



REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
AUTORIDADE DE SAÚDE REGIONAL

Relatório da Situação Epidemiológica de Infecções Sexualmente Transmissíveis Região Autónoma da Madeira, Portugal

Autoridade de Saúde Regional
Unidade de Saúde Pública
22/03/2024

Enquadramento

A Autoridade de Saúde Regional, no âmbito das suas competências de coordenar e assegurar a vigilância epidemiológica de doenças transmissíveis, nas quais se incluem as Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST), divulga o relatório de situação que abrange os casos das doenças Gonorreia, Hepatite B, Hepatite C, Infecção por Chlamydia Trachomatis (excluindo Linfogranuloma Venéreo), Sífilis (excluindo sífilis congénita), e VIH (Infecção pelo vírus da imunodeficiência humana)/SIDA (Síndrome da imunodeficiência adquirida), notificados na plataforma informática de suporte ao Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica (SINAVE) da Região Autónoma da Madeira (RAM).

Este relatório pretende caracterizar os casos notificados, alinhado com a necessária atenção sobre estas infeções para garantir a adequada execução de medidas de prevenção e controlo. Excluem-se desta análise os casos de Infecção por Mpox e Hepatite A, dado que estas infeções não se transmitem por via sexual, apenas poderão estar associadas a comportamentos sexuais de risco por contacto próximo e práticas que potenciam a transmissão fecal-oral dos vírus.

Nota metodológica

Foi realizada uma análise dos casos de IST notificados na plataforma informática de suporte ao SINAVE, entre 01/01/2020 e 19/03/2024. Foram incluídos os casos confirmados notificados no SINAVE Med, com data de diagnóstico entre 01/01/2020 e 19/03/2024, e os casos que cumpriam critérios laboratoriais de caso confirmado notificados em SINAVE Lab, cuja data de colheita se encontra entre 01/01/2020 e 19/03/2024.





Análise geral

Entre 2020 e 2024, foram identificados 741 casos confirmados de IST, tendo a maior parte (**38,9%**) sido notificada em 2022 (**Figura 1**).

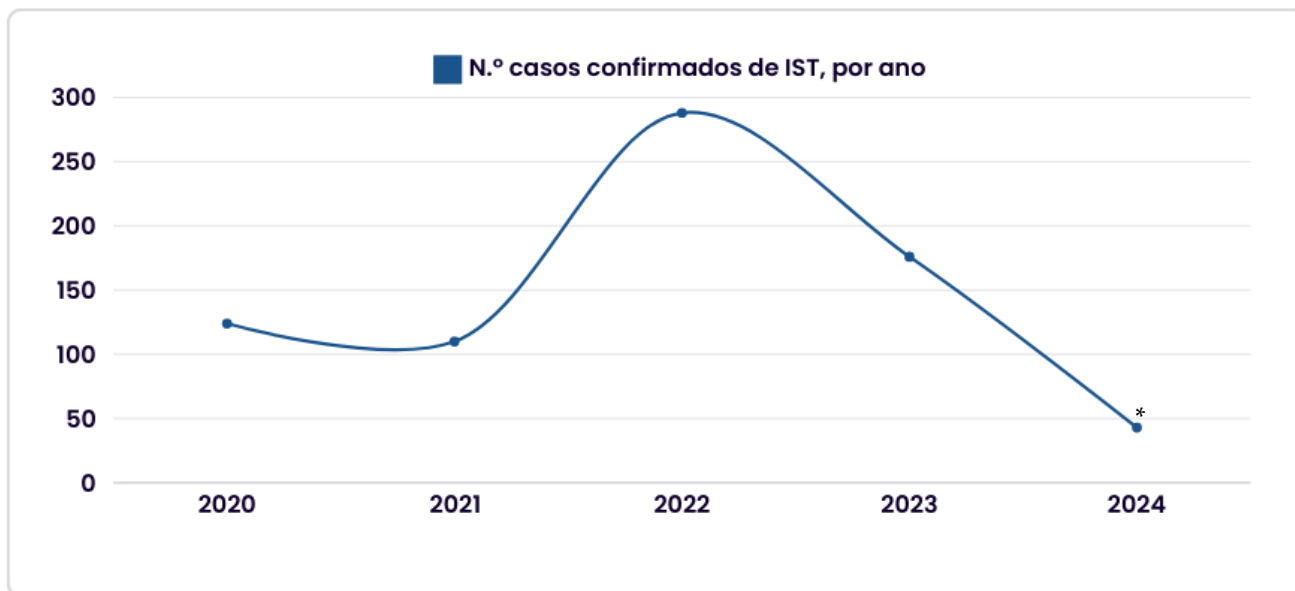


Figura 1. Número total de casos confirmados de IST, por ano de diagnóstico, RAM, 2020-2024.

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024

O **Quadro 1** descreve o total de casos confirmados por doença, verificando-se que a Sífilis é a doença mais notificada (correspondendo a 56,7% dos casos) seguida da Infecção por *Chlamydia Trachomatis* (correspondendo 16,5% dos casos).

Quadro 1. Número de casos confirmados por IST, na RAM, de 01/01/2020 a 19/03/2024

Doença	N.º de casos
Gonorreia	67
Hepatite B	32
Hepatite C	14
Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i>	122
Sífilis excluindo Sífilis Congénita	420
VIH /SIDA	86
Total	741

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024





REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
AUTORIDADE DE SAÚDE REGIONAL

A **Figura 2** e o **Quadro 2** apresentam a distribuição entre 2020 e 2024 das diferentes IST, verificando-se uma maior variação para a Sífilis para o ano 2022 e para a Infecção por *Chlamydia Trachomatis* no ano 2023.

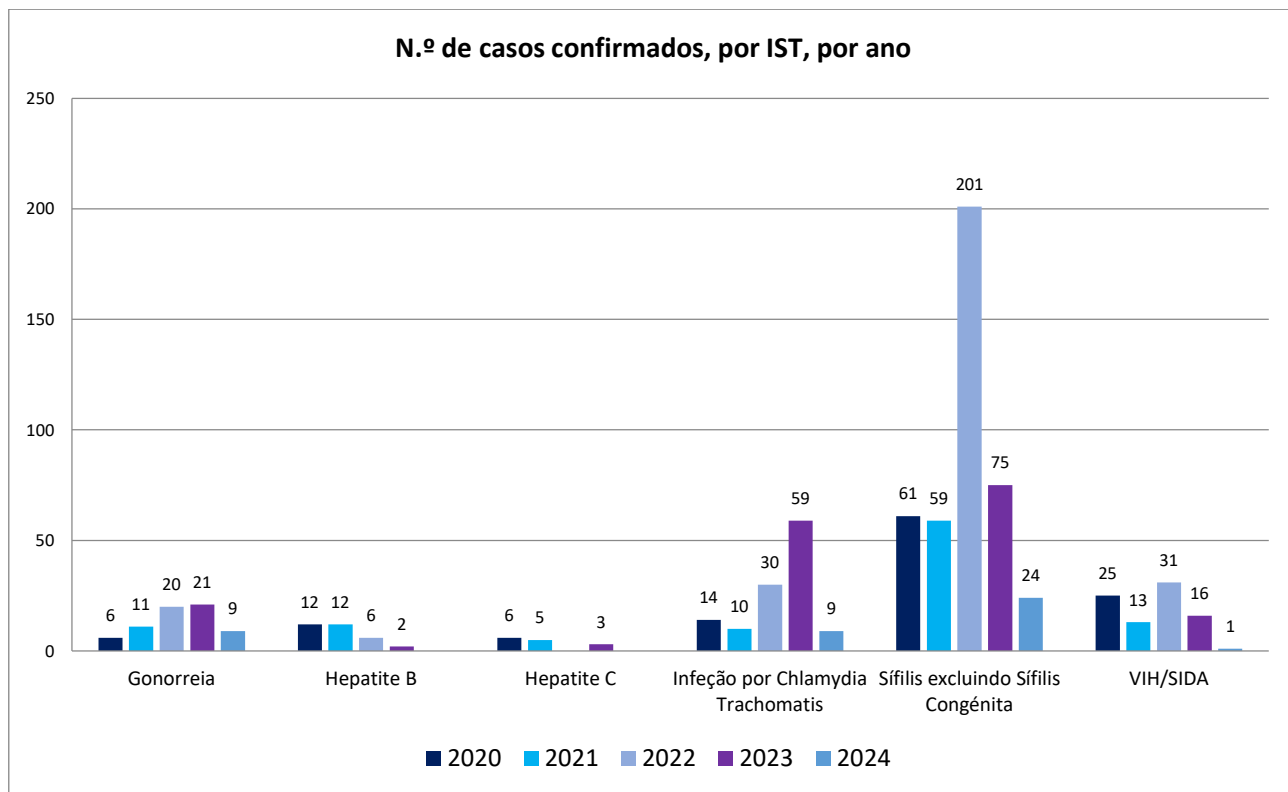


Figura 2. Número total de casos confirmados de IST, por ano de diagnóstico, RAM, 2020-2024.

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024

Quadro 2. Variação percentual por IST, entre 2020 e 2023

Doença	Var % 2020/2021	Var % 2021/2022	Var % 2022/2023	Var % 2020/2023
Gonorreia	+83,3%	+81,8%	+5,0%	+71,4%
Hepatite B	0,0%	-50,0%	-66,7%	-500,0%
Hepatite C	-16,7%	-100,0%	nc	-100,0%
Infecção por <i>Chlamydia Trachomatis</i>	-28,6%	+200,0%	+96,7%	+76,3%
Sífilis excluindo Sífilis Congénita	-3,3%	+240,7%	-62,7%	+18,7%
VIH /SIDA	-48,0%	+138,5%	-48,4%	-56,3%
Total	+11,3%	+161,8%	-85,1%	-188,4%

Nota: *até 19-03-2024 | nc – não calculável





REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
AUTORIDADE DE SAÚDE REGIONAL

Distribuição por sexo, idade e concelho de residência

Entre os 741 casos confirmados, 511 casos (69,0%) eram do sexo masculino (**Quadro 3**).

Quadro 3. Número de casos confirmados de IST, por sexo, na RAM, de 01/01/2020 a 19/03/2024

Sexo	2020	2021	2022	2023	2024*	Total
Feminino	35	30	84	69	12	230
Masculino	89	80	204	107	31	511
Total	124	110	288	176	43	741

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024

No que se refere à distribuição por grupo etário, verificou-se que o grupo etário mais afetado foi o dos 26 aos 35 anos (21,9% dos casos). De realçar que 59,0% dos casos ocorreram em idades compreendidas entre os 18 e os 45 anos e que 8,4% dos casos ocorreram em idades mais tardias (em indivíduos com 66 anos ou mais).

Quadro 4. Número de casos confirmados de IST, por grupo etário, na RAM, de 01/01/2020 a 19/03/2024

Idade	2020	2021	2022	2023	2024*	Total
<18	3	0	1	1	0	5
18 - 25	20	17	39	42	14	132
26 - 35	27	19	64	45	7	162
36 - 45	24	14	62	34	9	143
46 - 55	25	19	45	24	6	119
56 - 65	19	28	45	20	6	118
66 - 75	2	8	22	7	1	40
75+	4	5	10	3	0	22
Total	124	110	288	176	43	741

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024





REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
AUTORIDADE DE SAÚDE REGIONAL

No que se refere ao concelho de ocorrência, verificou-se que o mais acometido foi Câmara de Lobos, apresentando uma taxa de notificação de 357,5 notificações confirmadas por 100.000 habitantes.

Quadro 5. Número de casos confirmados de IST, por concelho da RAM, de 01/01/2020 a 19/03/2024 e respetiva taxa de notificação por 100.000 habitantes

Concelho Ocorrência	N.º de casos confirmados	Taxa de notificação (/100.000) ^δ
Calheta	25	229,0
Câmara de Lobos	115	357,5
Funchal	365	345,0
Machico	42	214,4
Ponta do Sol	25	299,0
Porto Moniz	6	238,4
Porto Santo	16	310,6
Ribeira Brava	34	268,1
Santa Cruz	92	218,2
Santana	10	152,6
São Vicente	7	143,8
Desconhecido	4	nc

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024 | nc – não calculável | ^δ Foi considerada a população dos Censos 2021





Análise por Doença

A **Figura 3** apresenta a distribuição por sexo para todas as IST. Verifica-se um predomínio do sexo masculino para todas as doenças, exceto para a Infecção por *Chlamydia Trachomatis*.

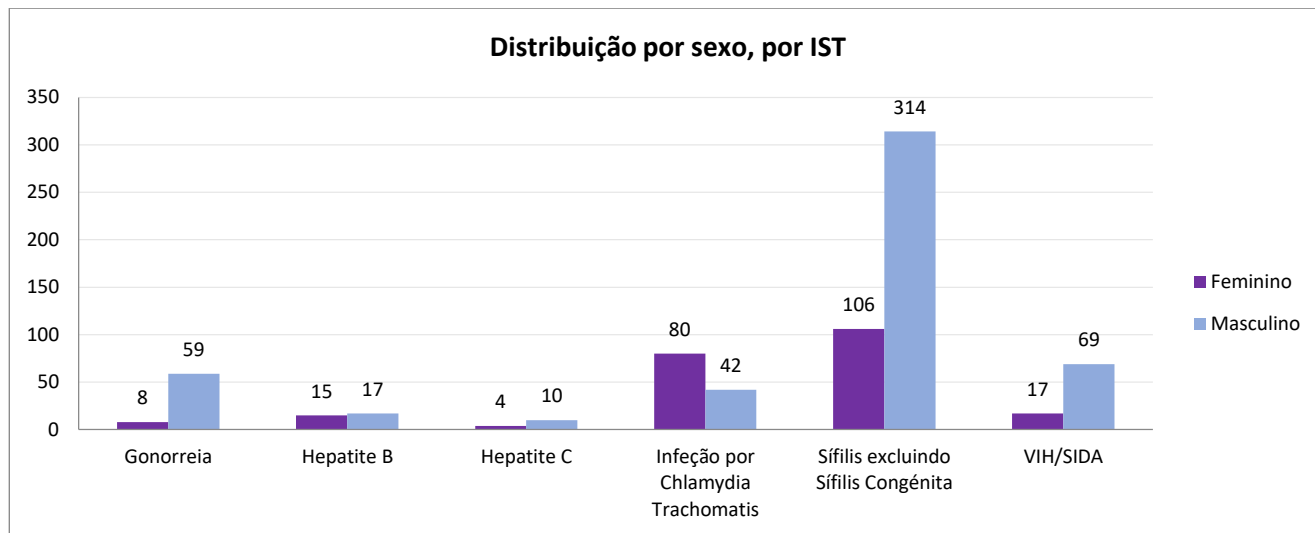


Figura 3. Distribuição dos casos por sexo, por IST, na RAM, de 01/01/2020 a 19/03/2024

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024

Relativamente à distribuição por grupo etário, a **Figura 4** apresenta a distribuição por grupo etário para cada uma das doenças. Relativamente à Gonorreia, à Infecção por *Chlamydia Trachomatis* e ao VIH/SIDA, verifica-se que atinge a população de grupos etários mais jovens, ao contrário da Sífilis que afeta de forma muito semelhante os grupos etários entre os 26 e os 65 anos, com predominância pelo grupo etário entre os 56 e os 65 anos.





REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
AUTORIDADE DE SAÚDE REGIONAL

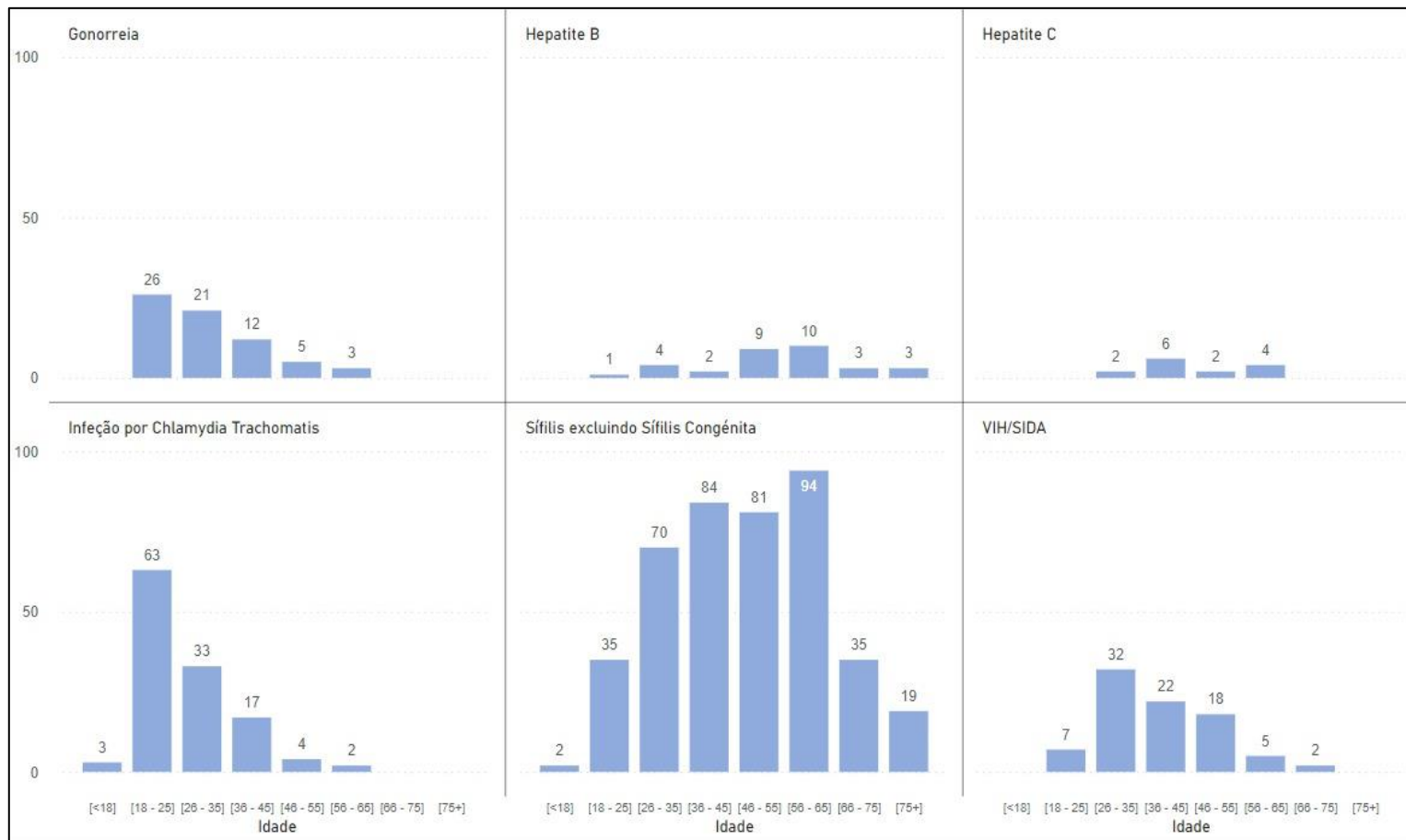


Figura 4. Distribuição dos casos por grupo etário, por IST, na RAM, de 01/01/2020 a 19/03/2024

Fonte: SINAVE, ASR | Nota: *até 19-03-2024





REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
AUTORIDADE DE SAÚDE REGIONAL

Medidas de Atuação da Saúde Pública

Em termos de medidas de Saúde Pública, até ao momento foram realizadas as seguintes:

1. Análise de todas notificações médicas realizadas pelos médicos que assistiram os doentes;
2. Realização do inquérito epidemiológico nos casos em que o doente autorizou o contacto (as IST atualmente encontram-se anonimizadas ao nível local), para identificação de contactos e encaminhamento para rastreio e tratamento;
3. Contacto com os médicos notificadores nos casos em que o doente não autorizou o contacto, para esclarecer se foram identificados contactos e encaminhamento dos mesmos para rastreio e tratamento;
4. Realização de ações de formação sobre notificação na plataforma informática de suporte ao SINAVE, por forma a aumentar a proporção de notificação em SINAVE Med:
 - a. até ao momento foram realizadas três ações de formação - Hospital Nélio Mendonça, Centro de Saúde do Bom Jesus e Centro de Saúde da Nazaré;
 - b. estão programadas, para os meses de março e abril de 2024, a realização de formações nos Centro de Saúde da Ribeira Brava, Centro de Saúde de Machico e Hospital Privado da Madeira.

