



Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

Casos suspeitos de Intoxicação Exógena por Canabinoides Sintéticos notificados no Sinan no ano de 2023 até a Semana Epidemiológica 18.

1. Introdução:

Os canabinoides sintéticos são substâncias que tem a capacidade de produzir efeitos alucinógenos a partir da ligação nos receptores canabinoides de humanos, não são compostos de origem vegetal e também não são da classe de fitocannabinoides. São compostos de origem sintética, produzidos em laboratórios, e tem efeito drogas de abuso.

Desde 2014 a Polícia Federal tem feito diversos alertas, principalmente junto à ANVISA, sobre a presença de canabinoides sintéticos no país (MJSP, 2021).

Segundo Relatório 2021 sobre Drogas Sintéticas do Ministério da Justiça, os dados coletados pelo Observatório Europeu da Droga e da Toxicodependência sugerem que os problemas atribuídos aos canabinoides sintéticos estão em crescimento. O custo relativamente baixo, a alta potência e disponibilidade dos canabinoides sintéticos parecem ter resultado em um maior uso na Europa entre grupos marginalizados, como os sem-teto e as populações prisionais.

Diante da situação epidemiológica emergente na cidade de São Paulo, bem como o aumento observado de casos suspeitos de intoxicação por estas substâncias, o Programa Municipal de Prevenção e Controle de Intoxicações tomou a iniciativa de produzir o presente documento para informar os profissionais de saúde e população sobre o número de casos e suas interfaces com as vítimas dessas exposições.

2. Dados epidemiológicos:

2.1. Dados gerais:

Fonte de dados	Sinan net
Período analisado	01 de janeiro de 2023 a 06 de maio de 2023
Data da extração do banco de dados	09 de maio de 2023
Total de notificações	5.821
Notificações descartadas ¹	5.563 (95,6%)
Total de casos suspeitos de IE por canabinoides sintéticos ²	258 (4,4%)
Total de casos suspeitos de IE por canabinoides sintéticos atendidos no MSP ³	253 (98,1%)
Óbitos suspeitos de IE por canabinoides sintéticos	1 (0,4%)

Legenda: 1 - Casos suspeitos de IE que não tinham registro de exposição ao agente tóxico "canabinoide sintético"; 2 – Foram consideradas notificações de IE por "canabinoides sintéticos", as que tinham descritas nos agentes tóxicos 1, 2, 3 e/ou princípio ativo 1, 2 e 3 que continhas as denominações (maconha sintética; canabis sintética; canabinoide sintético; maconha sintética k2, K4, k9, Spice, e outras descrições para os itens relacionados anteriormente, porém digitados de forma errônea). 3 – Cinco casos foram excluídos por serem de residentes do MSP, atendidos em outros municípios.



Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

2.2. Análise descritiva:

2.2.1. **Quadro 01.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo tipo de serviço de saúde de atendimento, cidade de São Paulo, 2023*

Tipo de Serviço	n	%
CAPS	107	42,3
HOSPITAL	60	23,7
UPA	43	17,0
AMA	15	5,9
PRONTO-SOCORRO	13	5,1
PRONTO-ATENDIMENTO	10	4,0
UBS	4	1,6
CCI-SP	1	0,4
Total Geral	253	100,0

2.2.2. **Quadro 02.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo Coordenadoria Regional de Saúde de atendimento, cidade de São Paulo, 2023*

CRS de atendimento	n	%
LESTE	153	60,5
NORTE	41	16,2
SUDESTE	36	14,2
SUL	13	5,1
CENTRO	9	3,6
OESTE	1	0,4
Total Geral	253	100,0

2.2.3. **Quadro 03.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo Distrito Administrativo de atendimento, cidade de São Paulo, 2023*

DA de atendimento	n	%
VILA JACUÍ	64	25,3
ITAQUERA	24	9,5
ERMELINO MATARAZZO	18	7,1



Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

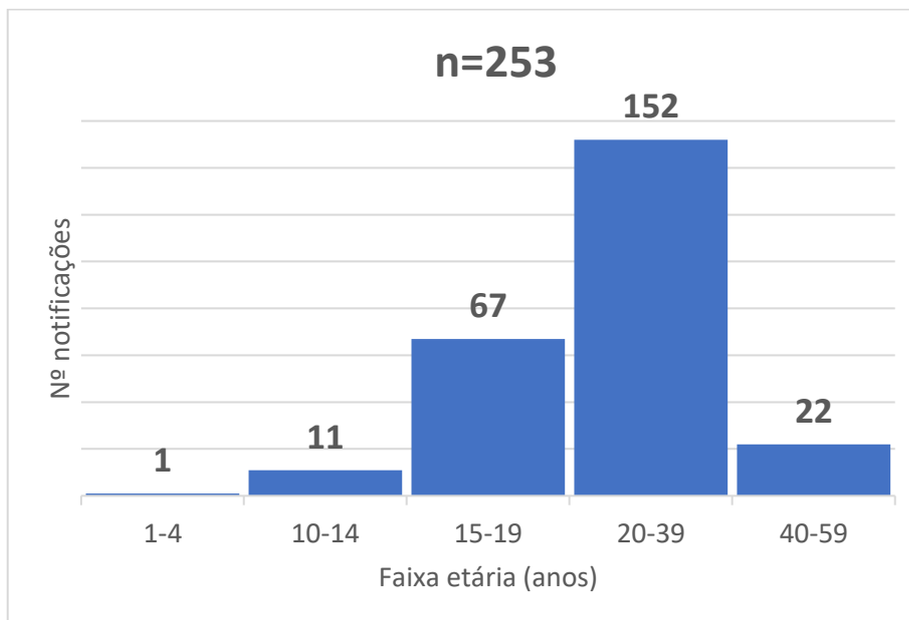
CIDADE		
TIRADENTES	17	6,7
VILA MARIA	13	5,1
GUAIANASES	10	4,0
SACOMÃ	10	4,0
JABAQUARA	9	3,6
JAÇANÃ	9	3,6
ITAIM PAULISTA	8	3,2
SÃO MATEUS	8	3,2
PERUS	6	2,4
CAMPO LIMPO	5	2,0
IPIRANGA	5	2,0
LIBERDADE	4	1,6
SAPOPEMBA	4	1,6
BRASILÂNDIA	3	1,2
CACHOEIRINHA	3	1,2
FREGUESIA DO Ó	3	1,2
MOOCA	3	1,2
PIRITUBA	3	1,2
SÃO MIGUEL	3	1,2
SÉ	3	1,2
ARTUR ALVIM	2	0,8
BOM RETIRO	2	0,8
CAMPO GRANDE	2	0,8
CANGAÍBA	2	0,8
PARELHEIROS	2	0,8
CAPÃO REDONDO	1	0,4
GRAJAÚ	1	0,4
JARAGUÁ	1	0,4
JARDIM ÂNGELA	1	0,4
JARDIM PAULISTA	1	0,4
LAJEADO	1	0,4
PEDREIRA	1	0,4
TATUAPÉ	1	0,4
Total Geral	253	100,0



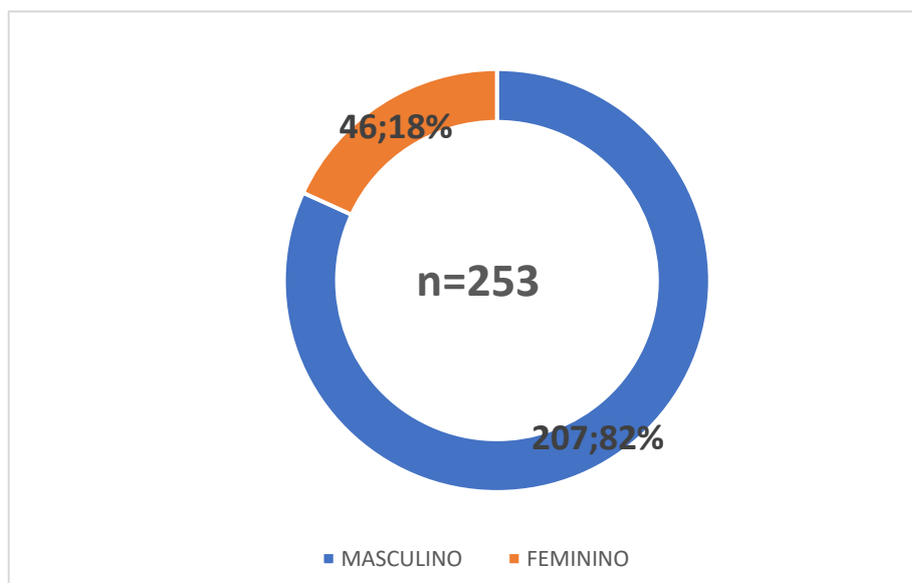
Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

2.2.4. **Figura 01.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo faixa etária, cidade de São Paulo, 2023*



2.2.5. **Figura 02.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo sexo, cidade de São Paulo, 2023*

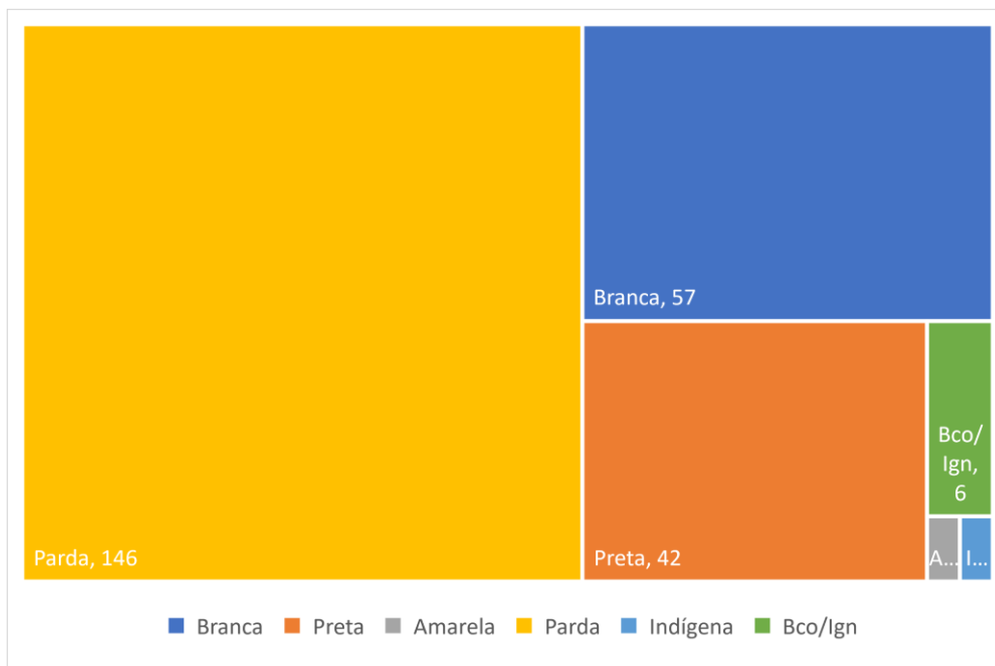




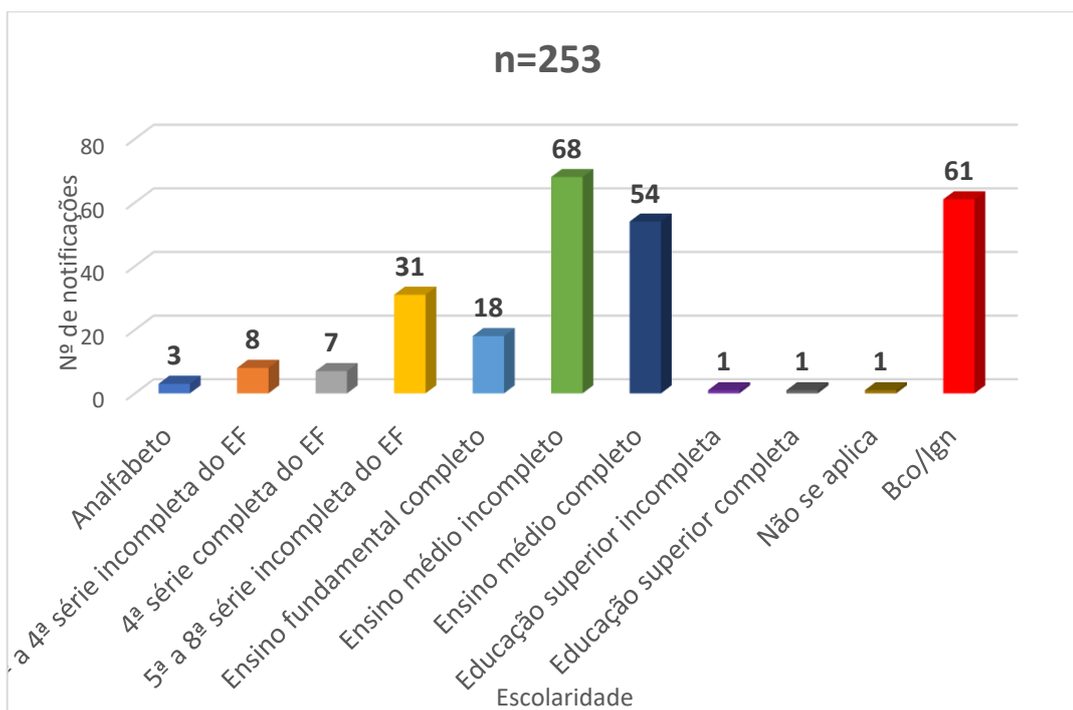
Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

2.2.6. **Figura 03.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo raça/cor, cidade de São Paulo, 2023*



2.2.7. **Figura 04.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo raça/cor, cidade de São Paulo, 2023*





Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

2.2.8. **Quadro 04.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo local de ocorrência da exposição, cidade de São Paulo, 2023*

Local de ocorrência da exposição	n	%
Ambiente externo	132	52,2
Residência	71	28,1
Outro	20	7,9
Ambiente de trabalho	2	0,8
Serviços	2	0,8
Bco/Ign	26	10,3
Total Geral	253	100,0

2.2.9. **Quadro 05.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo critério de confirmação do caso, cidade de São Paulo, 2023*

Critério de Confirmação	n	%
Clínico-epidemiológico	129	51,0
Clínico	116	45,8
Laboratorial	4	1,6
Bco/Ign	4	1,6
Total Geral	253	100,0

2.2.10. **Quadro 06.** Número de notificações de casos suspeitos de Intoxicação Exógena por canabinoides sintéticos, segundo evolução do caso, cidade de São Paulo, 2023*

Evolução do caso	n	%
Cura sem sequelas	188	74,3
Cura com sequelas	9	3,6
Óbito por intoxicação	1	0,4
Perda de seguimento	11	4,3
Bco/Ign	44	17,4
Total Geral	253	100,0

2.2.11. Investigação Epidemiológica de óbitos suspeitos de intoxicação por canabinoides sintéticos:

- 01 caso em investigação
- Data do óbito: 22/03/2023
- Idade da vítima: 16 anos



Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Coordenadoria de Vigilância em Saúde

Relatório Epidemiológico - PMPCI nº 012023

Referências:

Brasil, Ministério da Justiça e Segurança Pública - Polícia Federal, Relatório 2016: Novas Substâncias Psicoativas, Brasília, 2017.

Brasil, Ministério da Justiça e Segurança Pública - Polícia Federal, Relatório 2021: Drogas Sintéticas, Brasília, 2022.

Brasil, Agência Nacional de Vigilância Sanitária – Anvisa, Orientação Sobre a Nova Forma de Classificação de Substâncias Proscritas Por Classes Estruturais do Grupo Canabinoides Sintéticos, Brasília, 2020.

Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/medicamentos/controlados/lista/arquivos-controlados/6557json-file-1>.

Acessado em: 10 de maio de 2023.

European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction (2022), European Drug Report 2022: Trends and Developments, Publications Office of the European Union, Luxembourg.

United Nations Office on Drugs and Crime - UNODC, World Drug Report 2022 (United Nations publication, 2022).

São Paulo, 10 de maio de 2023.

Programa Municipal de Prevenção e Controle das Intoxicações
DVE/COVISA/SMS-SP