



**HDS**  
Hospital Estadual de  
Dermatologia Sanitária  
Colônia Santa Marta

**SES**  
Secretaria de  
Estado da  
Saúde



**ESTADO  
DE GOIÁS**

## Boletim Epidemiológico Trimestral

**Número 3º, Ano 2024.**

### Perfil dos casos de doenças e agravos de notificação compulsória do HDS, no período de Julho - Setembro de 2024

Kassylla Ferreira Dos Santos<sup>1</sup>;

Carolina Maria Da Silva<sup>2</sup>;

Ana Carolina De Brito<sup>3</sup>;

1 Enfermeiro, especialista em Gestão da Qualidade. Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta. Goiânia, Goiás. Brasil.

2 Técnica de enfermagem. Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta Goiânia, Goiás. Brasil.

3 Agente administrativo. Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta Goiânia, Goiás. Brasil.

## 1. INTRODUÇÃO

O Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta é uma unidade estadual de pequena complexidade, gerida por uma organização social sem fins lucrativos, a Associação de Gestão, Inovação e Resultados em Saúde (AGIR), com abrangência em todo o estado. A unidade oferece consultas ambulatorial em diversas especialidades, incluindo cardiologia, reumatologia, dermatologia, psiquiatria, odontologia, geriatria, oftalmologia, pneumologia, ortopedia, angiologia e endocrinologista. Além disso, conta com um ambulatório especializado no tratamento de feridas crônicas e dispõe de um ginásio de fisioterapia, serviço de atenção domiciliar (SAD). Hoje temos o total de 22 leitos, sendo 10 de enfermaria de cuidados prolongados e 12 pacientes da residência assistencial.



**SES**  
Secretaria de  
Estado da  
Saúde



**RENAVEH**

Rede Nacional  
de Vigilância  
Epidemiológica  
Hospitalar

Entre os diversos setores que contribuem para o excelente atendimento oferecido pelo HDS, destaca-se o Núcleo Hospitalar de Vigilância Epidemiológica (NHVE). Criado em 07 de março de 2022, por meio de um termo de adesão à Secretaria de Saúde do Estado de Goiás, o NHVE desempenha um papel essencial no serviço de epidemiologia hospitalar. Sua atuação envolve a coleta, análise e interpretação contínua e sistemática de dados de saúde da unidade, fundamentais para o planejamento e a implementação de práticas integradas.

Essas informações são disseminadas de forma oportuna para os profissionais que precisam delas, garantindo respostas rápidas e eficazes. Um dos principais objetivos do NHVE é a vigilância das Doenças, Agravos e Eventos de Notificação Compulsória (DAE's), conforme listado na Portaria GM/MS nº 217, de 1º de março de 2023. Essas doenças, pela sua gravidade, magnitude, transcendência e capacidade de disseminação, têm o potencial de causar surtos e epidemias, exigindo medidas eficazes de prevenção e controle.

## 1. OBJETIVOS

Este boletim tem como objetivo descrever o perfil das doenças e agravos notificados no Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta durante os meses de julho, agosto e setembro de 2024.

## 2. MÉTODOS

Este estudo epidemiológico tem caráter descritivo, com uma abordagem quantitativa, realizado por meio de busca ativa de doenças e agravos epidemiológicos notificados durante o atendimento a pacientes no Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta, no período de julho a setembro do ano corrente. Os dados coletados foram extraídos de planilhas de registro interno do NHVE e das plataformas SINAN Net, SINAN Online e E-SUS. Posteriormente, esses dados foram tabulados utilizando o Microsoft Office Excel®, e serão apresentados a seguir em gráficos e tabelas para melhor visualização e análise.

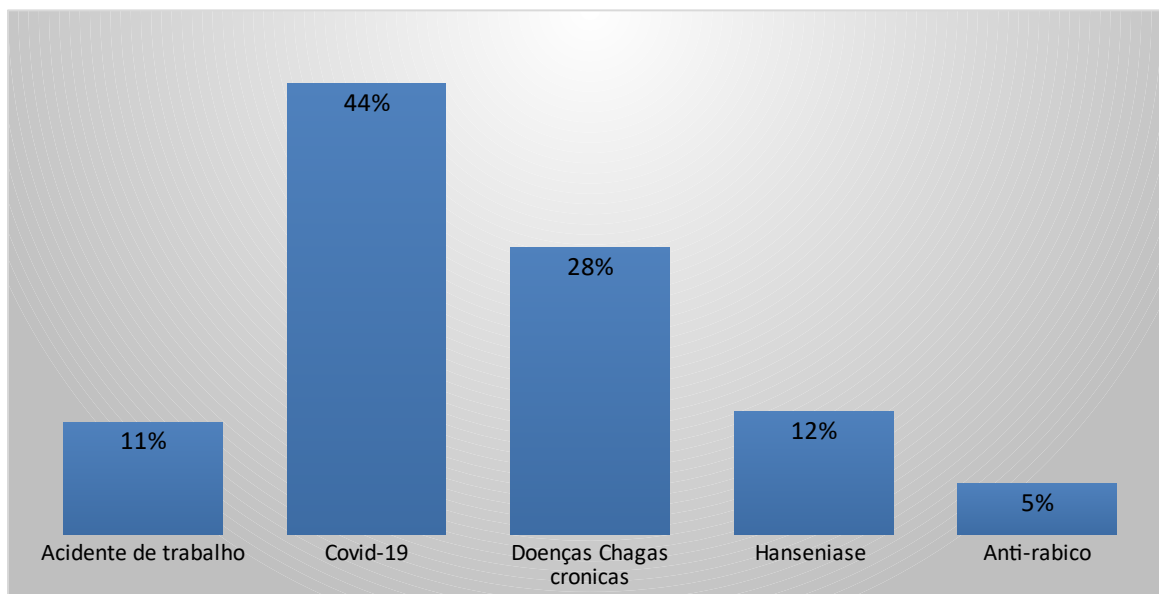
## 3. RESULTADOS E DISCUSSÃO

A notificação e investigação de doenças, agravos e eventos constituem uma das principais prioridades do Núcleo Hospitalar de Vigilância Epidemiológica (). A primeira categoria deste estudo refere-se à quantidade de agravos e doenças notificados pelo HDS no segundo trimestre de 2024.

### 3.2. DOENÇAS, AGRAVOS E EVENTOS NOTIFICADOS PELO NHVE

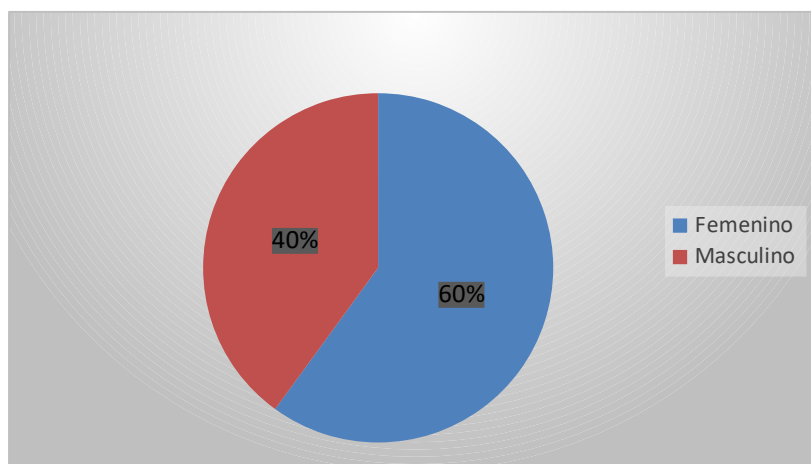
No período de 1º de julho a 30 de setembro de 2024, o Núcleo Hospitalar de Vigilância Epidemiológica (NHVE) do Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta (HDS) notificou 19 casos de doenças e agravos de notificação compulsória. A distribuição desses casos por doenças e agravos é apresentada no Gráfico 1. Dentre os casos notificados, foram acidente de trabalho (2), covid19 (8), doenças de chagas (5), hanseníase (2), antirabico (1), destaca-se a predominância da Covid-19, que representou 44% do total de notificações, evidenciando sua relevância no cenário epidemiológico da unidade.

**Gráfico 1.** Distribuição das doenças e agravos de notificação compulsória, Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta – HDS, Julho a Setembro de 2024 Goiânia, 2024.



Fonte: Indicadores NHVE HDS

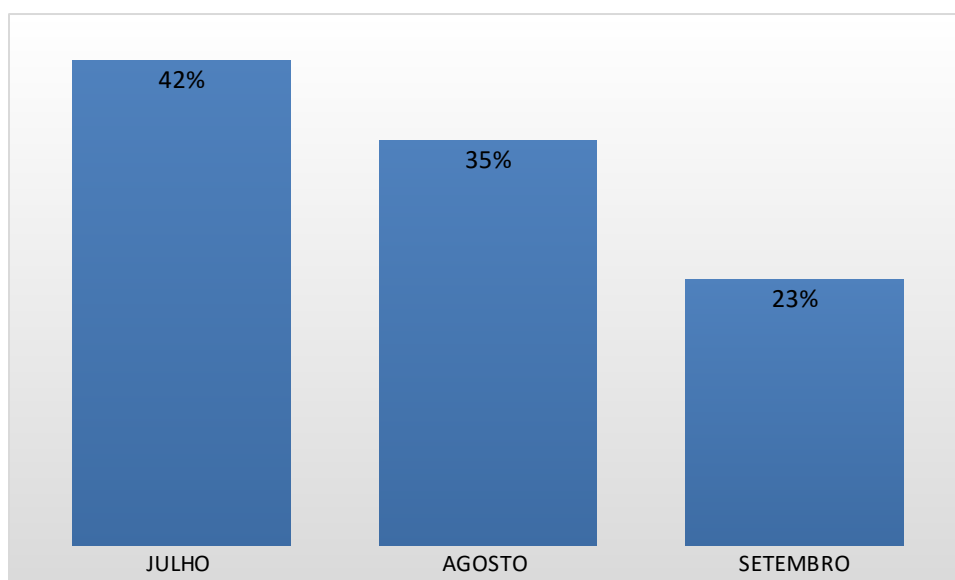
Apresentamos a distribuição das notificações realizadas pelo Núcleo Hospitalar de Vigilância Epidemiológica (NHVE) por sexo. Dentre esses tivemos 13 do gênero feminino e 6 do gênero masculino. Observa-se que a maioria dos registros ocorreu em pacientes do sexo feminino, representando 60% das notificações, enquanto 40% foram referentes a pacientes do sexo masculino.



Fonte: Indicadores NHVE HDS

**Gráfico 2.** Distribuição das doenças e agravos de notificação compulsória, segundo o sexo no HDS, Julho a Setembro de 2024 Goiânia, 2024.

Foram realizadas 1.796 buscas ativas na unidade para o rastreamento de doenças e agravos de notificação compulsória. Esse número inclui tanto pacientes internados quanto aqueles em acompanhamento ambulatorial. Observa-se uma constância no volume de buscas ativas ao longo do segundo trimestre, em julho foram (750), agosto (633), setembro (413) demonstrando a continuidade dos esforços de vigilância epidemiológica no período.



Fonte: Indicadores NHVE HDS

**Gráfico 3.** Distribuição do número de total de busca ativas para o rastreamento e identificação de doenças e agravos de notificação compulsória, no HDS, Julho a Setembro de 2024 Goiânia, 2024.

## AÇÕES REALIZADAS

### Campanha Julho amarelo

Em atenção ao Julho Amarelo, mês de conscientização e combate às hepatites virais, o HDS realizou uma importante ação comunitária. Profissionais do hospital promoveram atividades de conscientização, orientando a população sobre a prevenção dessas doenças. Além disso, foi feita a convocação para uma palestra com a médica infectologista, marcada para o dia 30 de julho no HDS. O evento tem como objetivo reforçar informações e orientações sobre a prevenção e o tratamento das hepatites. Essas ações ressaltam a relevância da vigilância em saúde, essencial na prevenção e controle dessas doenças.



Fonte: Reprodução Ministério da Saúde



### 3.3. CONCLUSÃO

Este estudo apresentou o perfil das doenças, agravos e eventos notificados pelo Núcleo Hospitalar de Vigilância do HDS, com análise referente ao segundo trimestre de 2024. A pesquisa epidemiológica é de suma importância para a avaliação e análise das informações coletadas, contribuindo para o fortalecimento dos planos e das ações executadas no serviço de epidemiologia hospitalar. Essa análise permite uma compreensão mais profunda das condições de saúde da população atendida, além de auxiliar na formulação de estratégias eficazes de prevenção e controle.

### 4. REFERÊNCIAS

- BRASIL, Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Articulação Estratégica de Vigilância em Saúde. Guia de Vigilância em Saúde/ Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Articulação Estratégica de Vigilância em Saúde. - 5. ed. rev. E atual. - Brasília: Ministério da Saúde, 2022.

### ANEXOS

#### - Campanha hepatites virais 2024





Fonte: Imagem do autor – Comunicação HDS

Carolina Maria da silva

Núcleo Hospitalar de Epidemiologia

Hospital Estadual de Dermatologia Sanitária Colônia Santa Marta - HDS

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** CAROLINA MARIA DA SILVA  
Data: 04/10/2024 14:28:43-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>



SES  
Secretaria do  
Estado da  
Saúde



**RENAVEH**

Rede Nacional  
de Vigilância  
Epidemiológica  
Hospitalar