

RESUMO DIÁRIO DE ÓBITOS POR COVID-19

Notificados em 05/09/2021

A Diretoria de Vigilância Epidemiológica do Distrito Federal informa que no dia 05/09/2021 foram notificados 12 óbitos. As tabelas abaixo apresentam as principais características dos casos e a tabela 9 as datas de ocorrência.

Sexo

Tabela 1: Sexo Biológicos dos óbitos notificados no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Sexo | N |
|-----------|---|
| Feminino | 4 |
| Masculino | 8 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Faixa Etária

Tabela 2: Faixa etária dos óbitos notificados no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Faixa-Etária | N |
|--------------|---|
| 40 a 49 | 3 |
| 60 a 69 | 3 |
| 70 a 79 | 3 |
| 80 ou mais | 3 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Local de Residência

Unidade da Federação

Tabela 3: Unidade de Federação de Residência dos óbitos notificados no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| UF | N |
|------------------|----|
| ALAGOAS | 1 |
| DISTRITO FEDERAL | 10 |
| GOIÁS | 1 |

- 1 *Óbito(s) no(s) estado(s): Alagoas, Goiás ocorreram no(s) município(s) de MACEIÓ (1), NOVO GAMA (1)
- 2 Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021
- 3 Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Região Administrativa

Tabela 4: Região Administrativas de Residência dos notificados e residentes no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Região Administrativa | N |
|-----------------------|---|
| Brazlândia | 1 |
| Ceilândia | 2 |
| Gama | 1 |
| Guará | 2 |
| Itapoã | 1 |
| Samambaia | 1 |
| Santa Maria | 1 |
| Sobradinho | 1 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Local de Ocorrência

Tabela 5: Local de ocorrência dos óbitos dos notificados e residentes no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Local | N |
|------------|----|
| Hospital | 11 |
| Residência | 1 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Tabela 6: Hospitais de ocorrência dos Óbitos dos notificados e residentes no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Hospital | N |
|---|---|
| DOMED - PRODUTOS E SERVIÇOS DE SAÚDE | 1 |
| HOSPITAL DE CAMPANHA DE CEILÂNDIA ANÍSIO TEIXEIRA | 2 |
| HOSPITAL DE CAMPANHA DO GAMA | 2 |
| HOSPITAL REGIONAL DA ASA NORTE | 1 |
| HOSPITAL REGIONAL DE SANTA MARIA | 1 |
| HOSPITAL SANTA HELENA | 1 |
| HOSPITAL SÃO FRANCISCO | 1 |
| INSTITUTO HOSPITAL DE BASE DO DISTRITO FEDERAL | 2 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Comorbidades

Tabela 7: Presença de comorbidade nos óbitos dos notificados e residentes no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Comorbidade | N |
|-------------|----|
| Não | 1 |
| Sim | 11 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Tabela 8: Tipos de comorbidade nos óbitos dos notificados e residentes no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Comorbidade | N |
|------------------------|---|
| Nefropatia | 2 |
| Obesidade | 2 |
| Imunossupressão | 1 |
| Distúrbios Metabólicos | 4 |
| Pneumopatia | 2 |
| Cardiopatia | 7 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica

Datas de ocorrência

Tabela 9: Data de ocorrência dos óbitos dos notificados e residentes no Distrito Federal em 05 de setembro de 2021

| Data | N |
|-------------|----------|
| 16/06/2021 | 1 |
| 05/07/2021 | 1 |
| 08/07/2021 | 1 |
| 10/07/2021 | 1 |
| 11/07/2021 | 1 |
| 28/07/2021 | 1 |
| 04/09/2021 | 3 |
| 05/09/2021 | 3 |

¹ Fonte: PAINEL COVID-19. Dados atualizados até às 17h00 de 05/09/2021

² Dados sujeitos à alteração após investigação epidemiológica