

CONHEÇA O

VIGILÂNCIA

DF

2024
2ª EDIÇÃO

Brasília, Distrito Federal



**Secretaria de Estado de Saúde
Subsecretaria de Vigilância em Saúde
Diretoria de Vigilância Epidemiológica
Gerência de Informação e Análise de Situação em Saúde**

Elaboração (2ª edição)

Residente

Luana Santos Silva

Servidores

Ana Claudia Morais Godoy Figueiredo
Claudio José Ferreira Lima Júnior
Delmason Soares Barbosa de Carvalho
Diones Araújo da Guarda
Elaine Ramos de Moraes Rego
Giselle Hentzy Moraes
Jorge Luiz Nascimento Ramos
Luciane Santos Batista Carvalho
Luciene da Silva Guedes
Marcia da Silva Nogueira
Paloma Regina Dias Santos
Rosana Maria da Costa Otaviano
Rosangela Silva
Rui Medeiros de Araújo
Samantha Andrea Peres Valbuena
Vanessa Cavalcante de Sena



Sumário

O que é o Vigilância DF? 4

Dúvidas? 7

Referências 8



O QUE É O VIGILÂNCIA DF?

O Vigilância DF é o sistema distrital oficial para controle de distribuição e monitoramento de séries de formulários de DO dispensadas aos profissionais médicos, estabelecimentos de saúde públicos e privados que atestam óbitos, IML e SVO, bem como para investigação da causa básica de óbito pelas instituições envolvidas e profissionais médicos que retiram DO na GIASS para fins particulares. Em suma, sistema foi criado com o objetivo de aprimorar e facilitar a notificação e a investigação de óbitos.

Dentre as funcionalidades do Vigilância DF, tem-se:

Solicitar novas fichas de declaração de óbito

Inserir novas notificações e investigações de óbitos

Conferir e alterar dados registrados



DÚVIDAS?

Entre em contato com a GIASS



investigacaoobitosdf@gmail.com



(61) 3449-4440



(61) 9 9552-4215



SEPS Q 712/912 - Asa Sul, Brasília - DF, 70390-125

Horário de atendimento: segunda à sexta de 8 às 18 horas



REFERÊNCIAS

Distrito Federal. Secretaria de Estado de Saúde. Nota técnica nº 1/2022 - GIASS/DIVEP/SVS/SES. Orientações sobre o fluxo e o contrafluxo dos formulários de Declaração de Óbito no âmbito da Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal. Brasília, 2022.



