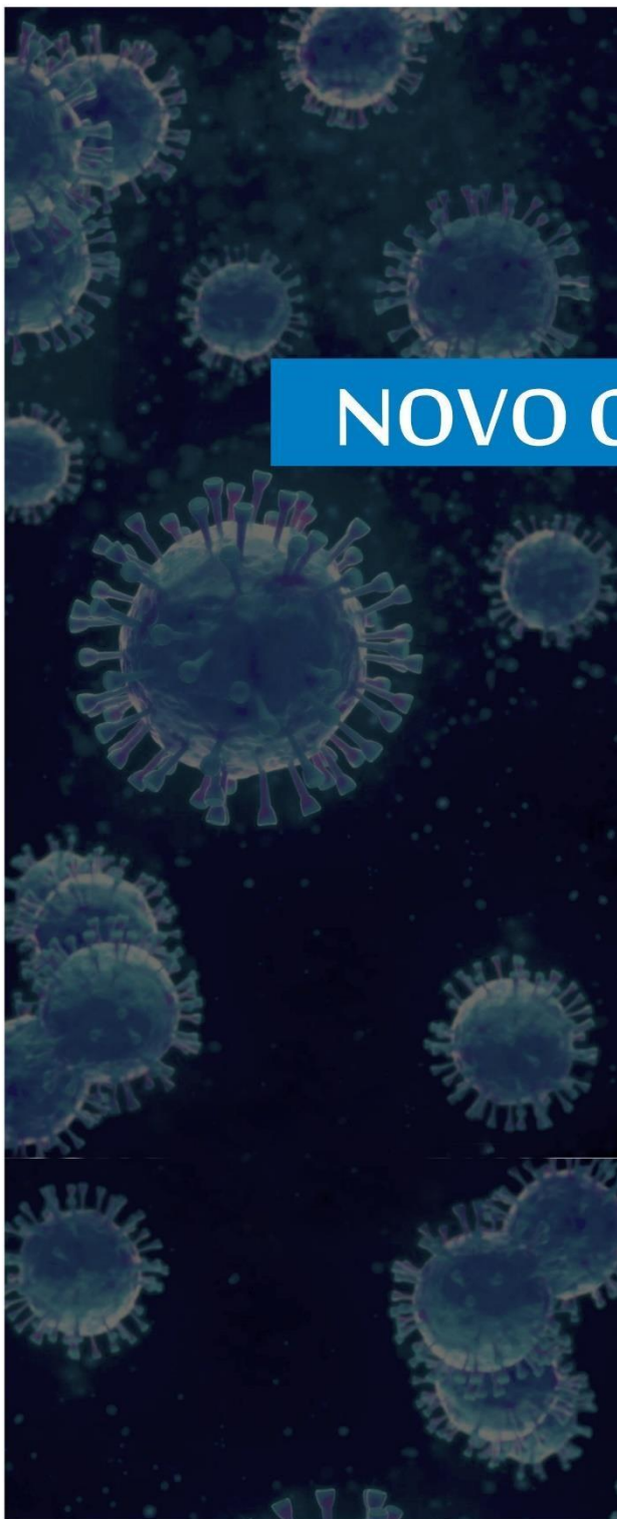




GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Saúde



NOVO CORONAVÍRUS

(COVID-19)

**INFORME
EPIDEMIOLÓGICO**

APRESENTAÇÃO

A Secretaria de Estado da Saúde, divulga, semanalmente, um Informe Epidemiológico, visando, não apenas apresentar os números disponíveis sobre a COVID-19, mas também a interpretação da situação epidemiológica e reflexão sobre as evidências e limitações de cada processo, além de apresentar uma análise mais detalhada sobre o perfil da transmissão da COVID-19 no Espírito Santo.

A divulgação dos dados epidemiológicos e da estrutura para enfrentamento da COVID-19 no Espírito Santo ocorre diariamente por meio do site:



CORONAVÍRUS
COVID-19

PAINEL COVID-19 - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

<https://coronavirus.es.gov.br/painel-covid-19-es>





GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Saúde



Secretaria Estadual de Saúde
Subsecretaria de Vigilância em Saúde
Centro de Operações de Emergências Covid-19

NOVO CORONAVIRUS (COVID-19)

INFORME EPIDEMIOLÓGICO - SEMANA 22

Atualização: 30 de maio de 2020 Horário: 17 horas

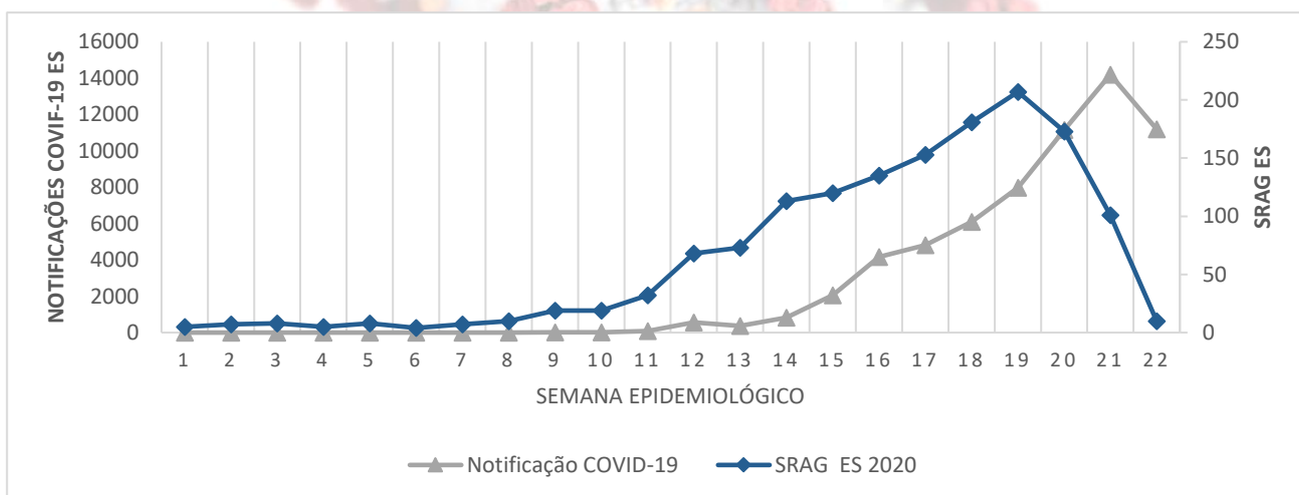
PANORAMA GERAL



	MUNDO	BRASIL	ESPÍRITO SANTO
CONFIRMADOS	6.075.786	499.966	13.437
RECUPERADOS	2.571.797	200.892	7.420
ÓBITOS	369.529	28.849	583

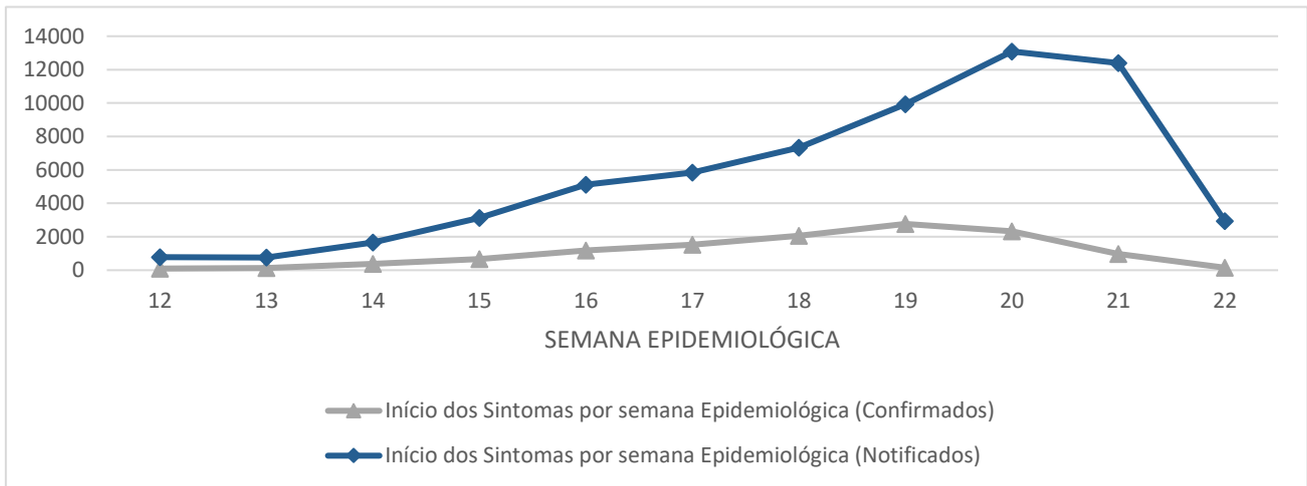
Fonte: Dados globais e nacionais disponibilizados pela Organização Mundial da Saúde e Ministério da Saúde. Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 E SINDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) - ES



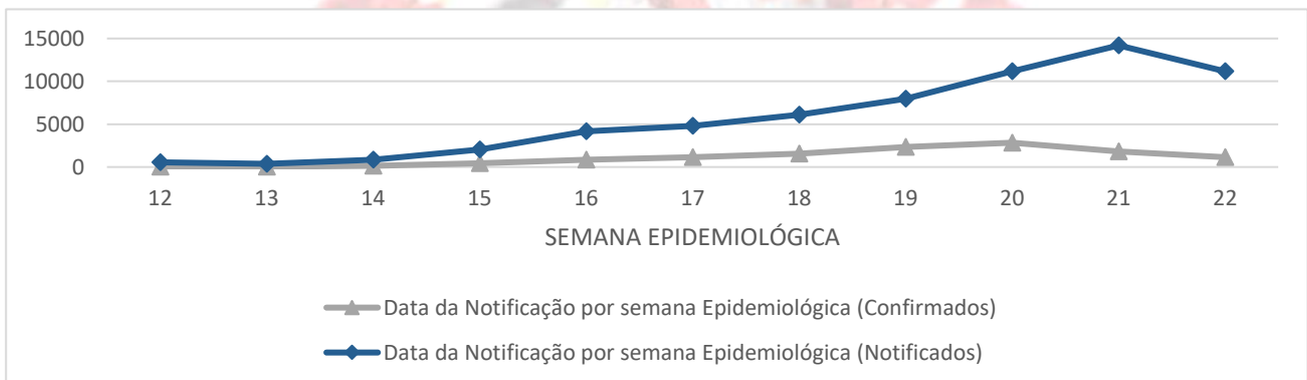
Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

CASOS NOTIFICADOS E CONFIRMADOS POR DATA DO INICIO DE SINTOMAS - ES



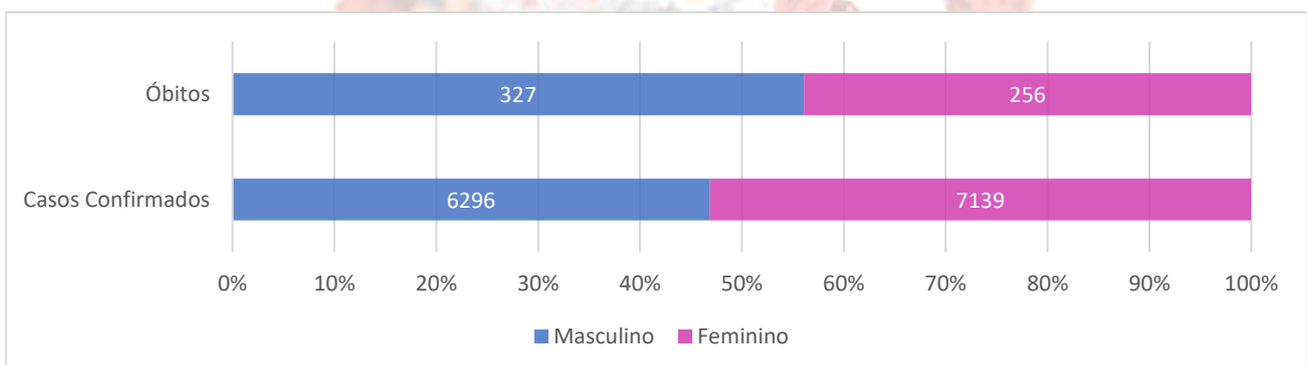
Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

CASOS NOTIFICADOS E CONFIRMADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - ES



Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

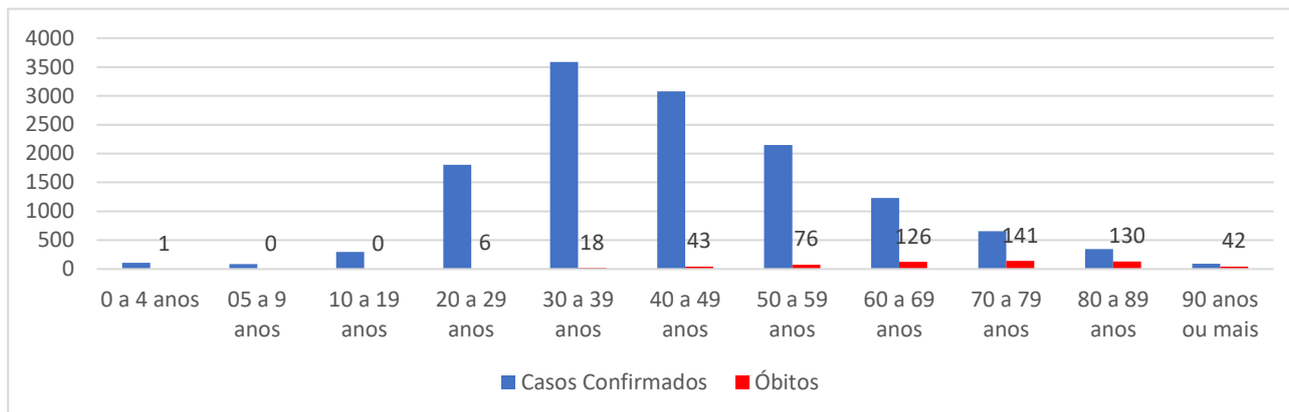
CASOS CONFIRMADOS E ÓBITOS POR SEXO - ES



Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

A partir da divisão por sexo, é possível observar a presença de um maior número de casos confirmados no sexo Feminino (53%), porém maior frequência de óbitos no sexo masculino (56%).

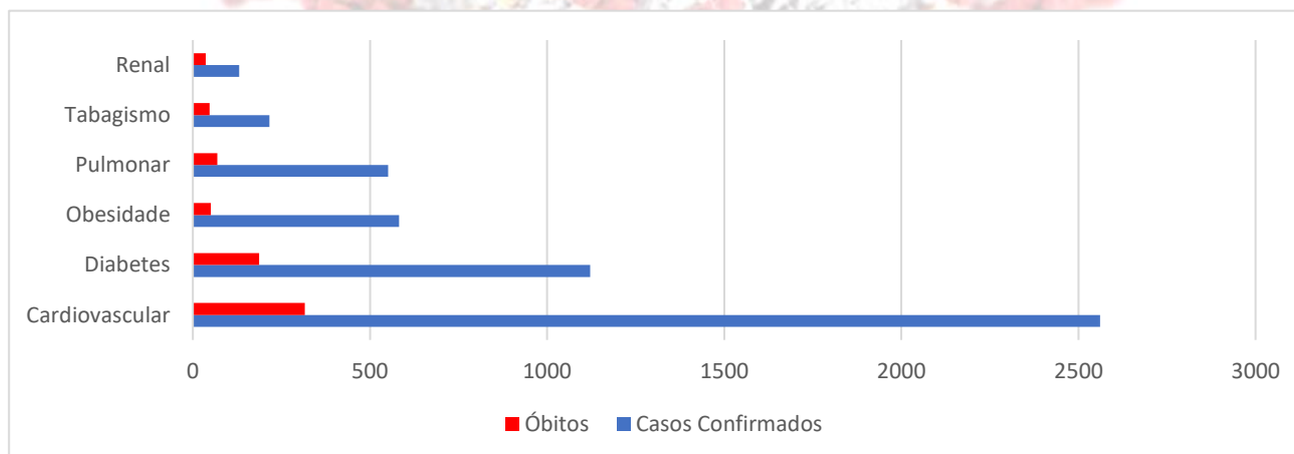
CASOS CONFIRMADOS E ÓBITOS POR FAIXA ETÁRIA - ES



Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

A estratificação por faixa etária apresentada no gráfico acima retrata o predomínio de casos confirmados com a doença do Coronavírus em populações em idade economicamente ativa. Mesmo com a maior frequência em casos com idade entre 20 e 59 anos de idade (**79%**), o número de óbito está presente principalmente na população idosa a partir de 60 anos de idade (**75%**).

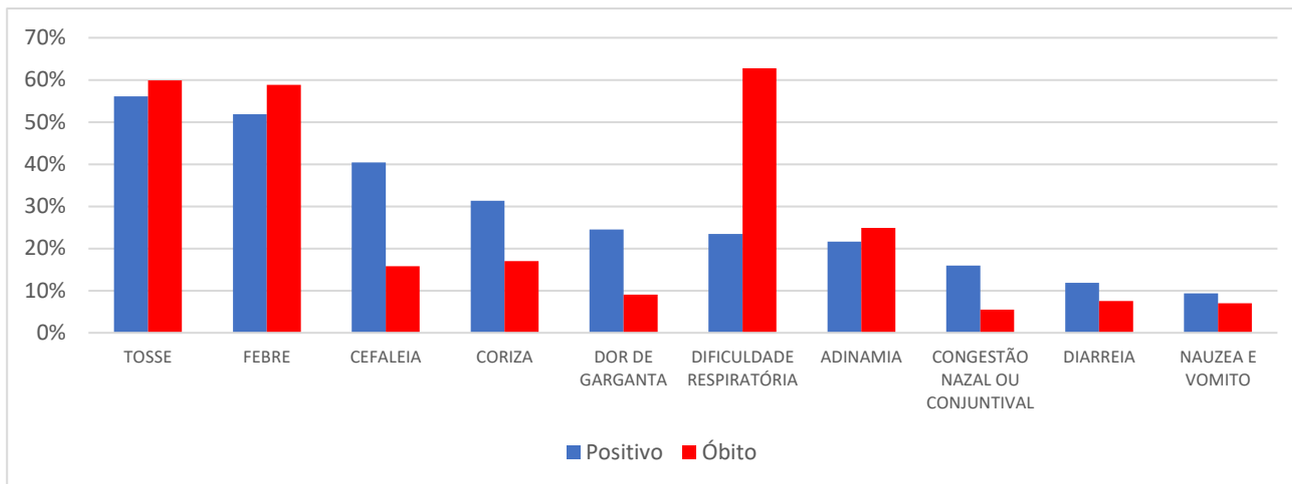
COMORBIDADES EM CASOS CONFIRMADOS E ÓBITOS - ES



Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

A divisão das principais comorbidades apresentado no gráfico acima demonstra uma maior frequência de casos confirmados com presença de alguma doença cardiovascular, além de indicar maior mortalidade no mesmo grupo em questão. A presença de comorbidades cardiovasculares representa quase metade dos casos confirmados (**50%**), seguido de diabetes (**22%**) e obesidade (**11%**).

PRINCIPAIS SINTOMAS EM CASOS POSITIVOS E ÓBITOS



Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

TESTES DISPONÍVEIS E REALIZADOS - ES

	RT-PCR	TESTE RÁPIDO
TESTES REALIZADOS	33.885	9.969
TESTES DISPONÍVEIS	166.924	82.320

Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

De um total de mais de **63 mil notificações**, foram realizados mais de **43 mil testes**, entre RT-PCR e Teste Rápido, dessa forma mais de **68%** dos notificados foram testados para SARS-CoV-2 (COVID-19).

INTERNAÇÕES E LEITOS - ES

LEITOS	UTI	ENFERMARIA	TOTAL
NÚMERO DE LEITOS PARA COVID	535	603	1138
TAXA DE OCUPAÇÃO	76%	61%	68%

Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

	INTERNADOS	ÓBITOS	CURADOS
CASOS	780	583	7.420
% ENTRE CASOS CONFIRMADOS	6%	4%	55%

Fonte: Dados locais atualizados no dia 30/05/2020.

PROJEÇÃO DE LEITOS DISPONÍVEIS PARA COVID-19 POR FASE E TIPO DE LEITO - ES

FASE	TIPO DE LEITO	TOTAL ES	TOTAL ES POR FASE
FASE I ATÉ 31 DE MARÇO	UTI	63	90
	ISOLAMENTO	24	
	ENFERMARIA	27	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	0	
FASE II ATÉ 30 DE ABRIL	UTI	304	572
	ISOLAMENTO	131	
	ENFERMARIA	268	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	10	
FASE III ATÉ 31 DE MAIO	UTI	622	1225
	ISOLAMENTO	217	
	ENFERMARIA	603	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	218	
FASE IV ATÉ 30 DE JUNHO	UTI	653	1256
	ISOLAMENTO	235	
	ENFERMARIA	603	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	218	
FASE V ATÉ 31 DE JULHO	UTI	693	1296
	ISOLAMENTO	239	
	ENFERMARIA	603	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	218	

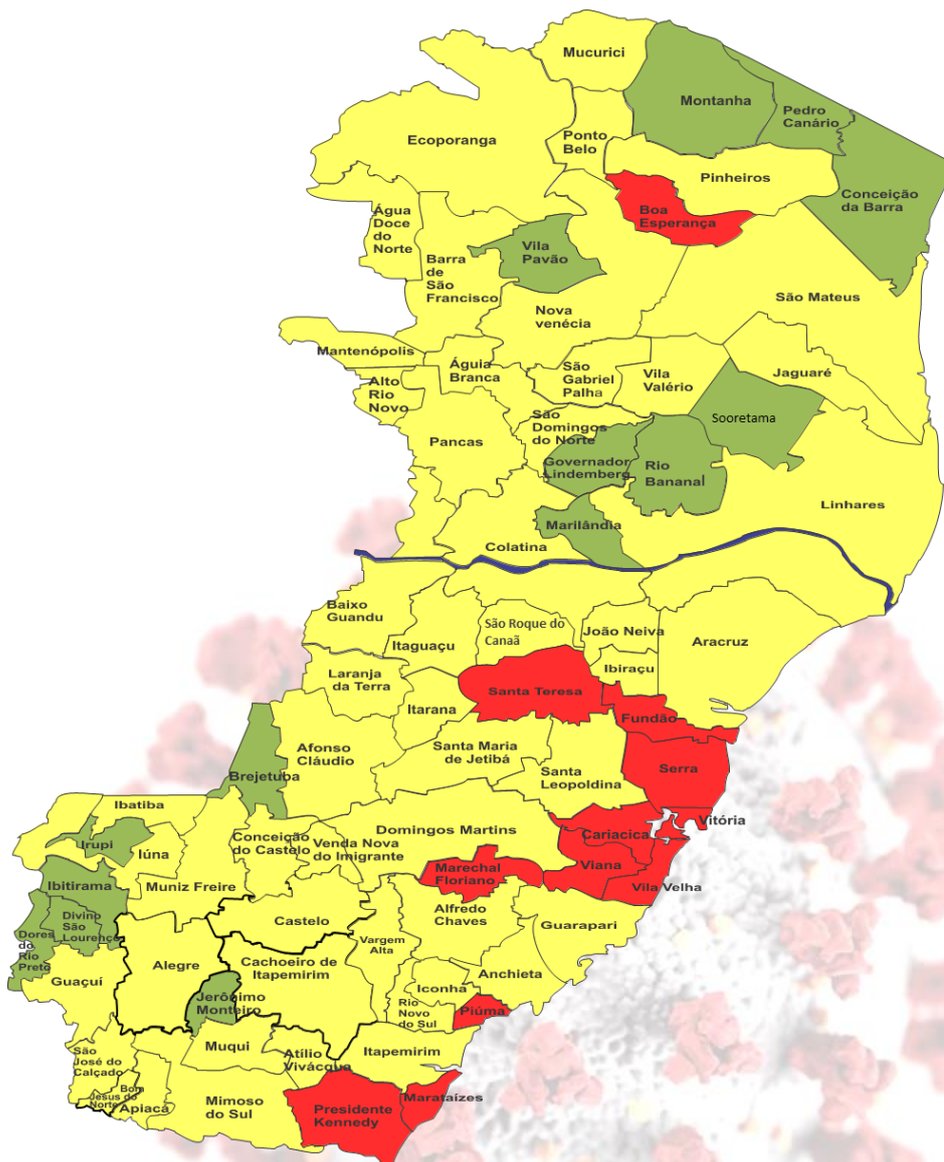
Fonte: Dados locais atualizados no dia 23/05/2020.

PROJEÇÃO DE LEITOS - DETALHAMENTO DA FASE III

FASE	TIPO DE LEITO	TOTAL ES	TOTAL ES POR FASE
ATÉ 15 DE MAIO	UTI	417	838
	ISOLAMENTO	176	
	ENFERMARIA	421	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	113	
ATÉ 20 DE MAIO	UTI	441	915
	ISO.	184	
	ENFERMARIA	474	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	123	
ATÉ 31 DE MAIO	UTI	638	1237
	ISOLAMENTO	241	
	ENFERMARIA	599	
	ENFERMARIA ISOLAMENTO	231	

Fonte: Dados locais atualizados no dia 23/05/2020.

MAPA DE GESTÃO DE RISCO POR GEORREFERENCIAMENTO - ES



Para classificação de risco foram considerados o coeficiente de incidência, taxa de letalidade, índice de isolamento social, percentual de população acima de 60 anos e a taxa de ocupação de leitos. Dos 78 municípios, **12** municípios apresentaram uma classificação de Risco Alto, a saber: **Boa Esperança, Cariacica, Fundão, Marataízes, Marechal Floriano, Piúma, Presidente Kennedy, Santa Teresa, Serra, Viana, Vila Velha e Vitória**, os municípios de Cariacica e Viana, são classificados em conjunto com os municípios de Vitória, Vila Velha e Serra, considerando sempre a maior classificação (PORTARIA Nº100-R, DE 29 DE MAIO DE 2020).

MATRIZ DE CARACTERIZAÇÃO DE RISCO						
AMEAÇA	COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA DO MUNICÍPIO (CIM) TAXA DE LETALIDADE (LET) ÍNDICE DE ISOLAMENTO (ISO) % DA POPULAÇÃO ACIMA DE 60 ANOS (P60)	EXTREMO 2,5 ≤ RESULTADO FINAL ≤ 4,0 CIM > 150% CIE LET ≥ 10% ISO < 25% P60 ≥ 25%	RISCO MODERADO	RISCO ALTO	RISCO ALTO	RISCO EXTREMO
		SEVERO 2,0 ≤ RESULTADO FINAL < 2,5 100% CIE < CIM ≤ 150% CIE LET ≥ 7% < 10% ISO ≥ 25% < 50% P60 ≥ 21% < 25%	RISCO MODERADO	RISCO MODERADO	RISCO ALTO	RISCO ALTO
		MODERADO 1,5 ≤ RESULTADO FINAL < 2,0 50% CIE < CIM ≤ 100% CIE LET ≥ 3% < 7% ISO ≥ 50% < 75% P60 ≥ 16% < 21%	RISCO BAIXO	RISCO MODERADO	RISCO MODERADO	RISCO ALTO
		LEVE RESULTADO FINAL < 1,5 CIM ≤ 50% CIE LET < 3% ISO ≥ 75% P60 < 16%	RISCO BAIXO	RISCO BAIXO	RISCO MODERADO	RISCO MODERADO
		ADEQUADO (0 a 50%)	ALERTA (51 a 80%)	CRÍTICO (81 a 90%)	PLANO DE CRISE (ACIMA DE 91%)	
		TAXA DE OCUPAÇÃO DE LETOS UTI - ESTADO				
		VULNERABILIDADE				

Coeficiente de Incidência = Número de contaminados / 100.000 habitantes.
CIM = Coeficiente de Incidência do Município.
CIE = Coeficiente de Incidência do Estado.
LET = Taxa de Letalidade.
ISO = Índice de Isolamento
P60 = Percentual de pessoas acima de 60 anos

CLASSIFICAÇÃO DE RISCO DO MUNICÍPIO DO ES

MUNICÍPIO	CLASSIFICAÇÃO DE RISCO
Boa Esperança	Risco Alto
Cariacica	Risco Alto
Fundão	Risco Alto
Marataízes	Risco Alto
Marechal Floriano	Risco Alto
Piúma	Risco Alto
Presidente Kennedy	Risco Alto
Santa Teresa	Risco Alto
Serra	Risco Alto
Viana	Risco Alto
Vila Velha	Risco Alto
Vitória	Risco Alto
Afonso Cláudio	Risco Moderado
Água Doce do Norte	Risco Moderado
Águia Branca	Risco Moderado
Alegre	Risco Moderado
Alfredo Chaves	Risco Moderado
Alto Rio Novo	Risco Moderado
Anchieta	Risco Moderado
Apiacá	Risco Moderado
Aracruz	Risco Moderado
Atílio Vivacqua	Risco Moderado
Baixo Guandu	Risco Moderado
Barra de São Francisco	Risco Moderado
Bom Jesus do Norte	Risco Moderado
Cachoeiro de Itapemirim	Risco Moderado
Castelo	Risco Moderado
Colatina	Risco Moderado
Conceição do Castelo	Risco Moderado
Domingos Martins	Risco Moderado
Ecoporanga	Risco Moderado
Guaçuí	Risco Moderado
Guarapari	Risco Moderado
Ibatiba	Risco Moderado
Ibiraçu	Risco Moderado
Iconha	Risco Moderado
Itaguaçu	Risco Moderado
Itapemirim	Risco Moderado
Itarana	Risco Moderado
Iúna	Risco Moderado
Jaguaré	Risco Moderado
João Neiva	Risco Moderado
Laranja da Terra	Risco Moderado
Linhares	Risco Moderado
Mantenópolis	Risco Moderado

Mimoso do Sul	Risco Moderado
Mucurici	Risco Moderado
Muniz Freire	Risco Moderado
Muqui	Risco Moderado
Nova Venécia	Risco Moderado
Pancas	Risco Moderado
Pinheiros	Risco Moderado
Ponto Belo	Risco Moderado
Rio Novo do Sul	Risco Moderado
Santa Leopoldina	Risco Moderado
Santa Maria De Jetibá	Risco Moderado
São Domingos do Norte	Risco Moderado
São Gabriel da Palha	Risco Moderado
São José do Calçado	Risco Moderado
São Mateus	Risco Moderado
São Roque do Canaã	Risco Moderado
Vargem Alta	Risco Moderado
Venda Nova do Imigrante	Risco Moderado
Vila Valério	Risco Moderado
Brejetuba	Risco Baixo
Conceição da Barra	Risco Baixo
Divino de São Lourenço	Risco Baixo
Dores do Rio Preto	Risco Baixo
Governador Lindenberg	Risco Baixo
Ibitirama	Risco Baixo
Irupi	Risco Baixo
Jerônimo Monteiro	Risco Baixo
Marilândia	Risco Baixo
Montanha	Risco Baixo
Pedro Canário	Risco Baixo
Rio Bananal	Risco Baixo
Sooretama	Risco Baixo
Vila Pavão	Risco Baixo

Fonte: Dados atualizados no dia 30/05/2020.

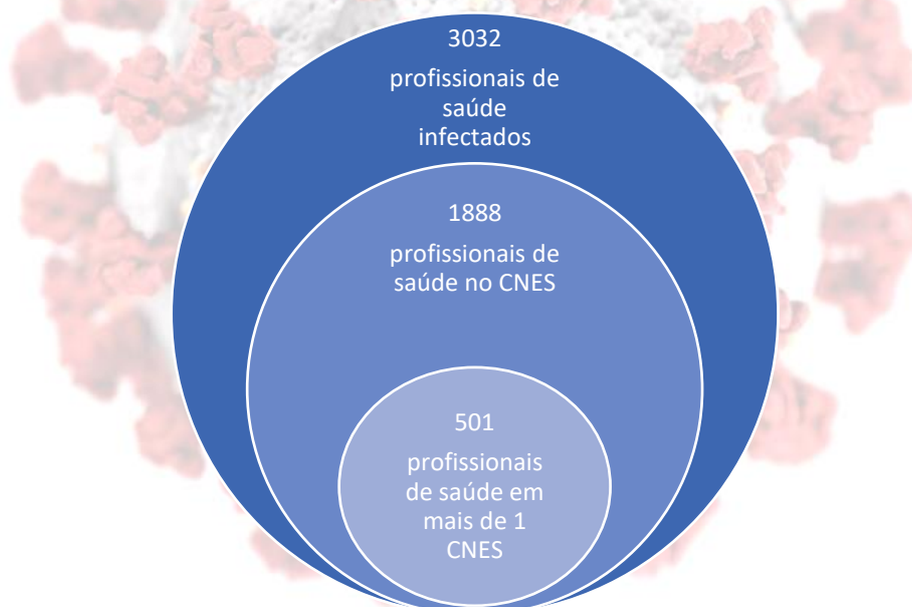
SAÚDE DO TRABALHADOR

BOLETIM Nº 03
SAÚDE DO TRABALHADOR – COVID-19
29 de maio de 2020

1. DADOS

Até o dia 29 de maio, foram registrados 12.397 casos confirmados de COVID-19 no Espírito Santo, sendo que, destes 3.032 foram identificados como profissionais da saúde, ou seja 24,5% das pessoas diagnosticadas. Deste total, 2.156 já foram considerados curados e 2 profissionais do estado evoluíram para óbito. Ainda do total de profissionais de saúde, 1888 (62,3%) possuem cadastro CNES, permitindo a identificação do seu local de trabalho. Vale ressaltar que 501 (16,5%) deles apresentam vínculo com mais de um estabelecimento de saúde, o que pode contribuir ainda mais com a transmissão do vírus nessas categorias profissionais (Figura 1). Para os outros 1144 (37,7%) que não possuem registro no CNES, é possível identificar a ocupação, mas não o local de atuação do profissional.

Figura 1 – Número de Profissionais de Saúde Infectados e cadastro CNES

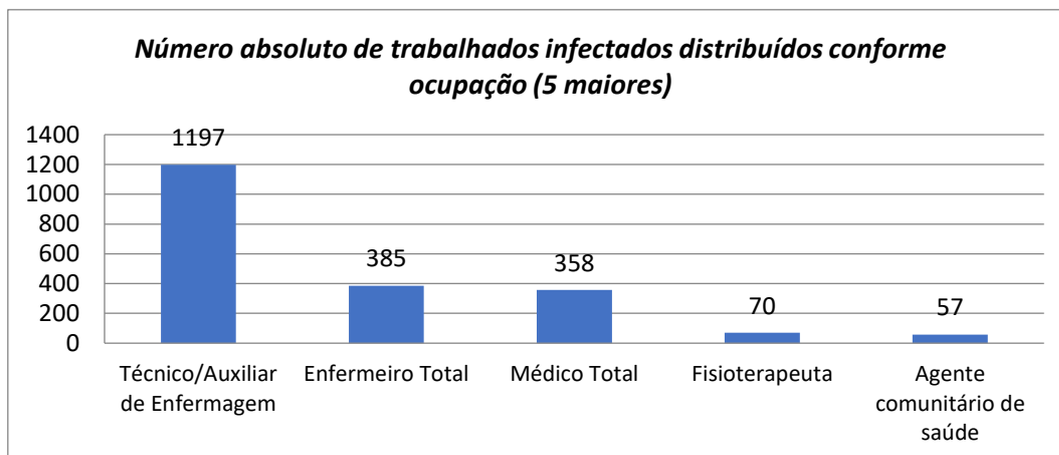


Fonte: ESUS-VS/SESA; CNES (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

É possível identificar que 75,2% da população infectada é composta por mulheres. A realidade encontrada reflete a realidade nacional. De acordo com dados do COFEN (2015), as equipes de enfermagem, que são mais numerosas nos serviços de saúde, são compostas por quase 85% de mulheres. Nas últimas três semanas esse dado permanece praticamente estável, o que reforça que as mulheres compõem a maior parte da categoria profissionais de saúde.

Em relação às ocupações, o Gráfico 1 a seguir apresenta as cinco categorias profissionais com o maior número de infectados no estado. A equipe de enfermagem, composta por enfermeiros, técnicos e/ou auxiliares de enfermagem representa a maioria dos trabalhadores da saúde acometidos pelo coronavírus (52,2%).

Gráfico 1 – Número absoluto de trabalhadores infectados distribuídos conforme ocupação (5 maiores)



Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

Embora sejam profissionais com maior contato com pacientes, os profissionais de enfermagem são também a categoria mais numerosa dentro dos serviços de saúde. Conforme é possível observar na Tabela 1, a categoria “Enfermeiro” apresenta maior taxa de infecção em relação às demais.

Tabela 1 – Percentual de trabalhadores infectados conforme categoria

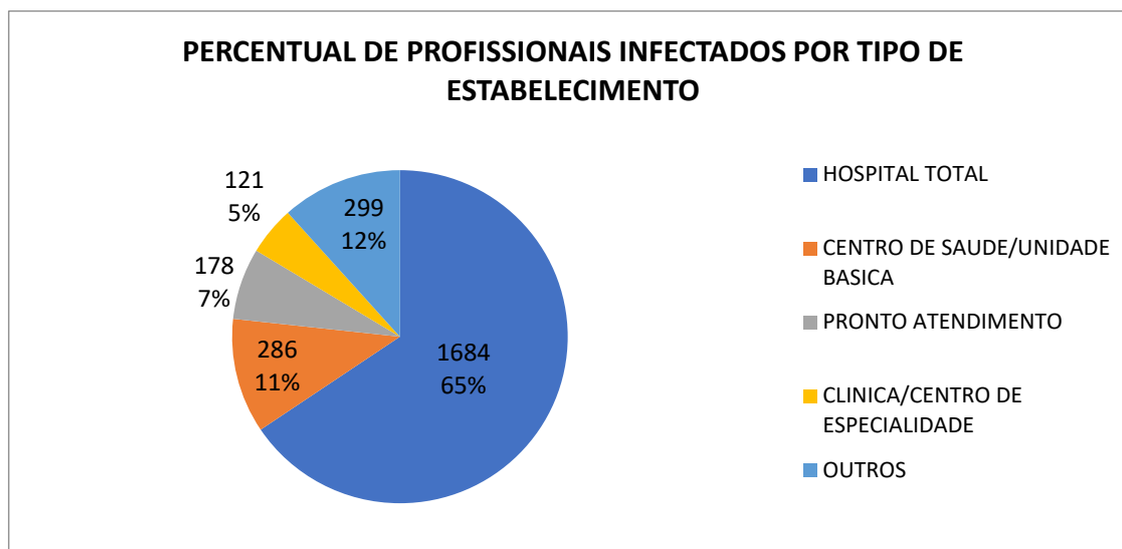
Categorias com maior nº de profissionais infectados	Nº absoluto de profissionais registrados no ES	Nº de profissionais infectados no ES	Proporção de profissionais infectados
Técnico/Auxiliar de enfermagem	33539	1197	3,57%
Enfermeiro	9319	385	4,13%
Médico	11382	358	3,15%
Fisioterapeuta	4216	70	1,66%
Agente de saúde	4917	57	1,16%

Fonte: COREN (2020); CRM (2020); CREFITO (2020); ESUS-VS/SESA; APS/SESA; CNES (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

Os quatro maiores municípios do estado (Cariacica, Serra, Vila Velha e Vitória) concentram 61% dos profissionais de saúde infectados por COVID-19. Esse percentual vem caindo semanalmente, o que indica que o vírus está sendo disseminado para os municípios do interior cada vez em maior intensidade.

O Gráfico 2 mostra os tipos de estabelecimentos de saúde com maior número de funcionários infectados por COVID-19. É importante salientar que esse levantamento foi feito a partir dos dados disponíveis no CNES, que informa o total de profissionais cadastrados em cada estabelecimento. Os hospitais (gerais e especializados) concentram 65% do total de profissionais de saúde infectados.

Gráfico 2 – Número e percentual de profissionais infectados por tipo de estabelecimento de saúde



Fonte: ESUSVS; CNES (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

Em relação à gravidade da doença nos profissionais, foi possível identificar que, dentre os 2467 profissionais infectados, que 52 necessitaram de internação hospitalar (1,7%) e desses, 18 estiveram internados em Unidades de Terapia Intensiva (0,6%). 598 (19,7%) profissionais de saúde apresentaram pelo menos uma comorbidade. Vale ressaltar que do total de internados, 26,9% apresentaram comorbidades cardíacas, pulmonares, diabéticas e/ou obesidade.

Quadro 2 – Comorbidades em Profissionais de Saúde com COVID-19

Comorbidades em Profissionais de Saúde com COVID-19		
Comorbidade	Nº absoluto	%
Doença Cardiovascular Crônica	103	17,22
Diabetes Mellitus	106	17,73
Obesidade	136	22,74
Doença Pulmonar Crônica	341	57,02
Cirurgia Bariátrica	31	5,18
Tabagismo	30	5,02
Imunodeficiência	13	2,17
Infecção por HIV	8	1,34
Neoplasias	6	1,00
Doença Renal Crônica	7	1,17
Doença Hepática Crônica	5	0,84
Tuberculose	2	0,33
Doença Neurológica Crônica ou Neuromuscular	5	0,84
Total	598	19,72

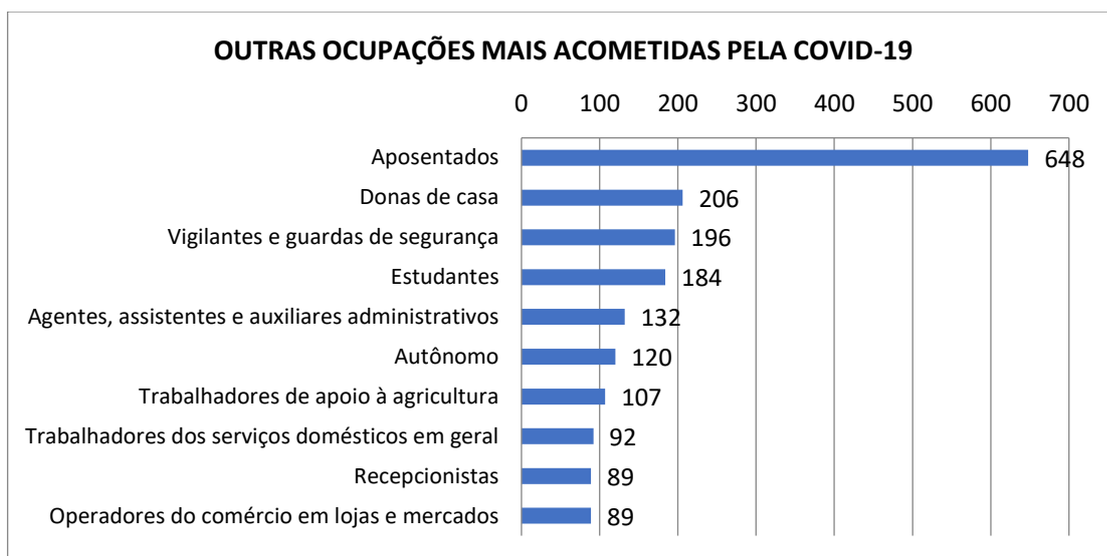
Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

OUTRAS CATEGORIAS PROFISSIONAIS

Dentre os 12.397 casos confirmados, 49,3% possuem o campo ocupação preenchido.

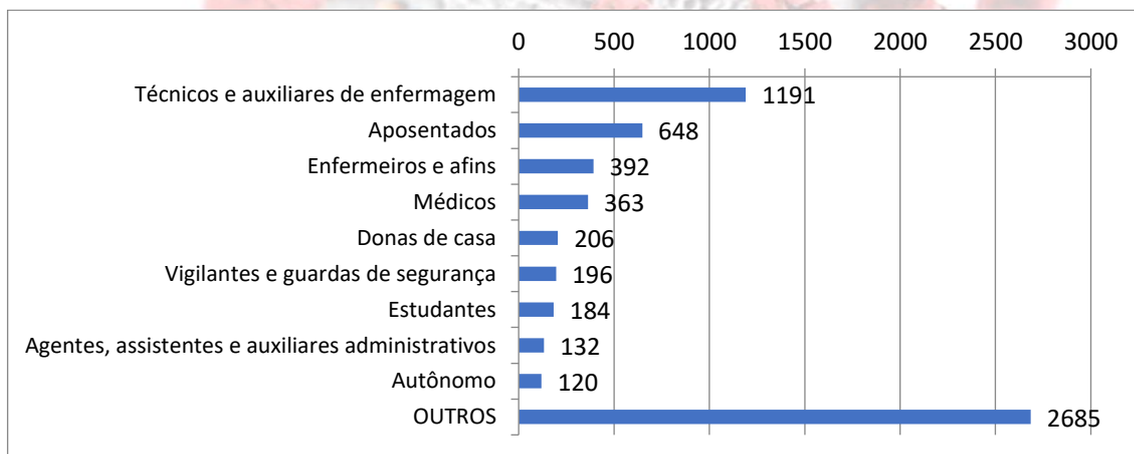
O preenchimento do campo ocupação para os trabalhadores que não se incluem na categoria profissionais de saúde não é obrigatório. Excluindo do cálculo os profissionais de saúde, o percentual de preenchimento cai para 24,8%.

Das 3085 notificações que possuem CBO preenchido e não são da saúde, a distribuição se dá da seguinte forma:



Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

Considerando profissionais de saúde, a distribuição de CBO se dá da seguinte forma:



Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 29 de Maio de 2020).

Embora a taxa de preenchimento do campo ainda seja baixa, chama atenção o número de vigilantes e guardas de segurança (CBO Família 5173), onde estão incluídos agentes de segurança e agentes de segurança penitenciária, com 196 casos confirmados.

REFERÊNCIAS

LEGISLAÇÃO

Conteúdo	Caput	Documento na íntegra
Decreto Nº 4659-R, de 30 de Maio de 2020	Prorroga até o dia 30 de junho a suspensão dos prazos nos processos administrativos da Administração Pública Direta; Mantém a suspensão do funcionamento das atividades educacionais em todas as escolas, universidades e faculdades, das redes de ensino pública e privadas, das atividades de cinemas, teatros, museus, boates, casas de shows, espaços culturais e afins, da visitação em unidades de conservação ambiental, públicas e privadas, e do funcionamento de estabelecimentos de vendas de bebidas alcoólicas (bares) até dia 30 de junho de 2020.	https://bit.ly/2XhcGYf
Portaria SESA Nº 101-R, de 30 de Maio de 2020	Estabelece e divulga o mapeamento de risco, instituído pelo Decreto nº 4636-R, de 19 de abril de 2020, em conformidade ao disposto no Decreto nº 4636-R, de 19 de abril de 2020, na forma da Portaria nº 093-R, de 23 de maio de 2020, e dá outras providências.	https://bit.ly/3gDOfvz
Portaria SESA Nº 100-R, de 30 de Maio de 2020	Dispõe sobre medidas para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo coronavírus (COVID-19), nos termos Decreto nº 4636-R, de 19 de abril de 2020, e dá outras providências.	https://bit.ly/2XKfkop
Portaria Nº 094-R, de 23 de Maio de 2020	Dispõe sobre medidas para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo coronavírus (COVID-19), estabelecendo orientações a serem adotadas por estabelecimento comerciais, prestadores de serviço, academias de esportes e a suspensão do funcionamento de shopping centers, atendimento ao público em todas as agências bancárias, públicas e privadas e o atendimento presencial ao público em concessionárias prestadoras de serviço público.	https://bit.ly/3dbVwkt
Portaria Nº 093-R, de 23 de Maio de 2020	Dispõe sobre o mapeamento de risco para o estabelecimento de medidas qualificadas para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo coronavírus (COVID-19).	https://bit.ly/3e787p0
Portaria Nº 092-R, de 23 de Maio de 2020	Estabelece e divulga o mapeamento de risco para o estabelecimento de medidas qualificadas para	https://bit.ly/3giqKlu

	enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo coronavírus (COVID-19).	
Portaria Nº 086-R, de 15 de Maio de 2020	Dispõe sobre o mapeamento de risco para o estabelecimento de medidas qualificadas para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo Coronavírus (COVID-19).	https://bit.ly/3cHuCQZ
Decreto Nº 4652-R, de 15 de Maio de 2020	Altera dispositivos do Decreto nº 4.618-R, que disciplina as doações de valores, de bens móveis ou imóveis, de serviços comuns e licenças de software, bem como do procedimento de comodato em favor de órgãos e entidades da Administração Pública Estadual Direta, autárquica e fundacional, enquanto perdurar o Estado de Emergência em Saúde Pública.	https://bit.ly/2X4l6AL
Decreto Nº 4651-R, de 15 de Maio de 2020	Prorroga a suspensão do funcionamento de academias de esporte de todas as modalidades até dia 24 de maio de 2020 no âmbito do Estado do Espírito Santo.	https://bit.ly/2zKP7h4
Portaria Nº 080-R, de 09 de Maio de 2020	Dispõe sobre o mapeamento de risco para o estabelecimento de medidas qualificadas para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo Coronavírus (COVID-19), instituído pelo Decreto nº 4636-R, de 19 de abril de 2020, e dá outras providências.	https://bit.ly/2yP1OHs
Decreto Nº 4648-R, de 08 de Maio de 2020	Determina a utilização obrigatória de máscaras como medida para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo Coronavírus (COVID-19).	https://bit.ly/2yLgUxN
Decreto Nº 4644-R, de 30 de Abril de 2020	Prorroga até o dia 30 de maio de 2020 a suspensão, no âmbito do Estado do Espírito Santo, das atividades educacionais em todas as escolas, universidades e faculdades, das redes de ensino pública e privadas, das atividades de cinemas, teatros, museus, boates, casas de shows, espaços culturais e afins, da visitação em unidades de conservação ambiental, públicas e privadas; e do funcionamento de estabelecimentos de vendas de bebidas alcoólicas (bares). Fica mantida a suspensão da utilização do Passe-escolar, em todas suas formas. Prorroga até o dia 15 de maio de 2020, a suspensão do funcionamento de academias de esporte de todas as modalidades.	https://bit.ly/2YSYZQz
Portaria Nº 071-R, de 26 de Abril de 2020	Estabelece a contratualização de leitos com hospitais particulares e filantrópicos em todas as regiões do Estado, específicos para atendimento aos pacientes que desenvolvam formas graves da Síndrome Respiratória Aguda Grave 2 (SARS-CoV-2).	https://bit.ly/3dz1CuL

Portaria Nº 069-R, de 24 de Abril de 2020	Estabelece os pré-requisitos para credenciamento e homologação de laboratórios privados para a realização de análises para o diagnóstico da Covid19.	https://bit.ly/3bgm9CU
Portaria Nº 067-R, de 20 de Abril de 2020	Atualiza a redefinição dos perfis de atuação dos serviços hospitalares durante o estado de emergência em saúde pública no Espírito Santo, decorrente do novo Coronavírus (Covid-19).	https://bit.ly/3fHVeU6
Decreto Nº 4636-R, de 19 de Abril de 2020	Institui o mapeamento de risco para o estabelecimento de medidas qualificadas para enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do novo coronavírus (COVID-19) e dá outras providências.	https://bit.ly/2AaX3IC
Decreto Nº 4632-R, de 16 de Abril de 2020	Medidas de redução de circulação e aglomeração de pessoas em hipermercados, supermercados, minimercados, hortifrúteis, padarias e lojas de conveniência.	https://bit.ly/2LlKpUN
Decreto Nº 0446-S, de 02 de abril de 2020	Declara Estado de Calamidade Pública no Estado do Espírito Santo decorrente de desastre natural classificado como grupo biológico/epidemias e tipo doenças infecciosas virais (COBRADE 1.5.1.1.0).	https://bit.ly/2xWV0r6

NOTAS TÉCNICAS

Conteúdo	Caput	Documento na íntegra
Nota Técnica COVID.19 Nº 42	Propor recomendações para o tratamento específico de COVID 19 e suas complicações.	https://bit.ly/3gxNeFo
Nota Técnica COVID.19 Nº 41	Orientações para adequação de ambientes e processos de trabalho de catadores organizados em associações ou cooperativas de materiais recicláveis e reutilizáveis no Estado do Espírito Santo, em face do novo coronavírus (Sars-Cov-2).	https://bit.ly/2Tca4s6
Nota Técnica COVID.19 Nº 40	Orientações para adequação de ambientes e processos de trabalho de catadores organizados em associações ou cooperativas de materiais recicláveis e reutilizáveis no Estado do Espírito Santo, em face do novo coronavírus (Sars-Cov-2).	https://bit.ly/2zGjEN3
Nota Técnica COVID.19 Nº 38	Padronizar as ações para a detecção precoce de pessoas caracterizadas como casos suspeitos de infecção pelo novo coronavírus (Covid-19)	https://bit.ly/2WXzc6U

Nota Técnica COVID.19 Nº37	Orientações referentes à atuação das Vigilâncias Sanitárias em Instituições de Longa Permanência para Idosos, Comunidades Terapêuticas, Clínicas Terapêuticas, Residências Terapêuticas e Asilos/Casas de repouso.	https://bit.ly/2WksNDP
Nota Técnica COVID.19 Nº36	Orientações gerais a serem adotadas pelos serviços administrativos nos ambientes das sedes da SESA no enfrentamento à pandemia de Covid-19.	https://bit.ly/3fEzbgP
Nota Técnica COVID.19 Nº35	Recomendações a serem observadas na realização de atividades religiosas, visando práticas de segurança no enfrentamento do novo coronavírus (Covid-19).	https://bit.ly/2LixU1d
Nota Técnica COVID.19 Nº34	Triagem e assistência ambulatorial para atendimento aos servidores e colaboradores da Secretaria Estadual de Saúde - SESA com síndromes respiratórias gripais.	https://bit.ly/3cpEYon
Nota Técnica COVID.19 Nº33	Orientações para a doação de Leite Materno aos Bancos de Leite Humano e Postos de Coleta de Leite Humano durante a pandemia do Novo Coronavírus (SARS-CoV-2).	https://bit.ly/2xPK2n0
Nota Técnica COVID.19 Nº32	Ações para a detecção precoce de pessoas caracterizadas como casos suspeitos de infecção – Saúde Prisional	https://bit.ly/3dBKy7k
Nota Técnica COVID.19 Nº31	Recomendações para os Serviços de Saúde do Espírito Santo em relação à Triagem Neonatal Biológica (Teste do Pezinho), a serem observadas durante a pandemia pelo Coronavírus.	https://bit.ly/3dEYZHJ
Nota Técnica COVID.19 Nº30	Projeto “Cuidar de Quem Cuida” Ação Estratégica de Promoção e Prevenção à Saúde dos Servidores da SESA frente a pandemia da COVID-19.	https://bit.ly/3dDwGtc
Nota Técnica COVID.19 Nº29	Definição de Casos Operacionais e Critérios de Coleta de exames laboratoriais para diagnóstico do novo coronavírus (Covid-19).	https://bit.ly/3fFtzD6
Nota Técnica COVID.19 Nº28	Recomendações para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus (COVID-19) a serem adotadas na população idosa do Espírito Santo.	https://bit.ly/2xWf8tm
Nota Técnica COVID.19 Nº27	Testes Laboratoriais para Coronavírus	https://bit.ly/2YX9vGj
Nota Técnica COVID.19 Nº26	Alerta aos serviços de saúde e de vigilância das Secretarias de Saúde sobre os riscos de acidentes por animais peçonhentos no período de colheita de café e fornece recomendações para uso racional do soro, utilização dos protocolos de atendimento e medidas de prevenção dos acidentes por animais peçonhentos no período de pandemia de COVID-19.	https://bit.ly/3cpllge
Nota Técnica COVID.19 Nº25	Recomendação para tratamento farmacológico de pacientes com infecção por COVID-19 – V2	https://bit.ly/2SUUX6i

Nota Técnica COVID.19 Nº24	Recomendações para reorganização do processo de trabalho do serviço de saúde para o cuidado às pessoas acometidas pela Hanseníase no Estado do Espírito durante a pandemia da COVID-19.	https://bit.ly/2Wne1fC
Nota Técnica COVID.19 Nº22	Orientações sobre manejo da tuberculose para as unidades básicas de saúde no Estado do Espírito Santo durante a pandemia de Coronavírus.	https://bit.ly/2zoH61b
Nota Técnica COVID.19 Nº21	Recomendações para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus (COVID-19) a serem adotadas na população idosa que vive em Instituição de Longa Permanência para Idosos-ILPI) do Espírito Santo.	https://bit.ly/2AjvzRj
Nota Técnica COVID.19 Nº20	Programa Saúde na Escola – Trabalho Conjunto Entre APS e Educação frente Ao Covid-19	https://bit.ly/2WKaGGy
Nota Técnica COVID.19 Nº19	Atenção Primária Em Saúde (APS) e os Cuidados com seu Território	https://bit.ly/3fEBgJF
Nota Técnica COVID.19 Nº18	Atenção à saúde do recém-nascido no contexto da infecção pelo novo coronavírus (SARS-CoV-2)	https://bit.ly/2Lm04IB
Nota Técnica COVID.19 Nº17	Recomendações para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus (Covid-19) para Organização da Rede Assistencial para Atenção às Pessoas em Situação de Vulnerabilidade.	https://bit.ly/2xRjL2Y
Nota Técnica COVID.19 Nº15	Orientações para Atenção e Organização da Rede Assistencial da Criança e Adolescente durante a Pandemia do Novo Coronavírus (SARS-CoV-2).	https://bit.ly/2WLwtNR
Nota Técnica COVID.19 Nº14	Recomendações para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus (COVID-19) para Atenção à Pessoa com Deficiência durante a pandemia do Covid-19.	https://bit.ly/3dA6j7z
Nota Técnica COVID.19 Nº13	Recomendações para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus (COVID-19) para Organização da Rede Assistencial para a Atenção à Gestante e Puérpera	https://bit.ly/3cpGUNE
Nota Técnica COVID.19 Nº12	Recomendações para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus (COVID-19) para Atenção à Gestante e Puérpera	https://bit.ly/2YUIBQI
Nota Técnica COVID.19 Nº11	Recomendações sobre o processo de trabalho e manejo odontológico para prevenção e controle de infecções pelo novo coronavírus às equipes de saúde bucal no estado do espírito santo.	https://bit.ly/3dz8Bnn
Nota Técnica COVID.19 Nº10	Orientações Relativas ao Coronavírus (Covid-19) para os Serviços que Compõem a Rede de Cuidados à Saúde da Pessoa com Deficiência e as Entidades Filantrópicas que Ofertam Atendimento em Saúde às Pessoas com Deficiência	https://bit.ly/2Wm8nKx
Nota Técnica COVID.19 Nº7	Estabelece a ampliação de novas Unidades Sentinelas no Estado do Espírito Santo.	https://bit.ly/3dE7nrk

Nota Técnica COVID.19 Nº6	Avaliação técnica e aplicabilidade dos testes diagnosticados laboratoriais para COVID - 19.	https://bit.ly/2YXbg6n
Nota Técnica COVID.19 Nº3	Definições de afastamento laboral para profissionais de serviços essenciais	https://bit.ly/2X01ttV
Nota Técnica COVID.19 Nº2	Orientações acerca do manejo com pacientes infectados por COVID-19 pós morte.	https://bit.ly/2WINfUK
Nota Técnica COVID.19 Nº1	Orientações para serviços de saúde: medidas de prevenção e controle que devem ser adotadas durante a assistência aos casos suspeitos ou confirmados de infecção pelo novo coronavírus	https://bit.ly/2ztfMii

Com o objetivo de orientar a rede assistencial pública e privada, nos diferentes níveis de atenção, bem como dar transparência à população dos processos que estão sendo desenvolvidos no Estado do Espírito Santo tem-se elaborado diversos tipos de matérias instrutivos pela equipe da Secretaria Estadual de Saúde (SESA).

As Notas Técnicas são elaboradas por profissionais especializados com a finalidade de orientar os diversos serviços e seguimentos específicos de forma adequada. Atualmente a Nota Técnica que orienta sobre a definição de Casos Operacionais e Critérios de Coleta é a de número 29. É possível acessar a todas as Notas Técnicas elaboras para a temática do Coronavírus no site da secretaria, através do link: <https://saude.es.gov.br/coronavirus_notas_tecnicas>.

Para auxiliar o processo de trabalho dos serviços de saúde e tornar mais fácil a compreensão dos materiais acima citados, a SESA tem elaborado fluxogramas tais como: Fluxograma de testagem para a covid-19 para atenção básica, atenção especializada e urgências e emergências; Fluxograma para atendimento Covid-19 em unidades de pronto atendimento. Esses materiais gráficos também estão disponíveis no site da SESA pelo do link: <https://saude.es.gov.br/coronavirus_fluxogramas>.