

CONTRIBUIÇÃO GAT-CHECKPOINTLX PARA A DETEÇÃO DE CASOS DE SÍFILIS, GONORREIA E CLAMÍDIA NO PANORAMA NACIONAL



L. M. Duque, M. Rocha, E. Teófilo, J. Roxo, J. M. de Sousa, F. Silva, D. Medina, L. R. Almeida, A. Gomes, R. Guerreiro, J. Brito, N. Pinto, L. Mendão - GAT - Grupo de ativistas em tratamentos

INTRODUÇÃO

Ao longo dos últimos anos tem-se verificado um aumento das infeções de transmissão sexual (IST) de etiologia bacteriana em homens que têm sexo com homens (HSH)[1] a nível global.

O Grupo de Ativistas em Tratamentos (GAT) oferece aconselhamento, rastreio e tratamento de sífilis, gonorreia e clamídia a HSH, no centro GAT-CheckpointLX, conforme as recomendações do European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC)[2], e em cooperação com o Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA) e a Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo (ARSLVT).

OBJETIVO

Calcular a proporção de casos de sífilis, gonorreia e clamídia detetados em 2018 pelo GAT-CheckpointLX, em homens, a nível nacional.

MATERIAL E MÉTODOS

Extração do número de casos de sífilis, gonorreia e clamídia, em Portugal em 2018, através do portal de transparência do Serviço Nacional de Saúde.

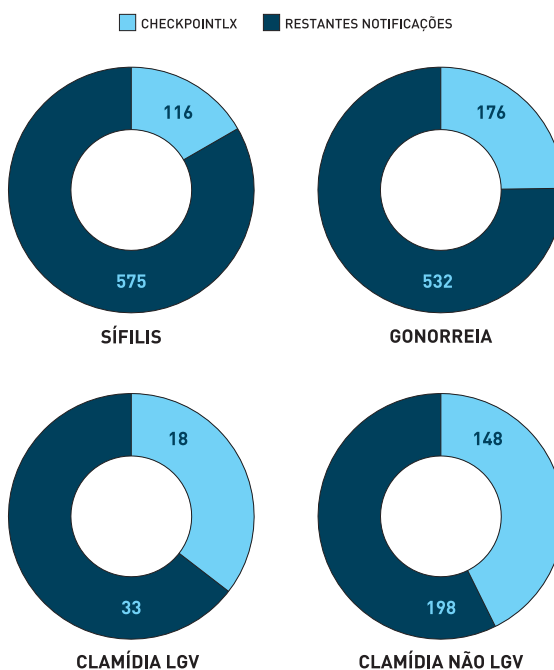
Extração do número de casos confirmados de sífilis, gonorreia e clamídia declarados em 2018 pelo GAT-CheckpointLX, no Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica (SINAVE). Cálculo da percentagem do número de casos identificados em homens pelo GAT-CheckpointLX a nível nacional.

RESULTADOS

Em Portugal, no ano de 2018, o GAT-CheckpointLX executou 1628 consultas médicas dirigidas ao rastreio de sífilis, gonorreia e clamídia em homens (1202 utentes) tendo detetado e notificado:

- **16,79%** (116/691) dos casos de sífilis;
- **24,86%** (176/708) dos casos de gonorreia;
- **35,29%** (18/51) dos casos de clamídia do tipo linfogranuloma venéreo (LGV);
- **42,77%** (148/346) casos de clamídia do tipo não LGV.

NOTIFICAÇÕES EFETUADAS PELO CHECKPOINTLX E TOTAL NACIONAL NO SEXO MASCULINO EM 2018



CONCLUSÃO

Em 2018, o GAT-CheckpointLX contribuiu para a deteção de uma proporção significativa do número de casos declarados sífilis, gonorreia e clamídia em homens a nível nacional, evidenciando o contributo da cooperação GAT-INSA-ARSLVT.

Estes dados são indicadores do interesse público em assegurar rastreios voluntários, gratuitos e confidenciais dirigidos a grupos prioritários, em contexto comunitário, na prevenção e controlo das infeções por sífilis, clamídia e gonorreia.

[1] Chow et al; *Epidemiology and prevention of sexually transmitted infections in men that have sex with men at risk of HIV*; *Lancet HIV* 2019; 6: e396-405

[2] European Centre for Disease Prevention and Control. *HIV and STI prevention among men who have sex with men*. Stockholm: ECDC; 2015



Travessa do Monte do Carmo, 2, 1200-277 Lisboa, Portugal
www.checkpointlx.com | geral@checkpointlx.com

Parceiros



Financiadores

