

NÚCLEO DE CONTROLE DAS HEPATITES VIRAIS

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 02/2023

Semana Epidemiológica 27 a 50

CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DAS HEPATITES VIRAIS NO ESTADO DE RORAIMA

Nos meses de julho a dezembro de 2023 foram notificados 68 casos de hepatites virais no estado de Roraima. Na **Tabela 1** podemos observar que o vírus da hepatite B foi o mais recorrente no período analisado apresentando 38 casos, seguido do vírus da hepatite C com 20 casos.

Tabela 1 - Casos de hepatites virais segundo ano de notificação e classificação etiológica, no 2º semestre de 2023, no estado de Roraima.

ANO	VÍRUS A	VÍRUS B	VÍRUS C	VÍRUS B + D	VÍRUS E	VÍRUS B + C	VÍRUS A + B	VÍRUS A + C	Não se aplica	Ign/Em branco
2023	7	38	20	0	0	1	0	0	1	1

Fonte: SINANNET. Dados atualizados em 19/12/2023. Dados sujeitos a alteração.

Ao observamos os casos por município de residência, o município de Boa Vista totalizou 44 casos, sendo 20 para o vírus B, 17 do vírus C, 6 do vírus A e 1 que não possui a informação do tipo de classificação etiológica. Em contrapartida, os municípios de Cantá, Caroebe, Iracema, Normandia, São João da Baliza e São Luiz notificaram apenas um caso cada (**Tabela 2**).

Tabela 2 - Casos de hepatites virais segundo município de residência e classificação etiológica, no 2º semestre de 2023, no estado de Roraima.

Município de residência	Vírus A	Vírus B	Vírus C	Vírus B + C	Não se aplica	Ign/Branco	Total
Alto Alegre	0	1	1	0	0	0	2
Amajari	0	1	1	1	0	0	3
Boa Vista	6	20	17	0	1	0	44
Bonfim	1	1	0	0	0	0	2
Cantá	0	1	0	0	0	0	1
Caracaráí	0	0	0	0	0	0	0
Caroebe	0	1	0	0	0	0	1
Iracema	0	1	0	0	0	0	1
Mucajáí	0	2	0	0	0	0	2
Normandia	0	1	0	0	0	0	1
Pacaraima	0	4	1	0	0	0	5
Rorainópolis	0	4	0	0	0	0	4
São João da Baliza	0	1	0	0	0	0	1
São Luiz	0	0	0	0	0	1	1
Uiramutã	0	0	0	0	0	0	0

Fonte: SINANNET. Dados atualizados em 19/12/2023. Dados sujeitos a alteração.

NÚCLEO DE CONTROLE DAS HEPATITES VIRAIS

Na **Tabela 3** pode-se observar que o maior número de casos se concentra na faixa etária de 30 a 59 anos com 46 casos, com prevalência para o tipo de vírus B e C. No que diz respeito a raça/cor de pele, a concentração maior de casos é para a raça parda com 50 casos, o que leva uma reflexão sobre a vulnerabilidade dessa população em relação a esses dois tipos de vírus das Hepatites Virais.

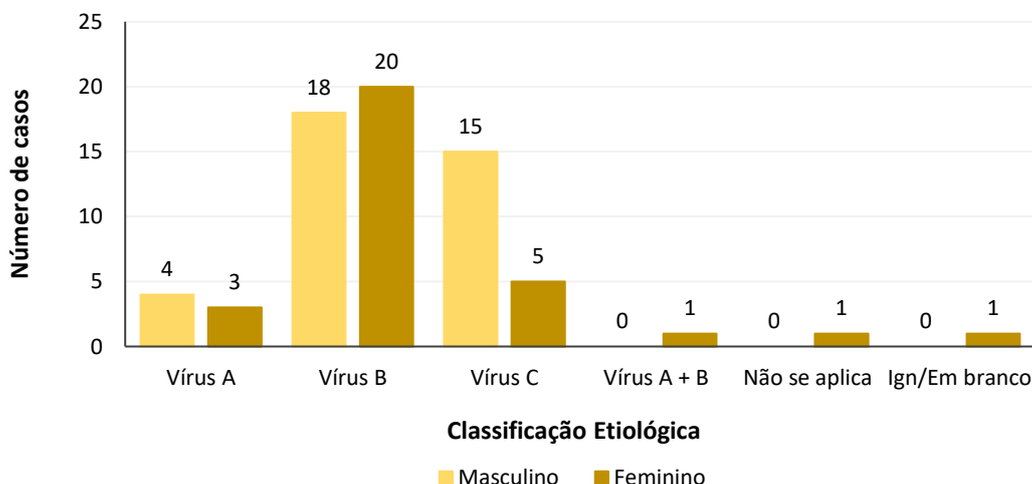
Tabela 3 - Casos de hepatites virais segundo faixa etária, raça/cor de pele e classificação etiológica, no 2º semestre de 2023, no estado de Roraima.

Variáveis	VÍRUS A	VÍRUS B	VÍRUS C	VÍRUS B + C	Não se aplica	Ign/Branco	Total
Faixa Etária							
1 a 4 anos	1	0	0	0	0	0	1
5 a 9 anos	1	0	0	0	0	0	1
20 a 29 anos	5	1	2	0	0	0	8
30 a 39 anos	0	10	3	0	0	0	13
40 a 49 anos	0	13	4	0	0	1	18
50 a 59 anos	0	6	8	1	0	0	15
60 a 69 anos	0	2	2	0	1	0	5
70 a 79 anos	0	6	1	0	0	0	7
Raça/Cor da pele							
Ignorado/Em branco	0	0	1	0	0	0	1
Branca	0	3	2	0	0	0	5
Preta	0	2	0	0	0	0	2
Amarela	0	0	0	0	0	0	0
Parda	7	27	14	0	1	1	50
Indígena	0	6	3	1	0	0	10

Fonte: SINANNET. Dados atualizados em 19/12/2023. Dados sujeitos a alteração.

Conforme pode-se observar no **Gráfico 1**, o sexo masculino apresenta uma maior exposição aos vírus do tipo A e C em relação ao sexo feminino, com 4 casos do vírus A e 15 do vírus C. Entretanto, o sexo feminino apresentou um maior número de casos do vírus B com 20 casos. Vale destacar que dos casos acometidos no sexo feminino, 5 casos são em gestantes e todos com classificação etiológica do vírus do tipo B.

Gráfico 1 - Casos de hepatites virais segundo sexo e classificação etiológica, no 2º semestre de 2023, no estado de Roraima.



Fonte: SINANNET. Dados atualizados em 19/12/2023. Dados sujeitos a alteração.

NÚCLEO DE CONTROLE DAS HEPATITES VIRAIS

RECOMENDAÇÕES

Para os profissionais de saúde,

Para as Secretarias municipais de Saúde,

Para as Coordenações e Departamentos de Vigilância em Saúde/Vigilância Epidemiológica:

- Monitorar e avaliar os casos notificados para hepatites virais, implementando estratégias de fortalecimento a prevenção, testagem, diagnóstico e tratamento;
- Monitorar as notificações de hepatites virais em gestantes e menores de 5 anos;
- Monitorar as notificações de Transmissão Vertical (TV);
- Fortalecer a Vigilância Epidemiológica das hepatites virais nos municípios do Estado;
- Reduzir a taxa de incidência pelas hepatites virais e por outras Infecções Sexualmente transmissíveis – IST;
- Monitorar e cruzar os dados do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) com os óbitos notificados no Sistema de Informação de Mortalidade (SIM) em Roraima;
- Implementar ou fortalecer a reestruturação do Comitê de Investigação da Transmissão Vertical Estadual;
- Fortalecer a realização dos Testes Rápidos (TR) nos municípios do Estado para o diagnóstico precoce das Hepatites B e C;
- Fortalecer o cuidado contínuo para pessoas com hepatite B (HBV) reagente;
- Fortalecer a importância da realização dos TR no pré-natal como forma de prestar um atendimento de qualidade para as gestantes;
- Disponibilizar fluxo de atendimento para o cuidado de pessoas com HBV;
- Elaborar boletins epidemiológicos das hepatites virais sobre o cenário epidemiológico desses agravos do estado de Roraima;
- Realizar periodicamente capacitações, oficinas, reuniões e visitas técnicas em suas localidades e unidades de saúde.