



SECRETARIA DE ESTADO
DA SAÚDE



DIRETORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

Nº 04. SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 32/2020

DATA DE DIVULGAÇÃO: 04/08/2020

INFORME EPIDEMIOLÓGICO VISAT/04 COVID-19 E VIGILÂNCIA EM SAÚDE DO TRABALHADOR

INFORME EPIDEMIOLÓGICO

Governador do Estado de Sergipe

Belivaldo Chagas Silva

Vice-governadora

Eliane Aquino Custódio

Secretária de Estado da Saúde

Mércia Simone Feitosa de Souza

Superintendente Executiva

Adriana Menezes de Souza

Diretor de Vigilância em Saúde

Marco Aurélio de Oliveira Góes

Coordenação de Vigilância Epidemiológica

Sheyla Maria Teixeira Lima

Grupo Técnico – VISAT

Christiane Silva de Andrade Hora - Gerente

Izis Nathalie de Oliveira Pereira

Maria Anesia Sencades Almeida Guedes

Soraya Luiza Gois Souza Melo

Elaboração

Sheyla Maria Teixeira Lima

Christiane Silva de Andrade Hora

Izis Nathalie de Oliveira Pereira

Soraya Luiza Gois Souza Melo

Revisão e Editoração

Centro de Informações e Decisões

Estratégicas em Saúde – CIDES/DIPLAN

APRESENTAÇÃO

A Vigilância em Saúde do Trabalhador compreende uma atuação contínua e sistemática, ao longo do tempo, no sentido de detectar, conhecer, pesquisar e analisar os fatores determinantes e condicionantes dos agravos à saúde relacionados aos processos e ambientes de trabalho, em seus aspectos tecnológico, social, organizacional e epidemiológico, com a finalidade de planejar, executar e avaliar intervenções sobre esses aspectos, de forma a eliminá-los ou controlá-los. (Portaria nº 3.120, de 1º de julho de 1998).

Diante do atual cenário epidemiológico e enfrentamento da pandemia do novo coronavírus, este Informe epidemiológico tem como objetivo apresentar um breve panorama dos profissionais que estão na assistência à saúde, direta ou indiretamente, no Estado de Sergipe.



SECRETARIA DE ESTADO
DA SAÚDE



DIRETORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19 EM TRABALHADORES DO ESTADO DE SERGIPE

O enfrentamento da pandemia do novo coronavírus (SARS-CoV-2) faz parte das funções essenciais da Saúde Pública por meio de ações voltadas para a população ou para grupos com maior risco de contaminação, neles estão os profissionais de saúde e da segurança.

As informações utilizadas na elaboração deste boletim referem-se ao período de 14 de março de 2020, quando foi detectado o primeiro caso no estado, a **19 de julho de 2020**, data em que o estado registrava **45.243** casos confirmados da doença.

3. ÁREA DA SAÚDE

Os dados foram obtidos das seguintes fontes: Sistema da Saúde E-SUS VE, Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL), acompanhamento aos pacientes infectados (busca ativa) e da parceria firmada com o Ministério Público do Trabalho de Sergipe.

No período analisado foram detectados **3.231** profissionais infectados pelo COVID – 19, que atuam direta ou indiretamente na assistência ao paciente, correspondendo a **7,14%** dos casos confirmados no Estado. Destes, **83,38% (2.694)** prestam cuidados diretamente ao paciente, **8,58% (286)** atuam indiretamente na assistência ao paciente e **7,77% (251)** estão na categoria dos profissionais que atuam no setor administrativo/outros.

A **tabela 1**, apresenta casos de profissionais que trabalham na assistência direta ao paciente e que foram infectados por COVID, sendo os mais acometidos os Técnicos e/ou Auxiliar em Enfermagem com uma representação de **38,86%**, seguido dos enfermeiros com **20,04%** e médicos com **15,14%**.



SECRETARIA DE ESTADO
DA SAÚDE



DIRETORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

TABELA 1. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS QUE ATUAM DIRETAMENTE NA ASSISTÊNCIA AO PACIENTE - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.

Ocupação	N	%
2232 - Dentista/Cirurgião-Dentista	68	2,52%
2235 – Enfermeiro	540	20,04%
2236 – Fisioterapeuta	73	2,71%
225 – Médico	408	15,14%
2238 – Fonoaudiólogo	6	0,22%
322225 - Instrumentador cirúrgico	4	0,15%
324115 -Técnico/Auxiliar em radiologia	17	0,63%
2234 - Farmacêutico/Técnico em farmácia	61	2,26%
2237 - Nutricionista/Técnico em nutrição	34	1,26%
2515 – Psicólogo	40	1,48%
251605 - Assistente Social	37	1,37%
3222 - Técnico ou Auxiliar em Enfermagem	1.047	38,86%
3224 - Técnico ou Auxiliar Odontologia/Saúde Bucal	26	0,97%
5151 - Trabalhadores em serviços de promoção e apoio à saúde (Agente de combate à endemias, agente comunitário de saúde, agente de saúde pública/técnico em saúde)	333	12,36%
TOTAL	2.694	100,00%

Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

A **tabela 2**, demonstra os profissionais que atuam indiretamente com o paciente e que foram infectados por COVID, sendo os Condutores de ambulância os mais acometidos correspondendo a **16,78%**.

TABELA 2. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS QUE ATUAM INDIRETAMENTE NA ASSISTÊNCIA AO PACIENTE - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.

Ocupação	N	%
2131 - Físico atuando na Área da Saúde	5	1,75%
2241 - Profissional da educação física na saúde	9	3,15%
2212 – Biomédico	29	10,14%
2239 - Terapeuta Ocupacional, Ortoptista ou Musicoterapeuta		0,00%
3242 - Técnico de laboratório de saúde ou bancos de sangue	36	12,59%
5162 - Cuidador em Saúde	24	8,39%
782320 - Condutor de Ambulância	48	16,78%
2011 - Profissional da Biotecnologia	1	0,35%



SECRETARIA DE ESTADO
DA SAÚDE



DIRETORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

2030 - Pesquisador das ciências biológicas	1	0,35%
3242-05 - Técnico em patologia clínica/Tecnólogo ou Técnico em Métodos de Diagnóstico e Terapêutica	8	2,80%
515110 - Maqueiro	5	1,75%
513430 - Copeira hospitalar	15	5,24%
422110 - Atendente de médico/Secretário de clínica	15	5,24%
514320 - Auxiliar de serviços gerais (Servente de limpeza)/Agente de limpeza/Auxiliar de lavanderia/Costureira/Executor de serviços básicos/Agente operacional/Auxiliar serviços de saúde	47	16,43%
5152 - Auxiliar de laboratórios de saúde	5	1,75%
5135 -Trabalhadores auxiliares nos serviços de alimentação	5	1,75%
5211-30 - Atendente de farmácia/ Assistente de farmácia	14	4,90%
2149 - Engenheiro de Segurança do Trabalho ou Higienista Ocupacional	1	0,35%
3516-05 - Técnico em segurança do trabalho hospitalar	13	4,55%
3226-05 -Técnico em Imobilização Ortopédica	1	0,35%
234 - Professor de Ensino Superior	2	0,70%
515135 - Socorrista não médico e não enfermeiro	1	0,35%
5153 - Auxiliar da área social	1	0,35%
TOTAL	286	100,00%

Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

Quanto aos profissionais que operam no setor da administração/outras, e que foram infectados por COVID, conforme tabela abaixo, os mais acometidos foram os Recepcionistas (36,25%), seguidos de Gestores e especialistas de operações em empresas, secretarias e unidades de serviços de saúde (31,87%), juntos representando **68,12% (Tabela 3)**.

TABELA 3. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS QUE ATUAM NO SETOR ADMINISTRATIVO- SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.

Ocupação	N	%
1312 - Gestores e especialistas de operações em empresas, secretarias e unidades de serviços de saúde*	80	31,87%
4221 - Recepcionista	91	36,25%

2124 - Supervisor/Coordenador/Analista de tecnologia/ Auxiliar de apoio de redes/técnico em informática	8	3,19%
3511 - Técnico em contabilidade	1	0,40%
3513-05 - Técnico em administração	1	0,40%
3515 - 05 - Técnico em secretariado	2	0,80%
4110 - Assistente administrativo/Auxiliar de escritório/Assistente de faturamento/técnico administrativo/assistente de atendimento/Auxiliar de apoio administrativo	48	19,12%
4141-05 - Almojarife	4	1,59%
5174 -Porteiro, vigias e afins	9	3,59%
5143 - Trabalhadores nos serviços de manutenção de edificações/Mecânico	7	2,79%
TOTAL	251	100,00%

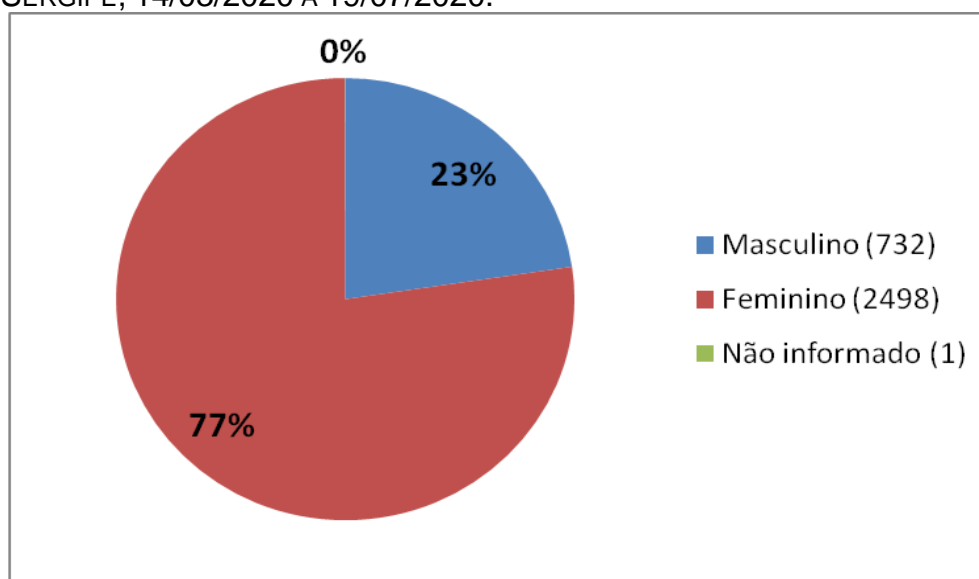
Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

Obs: * Gestores - Diretores, coordenadores, superintendentes, gerentes, Cargo em comissão, Livre Provimento, Secretário Executivo, Supervisor Administrativo

Na **figura 1**, nota-se que, do total de profissionais infectados, **77,00%** são do sexo feminino e **23,00%** do sexo masculino.

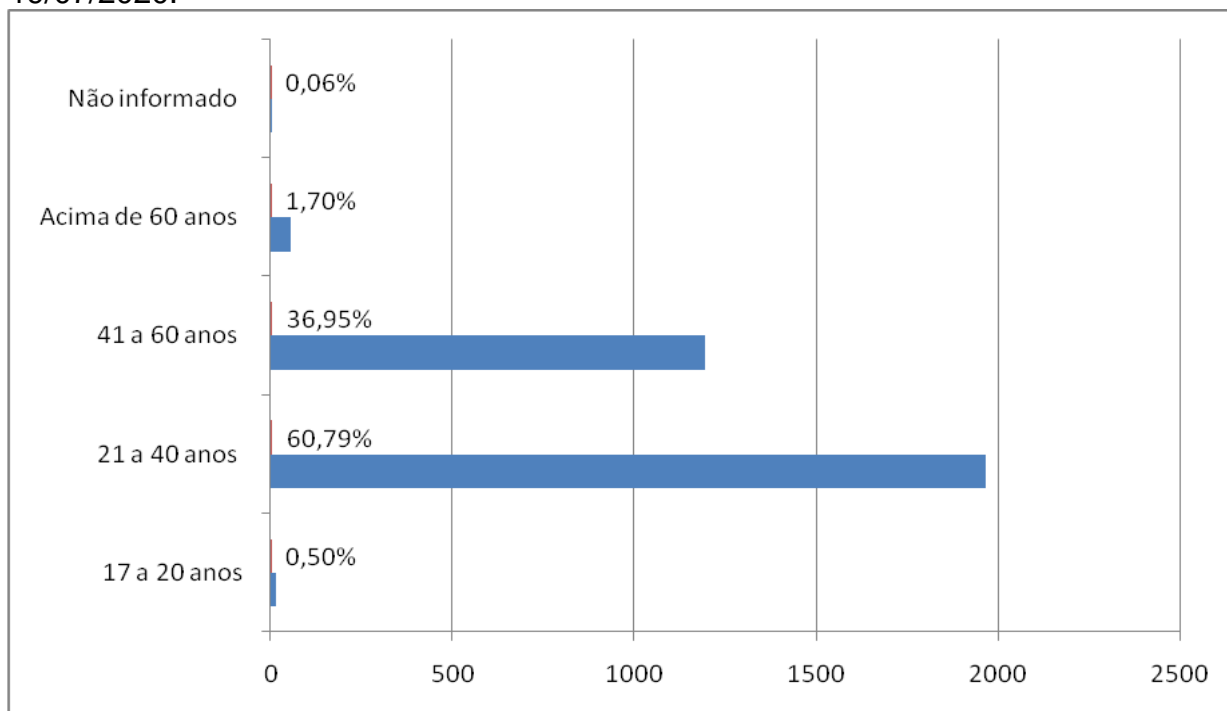
Quanto à distribuição por faixa etária, o grupo mais acometido foi adulto de 21 a 40 anos, com 1.964 casos (**60,79%**) seguido do grupo de 41 a 60 anos que representa **36,95%**, ou seja, **1.194 casos (Figura 2)**.

FIGURA 1. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS QUE ATUAM COM PACIENTES DIRETA OU INDIETAMENTE, SEGUNDO SEXO, - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.



Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

FIGURA 2. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS QUE ATUAM COM PACIENTES DIRETA OU INDIRETAMENTE, SEGUNDO FAIXA ETÁRIA - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.



Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

Toda atividade de trabalho e todo trabalhador tem que ser considerado, valorizando a preservação da saúde desses grupos de trabalhadores, fundamentais para controlar a disseminação da doença, no tratamento, cuidado e atendimento aos doentes.

4. ÁREA DA SEGURANÇA

Quanto aos profissionais, que atuam direta ou indiretamente na Segurança Pública, a análise mostra que **472** profissionais foram infectados pelo novo coronavírus (SARS-CoV-2), o que corresponde a **1,04%** dos casos confirmados no estado.

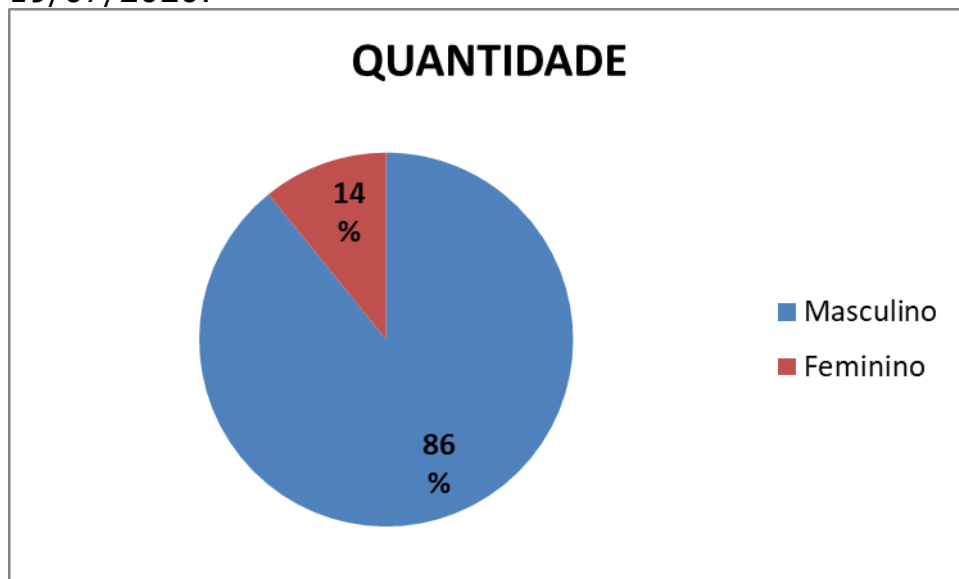
Os dados foram obtidos das seguintes fontes: Sistema da Saúde E-SUS VE, Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL) e acompanhamento aos pacientes infectados (busca ativa).

Diferente dos profissionais da saúde, o sistema E-SUS VE, atualmente a maior fonte de dados sobre casos de COVID, não permite a identificação da ocupação através da CBO (Classificação Brasileira de Ocupações), registrando apenas como profissional da segurança pública.

A **figura 3** mostra que do total de profissionais avaliados **86,00%** são do sexo masculino e **14,00%** do sexo feminino.

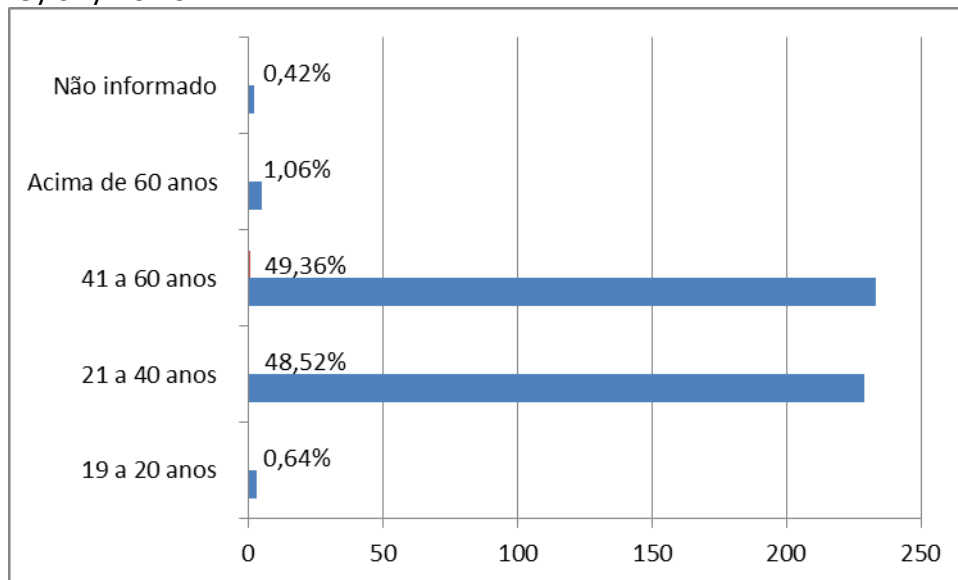
Quanto à distribuição por faixa etária o grupo mais acometido foi adulto de 41 a 60 anos, com **233** casos (**49,36%**) seguindo do grupo de 21 a 40 anos que representa **48,52%**, ou seja, **229** casos (**Figura 4**).

FIGURA 3. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS DA SEGURANÇA, SEGUNDO SEXO, - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.



Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

FIGURA 4. CASOS DE INFECÇÃO POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS DA SEGURANÇA, SEGUNDO FAIXA ETÁRIA - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.



Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/Gerenciador do Ambiente Laboratorial (GAL)/SES. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

5. ÓBITOS

No período analisado, haviam **1.125** óbitos confirmados por covid-19, no Estado. Destes **33** ocorreram em profissionais que atuavam direta ou indiretamente na assistência ao paciente, sendo **13** em profissionais de saúde e **20** em profissionais da segurança, conforme **tabelas 4 e 5**.

TABELA 4. ÓBITOS POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS DE SAÚDE POR OCUPAÇÃO, DATA DO ÓBITO, IDADE, SEXO E MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.

OCUPAÇÃO	DATA DO ÓBITO	IDADE	SEXO	MUNICÍPIO
ENFERMEIRA	25/06/20	58	FEMININO	ARACAJU
GERENTE CEREST	13/06/20	56	MASCULINO	BARRA DOS COQUEIROS
AGENTE DE SAÚDE PÚBLICA	26/06/20	49	FEMININO	ITAPORANGA
AGENTE DE SAÚDE PÚBLICA	17/06/20	56	MASCULINO	NOSSA SENHORA DE SOCORRO
FARMACÊUTICO	24/06/20	44	MASCULINO	ARACAJU



SECRETARIA DE ESTADO
DA SAÚDE



DIRETORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

MÉDICO	13/07/20	35	MASCULINO	ARACAJU
TECNICO DE ENFERMAGEM	12/05/20	37	FEMININO	SAO CRISTOVAO
CUIDADOR DE IDOSOS	10/07/20	56	FEMININO	PROPRIA
TECNICO DE ENFERMAGEM	22/05/20	71	FEMININO	ARACAJU
MÉDICO	15/06/20	74	MASCULINO	ARACAJU
ENFERMEIRA	14/07/20	56	FEMININO	RIACHAO DO DANTAS
MÉDICO	02/07/20	73	FEMININO	ARACAJU
TECNICO EM RADIOLOGIA E IMAGENOLOGIA	06/07/20	41	MASCULINO	ARACAJU

Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/SIVEP Gripe e declarações de óbito. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

TABELA 5. ÓBITOS POR COVID-19, EM PROFISSIONAIS DA SEGURANÇA POR OCUPAÇÃO, DATA DO ÓBITO, IDADE, SEXO E MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA - SERGIPE, 14/03/2020 A 19/07/2020.

OCUPAÇÃO	DATA DO ÓBITO	IDADE	SEXO	MUNICÍPIO
VIGILANTE	20/06/20	76	MASCULINO	ESTANCIA
VIGILANTE	16/06/20	77	MASCULINO	NOSSA SENHORA DE SOCORRO
VIGILANTE	19/06/2020	59	MASCULINO	NOSSA SENHORA DE SOCORRO
PORTEIRO DE EDIFICIOS	24/05/20	34	MASCULINO	ARACAJU
VIGILANTE	02/07/20	78	MASCULINO	ARACAJU
AGENTE DE SEGURANÇA	24/05/20	58	MASCULINO	ARACAJU
VIGILANTE	04/05/20	44	MASCULINO	MONTE ALEGRE
PORTEIRO DE EDIFICIOS	22/06/20	44	FEMININO	ARACAJU
VIGILANTE	12/03/20	48	MASCULINO	ARACAJU
VIGILANTE		65	MASCULINO	ARACAJU
VIGILANTE	04/06/20	52	MASCULINO	MARUIM
VIGILANTE	20/05/20	79	MASCULINO	NOSSA SENHORA DE SOCORRO
CABO DA POLICIA MILITAR	24/06/20	59	MASCULINO	ARACAJU
ZELADOR DE EDIFICIO	24/06/20	84	FEMININO	ARACAJU
ZELADOR DE EDIFICIO	03/07/20	73	FEMININO	NOSSA SENHORA DE SOCORRO
VIGILANTE	08/06/20	46	MASCULINO	ARACAJU



SECRETARIA DE ESTADO
DA SAÚDE



DIRETORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

VIGILANTE	02/04/20	76	MASCULINO	ARACAJU
PAPILOSCOPISTA	18/06/20	43	MASCULINO	ARACAJU
VIGILANTE	21/07/20	48	MASCULINO	FREI PAULO
VIGILANTE	21/07/20	78	MASCULINO	NOSSA SENHORA DE SOCORRO

Fonte: Sistema da saúde E-SUS VE/SIVEP Gripe e declarações de óbito. Dados atualizados em 19/07/2020, sujeitos a revisões.

Os dados foram obtidos das seguintes fontes: Sistema da Saúde E-SUS VE, SIVEP Gripe e Declarações de óbitos.

6. RECOMENDAÇÕES

Para assegurar condições laborais que propiciem redução na transmissão do vírus, medidas organizacionais necessitam ser discutidas no âmbito de cada atividade de trabalho e a práxis da Saúde do Trabalhador deve ser considerada no rol das medidas e ações de saúde públicas voltadas ao controle da pandemia no estado. O planejamento e a tomada de decisões por autoridades responsáveis, com base em informações científicas, transparência e integração de ações, têm a ganhar se incorporadas as dimensões do trabalho, fator estruturante da nossa sociedade.

A VISAT, através da análise e qualificação dos dados, juntamente com as autoridades responsáveis, tem por objetivo identificar os riscos e os cuidados necessários para tornar seguro os ambientes de trabalho para todas as classes de trabalhadores. Por esse motivo, a sensibilização e mobilização de todos são imprescindíveis para fortalecer as ações de vigilância em saúde do trabalhador e fomentar as atividades propostas pela VISAT Sergipe, em especial esclarecer sobre a obrigatoriedade de notificação nos respectivos sistemas de informação.