

INFORME EPIDEMIOLÓGICO COVID 19 Nº 33 SVS/GEA Edição nº 06 NVST/CEREST/DEVS/SVS/GEA

Especial: Perfil epidemiológico dos trabalhadores da saúde com COVID-19

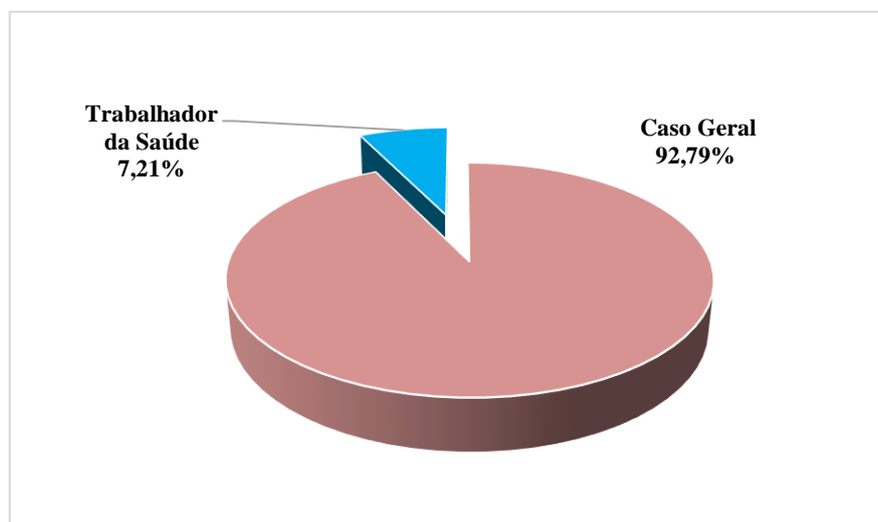
Os trabalhadores da saúde em atendimento e acompanhamento de pacientes portadores do vírus SARS-Cov2, constituem o público alvo deste Informe nº 06. Os resultados positivos são provenientes dos exames laboratoriais colhidos nas Instituições de saúde (Hospitais, Unidades Básicas, Unidades de Pronto Atendimento) e enviados ao Laboratório Central (LACEN) para análise das amostras.

Esses indicadores de morbidade da COVID-19 no Estado do Amapá estão sendo processados desde março/2020 quando foram feitos os primeiros diagnósticos em Macapá e, extraídos dos sistemas de informação: Gerenciador de Ambiente Laboral (GAL), Registro de Notificação no E-SUS e no Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde (CNES) estadual e municipal.

Os números apresentados mostram o acometimento de profissionais da saúde de diversas categorias lotados em unidade de saúde públicas e privadas, a nível primário, secundário e terciário do Estado do Amapá, no período de 23.03 a 25.05.2020, totalizando 475 trabalhadores positivos para o COVID-19.

O total geral de pessoas com resultados de exames laboratoriais positivos foi de 6.584 (100%) casos. Desses, 475 (7,21%) são profissionais da área da saúde e 6.109 (92,79%) corresponde à população acometida, como mostra o Gráfico 1.

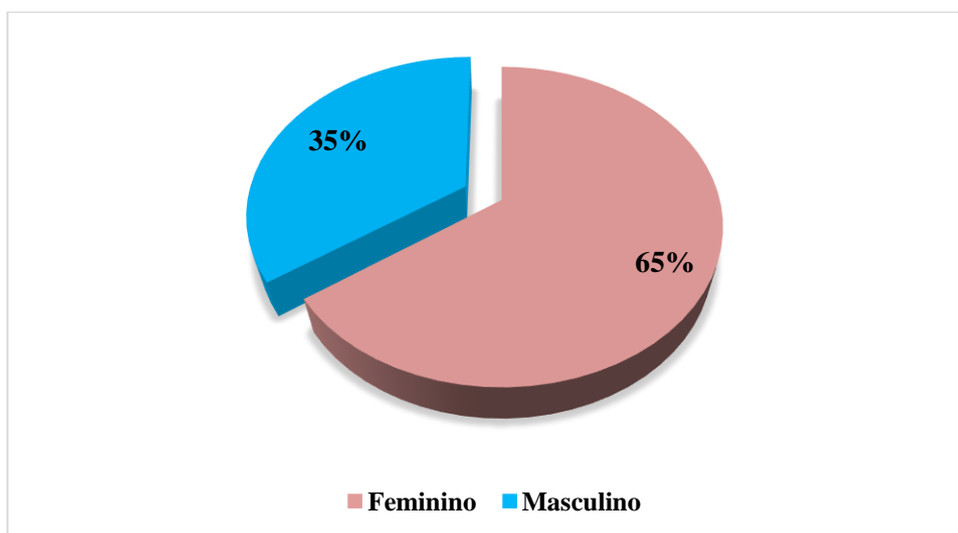
Gráfico 1. Taxa de trabalhadores da saúde com resultado positivo para COVID-19. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá



Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

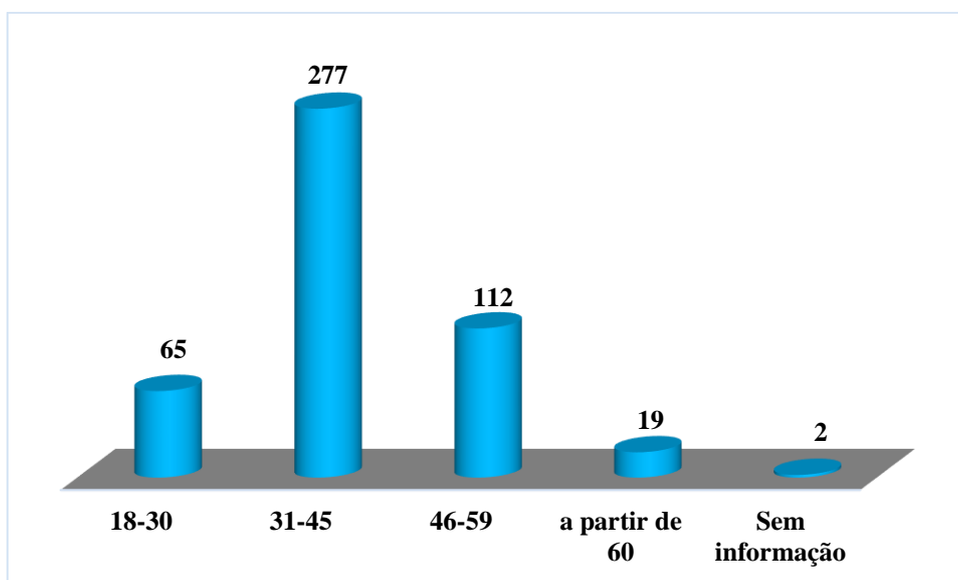
O Gráfico 2 revela que do total de 475 resultados positivos, 310 (65%) eram mulheres e 165 (35%) homens. Percebe-se que em relação à idade, prevaleceu a faixa etária de 31-45 anos com 277 (58,32%) casos, seguida de 112 (23,58%) trabalhadores na idade de 45-59anos, 65 (13,68%) com 18-30 anos e 19 (4,00%) acima de 60 anos, ainda 2 (0,42 %) sem informação, dados mostrados no Gráfico 3.

Gráfico 2. Quantitativo de trabalhadores da saúde contaminados com COVID-19, segundo o sexo. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá



Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

Gráfico 3. Quantitativo de trabalhadores da saúde contaminados com COVID-19, segundo a faixa etária. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá

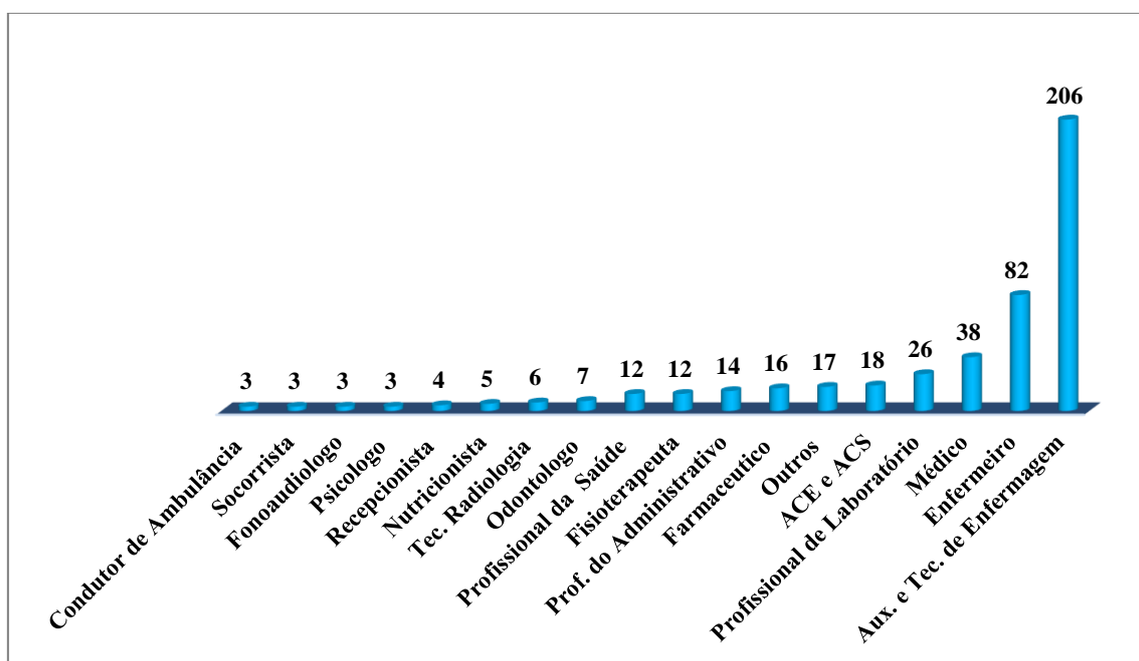


Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

No Gráfico 4, a categoria dos profissionais mais acometidos foi dos auxiliares e técnicos de enfermagem, correspondendo a 206 (43,37%) casos, representando quase que metade de todas as classes de trabalhadores registradas, seguido por enfermeiros 82 (17,26%), médicos 38 (8,00%) e os profissionais de laboratório 26 (5,47%), esses representam os trabalhadores com maior número, explicado pelo contato direto, permanente ou habitual com o patógeno de alta transmissibilidade.

Observou-se, ainda, ACE e ACS 18 (3,79%), farmacêuticos 16 (3,37%); profissionais da área administrativa 14 (2,95%); fisioterapeutas 12 (2,53%); profissionais da saúde sem identificação da função na ficha de notificação com 12 (2,53%); odontólogos com 7 (1,47%) técnicos em radiologia 6 (1,26%) e casos; nutricionistas com 5 (1,05%), recepcionistas 4 (0,84) casos; psicólogos, fonoaudiólogos, socorristas e condutores de ambulância com 3 (0,63%) registros cada e “outros” 17 (3,58%) que representam categorias profissionais com 01 registro, apenas.

Gráfico 4. Distribuição dos trabalhadores da saúde positivos para Covid-19, segundo a categoria profissional. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá



Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

Legenda: ACE: Agente Comunitário de Endemias; ACS: Agente Comunitário de Saúde.

Na Tabela 1, demonstra-se o número de trabalhadores da saúde quanto a rede de saúde instalada no Estado do Amapá. São estabelecimentos de saúde, com trabalhadores positivos para o Covid-19 distribuídos em instituições da rede pública de saúde municipais e estadual e da rede privada, desenvolvendo atividades dentro das competências em cada esfera e nível de complexidade (Atenção Primária, Média e Alta Complexidade em Saúde).

Percebe-se que os municípios já contabilizam profissionais da saúde infectados pelo novo Sars-Cov-2.

Tabela 1: Quantitativo de trabalhadores da saúde positivos para Covid-19, segundo local de trabalho. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá

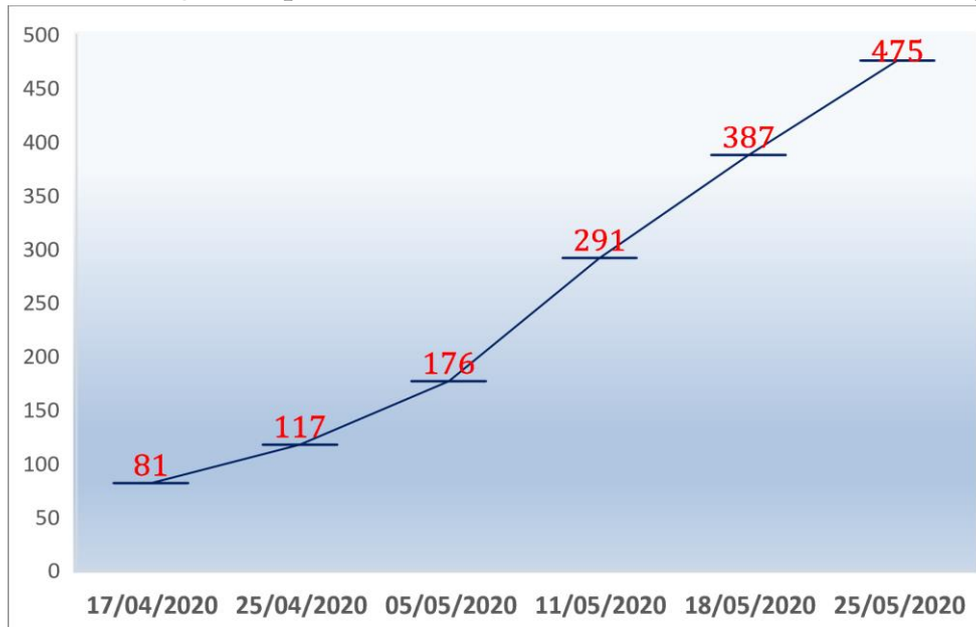
Local de Trabalho	Nº	%
Hospital de Emergência	88	18,53
Unidades Básicas de Saúde Macapá	55	11,58
Hospital da Rede Privada	41	8,63
Hospital de Clínicas Alberto Lima	36	7,58
Hospital da Criança e Adolescente	35	7,37
Hospital Estadual de SANTANA	30	6,32
Hospital Estadual de LARANJAL DO JARI	17	3,58
SAMU	16	3,37
SEMSA	15	3,16
Unidades Básicas de Saúde de SANTANA	10	2,11
Hospital da Mulher Maternidade Mãe Luzia	10	2,11
UPAS 24 h - Zona Norte e Sul	9	1,89
LACEN	7	1,47
Unidade Mista de Saúde MAZAGÃO	6	1,26
Unidade Mista de Saúde CALÇOENE	5	1,05
SVS/AP	5	1,05
Hospital Estadual de OIAPOQUE	4	0,84
Unidade Mista de PEDRA BRANCA	3	0,63
CRDT	3	0,63
CEO	2	0,42
Unidade Mista de Saúde SERRA NAVIO	2	0,42
OUTROS	11	2,32
SEM INFORMAÇÃO	65	13,68
TOTAL	475	100,00

Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

Legenda: SAMU: Serviço de Atendimento Móvel de Urgência; SEMSA: Secretária Municipal de Saúde; UPA: Unidade de Pronto Atendimento; LACEN: Laboratório Central; SVS: Superintendência de Vigilância em Saúde; CRDT: Centro de Referência em Doenças Tropicais; CEO: Centro de Especialidades Odontológicas.

O Gráfico 5 apresenta a evolução temporal do quantitativo de profissionais da saúde, com resultados laboratoriais positivos, desde o início dos registros dos casos. Em 17.04.2020, haviam sido notificados 81 trabalhadores da saúde do total de 375 registrados nesse período. Em 25.05.2020 o número de registros aumentou para 475 do total geral de 6.584 pessoas infectadas. Durante todo período de análise, a curva de números absolutos é crescente.

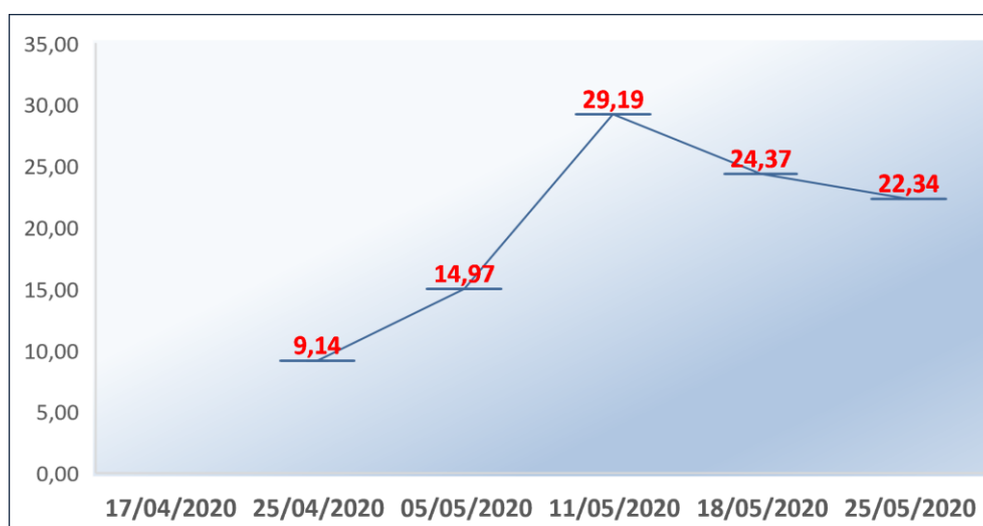
Gráfico 5: Número de casos positivos para Covid-19 em trabalhadores da saúde, de acordo com a evolução temporal. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá



Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

O Gráfico 6, evidencia o percentual de casos positivos dos profissionais da saúde, relacionado à população infectada. Há uma diluição do número dos profissionais dentro do quantitativo geral de acometimento populacional, com uma curva decrescente quando se compara população geral acometida com aqueles que estão na linha de frente do cuidado.

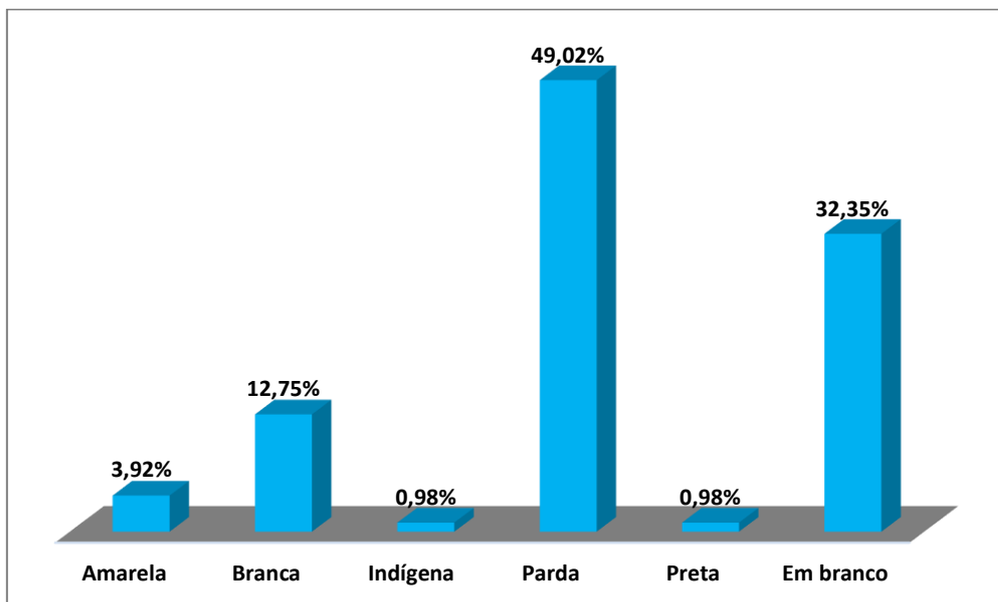
Gráfico 6: Percentual de casos positivos para Covid-19 em trabalhadores da saúde, de acordo com a evolução temporal. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá



Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

O gráfico 7 apresenta o percentual de casos positivos para Covid-19 em trabalhadores da saúde, segundo raça/cor, observou-se que 49,02% correspondeu a raça/cor parda, seguida da branca (12,75%), amarela (3,92%), indígena e preta (0,98%). Dentre os casos registrados de raça/cor 32,35% não foram informados.

Gráfico 7: Percentual de casos positivos para Covid-19 em trabalhadores da saúde, segundo a raça/cor. Período: 23.03 a 25.05.2020. Estado do Amapá



Fonte: NVST/CEREST/DEVS/SVS

Dorinaldo Barbosa Malafaia
Superintendente de Vigilância em Saúde/GEA

Iracilda Costa da Silva Pinto
Diretora Executiva de Vigilância em Saúde - SVS/GEA
Enfermeira Msc. em Saúde Pública

Rubernei Montes do Carmo
Gerente Geral do NVST/CEREST/DEVS/SVS/GEA

Organização e Elaboração
Núcleo de Vigilância em Saúde do Trabalhador - NVST/CEREST/SVS/GEA

Amaranalda José Santos Bittencourt
Enfermeira
Esp. em Epidemiologia

Fabício da Silva Corrêa
Enfermeiro
Esp. em Vigilância em Saúde

Maria Helena Mendonça de Araujo
Medica do Trabalho
Ms. em Ciências da Saúde

Maria Luiza Araujo de Sousa
Assistente Social
Esp. Epidemiologia em Saúde do Trabalhador

Waldecira da Silva Monteiro dos Santos
Enfermeira
Esp. Vigilância Sanitária e Epidemiologica

Contato
nvst_svs@outlook.com
Endereço: Av. Ernestino Borges 380, Centro - Macapá/AP