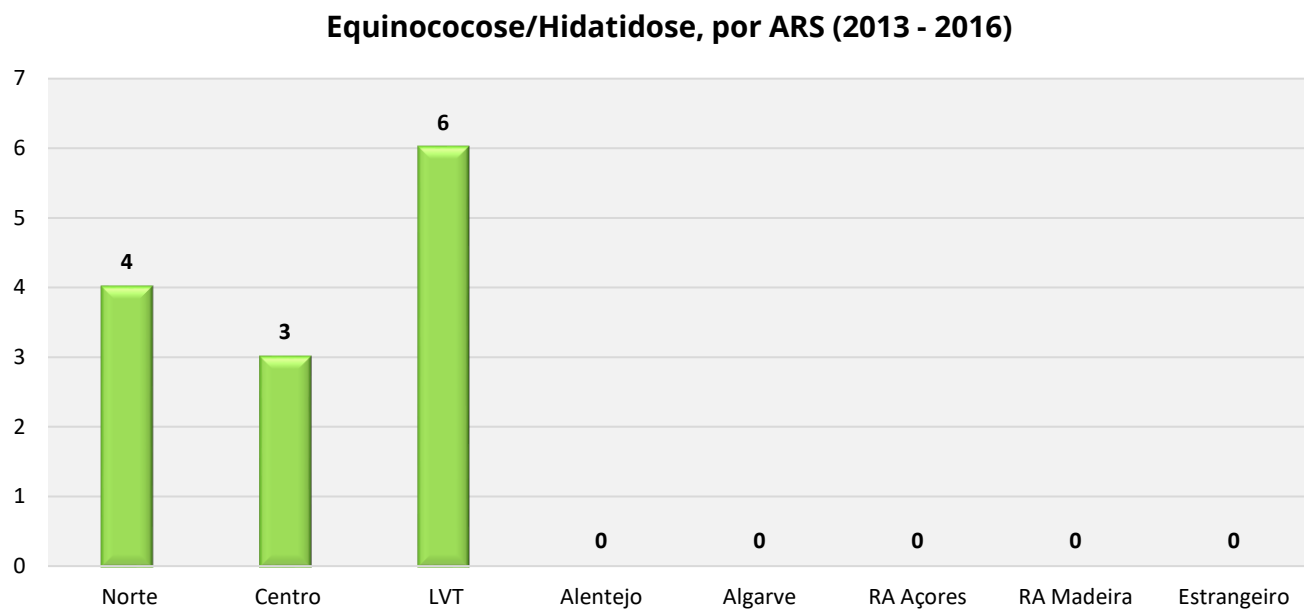


Figura 13 Número total de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 39 Número de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	1	1	1	1	4	
Centro	1	1	1	0	3	
LVT	1	1	3	1	6	
Alentejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	3	3	5	2	13	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 40 Número de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
LVT	0	1	1	1	0	1	2	1	3	1	0	1	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	2	1	3	1	2	3	4	1	5	1	1	2	13

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 41 Número de casos notificados de Equinococose/Hidatidose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	1	1	1	1	4
Alto Minho	0	0	0	0	0
Alto Tâmega	1	0	0	1	2
Área Metropolitana do Porto	0	1	1	0	2
Ave	0	0	0	0	0
Cávado	0	0	0	0	0
Douro	0	0	0	0	0
Tâmega e Sousa	0	0	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0	0	0
Centro	1	2	2	0	5
Beira Baixa	0	0	1	0	1
Beiras e Serra da Estrela	0	1	0	0	1
Médio Tejo	0	0	0	0	0
Oeste	0	1	1	0	2
Região de Aveiro	0	0	0	0	0
Região de Coimbra	1	0	0	0	1
Região de Leiria	0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	1	0	2	1	4
Área Metropolitana de Lisboa	1	0	2	1	4
Alentejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0
Total	3	3	5	2	13

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.14. Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose)

Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por ARS (2013 - 2016)

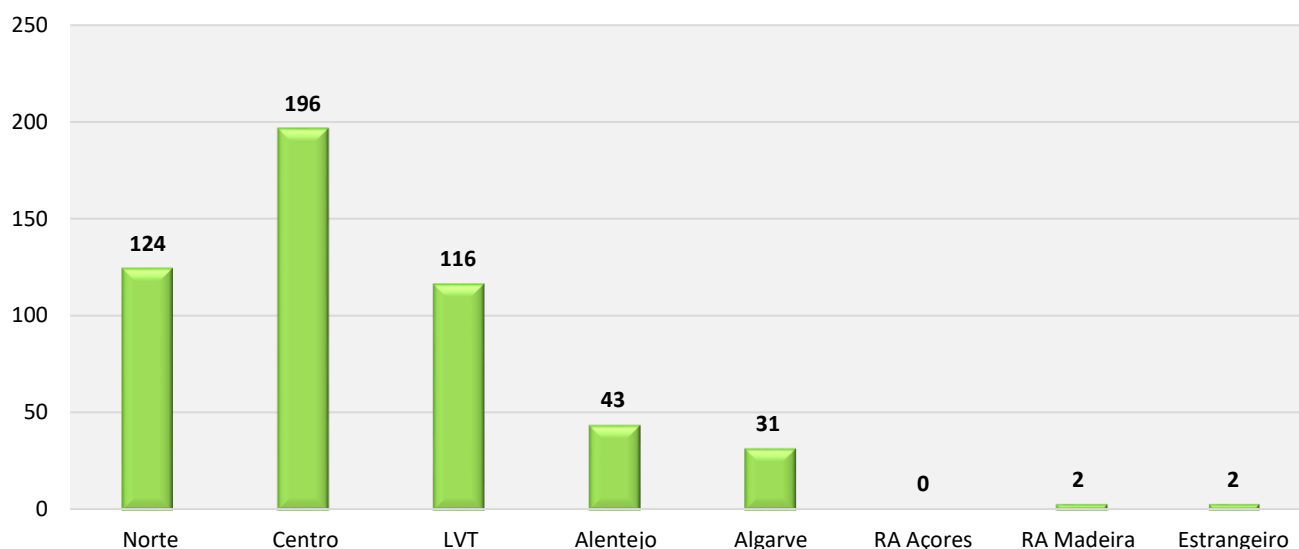


Figura 14 Número total de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 42 Número de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	39	21	40	24	124	
Centro	63	51	50	32	196	
LVT	31	30	33	22	116	
Alentejo	15	12	7	9	43	
Algarve	6	14	7	4	31	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	2	0	0	2	
Estrangeiro	0	0	2	0	2	
Total	154	130	139	91	514	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 43 Número de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	21	18	39	11	10	21	16	24	40	10	14	24	124
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	6	3	9	1	1	2	5	3	8	1	1	2	21
5-14 anos	6	4	10	8	2	10	1	3	4	2	1	3	27
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	3
25-34 anos	0	2	2	0	0	0	1	1	2	1	0	1	5
35-44 anos	1	1	2	0	2	2	1	2	3	1	0	1	8
45-54 anos	1	1	2	0	3	3	4	5	9	2	2	4	18
55-64 anos	4	4	8	1	0	1	2	5	7	1	6	7	23
65-74 anos	2	2	4	0	2	2	2	2	4	0	1	1	11
75 ou+ anos	1	1	2	0	0	0	0	2	2	2	2	4	8
Centro	32	31	63	22	29	51	26	24	50	17	15	32	196
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
1-4 anos	2	4	6	6	5	11	6	2	8	2	0	2	27
5-14 anos	6	8	14	7	5	12	6	1	7	2	0	2	35
15-24 anos	2	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	4
25-34 anos	0	2	2	1	0	1	1	1	2	0	0	0	5
35-44 anos	4	2	6	1	1	2	1	1	2	2	2	4	14
45-54 anos	9	4	13	3	2	5	3	5	8	3	6	9	35
55-64 anos	4	3	7	1	8	9	5	3	8	5	2	7	31
65-74 anos	3	1	4	1	3	4	4	5	9	1	2	3	20
75 ou+ anos	2	7	9	1	4	5	0	6	6	2	2	4	24
LVT	21	10	31	12	18	30	21	12	33	10	12	22	116
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	2	2	4	1	2	3	1	1	2	1	1	2	11
5-14 anos	7	1	8	2	5	7	3	2	5	1	0	1	21
15-24 anos	1	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4
25-34 anos	1	1	2	1	0	1	2	0	2	1	2	3	8
35-44 anos	0	0	0	1	1	2	3	1	4	0	2	2	8
45-54 anos	3	1	4	1	2	3	7	0	7	1	1	2	16
55-64 anos	3	3	6	2	1	3	2	3	5	1	3	4	18
65-74 anos	2	1	3	3	3	6	2	2	4	0	1	1	14
75 ou+ anos	2	0	2	1	3	4	1	3	4	4	2	6	16
Alentejo	5	10	15	9	3	12	3	4	7	4	5	9	43
<1 ano	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	2	1	3	0	0	0	1	1	2	0	0	0	5
5-14 anos	0	2	2	0	0	0	2	0	2	2	0	2	6
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
35-44 anos	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	4
45-54 anos	0	1	1	1	1	2	0	0	0	2	2	4	7
55-64 anos	1	1	2	2	0	2	0	2	2	0	1	1	7
65-74 anos	0	2	2	2	1	3	0	1	1	0	1	1	7
75 ou+ anos	0	1	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	4
Algarve	1	5	6	10	4	14	5	2	7	3	1	4	31
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
35-44 anos	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3
45-54 anos	0	0	0	3	2	5	1	0	1	0	0	0	6
55-64 anos	0	1	1	1	2	3	2	0	2	1	0	1	7
65-74 anos	0	1	1	4	0	4	0	0	0	1	1	2	7
75 ou+ anos	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	3
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	80	74	154	66	64	130	73	66	139	44	47	91	514

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 44 Número de casos notificados de Febre Escaro-Nodular (Rickettsiose), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				
	2013	2014	2015	2016	Total
Norte	39	21	40	24	124
Alto Minho	2	0	2	1	5
Alto Tâmega	5	1	6	1	13
Área Metropolitana do Porto	3	4	10	6	23
Ave	1	1	2	3	7
Cávado	2	1	1	4	8
Douro	19	10	5	5	39
Tâmega e Sousa	1	1	3	4	9
Terras de Trás-os-Montes	6	3	11	0	20
Centro	71	59	60	38	228
Beira Baixa	4	4	3	0	11
Beiras e Serra da Estrela	8	10	7	1	26
Médio Tejo	4	5	2	3	14
Oeste	4	3	8	3	18
Região de Aveiro	11	11	9	3	34
Região de Coimbra	18	11	20	12	61
Região de Leiria	12	8	3	10	33
Viseu Dão Lafões	10	7	8	6	31
Área Metropolitana de Lisboa	22	17	20	12	71
Área Metropolitana de Lisboa	22	17	20	12	71
Alentejo	16	17	10	13	56
Alentejo Central	1	2	1	0	4
Alentejo Litoral	8	4	1	4	17
Alto Alentejo	2	0	1	0	3
Baixo Alentejo	4	6	4	5	19
Lezíria do Tejo	1	5	3	4	13
Algarve	6	14	7	4	31
Algarve	6	14	7	4	31
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	2	0	0	2
RA Madeira	0	2	0	0	2
Estrangeiro	0	0	2	0	2
Estrangeiro	0	0	2	0	2
Total	154	130	139	91	514

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.15. Febre Q

Febre Q, por ARS (2013 - 2016)

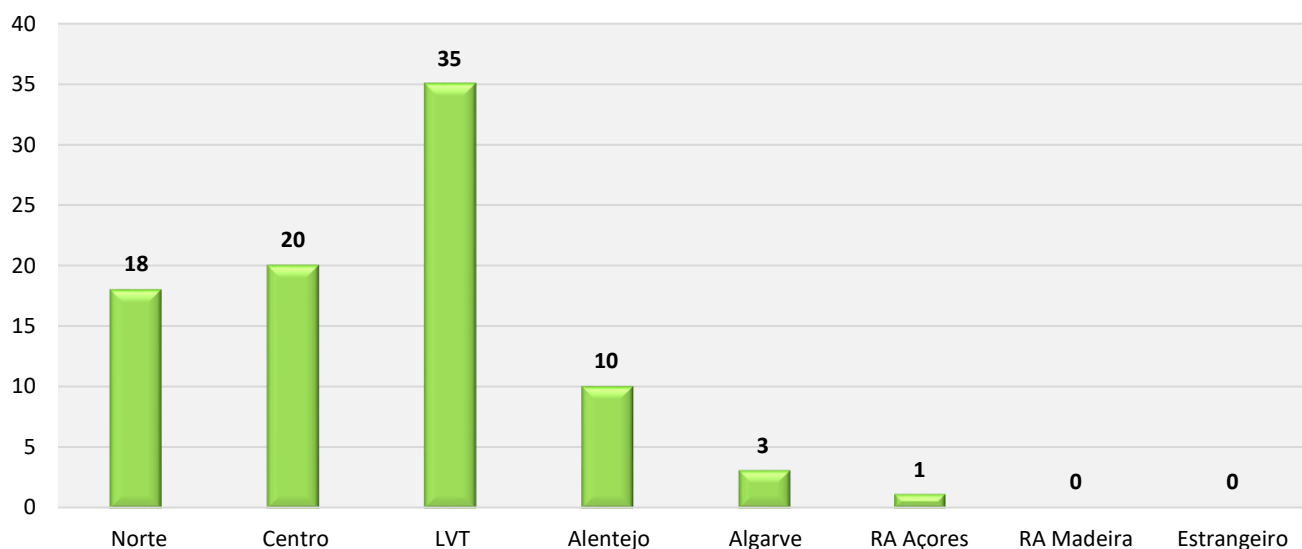


Figura 15 Número total de casos notificados de Febre Q, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 45 Número de casos notificados de Febre Q, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	2	5	8	3	18	
Centro	4	7	5	4	20	
LVT	10	8	12	5	35	
Alentejo	6	1	1	2	10	
Algarve	0	0	0	3	3	
RA Açores	1	0	0	0	1	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	23	21	26	17	87	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 46 Número de casos notificados de Febre Q, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	2	0	2	5	0	5	7	1	8	2	1	3	18
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	3	0	3	0	1	1	5
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
45-54 anos	0	0	0	2	0	2	1	0	1	1	0	1	4
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	3
75 ou+ anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Centro	0	4	4	6	1	7	5	0	5	4	0	4	20
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	3
45-54 anos	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
55-64 anos	0	1	1	1	1	2	2	0	2	1	0	1	6
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
75 ou+ anos	0	1	1	3	0	3	0	0	0	1	0	1	5
LVT	6	4	10	6	2	8	9	3	12	3	2	5	35
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
25-34 anos	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	1	2	8
35-44 anos	2	0	2	0	0	0	3	0	3	1	0	1	6
45-54 anos	2	2	4	2	2	4	1	1	2	0	0	0	10
55-64 anos	0	0	0	1	0	1	1	1	2	1	0	1	4
65-74 anos	0	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
75 ou+ anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
Alentejo	3	3	6	1	0	1	1	0	1	1	1	2	10
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	2
35-44 anos	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	
RA Açores	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	12	11	23	18	3	21	22	4	26	13	4	17	87

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 47 Número de casos notificados de Febre Q, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2013	2014	2015	2016	Total
Norte		2	5	8	3	18
Alto Minho		0	1	0	0	1
Alto Tâmega		0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto		1	2	8	0	11
Ave		0	2	0	1	3
Cávado		0	0	0	0	0
Douro		1	0	0	0	1
Tâmega e Sousa		0	0	0	1	1
Terras de Trás-os-Montes		0	0	0	1	1
Centro		7	8	7	5	27
Beira Baixa		0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		0	1	1	0	2
Médio Tejo		1	0	1	1	3
Oeste		2	1	1	0	4
Região de Aveiro		0	1	1	0	2
Região de Coimbra		2	3	3	3	11
Região de Leiria		2	2	0	1	5
Viseu Dão Lafões		0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa		7	7	9	4	27
Área Metropolitana de Lisboa		7	7	9	4	27
Alentejo		6	1	2	2	11
Alentejo Central		2	1	1	2	6
Alentejo Litoral		1	0	0	0	1
Alto Alentejo		0	0	0	0	0
Baixo Alentejo		3	0	0	0	3
Lezíria do Tejo		0	0	1	0	1
Algarve		0	0	0	3	3
Algarve		0	0	0	3	3
RA Açores		1	0	0	0	1
RA Açores		1	0	0	0	1
RA Madeira		0	0	0	0	0
Estrangeiro		0	0	0	0	0
Total		23	21	26	17	87

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.16. Febre Tifóide e Paratifóide

Febre Tifóide e Paratifóide, por ARS (2013 - 2016)

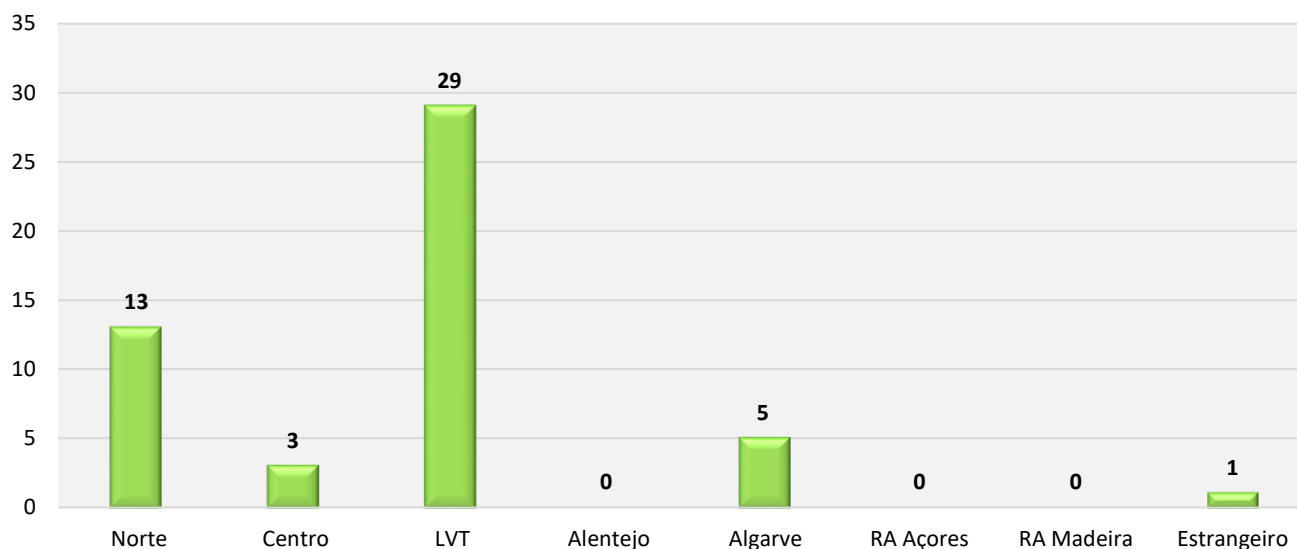


Figura 16 Número total de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 48 Número de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	6	3	3	1	13
Centro	1	1	1	0	3
LVT	5	11	4	9	29
Alentejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	4	1	0	5
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	1	0	0	0	1
Total	13	19	9	10	51

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 49 Número de casos notificados de Febre Tifóide e Paratifóide, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	1	5	6	1	2	3	1	2	3	1	0	1	13
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
5-14 anos	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
35-44 anos	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3
45-54 anos	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	3	2	5	5	6	11	2	2	4	4	5	9	29
<1 ano	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	1	1	2	2	1	3	0	0	0	1	1	2	7
5-14 anos	0	1	1	1	1	2	0	0	0	1	0	1	4
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	2	4
25-34 anos	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	2	2	4
35-44 anos	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	3
45-54 anos	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	4
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	3	1	4	1	0	1	0	0	0	5
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1-4 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	4	9	13	10	9	19	5	4	9	5	5	10	51

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 50 Número de casos notificados de Febre Tifóide e Paratífóide, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	6	3	3	1	13
Alto Minho	0	0	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	1	2	2	1	6
Ave	0	0	0	0	0
Cávado	4	0	1	0	5
Douro	0	1	0	0	1
Tâmega e Sousa	1	0	0	0	1
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0	0	0
Centro	1	1	1	0	3
Beira Baixa	0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	0	0
Médio Tejo	0	0	0	0	0
Oeste	0	0	0	0	0
Região de Aveiro	0	0	0	0	0
Região de Coimbra	1	0	0	0	1
Região de Leiria	0	1	1	0	2
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	5	11	4	9	29
Área Metropolitana de Lisboa	5	11	4	9	29
Alentejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	4	1	0	5
Algarve	0	4	1	0	5
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	1	0	0	0	1
Estrangeiro	1	0	0	0	1
Total	13	19	9	10	51

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.17. Febres Hemorrágicas Virais e Febres por Arbovírus

**Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por ARS
(2015 - 2016)**

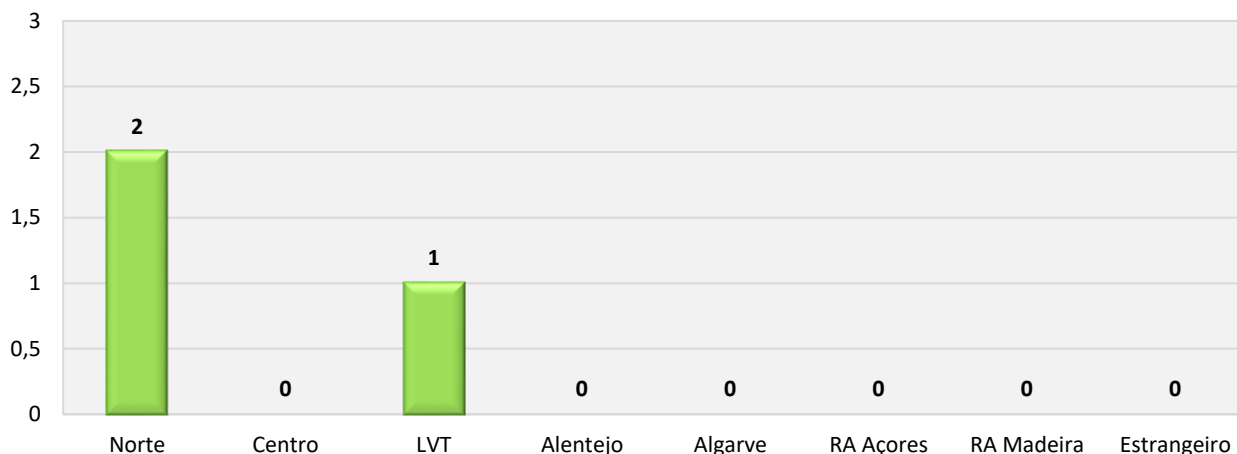


Figura 17 Número total de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 51 Número de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano			Total
	2015	2016		
Norte	0	2		2
Centro	0	0		0
LVT	0	1		1
Alentejo	0	0		0
Algarve	0	0		0
RA Açores	0	0		0
RA Madeira	0	0		0
Estrangeiro	0	0		0
Total	0	3		3

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 52 Número de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	0	2	2	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	1	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	1	1	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	1	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	3	3	3

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 53 Número de casos notificados de Febres hemorrágicas virais e febres por arbovírus, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	0	2	2
Alto Minho	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	0	1	1
Ave	0	0	0
Cávado	0	0	0
Douro	0	0	0
Tâmega e Sousa	0	1	1
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	0	1	1
Área Metropolitana de Lisboa	0	1	1
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	0	3	3

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.18. Giardíase

Giardíase, por ARS (2015 - 2016)

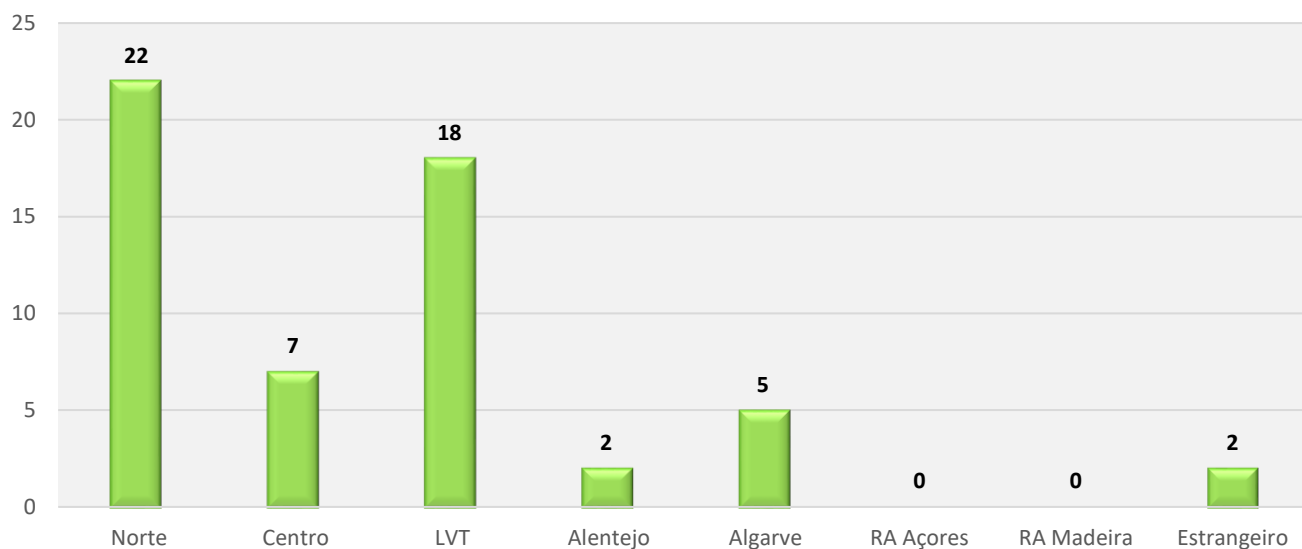


Figura 18 Número total de casos notificados de Giardíase, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 54 Número de casos notificados de Giardíase, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	9	13	22
Centro	3	4	7
LVT	8	10	18
Alentejo	1	1	2
Algarve	4	1	5
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	1	1	2
Total	26	30	56

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 55 Número de casos notificados de Giardíase, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	4	5	9	9	4	13	22
<1 ano	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	1	3	4	0	1	1	5
5-14 anos	2	0	2	1	2	3	5
15-24 anos	0	1	1	2	0	2	3
25-34 anos	0	0	0	2	0	2	2
35-44 anos	0	0	0	2	1	3	3
45-54 anos	1	0	1	1	0	1	2
55-64 anos	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	3	0	3	2	2	4	7
<1 ano	1	0	1	0	0	0	1
1-4 anos	1	0	1	1	0	1	2
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	1	1	2
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	1	0	1	1
LVT	5	3	8	5	5	10	18
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	1	0	1	1	1	2	3
5-14 anos	1	1	2	3	1	4	6
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	1	1	2	0	1	1	3
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	1	1	0	1	1	2
75 ou + anos	0	0	0	0	1	1	1
Alentejo	1	0	1	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	1	0	1	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	2	2	4	0	1	1	5
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	2	0	2	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	1	1	0	0	0	1
75 ou + anos	0	1	1	0	0	0	1
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	1	0	1	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Total	16	10	26	18	12	30	56

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 56 Número de casos notificados de Giardíase, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	9	13	22
Alto Minho	1	0	1
Alto Tâmega	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	5	10	15
Ave	1	0	1
Cávado	1	2	3
Douro	0	0	0
Tâmega e Sousa	1	1	2
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	4	4	8
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	2	2
Médio Tejo	1	0	1
Oeste	0	0	0
Região de Aveiro	0	0	0
Região de Coimbra	1	1	2
Região de Leiria	0	0	0
Viseu Dão Lafões	2	1	3
Área Metropolitana de Lisboa	6	8	14
Área Metropolitana de Lisboa	6	8	14
Alentejo	2	3	5
Alentejo Central	0	0	0
Alentejo Litoral	0	0	0
Alto Alentejo	0	0	0
Baixo Alentejo	1	1	2
Lezíria do Tejo	1	2	3
Algarve	4	1	5
Algarve	4	1	5
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	1	1	2
Estrangeiro	1	1	2
Total	26	30	56

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.19. Gonorreia

Gonorreia, por ARS (2013 - 2016)

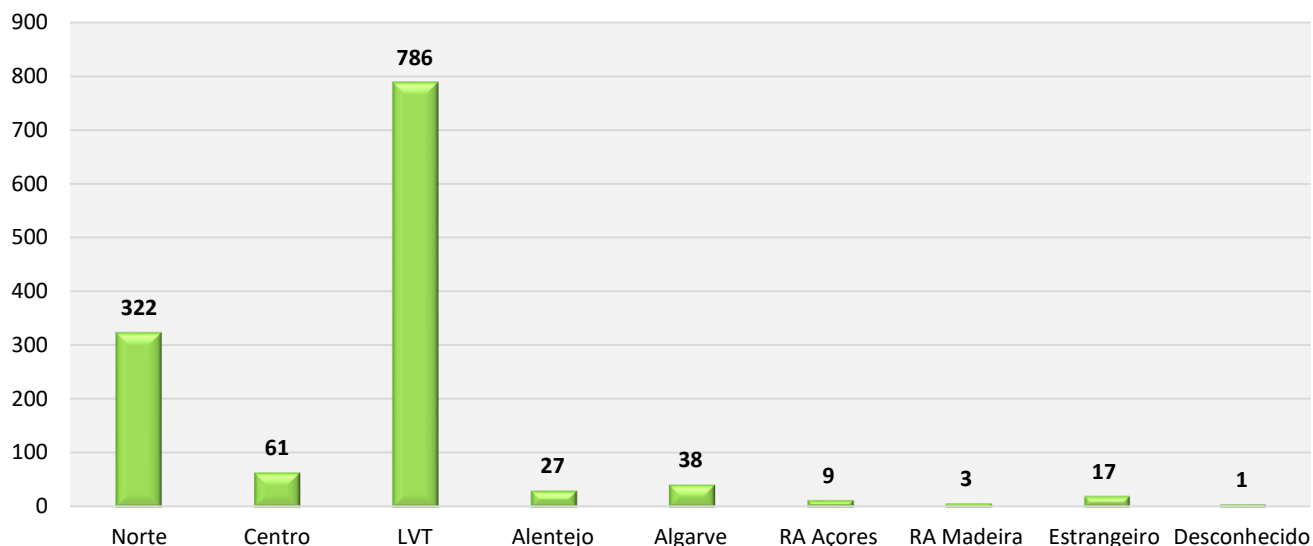


Figura 19 Número total de casos notificados de Gonorreia, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 57 Número de casos notificados de Gonorreia, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	18	44	122	138	322	
Centro	1	10	21	29	61	
LVT	95	136	283	272	786	
Alentejo	1	4	13	9	27	
Algarve	0	8	17	13	38	
RA Açores	0	3	2	4	9	
RA Madeira	0	1	2	0	3	
Estrangeiro	0	0	8	9	17	
Desconhecido	1	0	0	0	1	
Total	116	206	468	474	1264	

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 58 Número de casos notificados de Gonorreia, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	14	4	18	39	5	44	108	14	122	125	13	138	322
<1 ano	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos	6	0	6	6	0	6	43	3	46	36	6	42	100
25-34 anos	5	2	7	13	4	17	26	1	27	53	3	56	107
35-44 anos	1	0	1	13	1	14	12	6	18	19	3	22	55
45-54 anos	2	0	2	4	0	4	17	1	18	8	1	9	33
55-64 anos	0	1	1	3	0	3	8	2	10	6	0	6	20
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	3
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Centro	1	0	1	9	1	10	18	3	21	26	3	29	61
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	6	0	6	10	1	11	17
25-34 anos	1	0	1	4	0	4	5	0	5	9	1	10	20
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	4	2	6	4	1	5	12
45-54 anos	0	0	0	2	0	2	1	0	1	2	0	2	5
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	73	22	95	122	14	136	257	26	283	236	36	272	786
<1 ano	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2	4
1-4 anos	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	1	1	1	0	1	3	2	5	3	2	5	12
15-24 anos	26	14	40	48	8	56	100	10	110	95	20	115	321
25-34 anos	24	6	30	44	6	50	85	7	92	86	10	96	268
35-44 anos	11	0	11	20	0	20	41	3	44	34	4	38	113
45-54 anos	8	1	9	4	0	4	15	0	15	11	0	11	39
55-64 anos	2	0	2	3	0	3	8	3	11	2	0	2	18
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	4	0	4	3	0	3	8
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Alentejo	1	0	1	4	0	4	13	0	13	8	1	9	27
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	3	0	3	2	0	2	5
25-34 anos	1	0	1	2	0	2	6	0	6	4	0	4	13
35-44 anos	0	0	0	2	0	2	3	0	3	1	0	1	6
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	8	0	8	16	1	17	12	1	13	38
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3

15-24 anos	0	0	0	0	0	0	4	1	5	4	0	4	9
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	4	0	4	4	0	4	9
35-44 anos	0	0	0	3	0	3	4	0	4	3	1	4	11
45-54 anos	0	0	0	1	0	1	3	0	3	1	0	1	5
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	3	0	3	2	0	2	4	0	4	9
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2
25-34 anos	0	0	0	2	0	2	1	0	1	3	0	3	6
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	1	1	2	0	2	0	0	0	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	8	0	8	8	1	9	17
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	3
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	4	0	4	4	1	5	9
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	89	27	116	185	21	206	424	44	468	419	55	474	1264

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 59 Número de casos notificados de Gonorreia, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

Ano	2013	2014	2015	2016	Total
NUTS II e NUTS III					
Norte	18	44	122	138	322
Alto Minho	0	2	6	4	12
Alto Tâmega	1	1	1	1	4
Área Metropolitana do Porto	9	30	82	104	225
Ave	4	6	10	10	30
Cávado	2	2	7	10	21
Douro	1	0	3	0	4
Tâmega e Sousa	1	3	12	9	25
Terras de Trás-os-Montes	0	0	1	0	1
Centro	2	22	31	48	103
Beira Baixa	0	0	1	1	2
Beiras e Serra da Estrela	0	0	2	1	3
Médio Tejo	0	1	2	4	7
Oeste	1	11	8	15	35
Região de Aveiro	0	5	4	13	22
Região de Coimbra	1	0	6	6	13
Região de Leiria	0	4	5	2	11
Viseu Dão Lafões	0	1	3	6	10
Área Metropolitana de Lisboa	93	124	263	245	725
Área Metropolitana de Lisboa	93	124	263	245	725
Alentejo	2	4	23	17	46
Alentejo Central	0	1	4	2	7
Alentejo Litoral	0	2	5	2	9
Alto Alentejo	1	0	1	1	3
Baixo Alentejo	0	1	3	4	8
Lezíria do Tejo	1	0	10	8	19
Algarve	0	8	17	13	38
Algarve	0	8	17	13	38
RA Açores	0	3	2	4	9
RA Açores	0	3	2	4	9
RA Madeira	0	1	2	0	3
RA Madeira	0	1	2	0	3
Estrangeiro	0	0	8	9	17
Estrangeiro	0	0	8	9	17
Desconhecido	1	0	0	0	1
Desconhecido	1	0	0	0	1
Total	116	206	468	474	1264

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.20. Hepatite A

Hepatite A, por ARS (2013 - 2016)

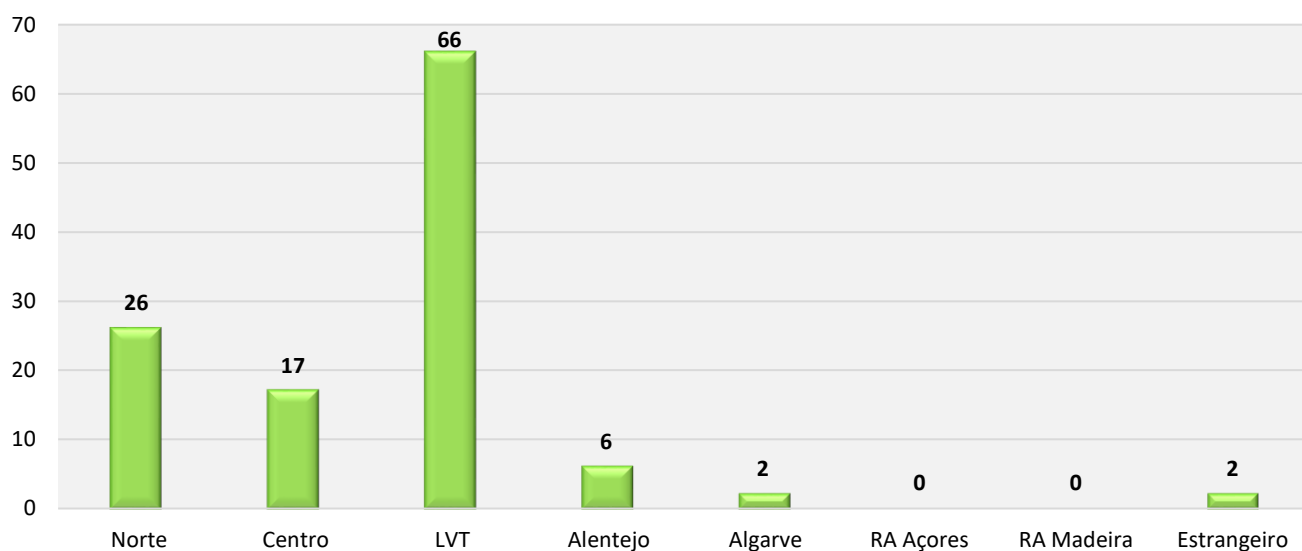


Figura 20 Número total de casos notificados de Hepatite A, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 60 Número de casos notificados de Hepatite A, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	4	6	12	4	26	
Centro	4	1	6	6	17	
LVT	7	11	8	40	66	
Alentejo	1	2	3	0	6	
Algarve	1	0	0	1	2	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	2	2	
Total	17	20	29	53	119	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 61 Número de casos notificados de Hepatite A, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	2	2	4	3	3	6	5	7	12	3	1	4	26
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	3
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	2	2	4	0	0	0	5
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1	1	2	2	0	2	5
35-44 anos	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	3
45-54 anos	0	1	1	0	0	0	1	1	2	1	1	2	5
55-64 anos	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Centro	2	2	4	0	1	1	4	2	6	4	2	6	17
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
25-34 anos	0	1	1	0	0	0	2	1	3	0	0	0	4
35-44 anos	2	0	2	0	0	0	1	0	1	2	0	2	5
45-54 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
LVT	3	4	7	7	4	11	3	5	8	21	19	40	66
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	3	4	6
5-14 anos	1	1	2	3	2	5	0	0	0	4	4	8	15
15-24 anos	0	0	0	2	0	2	0	1	1	1	2	3	6
25-34 anos	0	1	1	0	1	1	1	1	2	7	4	11	15
35-44 anos	0	0	0	1	1	2	2	1	3	6	2	8	13
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
75 ou+ anos	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Alentejo	0	1	1	1	1	2	3	0	3	0	0	0	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	8	9	17	11	9	20	15	14	29	30	23	53
												119

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 62 Número de casos notificados de Hepatite A, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	4	6	12	4	26
Alto Minho	0	2	1	0	3
Alto Tâmega	1	0	0	1	2
Área Metropolitana do Porto	2	2	4	2	10
Ave	0	0	2	0	2
Cávado	0	1	0	1	2
Douro	1	0	2	0	3
Tâmega e Sousa	0	1	1	0	2
Terras de Trás-os-Montes	0	0	2	0	2
Centro	4	2	9	8	23
Beira Baixa	0	0	0	1	1
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	1	1
Médio Tejo	0	0	2	0	2
Oeste	0	1	1	2	4
Região de Aveiro	1	0	1	2	4
Região de Coimbra	1	0	2	0	3
Região de Leiria	2	1	2	2	7
Viseu Dão Lafões	0	0	1	0	1
Área Metropolitana de Lisboa	6	9	4	38	57
Área Metropolitana de Lisboa	6	9	4	38	57
Alentejo	2	3	4	0	9
Alentejo Central	0	0	1	0	1
Alentejo Litoral	1	1	1	0	3
Alto Alentejo	0	1	0	0	1
Baixo Alentejo	0	0	1	0	1
Lezíria do Tejo	1	1	1	0	3
Algarve	1	0	0	1	2
Algarve	1	0	0	1	2
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	2	2
Estrangeiro	0	0	0	2	2
Total	17	20	29	53	119

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.21. Hepatite B

Hepatite B, por ARS (2015 - 2016)

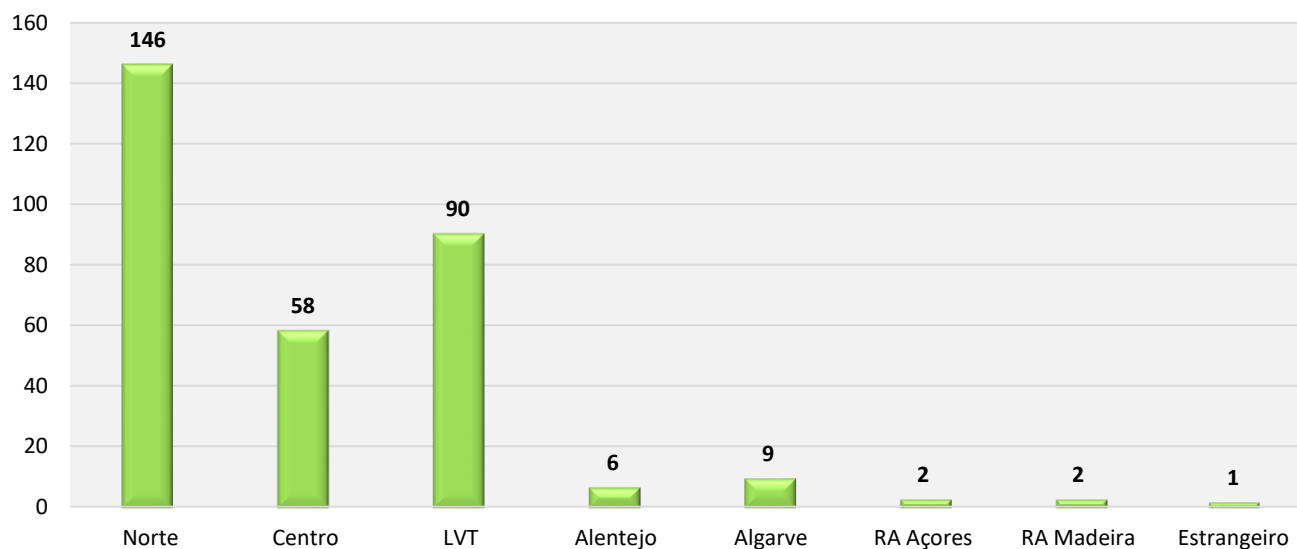


Figura 21 Número total de casos notificados de Hepatite B, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 63 Número de casos notificados de Hepatite B, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano			Total
	2015	2016		
Norte	61	85		146
Centro	29	29		58
LVT	34	56		90
Alentejo	3	3		6
Algarve	5	4		9
RA Açores	0	2		2
RA Madeira	1	1		2
Estrangeiro	0	1		1
Total	133	181		314

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 64 Número de casos notificados de Hepatite B, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	44	17	61	58	27	85	146
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	1	1	3	4	7	8
25-34 anos	6	1	7	9	4	13	20
35-44 anos	10	5	15	18	6	24	39
45-54 anos	15	5	20	13	5	18	38
55-64 anos	10	2	12	8	4	12	24
65-74 anos	3	2	5	6	2	8	13
75 ou + anos	0	1	1	1	2	3	4
Centro	17	12	29	14	15	29	58
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	1	2	2
25-34 anos	2	4	6	0	4	4	10
35-44 anos	4	5	9	5	3	8	17
45-54 anos	2	2	4	4	4	8	12
55-64 anos	4	1	5	0	1	1	6
65-74 anos	2	0	2	4	1	5	7
75 ou + anos	3	0	3	0	1	1	4
LVT	20	14	34	32	24	56	90
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	1	0	1	1	0	1	2
15-24 anos	3	5	8	4	4	8	16
25-34 anos	5	6	11	7	7	14	25
35-44 anos	5	1	6	12	4	16	22
45-54 anos	2	2	4	3	4	7	11
55-64 anos	3	0	3	3	0	3	6
65-74 anos	0	0	0	2	1	3	3
75 ou + anos	1	0	1	0	4	4	5
Alentejo	0	3	3	2	1	3	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	1	1	0	1	1	2
25-34 anos	0	2	2	1	0	1	3
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	1	0	1	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	2	3	5	4	0	4	9
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	2	2	1	0	1	3

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	1	0	1	2	0	2	3
45-54 anos	0	1	1	1	0	1	2
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	1	1	2	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	1	1	1
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	1	0	1	0	1	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	1	1	1
35-44 anos	1	0	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	1	0	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Total	84	49	133	112	69	181	314

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 65 Número de casos notificados de Hepatite B, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	59	85	144
Alto Minho	5	4	9
Alto Tâmega	2	0	2
Área Metropolitana do Porto	28	46	74
Ave	3	2	5
Cávado	12	9	21
Douro	3	5	8
Tâmega e Sousa	6	11	17
Terras de Trás-os-Montes	0	8	8
Centro	31	31	62
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	1	1	2
Médio Tejo	0	0	0
Oeste	2	2	4
Região de Aveiro	17	17	34
Região de Coimbra	3	4	7
Região de Leiria	6	3	9
Viseu Dão Lafões	2	4	6
Área Metropolitana de Lisboa	32	51	83
Área Metropolitana de Lisboa	32	51	83
Alentejo	3	6	9
Alentejo Central	0	1	1
Alentejo Litoral	1	1	2
Alto Alentejo	2	0	2
Baixo Alentejo	0	1	1
Lezíria do Tejo	0	3	3
Algarve	5	4	9
Algarve	5	4	9
RA Açores	0	2	2
RA Açores	0	2	2
RA Madeira	0	1	1
RA Madeira	0	1	1
Estrangeiro	3	1	4
Estrangeiro	3	1	4
Total	133	181	314

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.22. Hepatite C

Hepatite C, por ARS (2015 - 2016)

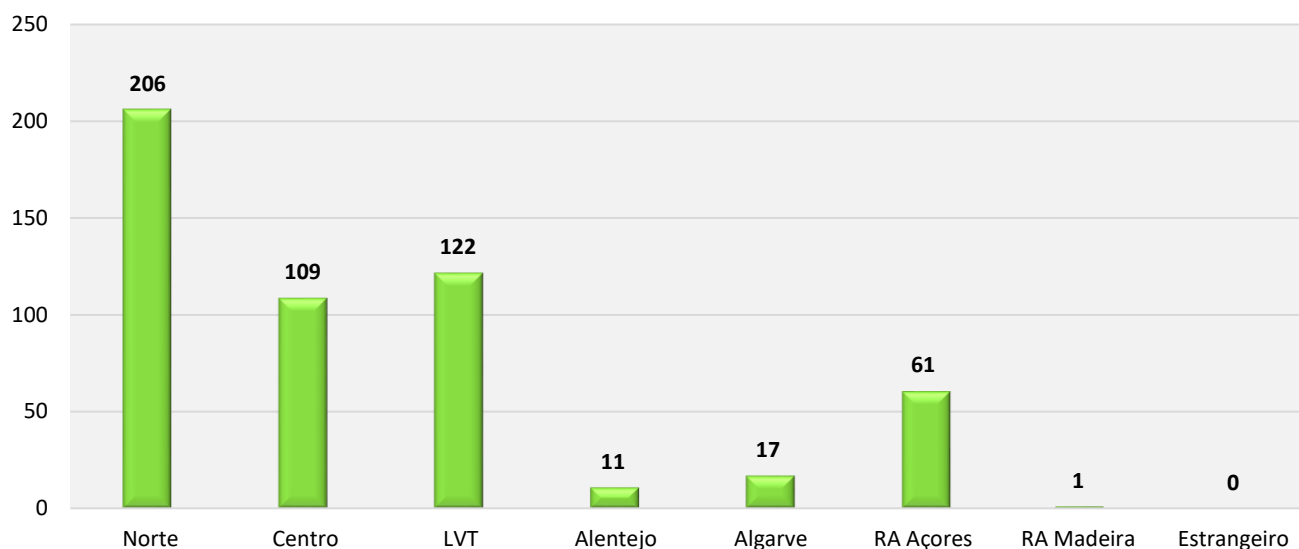


Figura 22 Número total de casos notificados de Hepatite C, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 66 Número de casos notificados de Hepatite C, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	90	116	206
Centro	58	51	109
LVT	63	59	122
Alentejo	5	6	11
Algarve	9	8	17
RA Açores	21	40	61
RA Madeira	0	1	1
Estrangeiro	0	0	0
Total	246	281	527

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 67 Número de casos notificados de Hepatite C, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	69	21	90	95	21	116	206
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	1	1	2	0	0	0	2
25-34 anos	8	1	9	6	1	7	16
35-44 anos	26	4	30	32	5	37	67
45-54 anos	19	7	26	29	9	38	64
55-64 anos	10	2	12	20	1	21	33
65-74 anos	4	3	7	4	2	6	13
75 ou + anos	1	3	4	4	3	7	11
Centro	39	19	58	38	13	51	109
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	7	2	9	1	2	3	12
35-44 anos	13	12	25	13	4	17	42
45-54 anos	13	1	14	13	1	14	28
55-64 anos	2	1	3	6	0	6	9
65-74 anos	2	0	2	2	3	5	7
75 ou + anos	2	3	5	2	3	5	10
LVT	39	24	63	41	18	59	122
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	1	0	1	0	0	0	1
5-14 anos	1	0	1	0	0	0	1
15-24 anos	2	2	4	1	0	1	5
25-34 anos	1	3	4	3	2	5	9
35-44 anos	10	4	14	9	6	15	29
45-54 anos	13	8	21	15	7	22	43
55-64 anos	10	3	13	10	0	10	23
65-74 anos	1	1	2	0	1	1	3
75 ou + anos	0	3	3	3	2	5	8
Alentejo	4	1	5	5	1	6	11
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	1	1	4	0	4	5
45-54 anos	3	0	3	1	0	1	4
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	1	1	1
Algarve	7	2	9	6	2	8	17
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	4	1	5	4	2	6	11
55-64 anos	1	1	2	1	0	1	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	2	0	2	0	0	0	2
RA Açores	17	4	21	34	6	40	61
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	3	0	3	7	0	7	10
25-34 anos	4	3	7	12	3	15	22
35-44 anos	6	1	7	9	3	12	19
45-54 anos	3	0	3	2	0	2	5
55-64 anos	1	0	1	4	0	4	5
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	1	0	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	1	0	1	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	175	71	246	220	61	281	527

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 68 Número de casos notificados de Hepatite C, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	84	116	200
Alto Minho	0	5	5
Alto Tâmega	2	1	3
Área Metropolitana do Porto	45	82	127
Ave	5	6	11
Cávado	16	7	23
Douro	1	2	3
Tâmega e Sousa	14	4	18
Terras de Trás-os-Montes	1	9	10
Centro	67	56	123
Beira Baixa	1	1	2
Beiras e Serra da Estrela	0	4	4
Médio Tejo	1	1	2
Oeste	6	4	10
Região de Aveiro	41	38	79
Região de Coimbra	9	7	16
Região de Leiria	7	1	8
Viseu Dão Lafões	2	0	2
Área Metropolitana de Lisboa	54	54	108
Área Metropolitana de Lisboa	54	54	108
Alentejo	10	6	16
Alentejo Central	3	1	4
Alentejo Litoral	1	2	3
Alto Alentejo	1	1	2
Baixo Alentejo	1	2	3
Lezíria do Tejo	4	0	4
Algarve	9	8	17
Algarve	9	8	17
RA Açores	20	40	60
RA Açores	20	40	60
RA Madeira	0	1	1
RA MAdeira	0	1	1
Estrangeiro	2	0	2
Estrangeiro	2	0	2
Total	246	281	527

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.23. Hepatite E

Hepatite E, por ARS (2015 - 2016)

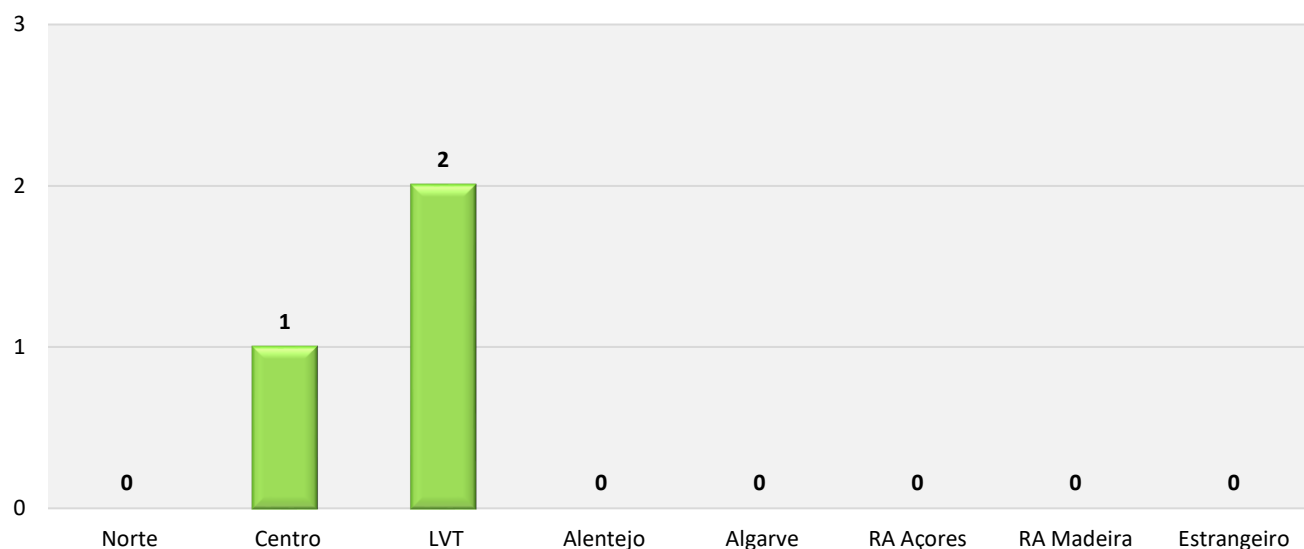


Figura 23 Número total de casos notificados de Hepatite E, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 69 Número de casos notificados de Hepatite E, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	0	0	0
Centro	1	0	1
LVT	0	2	2
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	1	2	3

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 70 Número de casos notificados de Hepatite E, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS	Ano	2015			2016			Total
		M	F	MF	M	F	MF	
	Norte	0	0	0	0	0	0	0
	Centro	1	0	1	0	0	0	1
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
	35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
	45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	1	0	1	0	0	0	1
	75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
	LVT	0	0	0	1	1	2	2
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
	35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1
	45-54 anos	0	0	0	1	0	1	1
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
	Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
	Algarve	0	0	0	0	0	0	0
	RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
	RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
	Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
	Total	1	0	1	1	1	2	3

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 71 Número de casos notificados de Hepatite E, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2015	2016	Total
		Norte	0	0
Centro	1	0	1	
Beira Baixa	0	0	0	
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	
Médio Tejo	0	0	0	
Oeste	0	0	0	
Região de Aveiro	0	0	0	
Região de Coimbra	1	0	1	
Região de Leiria	0	0	0	
Viseu Dão Lafões	0	0	0	
Área Metropolitana de Lisboa	0	2	2	
Área Metropolitana de Lisboa	0	2	2	
Alentejo	0	0	0	
Algarve	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	
Total	1	2	3	

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.24. Infeção por *Bacillus anthracis* (Carbúnculo)

Infeção por *Bacillus anthracis* (Carbúnculo), por ARS (2013 - 2016)

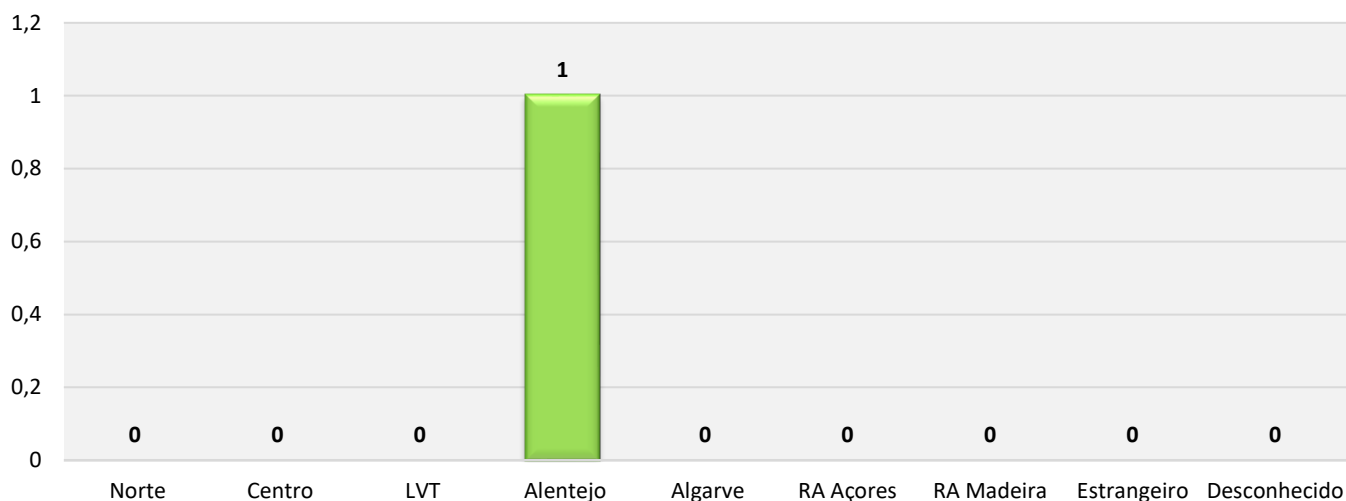


Figura 24 Número total de casos notificados de Infeção por *Bacillus anthracis* (Carbúnculo), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 72 Número de casos notificados de Infeção por *Bacillus anthracis* (Carbúnculo), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	0	0	0	0	0	
Centro	0	0	0	0	0	
LVT	0	0	0	0	0	
Alentejo	1	0	0	0	1	
Algarve	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	1	0	0	0	1	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 73 Número de casos notificados de Infeção por *Bacillus anthracis* (Carbúnculo), por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 74 Número de casos notificados de Infeção por *Bacillus anthracis* (Carbúnculo), por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	2013	2014	2015	2016	Total
Norte	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	0	0	0	0	0
Alentejo	1	0	0	0	1
Alentejo Central	0	0	0	0	0
Alentejo Litoral	0	0	0	0	0
Alto Alentejo	0	0	0	0	0
Baixo Alentejo	1	0	0	0	1
Lezíria do Tejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0
Total	1	0	0	0	1

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.25. Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, Linfgranuloma Venéreo

Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, Linfgranuloma Venéreo, por ARS (2015 - 2016)

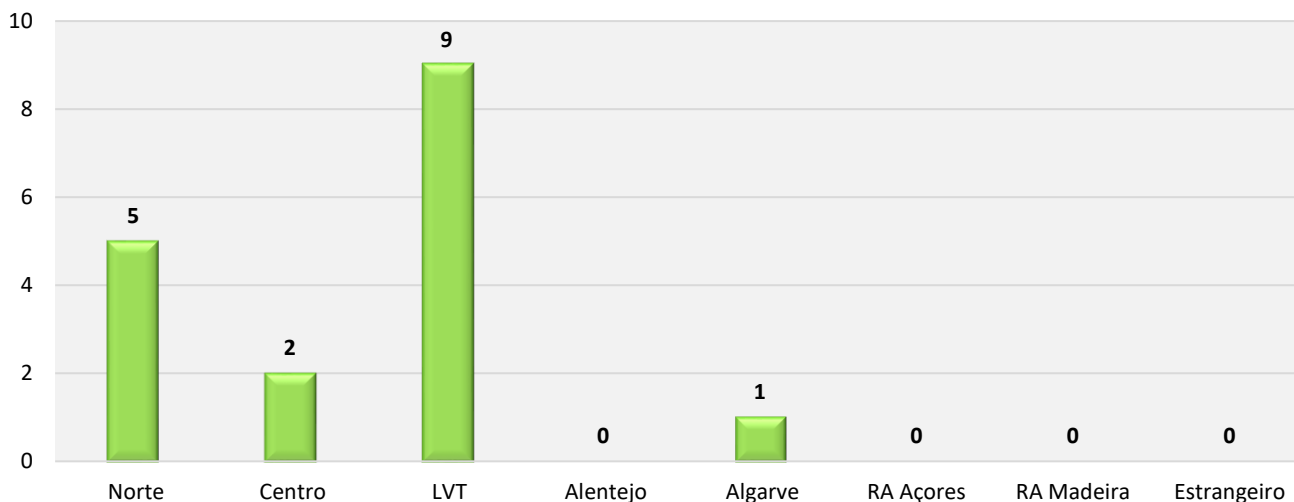


Figura 25 Número total de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, Linfgranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 75 Número de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, Linfgranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	2	3	5
Centro	1	1	2
LVT	7	2	9
Alentejo	0	0	0
Algarve	1	0	1
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	11	6	17

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 76 Número de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	2	0	2	2	1	3	5
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	2	0	2	1	1	2	4
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	1	0	1	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
LVT	7	0	7	2	0	2	9
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	2	0	2	0	0	0	2
25-34 anos	3	0	3	0	0	0	3
35-44 anos	2	0	2	2	0	2	4
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	1	0	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	11	0	11	5	1	6	17

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 77 Número de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, Linfogranuloma Venéreo, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2015	2016	Total
Norte		2	3	5
Alto Minho		0	0	0
Alto Tâmega		0	0	0
Área Metropolitana do Porto		1	2	3
Ave		1	0	1
Cávado		0	0	0
Douro		0	1	1
Tâmega e Sousa		0	0	0
Terras de Trás-os-Montes		0	0	0
Centro		2	1	3
Beira Baixa		0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		0	0	0
Médio Tejo		0	0	0
Oeste		1	0	1
Região de Aveiro		0	1	1
Região de Coimbra		0	0	0
Região de Leiria		1	0	1
Viseu Dão Lafões		0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa		5	2	7
Área Metropolitana de Lisboa		5	2	7
Alentejo		1	0	1
Alentejo Central		0	0	0
Alentejo Litoral		0	0	0
Alto Alentejo		0	0	0
Baixo Alentejo		0	0	0
Lezíria do Tejo		1	0	1
Algarve		1	0	1
Algarve		1	0	1
RA Açores		0	0	0
RA Madeira		0	0	0
Estrangeiro		0	0	0
Total		11	6	17

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.26. Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, excluindo Linfogranuloma Venéreo

Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, excluindo Linfogranuloma Venéreo, por ARS (2015 - 2016)

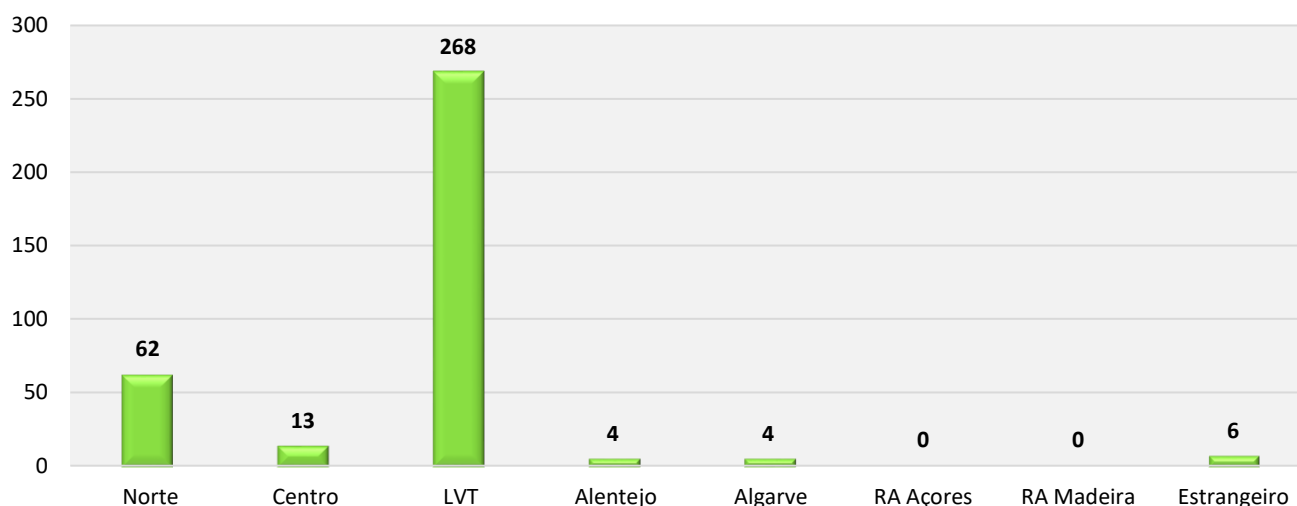


Figura 26 Número total de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, excluindo Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 78 Número de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, excluindo Linfogranuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	17	45	62
Centro	5	8	13
LVT	132	136	268
Alentejo	1	3	4
Algarve	2	2	4
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	5	1	6
Total	162	195	357

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 79 Número de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, excluindo Linfogramuloma Venéreo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	8	9	17	17	28	45	62
<1 ano	0	1	1	2	2	4	5
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	2	3	5	6	7	13	18
25-34 anos	4	2	6	7	11	18	24
35-44 anos	1	3	4	1	5	6	10
45-54 anos	1	0	1	0	1	1	2
55-64 anos	0	0	0	0	1	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	1	0	1	1
Centro	4	1	5	5	3	8	13
<1 ano	0	0	0	0	1	1	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	2	0	2	2	1	3	5
25-34 anos	2	0	2	3	1	4	6
35-44 anos	0	1	1	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
LVT	100	32	132	90	46	136	268
<1 ano	2	1	3	0	0	0	3
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	1	1	0	0	0	1
15-24 anos	23	10	33	18	19	37	70
25-34 anos	45	14	59	33	19	52	111
35-44 anos	20	4	24	25	6	31	55
45-54 anos	7	0	7	11	1	12	19
55-64 anos	3	2	5	3	1	4	9
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	1	0	1	3	0	3	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	1	0	1	1	0	1	2
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	1	1	2	1	1	2	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	1	2	2

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	1	1	0	0	0	1
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	3	2	5	1	0	1	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	2	2	1	0	1	3
35-44 anos	2	0	2	0	0	0	2
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Total	117	45	162	117	78	195	357

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 80 Número de casos notificados de Infeção por *Chlamydia Trachomatis*, excluindo Linfogranuloma Venéreo, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2015	2016	Total
Norte		17	45	62
Alto Minho		0	1	1
Alto Tâmega		0	0	0
Área Metropolitana do Porto		12	39	51
Ave		3	2	5
Cávado		0	1	1
Douro		0	0	0
Tâmega e Sousa		2	2	4
Terras de Trás-os-Montes		0	0	0
Centro		9	13	22
Beira Baixa		0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		0	1	1
Médio Tejo		1	2	3
Oeste		3	3	6
Região de Aveiro		2	2	4
Região de Coimbra		1	4	5
Região de Leiria		1	0	1
Viseu Dão Lafões		1	1	2
Área Metropolitana de Lisboa		127	128	255
Área Metropolitana de Lisboa		127	128	255
Alentejo		2	6	8
Alentejo Central		1	1	2
Alentejo Litoral		0	1	1
Alto Alentejo		0	0	0
Baixo Alentejo		0	1	1
Lezíria do Tejo		1	3	4
Algarve		2	2	4
Algarve		2	2	4
RA Açores		0	0	0
RA Madeira		0	0	0
Estrangeiro		5	1	6
Estrangeiro		5	1	6
Total		162	195	357

Nota: NUTS - Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.27. Infeção por vírus do Nilo Ocidental

Infeção por vírus do Nilo Ocidental, por ARS (2015 - 2016)

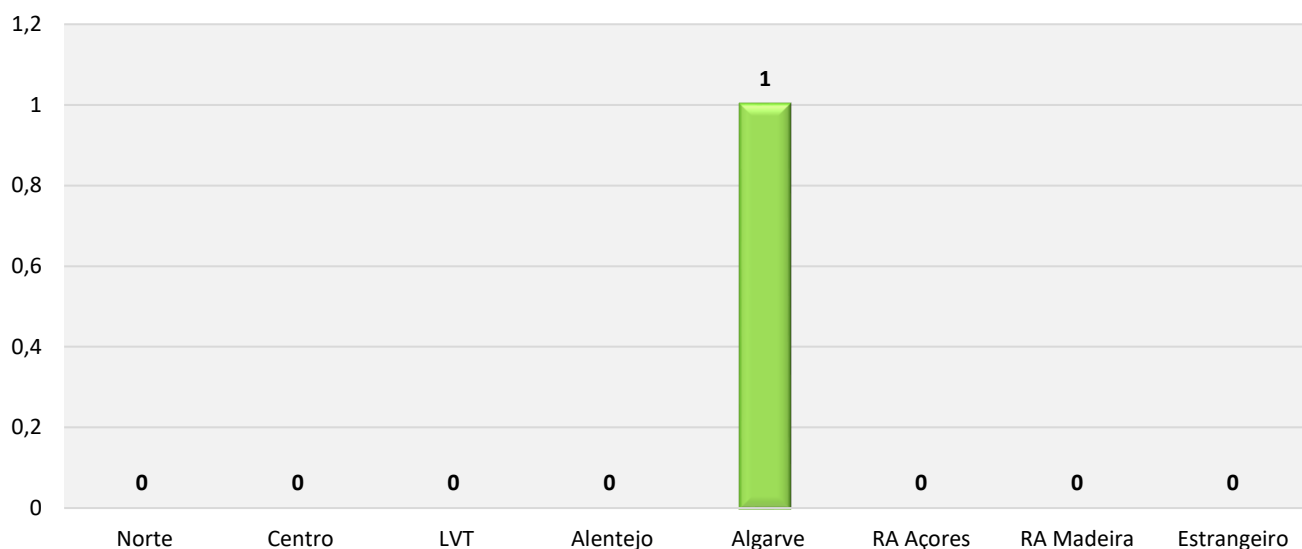


Figura 27 Número total de casos notificados de Infeção por vírus do Nilo Ocidental, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 81 Número de casos notificados de Infeção por vírus do Nilo Ocidental, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	0	0	0
Centro	0	0	0
LVT	0	0	0
Alentejo	0	0	0
Algarve	1	0	1
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	1	0	1

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 82 Número de casos notificados de Infeção por vírus do Nilo Ocidental, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	1	0	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	1	0	1	0	0	0	1

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 83 Número de casos notificados de Infeção por vírus do Nilo Ocidental, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III \ Ano	2015	2016	Total
Norte	0	0	0
Centro	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	0	0	0
Alentejo	0	0	0
Algarve	1	0	1
Algarve	1	0	1
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	1	0	1

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.28. Infeção por vírus Zika

Infeção por vírus Zika, por ARS (2016)

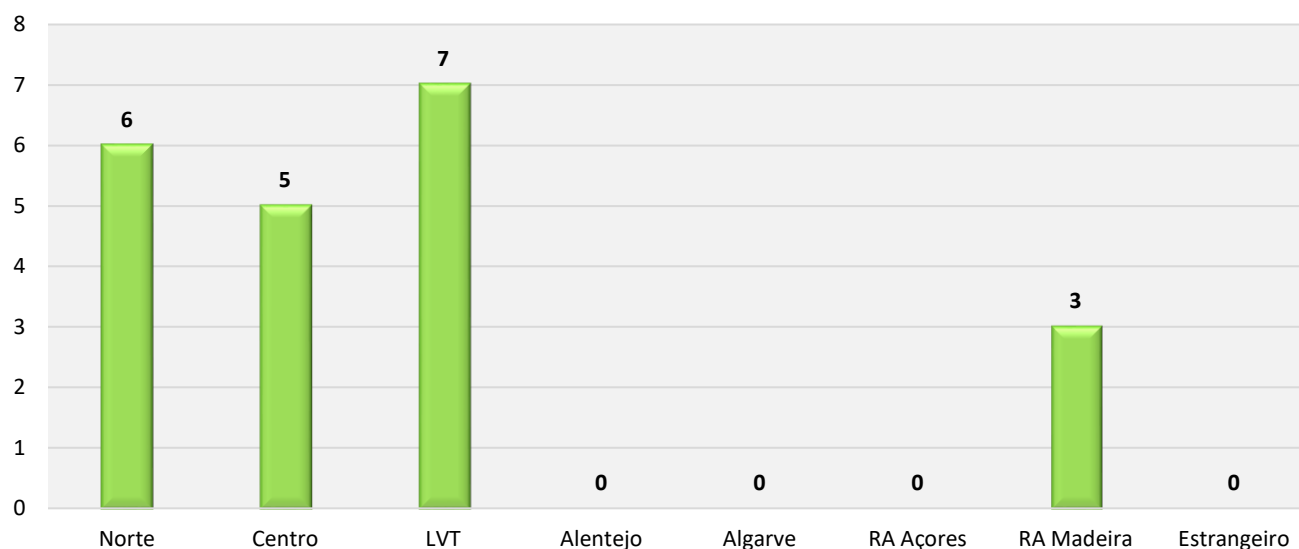


Figura 28 Número total de casos notificados de Infeção por vírus Zika, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016

Quadro 84 Número de casos notificados de Infeção por vírus Zika, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2016

ARS	Ano	2016
	Norte	6
	Centro	5
	LVT	7
	Alentejo	0
	Algarve	0
	RA Açores	0
	RA Madeira	3
	Estrangeiro	0
	Total	21

Notas: Vinte (20) dos casos notificados em 2016 foram importados

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 85 Número de casos notificados de Infeção por vírus Zika, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2016

ARS	Ano	2016		
		M	F	MF
	Norte	3	3	6
	<1 ano	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0
	25-34 anos	1	1	2
	35-44 anos	0	0	0
	45-54 anos	1	1	2
	55-64 anos	1	1	2
	65-74 anos	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0
	Centro	3	2	5
	<1 ano	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0
	15-24 anos	1	0	1
	25-34 anos	0	0	0
	35-44 anos	1	1	2
	45-54 anos	0	0	0
	55-64 anos	1	1	2
	65-74 anos	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0
	LVT	3	4	7
	<1 ano	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0
	25-34 anos	2	1	3
	35-44 anos	1	3	4
	45-54 anos	0	0	0
	55-64 anos	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0
	75 ou + anos	0	0	0
	Alentejo	0	0	0
	Algarve	0	0	0
	RA Açores	0	0	0
	RA Madeira	0	3	3
	<1 ano	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0
	35-44 anos	0	1	1
	45-54 anos	0	1	1
	55-64 anos	0	0	0
	65-74 anos	0	1	1
	75 ou + anos	0	0	0
	Estrangeiro	0	0	0
	Total	9	12	21

Notas: Vinte (20) dos casos notificados em 2016 foram importados

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 86 Número de casos notificados de Infeção por vírus Zika, por NUTS II e NUTS III, 2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2016
	Norte	6
	Alto Minho	0
	Alto Tâmega	0
	Área Metropolitana do Porto	5
	Ave	0
	Cávado	0
	Douro	0
	Tâmega e Sousa	0
	Terras de Trás-os-Montes	1
	Centro	6
	Beira Baixa	0
	Beiras e Serra da Estrela	0
	Médio Tejo	0
	Oeste	1
	Região de Aveiro	1
	Região de Coimbra	3
	Região de Leiria	1
	Viseu Dão Lafões	0
	Área Metropolitana de Lisboa	6
	Área Metropolitana de Lisboa	6
	Alentejo	0
	Algarve	0
	RA Açores	0
	RA Madeira	3
	RA Madeira	3
	Estrangeiro	0
	Total	21

Notas: Vinte (20) dos casos notificados em 2016 foram importados

NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.29. Leishmaniose Visceral

Leishmaniose Visceral, por ARS (2013 - 2016)

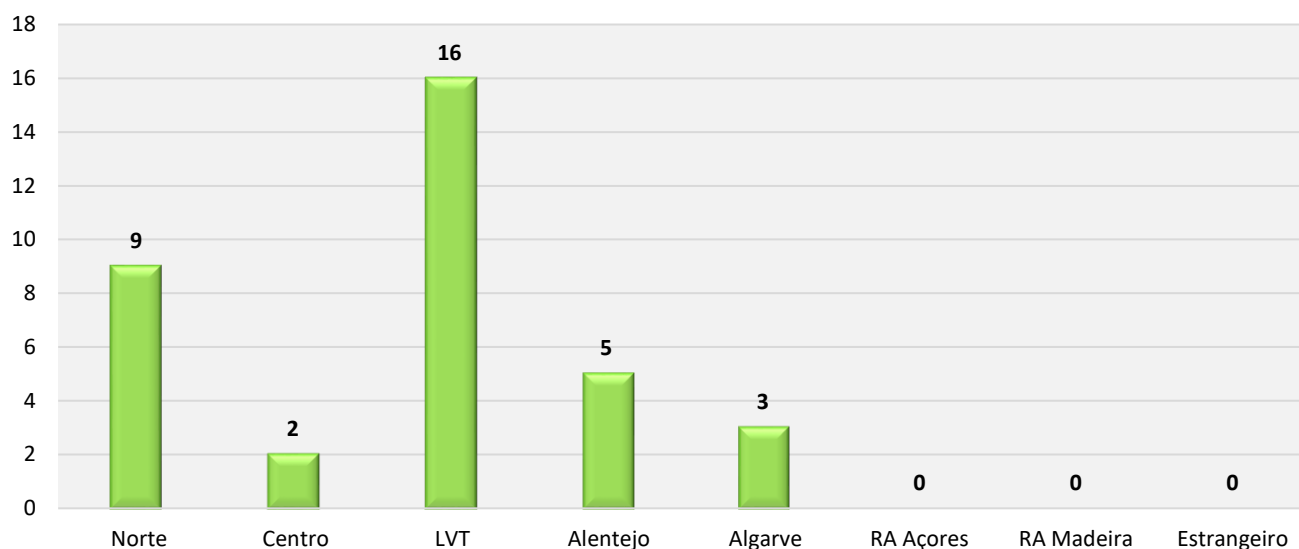


Figura 29 Número total de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 87 Número de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	2	3	1	3	9	
Centro	0	0	2	0	2	
LVT	2	7	4	3	16	
Alentejo	1	2	0	2	5	
Algarve	0	2	0	1	3	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	5	14	7	9	35	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 88 Número de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	1	1	2	1	2	3	0	1	1	3	0	3	9
<1 ano	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
55-64 anos	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	2	0	2	6	1	7	4	0	4	2	1	3	16
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	3
35-44 anos	0	0	0	2	0	2	1	0	1	1	0	1	4
45-54 anos	2	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	4
55-64 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2
Alentejo	0	1	1	1	1	2	0	0	0	1	1	2	5
<1 ano	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	0	1	3
<1 ano	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	3	2	5	9	5	14	6	1	7	7	2	9	35

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 89 Número de casos notificados de Leishmaniose Visceral, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				
	2013	2014	2015	2016	Total
Norte	2	3	1	3	9
Alto Minho	0	1	0	0	1
Alto Tâmega	0	0	0	1	1
Área Metropolitana do Porto	1	1	0	2	4
Ave	0	0	0	0	0
Cávado	0	0	0	0	0
Douro	1	0	0	0	1
Tâmega e Sousa	0	1	1	0	2
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0	0	0
Centro	0	1	2	1	4
Beira Baixa	0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	1	0	1
Médio Tejo	0	1	0	1	2
Oeste	0	0	0	0	0
Região de Aveiro	0	0	0	0	0
Região de Coimbra	0	0	1	0	1
Região de Leiria	0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	2	6	4	2	14
Área Metropolitana de Lisboa	2	6	4	2	14
Alentejo	1	2	0	1	4
Alentejo Central	1	0	0	0	1
Alentejo Litoral	0	0	0	0	0
Alto Alentejo	0	1	0	1	2
Baixo Alentejo	0	1	0	0	1
Lezíria do Tejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	2	0	1	3
Algarve	0	2	0	1	3
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	1	1
Estrangeiro	0	0	0	1	1
Total	5	14	7	9	35

Nota: NUTS - Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.30. Leptospirose

Leptospirose, por ARS (2013 - 2016)

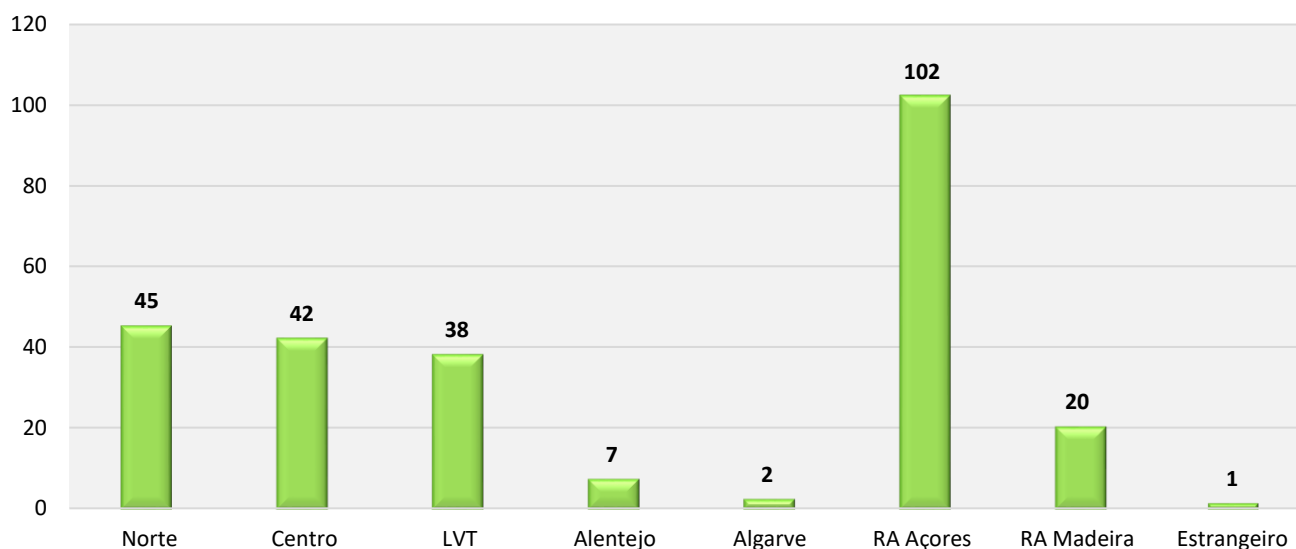


Figura 30 Número total de casos notificados de Leptospirose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 90 Número de casos notificados de Leptospirose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	8	16	12	9	45	
Centro	11	10	9	12	42	
LVT	6	5	8	19	38	
Alentejo	1	2	0	4	7	
Algarve	1	0	0	1	2	
RA Açores	6	3	40	53	102	
RA Madeira	4	3	6	7	20	
Estrangeiro	0	1	0	0	1	
Total	37	40	75	105	257	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 91 Número de casos notificados de Leptospirose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS \ Ano	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	8	0	8	10	6	16	10	2	12	5	4	9	45
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	1	3
35-44 anos	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	3
45-54 anos	1	0	1	1	2	3	2	0	2	1	0	1	7
55-64 anos	3	0	3	1	2	3	3	1	4	2	1	3	13
65-74 anos	2	0	2	4	1	5	0	1	1	1	1	2	10
75 ou+ anos	1	0	1	4	0	4	2	0	2	0	1	1	8
Centro	7	4	11	6	4	10	5	4	9	10	2	12	42
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
45-54 anos	1	1	2	0	0	0	1	1	2	2	0	2	6
55-64 anos	2	2	4	1	1	2	0	1	1	3	1	4	11
65-74 anos	2	0	2	3	0	3	3	0	3	3	0	3	11
75 ou+ anos	1	0	1	2	1	3	1	2	3	2	0	2	9
LVT	3	3	6	3	2	5	6	2	8	14	5	19	38
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	2	6	7
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
25-34 anos	1	1	2	0	0	0	1	0	1	1	1	2	5
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	3
45-54 anos	1	2	3	1	0	1	2	1	3	3	0	3	10
55-64 anos	0	0	0	1	2	3	0	0	0	2	0	2	5
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	4	5
75 ou+ anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Alentejo	1	0	1	1	1	2	0	0	0	2	2	4	7
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	3
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

25-34 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	5	1	6	2	1	3	40	0	40	52	1	53	102
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
15-24 anos	0	1	1	0	0	0	5	0	5	1	0	1	7
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	11	0	11	9	0	9	20
35-44 anos	3	0	3	1	0	1	7	0	7	15	0	15	26
45-54 anos	2	0	2	1	0	1	10	0	10	17	0	17	30
55-64 anos	0	0	0	0	1	1	5	0	5	7	1	8	14
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
RA Madeira	4	0	4	3	0	3	4	2	6	4	3	7	20
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
45-54 anos	0	0	0	1	0	1	1	1	2	1	0	1	4
55-64 anos	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0	1	7
65-74 anos	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	3
Estrangeiro	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	29	8	37	25	15	40	65	10	75	88	17	105	257

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 92 Número de casos notificados de Leptospirose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	8	16	12	9	45	
Alto Minho	0	0	0	0	0	
Alto Tâmega	0	0	0	0	0	
Área Metropolitana do Porto	8	8	9	7	32	
Ave	0	0	1	0	1	
Cávado	0	0	1	0	1	
Douro	0	3	0	0	3	
Tâmega e Sousa	0	5	1	2	8	
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0	0	0	
Centro	14	11	11	15	51	
Beira Baixa	1	0	0	0	1	
Beiras e Serra da Estrela	1	0	2	1	4	
Médio Tejo	2	1	1	1	5	
Oeste	1	0	1	2	4	
Região de Aveiro	3	1	2	3	9	
Região de Coimbra	3	4	3	6	16	
Região de Leiria	3	4	2	0	9	
Viseu Dão Lafões	0	1	0	2	3	
Área Metropolitana de Lisboa	3	4	6	16	29	
Área Metropolitana de Lisboa	3	4	6	16	29	
Alentejo	1	2	0	4	7	
Alentejo Central	1	2	0	1	4	
Alentejo Litoral	0	0	0	0	0	
Alto Alentejo	0	0	0	1	1	
Baixo Alentejo	0	0	0	2	2	
Lezíria do Tejo	0	0	0	0	0	
Algarve	1	0	0	1	2	
Algarve	1	0	0	1	2	
RA Açores	6	3	40	53	102	
RA Açores	6	3	40	53	102	
RA Madeira	4	3	6	7	20	
RA Madeira	4	3	6	7	20	
Estrangeiro	0	1	0	0	1	
Estrangeiro	0	1	0	0	1	
Total	37	40	75	105	257	

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.31. Listeriose

Listeriose, por ARS (2015 - 2016)

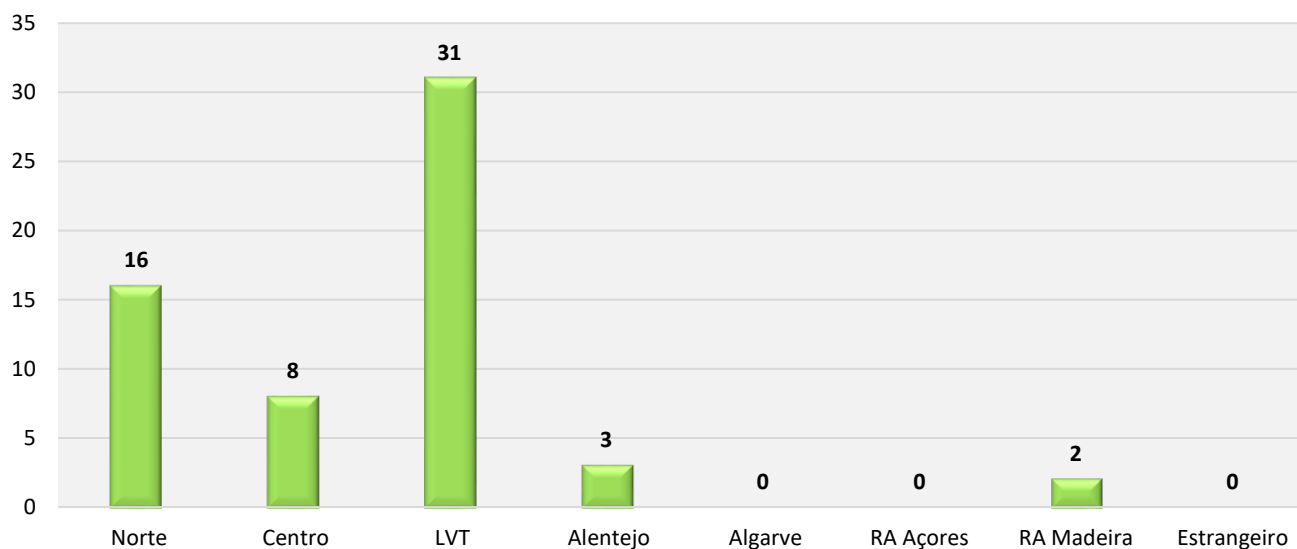


Figura 31 Número total de casos notificados de Listeriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 93 Número de casos notificados de Listeriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	3	13	16
Centro	1	7	8
LVT	21	10	31
Alentejo	2	1	3
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	1	1	2
Estrangeiro	0	0	0
Total	28	32	60

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 94 Número de casos notificados de Listeriose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	2	1	3	6	7	13	16
<1 ano	1	0	1	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	2	2	4	4
55-64 anos	1	0	1	3	0	3	4
65-74 anos	0	1	1	0	3	3	4
75 ou + anos	0	0	0	1	2	3	3
Centro	1	0	1	4	3	7	8
<1 ano	0	0	0	2	0	2	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	1	0	1	0	1	1	2
65-74 anos	0	0	0	2	0	2	2
75 ou + anos	0	0	0	0	2	2	2
LVT	12	9	21	8	2	10	31
<1 ano	2	0	2	0	0	0	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	1	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	1	1	2	1	0	1	3
45-54 anos	2	0	2	2	1	3	5
55-64 anos	2	0	2	4	0	4	6
65-74 anos	3	4	7	0	0	0	7
75 ou + anos	2	3	5	1	1	2	7
Alentejo	1	1	2	1	0	1	3
<1 ano	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	1
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	1	0	1	1	0	1	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0

1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	1
75 ou + anos	1	0	1	0	0	0	1
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	17	11	28	20	12	32	60

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 95 Número de casos notificados de Listeriose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		
	2015	2016	Total
Norte	3	13	16
Alto Minho	0	1	1
Alto Tâmega	0	1	1
Área Metropolitana do Porto	1	6	7
Ave	0	4	4
Cávado	2	1	3
Douro	0	0	0
Tâmega e Sousa	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	3	8	11
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	4	4
Médio Tejo	0	1	1
Oeste	2	0	2
Região de Aveiro	0	1	1
Região de Coimbra	0	0	0
Região de Leiria	0	1	1
Viseu Dão Lafões	1	1	2
Área Metropolitana de Lisboa	19	9	28
Área Metropolitana de Lisboa	19	9	28
Alentejo	2	1	3
Alentejo Central	1	1	2
Alentejo Litoral	0	0	0
Alto Alentejo	1	0	1
Baixo Alentejo	0	0	0
Lezíria do Tejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	1	1	2
RA Madeira	1	1	2
Estrangeiro	0	0	0
Total	28	32	60

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.32. Malária

Malária, por ARS (2013 - 2016)

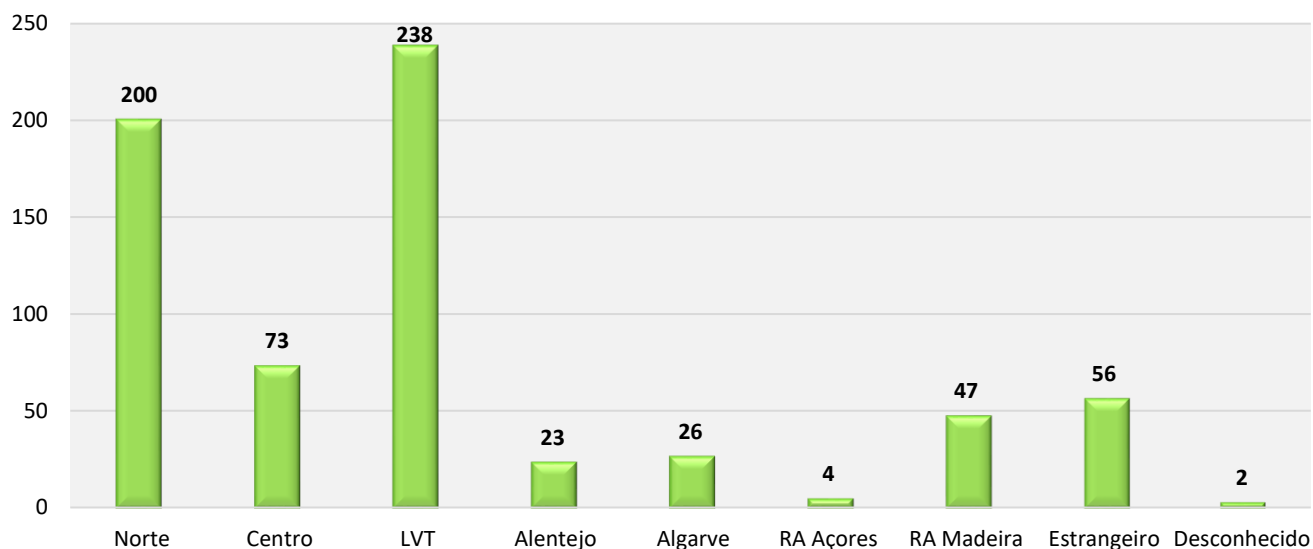


Figura 32 Número total de casos notificados de Malária, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 96 Número de casos notificados de Malária, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	32	51	69	48	200	
Centro	14	14	24	21	73	
LVT	47	36	73	82	238	
Alentejo	3	7	6	7	23	
Algarve	3	9	8	6	26	
RA Açores	2	1	0	1	4	
RA Madeira	15	9	20	3	47	
Estrangeiro	5	1	21	29	56	
Desconhecido	2	0	0	0	2	
Total	123	128	221	197	669	

Notas: Os casos notificados foram importados

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 97 Número de casos notificados de Malária, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	27	5	32	43	8	51	64	5	69	41	7	48	200
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
15-24 anos	1	0	1	3	1	4	0	0	0	2	1	3	8
25-34 anos	4	3	7	11	3	14	10	1	11	4	4	8	40
35-44 anos	9	0	9	12	1	13	30	1	31	10	2	12	65
45-54 anos	9	1	10	15	1	16	19	2	21	14	0	14	61
55-64 anos	4	1	5	2	0	2	4	0	4	7	0	7	18
65-74 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
Centro	11	3	14	11	3	14	20	4	24	17	4	21	73
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3
25-34 anos	1	1	2	1	0	1	4	1	5	3	2	5	13
35-44 anos	4	0	4	4	0	4	7	1	8	7	1	8	24
45-54 anos	3	2	5	5	0	5	3	0	3	4	0	4	17
55-64 anos	1	0	1	0	1	1	6	0	6	3	0	3	11
65-74 anos	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	3
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
LVT	39	8	47	30	6	36	55	18	73	53	29	82	238
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	1	1	7
15-24 anos	1	0	1	5	2	7	3	2	5	4	4	8	21
25-34 anos	8	5	13	4	0	4	10	6	16	8	4	12	45
35-44 anos	10	1	11	11	1	12	18	5	23	14	5	19	65
45-54 anos	9	2	11	5	1	6	17	2	19	20	8	28	64
55-64 anos	8	0	8	3	1	4	4	2	6	5	5	10	28
65-74 anos	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	2	3	6
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
Alentejo	3	0	3	7	0	7	6	0	6	5	2	7	23
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	2	0	2	3	0	3	2	1	3	8
35-44 anos	1	0	1	2	0	2	1	0	1	0	0	0	4
45-54 anos	1	0	1	2	0	2	1	0	1	2	1	3	7
55-64 anos	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	3	0	3	9	0	9	7	1	8	6	0	6	26
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2

35-44 anos	1	0	1	2	0	2	5	1	6	2	0	2	11
45-54 anos	1	0	1	3	0	3	1	0	1	3	0	3	8
55-64 anos	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	2	0	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
35-44 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	15	0	15	9	0	9	20	0	20	2	1	3	47
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	3	0	3	1	0	1	2	0	2	1	0	1	7
35-44 anos	5	0	5	7	0	7	8	0	8	0	0	0	20
45-54 anos	5	0	5	0	0	0	8	0	8	0	1	1	14
55-64 anos	2	0	2	1	0	1	2	0	2	1	0	1	6
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	3	2	5	0	1	1	17	4	21	19	10	29	56
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	3	0	3	1	1	2	6
25-34 anos	1	1	2	0	0	0	5	1	6	6	2	8	16
35-44 anos	0	1	1	0	0	0	7	0	7	6	2	8	16
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	2	1	3	4	3	7	10
55-64 anos	2	0	2	0	0	0	0	1	1	2	1	3	6
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	10	18	123	109	19	128	189	32	221	144	53	197	669

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 98 Número de casos notificados de Malária, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	32	51	69	48	200
Alto Minho	1	2	7	1	11
Alto Tâmega	0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	17	33	39	29	118
Ave	4	3	3	9	19
Cávado	5	5	4	2	16
Douro	0	0	6	3	9
Tâmega e Sousa	5	6	8	4	23
Terras de Trás-os-Montes	0	2	2	0	4
Centro	23	23	29	32	107
Beira Baixa	0	0	0	1	1
Beiras e Serra da Estrela	0	1	1	1	3
Médio Tejo	0	1	0	1	2
Oeste	9	8	5	10	32
Região de Aveiro	10	7	7	13	37
Região de Coimbra	2	4	2	2	10
Região de Leiria	2	1	7	0	10
Viseu Dão Lafões	0	1	7	4	12
Área Metropolitana de Lisboa	38	26	63	67	194
Área Metropolitana de Lisboa	38	26	63	67	194
Alentejo	3	8	11	11	33
Alentejo Central	0	1	1	4	6
Alentejo Litoral	2	4	1	2	9
Alto Alentejo	0	0	2	1	3
Baixo Alentejo	1	2	2	0	5
Lezíria do Tejo	0	1	5	4	10
Algarve	3	9	8	6	26
Algarve	3	9	8	6	26
RA Açores	2	1	0	1	4
RA Açores	2	1	0	1	4
RA Madeira	15	9	20	3	47
RA Madeira	15	9	20	3	47
Estrangeiro	5	1	21	29	56
Estrangeiro	5	1	21	29	56
Desconhecido	2	0	0	0	2
Desconhecido	2	0	0	0	2
Total	123	128	221	197	669

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.33. Paralisia Flácida Aguda

Paralisia Flácida Aguda, por ARS (2015 - 2016)

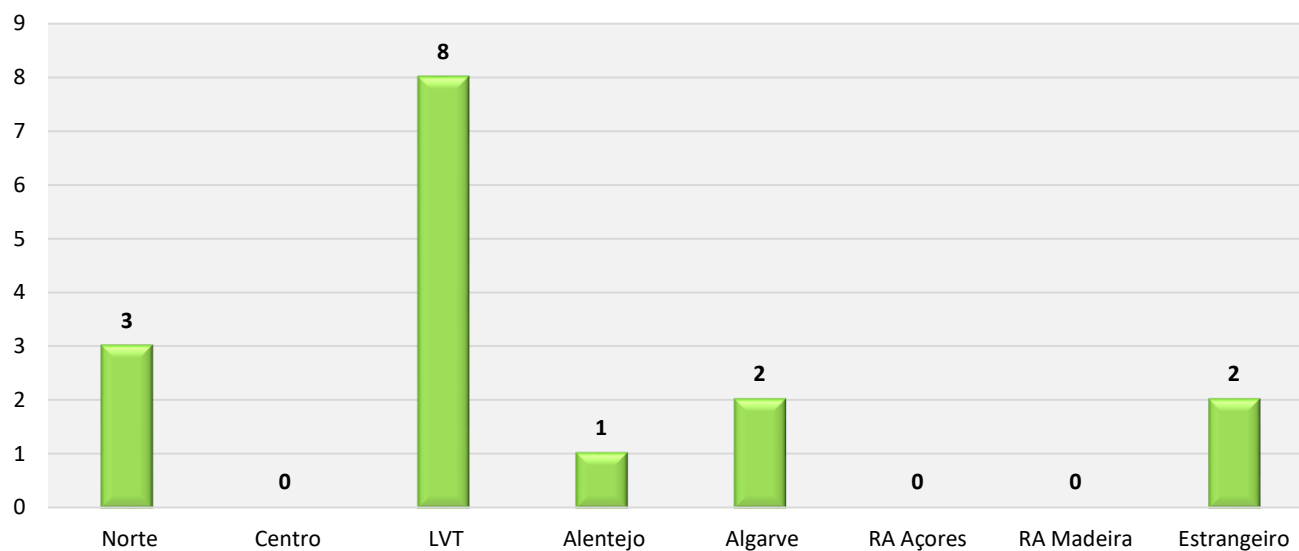


Figura 33 Número total de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 99 Número de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS \ Ano	2015	2016	Total
Norte	1	2	3
Centro	0	0	0
LVT	1	7	8
Alentejo	0	1	1
Algarve	0	2	2
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	1	1	2
Total	3	13	16

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 100 Número de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	1	0	1	1	1	2	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	1	0	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	1
15-24 anos	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0
LVT	1	0	1	3	4	7	8
<1 ano	0	0	0	1	0	1	1
1-4 anos	1	0	1	1	2	3	4
5-14 anos	0	0	0	1	2	3	3
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	1	0	1	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	1	0	1	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	1	1	2	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	1	1	2	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	1	1	0	1	1	2

<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	1	1	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Total	2	1	3	6	7	13	16

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 101 Número de casos notificados de Paralisia Flácida Aguda, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	1	2	3
Alto Minho	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	0	1	1
Ave	0	0	0
Cávado	0	1	1
Douro	1	0	1
Tâmega e Sousa	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	0	2	2
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0
Médio Tejo	0	2	2
Oeste	0	0	0
Região de Aveiro	0	0	0
Região de Coimbra	0	0	0
Região de Leiria	0	0	0
Viseu Dão Lafões	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	1	4	5
Área Metropolitana de Lisboa	1	4	5
Alentejo	0	2	2
Alentejo Central	0	0	0
Alentejo Litoral	0	0	0
Alto Alentejo	0	0	0
Baixo Alentejo	0	1	1
Lezíria do Tejo	0	1	1
Algarve	0	2	2
Algarve	0	2	2
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	1	1	2
Estrangeiro	1	1	2
Total	3	13	16

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.34. Parotidite Epidémica

Parotidite Epidémica, por ARS (2013 - 2016)

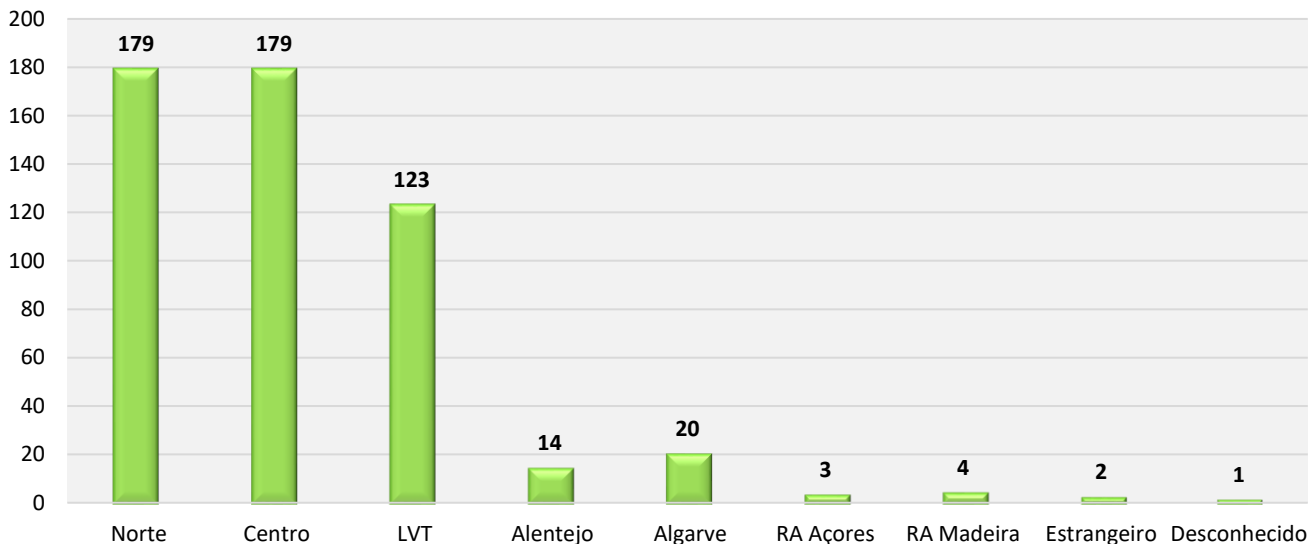


Figura 34 Número total de casos notificados de Parotidite Epidémica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 102 Número de casos notificados de Parotidite Epidémica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	25	26	70	58	179	
Centro	92	18	35	34	179	
LVT	34	22	31	36	123	
Alentejo	2	7	4	1	14	
Algarve	3	5	3	9	20	
RA Açores	1	0	2	0	3	
RA Madeira	0	3	1	0	4	
Estrangeiro	1	0	1	0	2	
Desconhecido	1	0	0	0	1	
Total	159	81	147	138	525	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 103 Número de casos notificados de Parotidite Epidémica, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	14	11	25	16	10	26	42	28	70	31	27	58	179
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
1-4 anos	6	4	10	10	2	12	16	8	24	9	7	16	62
5-14 anos	6	6	12	5	5	10	18	9	27	15	10	25	74
15-24 anos	1	0	1	1	0	1	5	4	9	2	2	4	15
25-34 anos	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4	0	4	6
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	1	2	5
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1	2	3	0	4	4	8
55-64 anos	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	2	2	5
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
Centro	54	38	92	10	8	18	22	13	35	19	15	34	179
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
1-4 anos	10	5	15	4	4	8	5	5	10	5	7	12	45
5-14 anos	30	15	45	4	1	5	12	7	19	7	6	13	82
15-24 anos	10	8	18	0	1	1	3	1	4	4	0	4	27
25-34 anos	2	4	6	0	0	0	2	0	2	0	0	0	8
35-44 anos	1	4	5	1	0	1	0	0	0	2	0	2	8
45-54 anos	0	1	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	3
55-64 anos	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1	4
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	21	13	34	13	9	22	16	15	31	21	15	36	123
<1 ano	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	1	1	3
1-4 anos	7	2	9	3	2	5	4	6	10	8	0	8	32
5-14 anos	9	6	15	5	3	8	8	5	13	7	6	13	49
15-24 anos	3	3	6	1	3	4	2	0	2	3	1	4	16
25-34 anos	1	0	1	1	1	2	1	0	1	2	2	4	8
35-44 anos	1	2	3	1	0	1	1	3	4	0	1	1	9
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	3
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	2	0	2	6	1	7	3	1	4	1	0	1	14
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	4	0	4	1	0	1	0	0	0	5
5-14 anos	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	4
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
25-34 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	2	1	3	3	2	5	0	3	3	5	4	9	20
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	3	5
5-14 anos	0	1	1	2	1	3	0	3	3	1	1	2	9
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2

35-44 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2
45-54 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	3
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
RA Madeira	0	0	0	2	1	3	0	1	1	0	0	0	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	94	65	159	50	31	81	85	62	147	77	61	138	525

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 104 Número de casos notificados de Parotidite Epidémica, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

Ano	2013	2014	2015	2016	Total
NUTS II e NUTS III					
Norte	25	26	70	58	179
Alto Minho	0	1	4	7	12
Alto Tâmega	1	1	1	2	5
Área Metropolitana do Porto	18	11	43	28	100
Ave	2	2	6	2	12
Cávado	2	3	1	7	13
Douro	0	3	4	1	8
Tâmega e Sousa	2	5	10	8	25
Terras de Trás-os-Montes	0	0	1	3	4
Centro	102	29	45	42	218
Beira Baixa	1	1	2	1	5
Beiras e Serra da Estrela	1	0	5	3	9
Médio Tejo	2	1	4	4	11
Oeste	8	10	6	4	28
Região de Aveiro	28	2	9	11	50
Região de Coimbra	55	9	14	10	88
Região de Leiria	4	3	0	4	11
Viseu Dão Lafões	3	3	5	5	16
Área Metropolitana de Lisboa	24	10	18	24	76
Área Metropolitana de Lisboa	24	10	18	24	76
Alentejo	2	8	7	5	22
Alentejo Central	1	2	1	0	4
Alentejo Litoral	0	1	3	0	4
Alto Alentejo	0	2	0	0	2
Baixo Alentejo	1	2	0	1	4
Lezíria do Tejo	0	1	3	4	8
Algarve	3	5	3	9	20
Algarve	3	5	3	9	20
RA Açores	1	0	2	0	3
RA Açores	1	0	2	0	3
RA Madeira	0	3	1	0	4
RA Madeira	0	3	1	0	4
Estrangeiro	1	0	1	0	2
Estrangeiro	1	0	1	0	2
Desconhecido	1	0	0	0	1
Desconhecido	1	0	0	0	1
Total	159	81	147	138	525

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.35. Rubéola Congénita

Rubéola Congénita, por ARS (2013 - 2016)

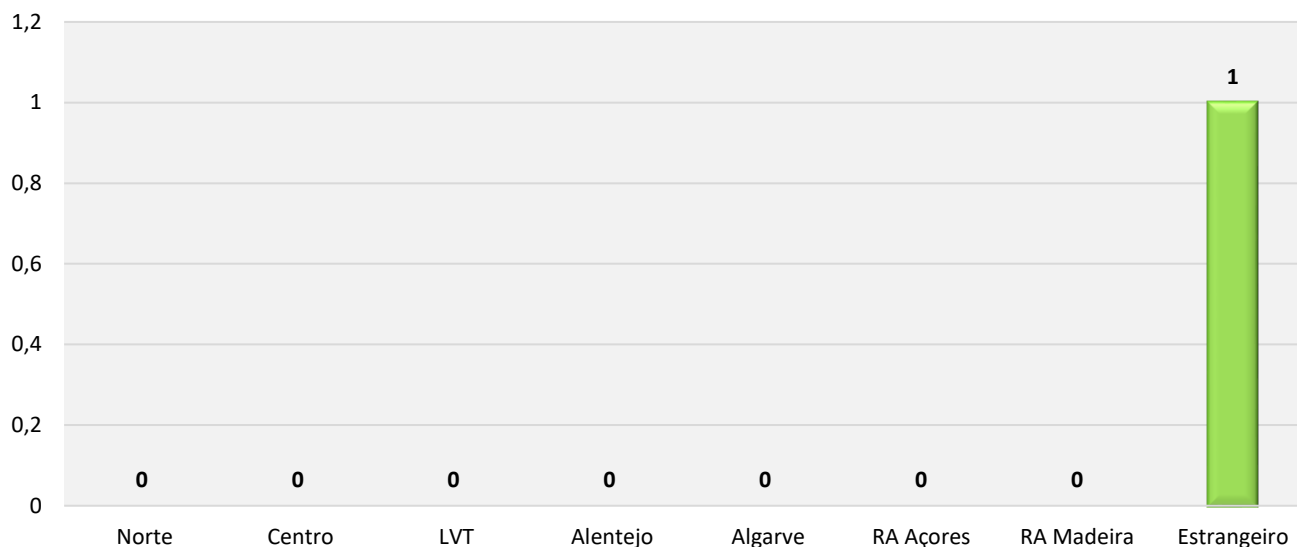


Figura 35 Número total de casos notificados de Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 105 Número de casos notificados de Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	1	0	1
Total	0	0	1	0	1

Notas: O caso notificado em 2015 foi importado

ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 106 Número de casos notificados de Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 107 Número de casos notificados de Rubéola Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	2013	2014	2015	2016	Total
Norte	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	1	0	0
Estrangeiro	0	0	1	0	1
Total	0	0	1	0	1

Nota: NUTS - Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.36. Rubéola, excluindo Rubéola Congénita

Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por ARS (2013 - 2016)

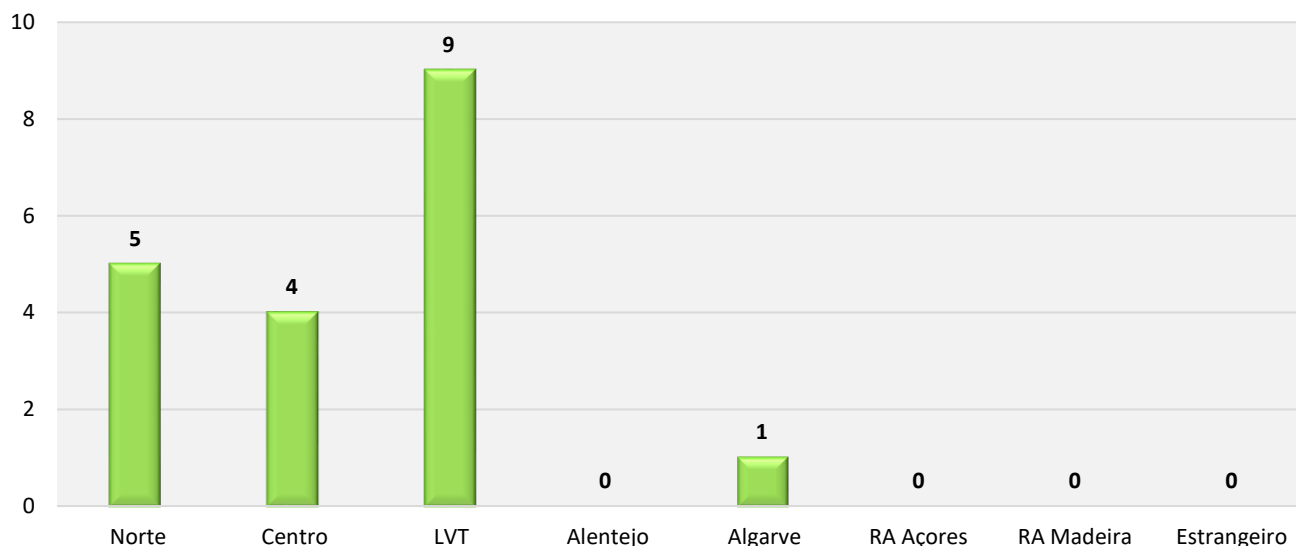


Figura 36 Número total de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 108 Número de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	0	4	1	0	5	
Centro	0	1	1	2	4	
LVT	0	1	3	5	9	
Alentejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	0	1	0	1	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	0	6	6	7	19	

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 109 Número de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	1	3	4	0	1	1	0	0	0	5
<1 ano	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	2	2	4
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	2
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	1	1	2	1	3	4	1	5	9
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	1	4
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	2	4	6	2	4	6	4	3	7	19

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 110 Número de casos notificados de Rubéola, excluindo Rubéola Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2013	2014	2015	2016	Total
Norte		0	4	1	0	5
Alto Minho		0	0	0	0	0
Alto Tâmega		0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto		0	3	0	0	3
Ave		0	0	0	0	0
Cávado		0	0	0	0	0
Douro		0	1	1	0	2
Tâmega e Sousa		0	0	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes		0	0	0	0	0
Centro		0	1	3	2	6
Beira Baixa		0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		0	0	0	1	1
Médio Tejo		0	0	0	0	0
Oeste		0	0	2	0	2
Região de Aveiro		0	1	0	0	1
Região de Coimbra		0	0	0	0	0
Região de Leiria		0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões		0	0	1	1	2
Área Metropolitana de Lisboa		0	1	1	5	7
Área Metropolitana de Lisboa		0	1	1	5	7
Alentejo		0	0	0	0	0
Algarve		0	0	1	0	1
Algarve		0	0	1	0	1
RA Açores		0	0	0	0	0
RA Madeira		0	0	0	0	0
Estrangeiro		0	0	0	0	0
Total		0	6	6	7	19

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.37. Salmoneloses não *Typhi* e não *Paratyphi*

Salmoneloses não *Typhi* e não *Paratyphi*, por ARS (2013 - 2016)

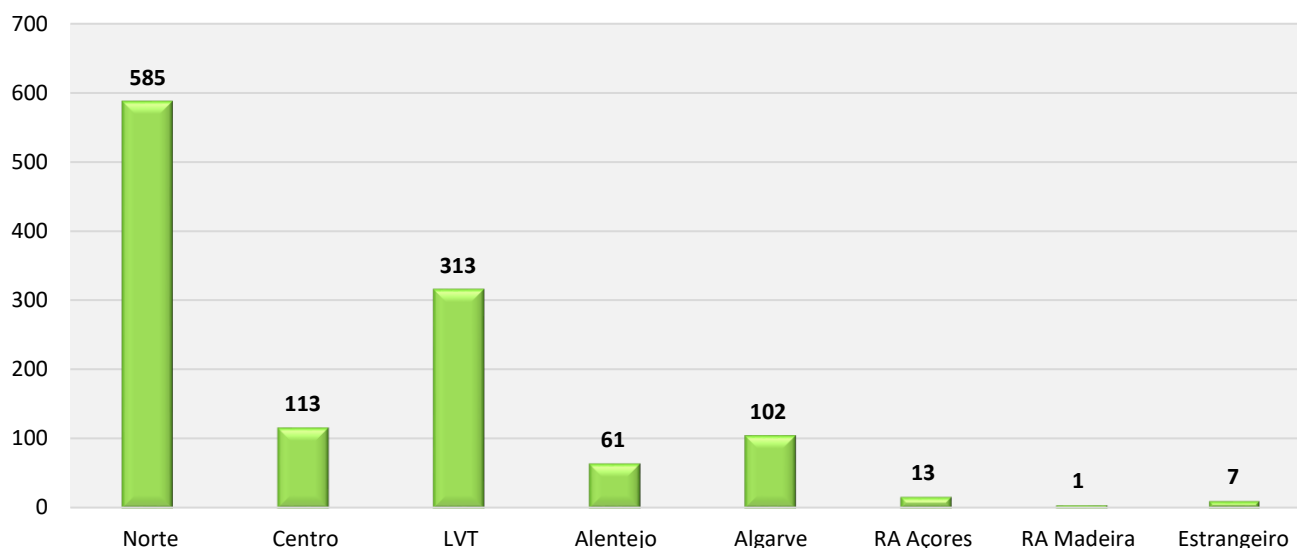


Figura 37 Número total de casos notificados de Salmoneloses não *Typhi* e não *Paratyphi*, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 111 Número de casos notificados de Salmoneloses não *Typhi* e não *Paratyphi*, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	91	151	178	165	585	
Centro	15	24	33	41	113	
LVT	49	59	76	129	313	
Alentejo	12	8	21	20	61	
Algarve	3	3	17	79	102	
RA Açores	1	5	4	3	13	
RA Madeira	0	0	1	0	1	
Estrangeiro	0	0	2	5	7	
Total	171	250	332	442	1195	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 112 Número de casos notificados de Salmoneloses não *Typhi* e não *Paratyphi*, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	57	34	91	77	74	151	100	78	178	86	79	165	585
<1 ano	5	5	10	7	6	13	9	9	18	7	9	16	57
1-4 anos	26	20	46	22	30	52	41	28	69	21	22	43	210
5-14 anos	14	6	20	32	22	54	33	28	61	34	31	65	200
15-24 anos	3	1	4	1	8	9	5	1	6	4	6	10	29
25-34 anos	1	1	2	0	3	3	0	0	0	0	2	2	7
35-44 anos	1	0	1	2	0	2	0	2	2	4	2	6	11
45-54 anos	2	0	2	3	0	3	0	3	3	3	1	4	12
55-64 anos	1	0	1	5	1	6	1	0	1	3	2	5	13
65-74 anos	3	0	3	3	0	3	7	4	11	4	2	6	23
75 ou+ anos	1	1	2	2	4	6	4	3	7	6	2	8	23
Centro	9	6	15	16	8	24	21	12	33	21	20	41	113
<1 ano	0	2	2	2	0	2	1	0	1	2	4	6	11
1-4 anos	4	2	6	2	2	4	4	5	9	3	8	11	30
5-14 anos	2	2	4	7	3	10	6	5	11	8	3	11	36
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	5	0	5	3	1	4	10
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
55-64 anos	0	0	0	2	1	3	1	0	1	0	0	0	4
65-74 anos	1	0	1	1	1	2	1	1	2	3	0	3	8
75 ou+ anos	1	0	1	1	1	2	2	1	3	1	1	2	8
LVT	22	27	49	28	31	59	44	32	76	79	50	129	313
<1 ano	1	4	5	0	2	2	4	3	7	8	4	12	26
1-4 anos	5	12	17	11	7	18	9	11	20	20	10	30	85
5-14 anos	11	9	20	12	14	26	21	7	28	29	20	49	123
15-24 anos	0	0	0	1	2	3	2	1	3	6	5	11	17
25-34 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	2
35-44 anos	2	1	3	0	1	1	2	0	2	2	0	2	8
45-54 anos	1	0	1	0	1	1	1	2	3	3	0	3	8
55-64 anos	0	0	0	2	2	4	2	1	3	4	4	8	15
65-74 anos	1	0	1	1	1	2	1	3	4	4	1	5	12
75 ou+ anos	1	1	2	1	0	1	2	4	6	3	5	8	17
Alentejo	6	6	12	5	3	8	13	8	21	9	11	20	61
<1 ano	1	0	1	0	1	1	1	2	3	0	0	0	5
1-4 anos	3	2	5	3	1	4	3	4	7	4	4	8	24
5-14 anos	2	4	6	2	0	2	7	1	8	1	1	2	18
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
75 ou+ anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3	5	6
Algarve	1	2	3	2	1	3	6	11	17	48	31	79	102
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	1	1	1	0	1	2	3	5	6	1	7	14
5-14 anos	0	0	0	1	1	2	1	2	3	7	8	15	20
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	9	9
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	18	18

35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	4	5	11	9	20	25
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1	0	1	7	1	8	10
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	1	2	5
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
RA Açores	1	0	1	3	2	5	3	1	4	2	1	3	13
<1 ano	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	2
1-4 anos	1	0	1	2	0	2	0	0	0	1	0	1	4
5-14 anos	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0	0	3
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	3	5	7
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	96	75	171	131	119	250	188	144	332	247	195	442	1195

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 113 Número de casos notificados de Salmoneloses não *Typhi* e não *Paratyphi*, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	91	151	178	165	585	
Alto Minho	9	2	2	3	16	
Alto Tâmega	5	4	1	5	15	
Área Metropolitana do Porto	53	80	103	88	324	
Ave	10	21	28	25	84	
Cávado	5	9	16	11	41	
Douro	1	0	3	7	11	
Tâmega e Sousa	7	16	19	20	62	
Terras de Trás-os-Montes	1	19	6	6	32	
Centro	20	32	35	53	140	
Beira Baixa	0	1	0	0	1	
Beiras e Serra da Estrela	0	1	8	7	16	
Médio Tejo	1	1	0	1	3	
Oeste	4	7	2	11	24	
Região de Aveiro	8	8	10	13	39	
Região de Coimbra	1	4	5	6	16	
Região de Leiria	2	5	7	10	24	
Viseu Dão Lafões	4	5	3	5	17	
Área Metropolitana de Lisboa	43	45	71	107	266	
Área Metropolitana de Lisboa	43	45	71	107	266	
Alentejo	13	14	24	30	81	
Alentejo Central	1	2	13	10	26	
Alentejo Litoral	4	1	0	5	10	
Alto Alentejo	2	1	5	0	8	
Baixo Alentejo	5	4	3	5	17	
Lezíria do Tejo	1	6	3	10	20	
Algarve	3	3	17	79	102	
Algarve	3	3	17	79	102	
RA Açores	1	5	4	3	13	
RA Açores	1	5	4	3	13	
RA Madeira	0	0	1	0	1	
RA Madeira	0	0	1	0	1	
Estrangeiro	0	0	2	5	7	
Estrangeiro	0	0	2	5	7	
Total	171	250	332	442	1195	

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.38. Sarampo

Sarampo, por ARS (2013 - 2016)



Figura 38 Número total de casos notificados de Sarampo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 114 Número de casos notificados de Sarampo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	0	0	0	0	0	
Centro	0	0	0	0	0	
LVT	0	0	0	0	0	
Alentejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	1	0	0	0	1	
Total	1	0	0	0	1	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 115 Número de casos notificados de Sarampo, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 116 Número de casos notificados de Sarampo, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	1	0	0	0	0	1
Estrangeiro	1	0	0	0	0	1
Total	1	0	0	0	0	1

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.39. Shigelose

Shigelose, por ARS (2013 - 2016)

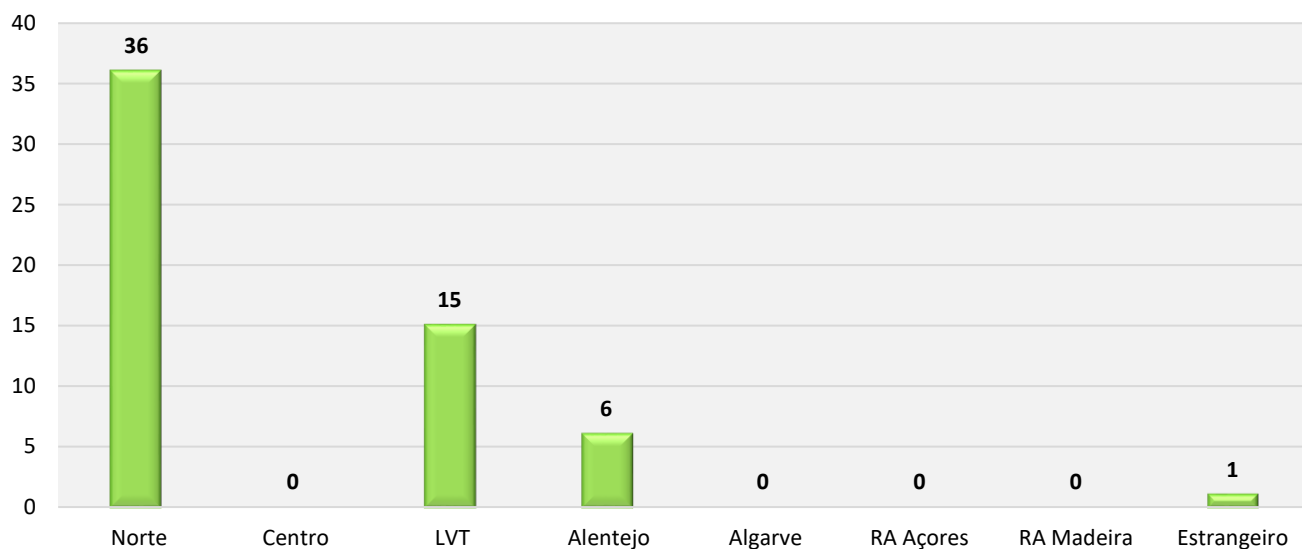


Figura 39 Número total de casos notificados de Shigelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 117 Número de casos notificados de Shigelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	1	3	23	9	36	
Centro	0	0	0	0	0	
LVT	1	2	8	4	15	
Alentejo	0	0	1	5	6	
Algarve	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	1	0	1	
Total	2	5	33	18	58	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 118 Número de casos notificados de Shigelose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	Ano	2013			2014			2015			2016			Total
		M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
	Norte	1	0	1	1	2	3	11	12	23	5	4	9	36
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2	3	5
	5-14 anos	1	0	1	0	0	0	9	9	18	1	1	2	21
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	2	3
	35-44 anos	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	2
	45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2
	Centro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LVT	0	1	1	2	0	2	6	2	8	2	2	4	15
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	1	1	2	0	2	0	0	0	1	0	1	4
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	1	2	5
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Alentejo	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	3	5	6
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
	Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	1	1	2	3	2	5	19	14	33	9	9	18	58

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 119 Número de casos notificados de Shigelose, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

Ano NUTS II e NUTS III	2013	2014	2015	2016	Total
Norte	1	3	23	9	36
Alto Minho	0	0	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	1	2	2	2	7
Ave	0	1	0	1	2
Cávado	0	0	21	5	26
Douro	0	0	0	1	1
Tâmega e Sousa	0	0	0	0	0
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	1	1
Beira Baixa	0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	0	0
Médio Tejo	0	0	0	0	0
Oeste	0	0	0	1	1
Região de Aveiro	0	0	0	0	0
Região de Coimbra	0	0	0	0	0
Região de Leiria	0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	1	2	8	3	14
Área Metropolitana de Lisboa	1	2	8	3	14
Alentejo	0	0	1	5	6
Alentejo Central	0	0	1	4	5
Alentejo Litoral	0	0	0	0	0
Alto Alentejo	0	0	0	1	1
Baixo Alentejo	0	0	0	0	0
Lezíria do Tejo	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	1	0	1
Estrangeiro	0	0	1	0	1
Total	2	5	33	18	58

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.40. Sífilis Congénita

Sífilis Congénita, por ARS (2013 - 2016)

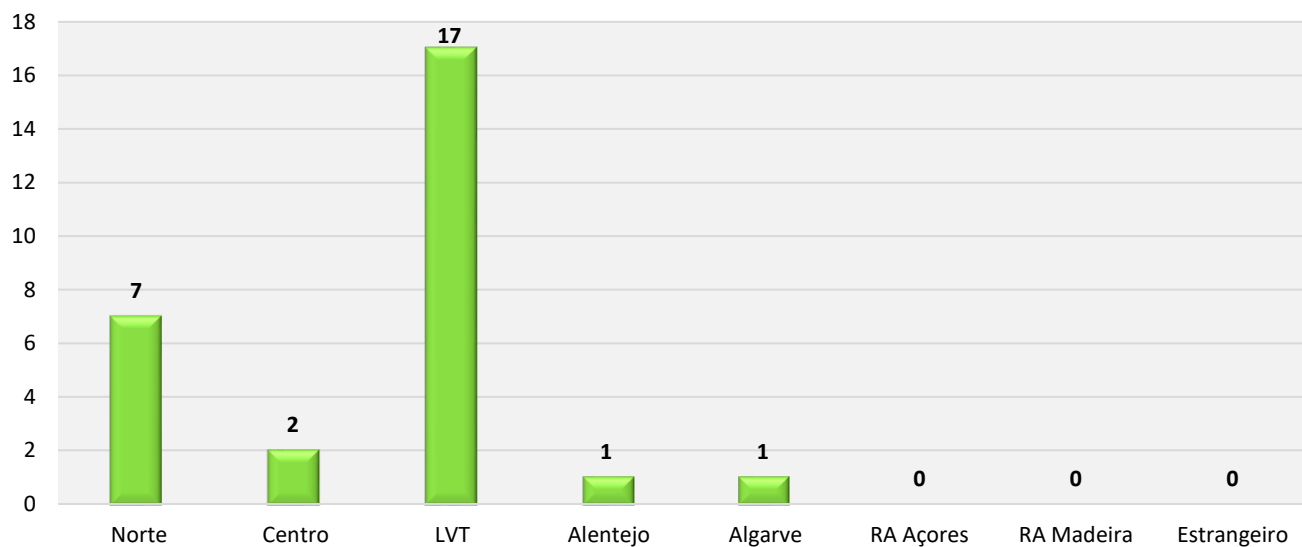


Figura 40 Número total de casos notificados de Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 120 Número de casos notificados de Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	1	2	1	3	7	
Centro	0	2	0	0	2	
LVT	3	6	7	1	17	
Alentejo	1	0	0	0	1	
Algarve	0	0	1	0	1	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	5	10	9	4	28	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 121 Número de casos notificados de Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	1	1	2	0	2	1	0	1	2	1	3	7
<1 ano	0	1	1	2	0	2	1	0	1	2	1	3	7
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	2	1	3	3	3	6	1	6	7	1	0	1	17
<1 ano	2	1	3	3	3	6	1	6	7	1	0	1	17
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	3	2	5	6	4	10	3	6	9	3	1	4	28

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 122 Número de casos notificados de Sífilis Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	1	2	1	3	7	
Alto Minho	0	0	0	0	0	
Alto Tâmega	0	0	0	0	0	
Área Metropolitana do Porto	1	1	1	1	4	
Ave	0	0	0	0	0	
Cávado	0	0	0	1	1	
Douro	0	0	0	1	1	
Tâmega e Sousa	0	0	0	0	0	
Terras de Trás-os-Montes	0	1	0	0	1	
Centro	0	4	1	1	6	
Beira Baixa	0	0	0	0	0	
Beiras e Serra da Estrela	0	1	0	0	1	
Médio Tejo	0	0	0	0	0	
Oeste	0	2	1	1	4	
Região de Aveiro	0	1	0	0	1	
Região de Coimbra	0	0	0	0	0	
Região de Leiria	0	0	0	0	0	
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0	
Área Metropolitana de Lisboa	3	4	6	0	13	
Área Metropolitana de Lisboa	3	4	6	0	13	
Alentejo	1	0	0	0	1	
Alentejo Central	0	0	0	0	0	
Alentejo Litoral	1	0	0	0	1	
Alto Alentejo	0	0	0	0	0	
Baixo Alentejo	0	0	0	0	0	
Lezíria do Tejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	0	1	0	1	
Algarve	0	0	1	0	1	
RA Açores	0	0	0	0	0	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	5	10	9	4	28	

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.41. Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita

Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por ARS (2013 - 2016)

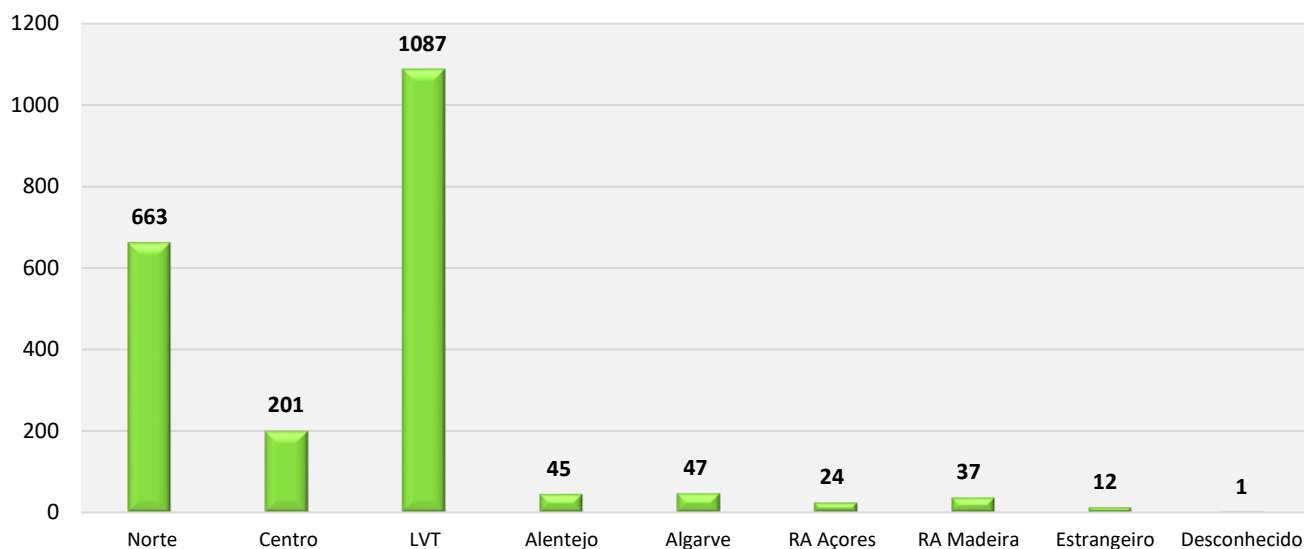


Figura 41 Número total de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 123 Número de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	49	107	245	262	663	
Centro	19	42	71	69	201	
LVT	114	190	420	363	1087	
Alentejo	3	6	16	20	45	
Algarve	0	7	16	24	47	
RA Açores	0	3	8	13	24	
RA Madeira	0	12	8	17	37	
Estrangeiro	0	0	7	5	12	
Desconhecido	1	0	0	0	1	
Total	186	367	791	773	2117	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 124 Número de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	Ano	2013			2014			2015			2016			Total
		M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
	Norte	35	14	49	75	32	107	168	77	245	193	69	262	663
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	6	3	9	13	3	16	26	7	33	20	5	25	83
	25-34 anos	9	4	13	14	3	17	27	17	44	39	9	48	122
	35-44 anos	7	3	10	22	8	30	29	14	43	34	19	53	136
	45-54 anos	5	2	7	12	9	21	36	22	58	43	20	63	149
	55-64 anos	6	1	7	10	5	15	29	6	35	26	7	33	90
	65-74 anos	1	0	1	3	2	5	14	4	18	14	4	18	42
	75 ou+ anos	1	1	2	1	2	3	7	7	14	17	5	22	41
	Centro	11	8	19	27	15	42	49	22	71	48	21	69	201
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	3	3	8	2	10	6	2	8	6	4	10	31
	25-34 anos	6	2	8	6	5	11	11	4	15	9	1	10	44
	35-44 anos	3	1	4	6	4	10	16	3	19	10	6	16	49
	45-54 anos	1	2	3	2	1	3	7	3	10	12	3	15	31
	55-64 anos	1	0	1	2	1	3	4	4	8	4	3	7	19
	65-74 anos	0	0	0	2	2	4	3	3	6	5	2	7	17
	75 ou+ anos	0	0	0	1	0	1	2	3	5	2	2	4	10
	LVT	93	21	114	146	44	190	345	75	420	271	92	363	1087
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	15-24 anos	18	4	22	31	13	44	57	17	74	54	17	71	211
	25-34 anos	29	8	37	46	15	61	110	22	132	81	25	106	336
	35-44 anos	23	4	27	34	5	39	78	11	89	61	15	76	231
	45-54 anos	10	2	12	20	5	25	58	7	65	33	17	50	152
	55-64 anos	9	3	12	10	3	13	27	8	35	26	13	39	99
	65-74 anos	4	0	4	3	3	6	10	4	14	13	5	18	42
	75 ou+ anos	0	0	0	1	0	1	5	6	11	3	0	3	15
	Alentejo	2	1	3	3	3	6	13	3	16	15	5	20	45
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	1	0	1	0	0	0	2	2	4	0	2	2	7
	25-34 anos	1	0	1	1	2	3	5	0	5	5	1	6	15
	35-44 anos	0	1	1	0	0	0	3	0	3	4	0	4	8
	45-54 anos	0	0	0	1	1	2	2	0	2	2	1	3	7
	55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	4
	65-74 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
	75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
	Algarve	0	0	0	6	1	7	14	2	16	16	8	24	47
	<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15-24 anos	0	0	0	2	1	3	2	0	2	3	3	6	11
	25-34 anos	0	0	0	2	0	2	7	0	7	5	2	7	16

35-44 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	0	3	5
45-54 anos	0	0	0	2	0	2	1	1	2	3	0	3	7
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	2	4
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	3
RA Açores	0	0	0	3	0	3	5	3	8	7	6	13	24
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1	2	3	2	3	5	9
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	1	1	2	1	1	2	5
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	3	4
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	3
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	5	7	12	6	2	8	10	7	17	37
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	3	0	3	2	2	4	3	1	4	11
25-34 anos	0	0	0	2	2	4	1	0	1	1	3	4	9
35-44 anos	0	0	0	0	1	1	1	0	1	3	0	3	5
45-54 anos	0	0	0	0	4	4	2	0	2	2	2	4	10
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	7	0	7	4	1	5	12
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1	0	1	4
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	1	2	4
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Desconhecido	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	142	44	186	265	102	367	607	184	791	564	209	773	2117

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 125 Número de casos notificados de Sífilis, excluindo a Sífilis Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				
	2013	2014	2015	2016	Total
Norte	49	107	245	262	663
Alto Minho	2	7	14	15	38
Alto Tâmega	0	2	5	2	9
Área Metropolitana do Porto	23	57	148	150	378
Ave	2	5	23	16	46
Cávado	13	25	30	48	116
Douro	6	2	5	7	20
Tâmega e Sousa	3	7	18	21	49
Terras de Trás-os-Montes	0	2	2	3	7
Centro	24	54	95	92	265
Beira Baixa	0	2	4	5	11
Beiras e Serra da Estrela	1	1	3	4	9
Médio Tejo	1	5	6	5	17
Oeste	4	7	18	18	47
Região de Aveiro	6	10	24	20	60
Região de Coimbra	4	9	16	13	42
Região de Leiria	4	13	13	11	41
Viseu Dão Lafões	4	7	11	16	38
Área Metropolitana de Lisboa	103	176	388	333	1000
Área Metropolitana de Lisboa	103	176	388	333	1000
Alentejo	9	8	24	27	68
Alentejo Central	1	1	7	6	15
Alentejo Litoral	2	3	5	8	18
Alto Alentejo	0	1	2	4	7
Baixo Alentejo	0	1	2	2	5
Lezíria do Tejo	6	2	8	7	23
Algarve	0	7	16	24	47
Algarve	0	7	16	24	47
RA Açores	0	3	8	13	24
RA Açores	0	3	8	13	24
RA Madeira	0	12	8	17	37
RA Madeira	0	12	8	17	37
Estrangeiro	0	0	7	5	12
Estrangeiro	0	0	7	5	12
Desconhecido	1	0	0	0	1
Desconhecido	1	0	0	0	1
Total	186	367	791	773	2117

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.42. Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico

Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por ARS (2013 - 2016)

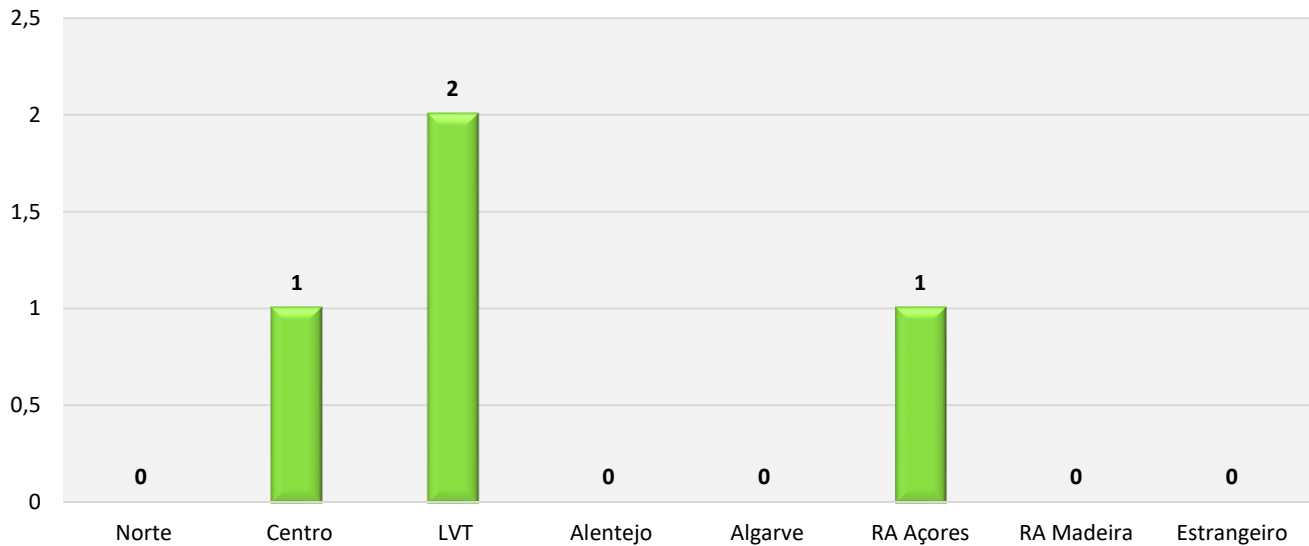


Figura 42 Número total de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 126 Número de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	0	0	0	0	0	
Centro	1	0	0	0	1	
LVT	0	1	1	0	2	
Alentejo	0	0	0	0	0	
Algarve	0	0	0	0	0	
RA Açores	0	1	0	0	1	
RA Madeira	0	0	0	0	0	
Estrangeiro	0	0	0	0	0	
Total	1	2	1	0	4	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 127 Número de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1	0	1	0	2	2	0	1	1	0	0	0	4

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 128 Número de casos notificados de Tétano, Tétano Neonatal e Obstétrico, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	0	0	0	0	0	0
Centro	1	0	1	0	0	2
Beira Baixa	0	0	0	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	0	0	0	0	0	0
Médio Tejo	0	0	0	0	0	0
Oeste	0	0	1	0	0	1
Região de Aveiro	1	0	0	0	0	1
Região de Coimbra	0	0	0	0	0	0
Região de Leiria	0	0	0	0	0	0
Viseu Dão Lafões	0	0	0	0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa	0	1	0	0	0	1
Área Metropolitana de Lisboa	0	1	0	0	0	1
Alentejo	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	1	0	0	0	1
RA Açores	0	1	0	0	0	1
RA Madeira	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0
Total	1	2	1	0	0	4

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.43. Tosse Convulsa

Tosse Convulsa, por ARS (2013 - 2016)

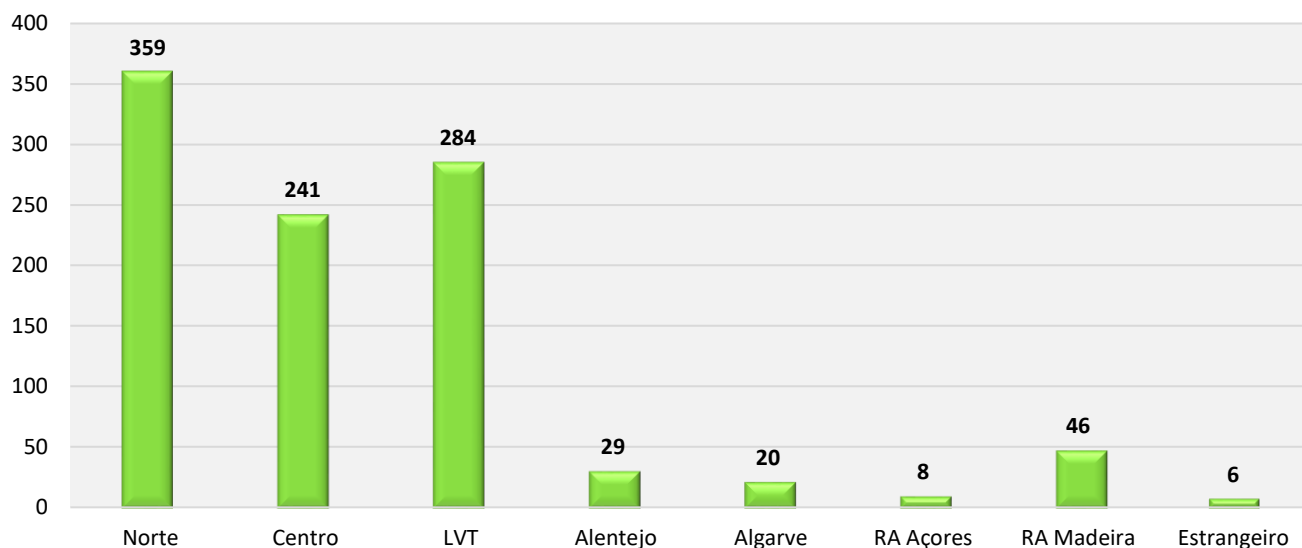


Figura 43 Número total de casos notificados de Tosse Convulsa, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

Quadro 129 Número de casos notificados de Tosse Convulsa, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2013-2016

ARS	Ano					Total
	2013	2014	2015	2016		
Norte	27	33	116	183	359	
Centro	37	7	39	158	241	
LVT	36	34	69	145	284	
Alentejo	3	2	3	21	29	
Algarve	3	1	4	12	20	
RA Açores	4	0	0	4	8	
RA Madeira	4	0	5	37	46	
Estrangeiro	0	0	3	3	6	
Total	114	77	239	563	993	

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 130 Número de casos notificados de Tosse Convulsa, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2013-2016

ARS	2013			2014			2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	10	17	27	14	19	33	66	50	116	83	100	183	359
<1 ano	7	15	22	13	17	30	49	36	85	62	60	122	259
1-4 anos	1	1	2	0	1	1	6	3	9	4	14	18	30
5-14 anos	1	1	2	1	1	2	4	7	11	6	7	13	28
15-24 anos	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2	2	4	6
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	4	5	8
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	1	3	4	2	5	7	11
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	4	6	8
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	4
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	3	4
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Centro	11	26	37	4	3	7	22	17	39	58	100	158	241
<1 ano	6	13	19	4	2	6	11	7	18	29	32	61	104
1-4 anos	1	1	2	0	1	1	3	2	5	10	15	25	33
5-14 anos	2	4	6	0	0	0	4	4	8	17	39	56	70
15-24 anos	1	6	7	0	0	0	4	3	7	1	3	4	18
25-34 anos	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
35-44 anos	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	5	6	8
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	4
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LVT	18	18	36	17	17	34	32	37	69	78	67	145	284
<1 ano	14	16	30	14	15	29	28	28	56	66	55	121	236
1-4 anos	3	2	5	1	1	2	2	3	5	4	3	7	19
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	2	2	4	3	0	3	7
15-24 anos	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3	5	6
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
35-44 anos	0	0	0	1	0	1	0	3	3	1	3	4	8
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	4
55-64 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
65-74 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	3	0	3	1	1	2	3	0	3	8	13	21	29
<1 ano	3	0	3	1	1	2	3	0	3	7	13	20	28
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	2	1	3	1	0	1	2	2	4	5	7	12	20
<1 ano	2	1	3	0	0	0	1	1	2	4	4	8	13
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1

45-54 anos	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	2	2	4	0	0	0	0	0	0	1	3	4	8
<1 ano	2	2	4	0	0	0	0	0	0	1	3	4	8
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	1	3	4	0	0	0	1	4	5	16	21	37	46
<1 ano	0	3	3	0	0	0	1	3	4	14	15	29	36
1-4 anos	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	4	5
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2	1	3	6
<1 ano	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	2	4
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 ou+ anos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	47	67	114	37	40	77	127	112	239	251	312	563	993

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 131 Número de casos notificados de Tosse Convulsa, por NUTS II e NUTS III, 2013-2016

NUTS II e NUTS III	Ano				Total
	2013	2014	2015	2016	
Norte	27	33	116	183	359
Alto Minho	0	1	1	3	5
Alto Tâmega	0	0	2	0	2
Área Metropolitana do Porto	17	22	69	106	214
Ave	6	3	9	25	43
Cávado	3	7	4	25	39
Douro	0	0	8	1	9
Tâmega e Sousa	1	0	20	22	43
Terras de Trás-os-Montes	0	0	3	1	4
Centro	41	13	44	174	272
Beira Baixa	0	0	0	4	4
Beiras e Serra da Estrela	3	1	7	25	36
Médio Tejo	3	4	2	3	12
Oeste	1	2	3	13	19
Região de Aveiro	3	2	10	66	81
Região de Coimbra	20	2	18	37	77
Região de Leiria	5	2	2	21	30
Viseu Dão Lafões	6	0	2	5	13
Área Metropolitana de Lisboa	32	26	64	126	248
Área Metropolitana de Lisboa	32	26	64	126	248
Alentejo	3	4	3	24	34
Alentejo Central	2	0	2	11	15
Alentejo Litoral	1	0	1	1	3
Alto Alentejo	0	1	0	2	3
Baixo Alentejo	0	1	0	7	8
Lezíria do Tejo	0	2	0	3	5
Algarve	3	1	4	12	20
Algarve	3	1	4	12	20
RA Açores	4	0	0	4	8
RA Açores	4	0	0	4	8
RA Madeira	4	0	5	37	46
RA Madeira	4	0	5	37	46
Estrangeiro	0	0	3	3	6
Estrangeiro	0	0	3	3	6
Total	114	77	239	563	993

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.44. Toxoplasmose Congénita

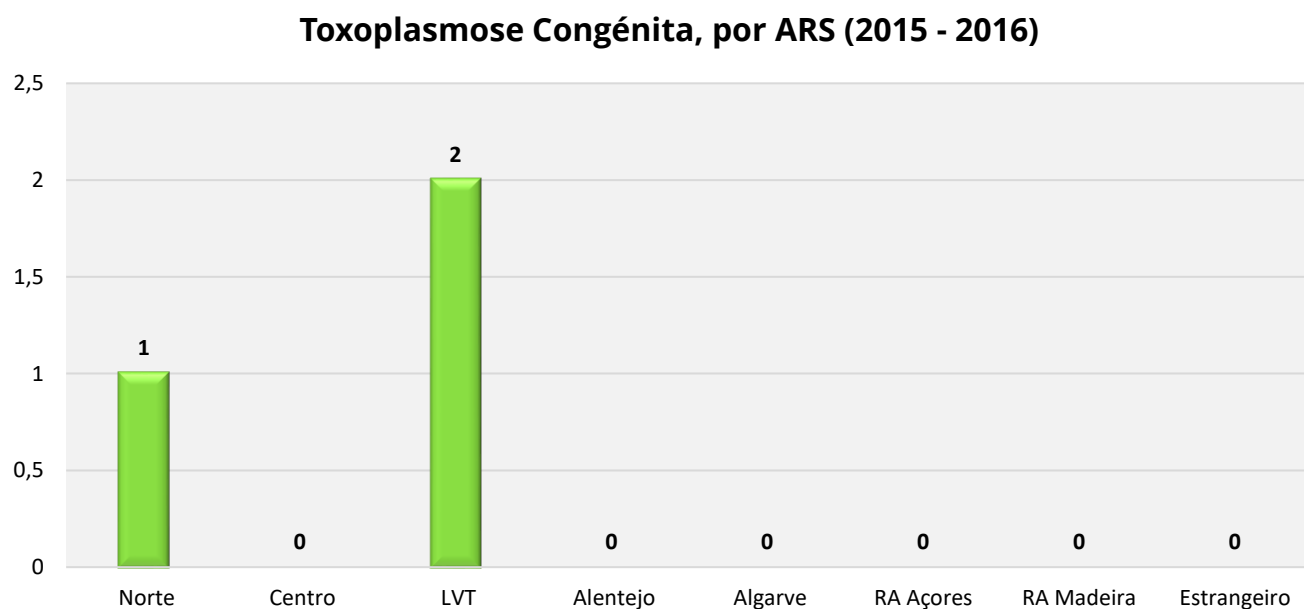


Figura 44 Número total de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 132 Número de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	0	1	1
Centro	0	0	0
LVT	0	2	2
Alentejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	0	0	0
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	0	3	3

Nota: ARS - Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 133 Número de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	0	0	0	1	0	1	1
<1 ano	0	0	0	1	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	0	0	0	0	0	0	0
LVT	0	0	0	1	1	1	2
<1 ano	0	0	0	1	1	1	2
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	2	1	3	3

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF – N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 134 Número de casos notificados de Toxoplasmose Congénita, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano	2015	2016	Total
Norte		0	1	1
Alto Minho		0	0	0
Alto Tâmega		0	0	0
Área Metropolitana do Porto		0	0	0
Ave		0	0	0
Cávado		0	1	1
Douro		0	0	0
Tâmega e Sousa		0	0	0
Terras de Trás-os-Montes		0	0	0
Centro		0	1	1
Beira Baixa		0	0	0
Beiras e Serra da Estrela		0	0	0
Médio Tejo		0	0	0
Oeste		0	1	1
Região de Aveiro		0	0	0
Região de Coimbra		0	0	0
Região de Leiria		0	0	0
Viseu Dão Lafões		0	0	0
Área Metropolitana de Lisboa		0	1	1
Área Metropolitana de Lisboa		0	1	1
Alentejo		0	0	0
Algarve		0	0	0
RA Açores		0	0	0
RA Madeira		0	0	0
Estrangeiro		0	0	0
Total		0	3	3

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma

4.45. Yersiniose

Yersiniose, por ARS (2015 - 2016)

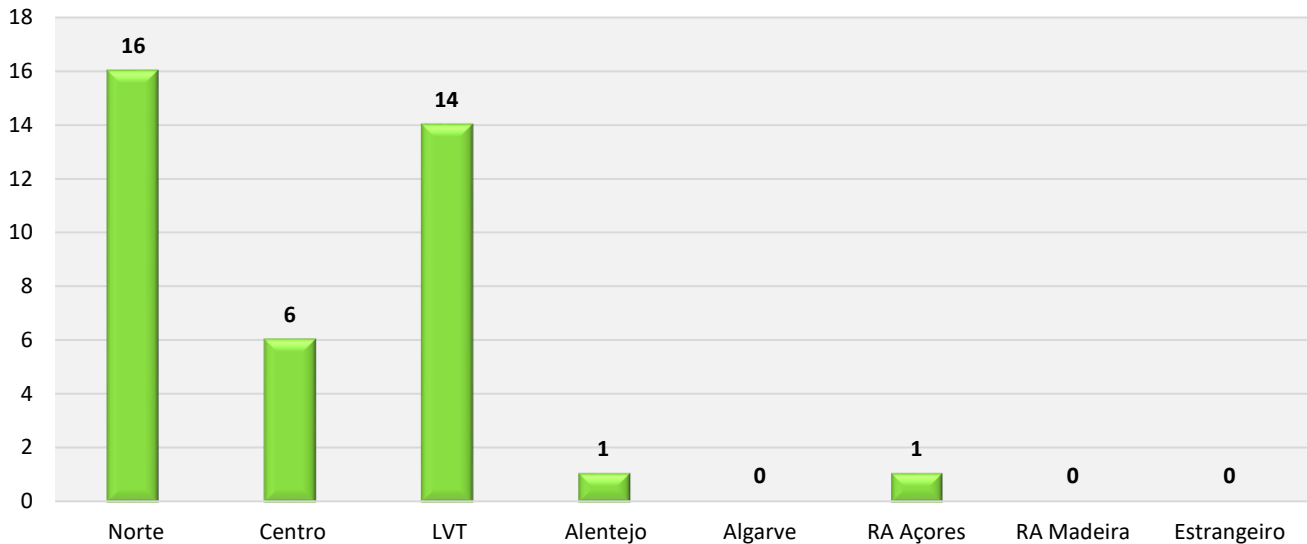


Figura 45 Número total de casos notificados de Yersiniose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

Quadro 135 Número de casos notificados de Yersiniose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, 2015-2016

ARS	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	9	7	16
Centro	4	2	6
LVT	9	5	14
Alentejo	1	0	1
Algarve	0	0	0
RA Açores	1	0	1
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	24	14	38

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma

Quadro 136 Número de casos notificados de Yersiniose, por área geográfica de intervenção das Administrações Regionais de Saúde, sexo e grupo etário, 2015-2016

ARS \ Ano	2015			2016			Total
	M	F	MF	M	F	MF	
Norte	7	2	9	5	2	7	16
<1 ano	3	2	5	1	1	2	7
1-4 anos	3	0	3	3	1	4	7
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	1	0	1	0	0	0	1
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Centro	2	2	4	2	0	2	6
<1 ano	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	2	1	3	1	0	1	4
5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	1	0	1	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
LVT	6	3	9	4	1	5	14
<1 ano	3	1	4	1	0	1	5
1-4 anos	1	1	2	3	1	4	6
5-14 anos	1	1	2	0	0	0	2
15-24 anos	1	0	1	0	0	0	1
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Alentejo	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	0	0	0	0	0	0
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0
5-14 anos	0	1	1	0	0	0	1
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
Algarve	0	0	0	0	0	0	0
RA Açores	0	1	1	0	0	0	1
<1 ano	0	1	1	0	0	0	1
1-4 anos	0	0	0	0	0	0	0

5-14 anos	0	0	0	0	0	0	0
15-24 anos	0	0	0	0	0	0	0
25-34 anos	0	0	0	0	0	0	0
35-44 anos	0	0	0	0	0	0	0
45-54 anos	0	0	0	0	0	0	0
55-64 anos	0	0	0	0	0	0	0
65-74 anos	0	0	0	0	0	0	0
75 ou + anos	0	0	0	0	0	0	0
RA Madeira	0	0	0	0	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0	0	0	0	0
Total	15	9	24	11	3	14	38

Nota: ARS – Administração Regional de Saúde; LVT - Lisboa e Vale do Tejo; RA - Região Autónoma; M - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino; F - N.º casos notificados em indivíduos do sexo feminino; MF - N.º casos notificados em indivíduos do sexo masculino e do sexo feminino

Quadro 137 Número de casos notificados de Yersiniose, por NUTS II e NUTS III, 2015-2016

NUTS II e NUTS III	Ano		Total
	2015	2016	
Norte	9	7	16
Alto Minho	0	0	0
Alto Tâmega	0	0	0
Área Metropolitana do Porto	6	5	11
Ave	0	1	1
Cávado	1	1	2
Douro	0	0	0
Tâmega e Sousa	2	0	2
Terras de Trás-os-Montes	0	0	0
Centro	4	2	6
Beira Baixa	0	0	0
Beiras e Serra da Estrela	2	0	2
Médio Tejo	0	0	0
Oeste	0	0	0
Região de Aveiro	0	0	0
Região de Coimbra	0	1	1
Região de Leiria	0	0	0
Viseu Dão Lafões	2	1	3
Área Metropolitana de Lisboa	9	5	14
Área Metropolitana de Lisboa	9	5	14
Alentejo	1	0	1
Alentejo Central	1	0	1
Alentejo Litoral	0	0	0
Alto Alentejo	0	0	0
Baixo Alentejo	0	0	0
Lezíria do Tejo	0	0	0
Algarve	0	0	0
RA Açores	1	0	1
RA Açores	1	0	1
RA Madeira	0	0	0
Estrangeiro	0	0	0
Total	24	14	38

Nota: NUTS – Nomenclatura de Unidades Territoriais para Fins Estatísticos; RA - Região Autónoma



Alameda D. Afonso Henriques, 45
1049-005 Lisboa – Portugal
Tel.: +351 218 430 500
Fax: +351 218 430 530
E-mail: geral@dgs.min-saude.pt

www.dgs.pt