

PANORAMA COVID-19 CASCAVEL – PR ATÉ DATA DE 30/01/2021

O Informe Epidemiológico desta semana computa os dados de COVID-19 a partir da semana epidemiológica (SE) 23/2020 (30/05/2020) até a SE 04/2021 (30/01/2021) seguindo o modelo do Boletim Diário da Secretaria Estadual do Estado (SESA).

A SE 50 foi a semana com maior número de casos registrados, 1350 positivos.

Em análise ao relatório semanal, observa-se que o coeficiente de incidência em Cascavel, de casos confirmados de Covid-19 é maior que o do Brasil e do Estado do Paraná. O coeficiente de mortalidade e a letalidade em Cascavel é menor que o do Brasil e que no Estado Paraná. A letalidade nos mostra os casos confirmados de COVID-19 que evoluíram para óbito.

	MUNDO	BRASIL	PARANÁ	CASCAVEL
CASOS	101.406.059	9.118.513	543.285	20.553
ÓBITOS	2.191.898	222.666	9.936	278

Fontes: Dados mundo, Brasil e Paraná disponibilizados pela SESA em Informe Epidemiológico. Disponível em: <http://www.saude.pr.gov.br/Pagina/Coronavirus-COVID-19>. Casos de Cascavel Consultados em Notificação Covid dia 01/02/2021 pela DVIEP. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

	BRASIL	PARANÁ	CASCAVEL
COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA	4391,8	4827,6	6184,4
COEFICIENTE DE MORTALIDADE	107,1	87,9	83,6
LETALIDADE	2,4	1,82	1,35

Fontes: Dados mundo, Brasil e Paraná disponibilizados pela SESA em Informe Epidemiológico. Disponível em: <http://www.saude.pr.gov.br/Pagina/Coronavirus-COVID-19>. Casos de Cascavel Consultados em Notificação Covid dia 01/02/2021 pela DVIEP. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

**Cálculo de incidência utilizado população de Cascavel de 332.333 pessoas, conforme estimativa para 2020.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19

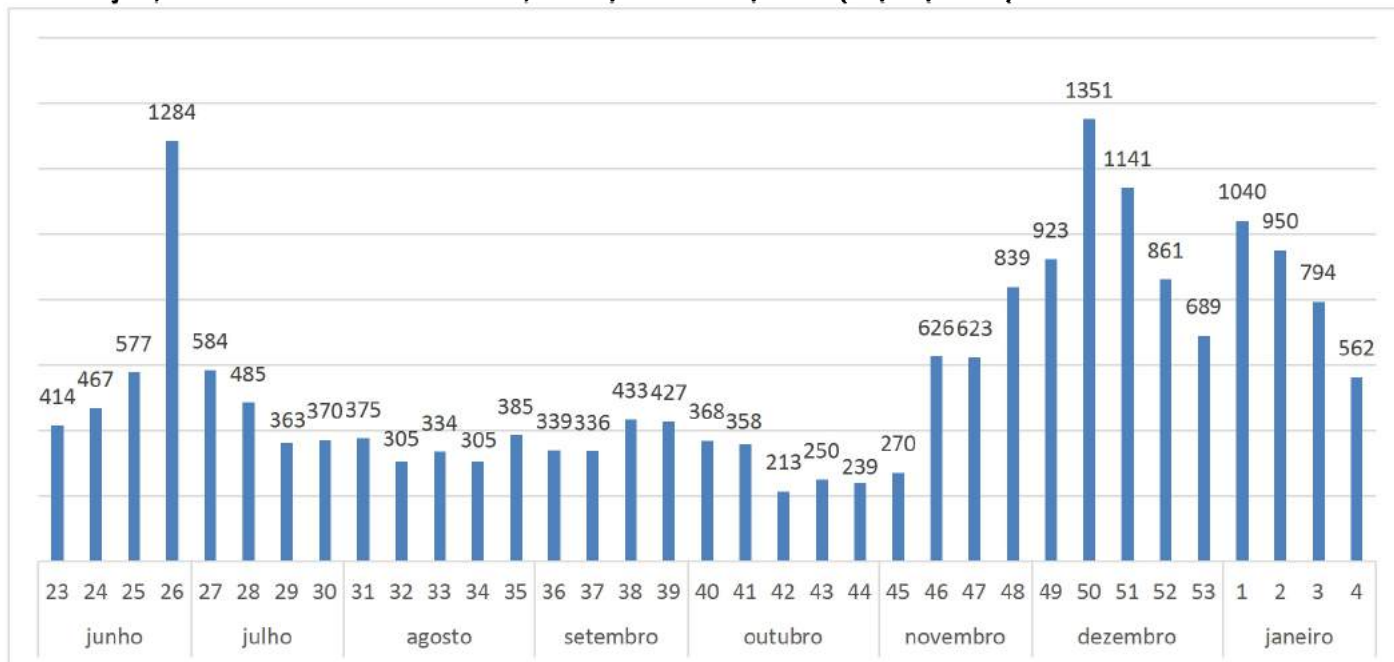
O Gráfico 1 traz os números de casos positivos por semana epidemiológica da notificação, a partir da semana epidemiológica 23/2020 até a SE 04/2021. É possível visualizar dois momentos importantes no município: semana epidemiológica nº 26/2020, primeiro pico de casos e semana epidemiológica nº 50/2020, com o segundo pico, sendo este maior que o primeiro. A SE 01/2021 demonstra um aumento de 50,94% de casos positivos comparado com a SE 53 e uma queda de apenas 9,47% para a SE 2.

COVID-19 MUNICÍPIO DE CASCAVEL

SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA

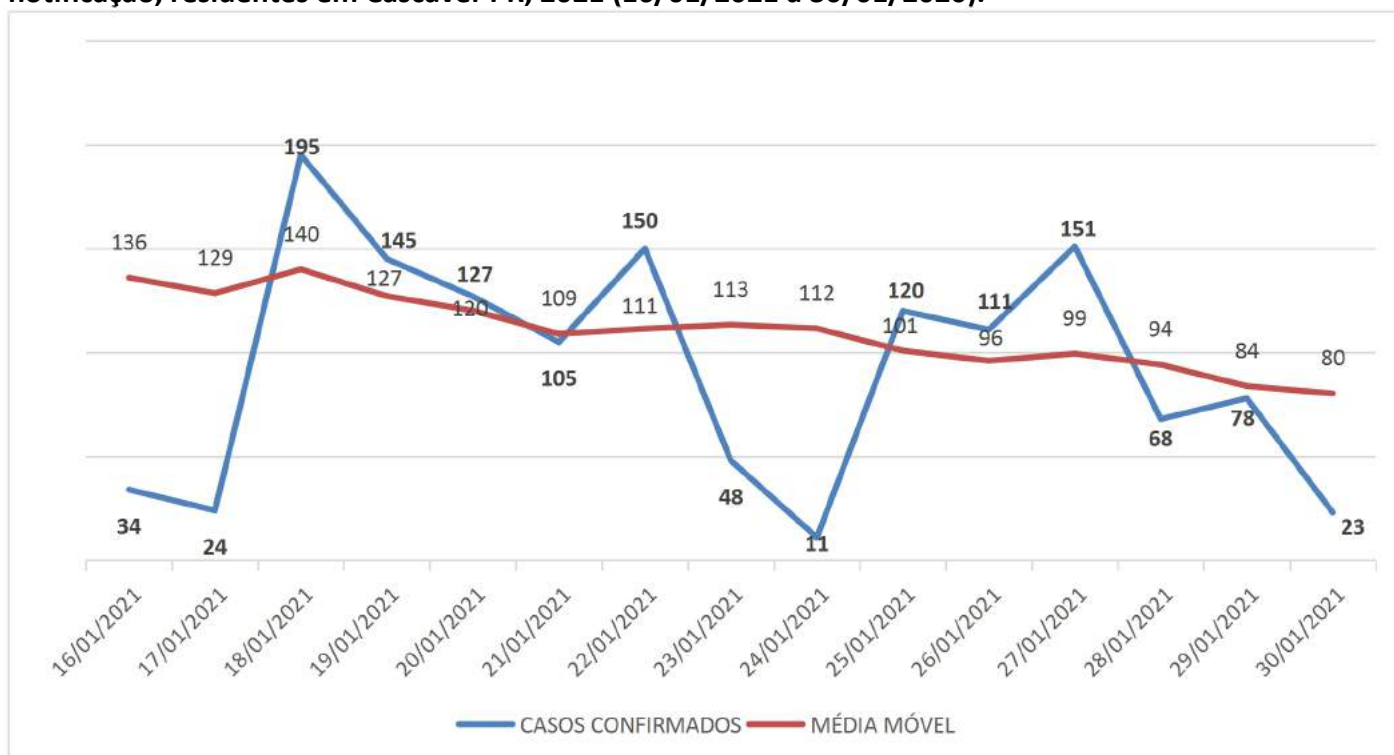


Gráfico 1. Número de casos positivos de Covid-19, por Semana Epidemiológica (SE), por data de notificação, residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid.DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

Gráfico 2. Número de casos positivos de Covid-19 diário e média móvel, dos últimos 15 dias, por data de notificação, residentes em Cascavel-PR, 2021 (16/01/2021 a 30/01/2021).

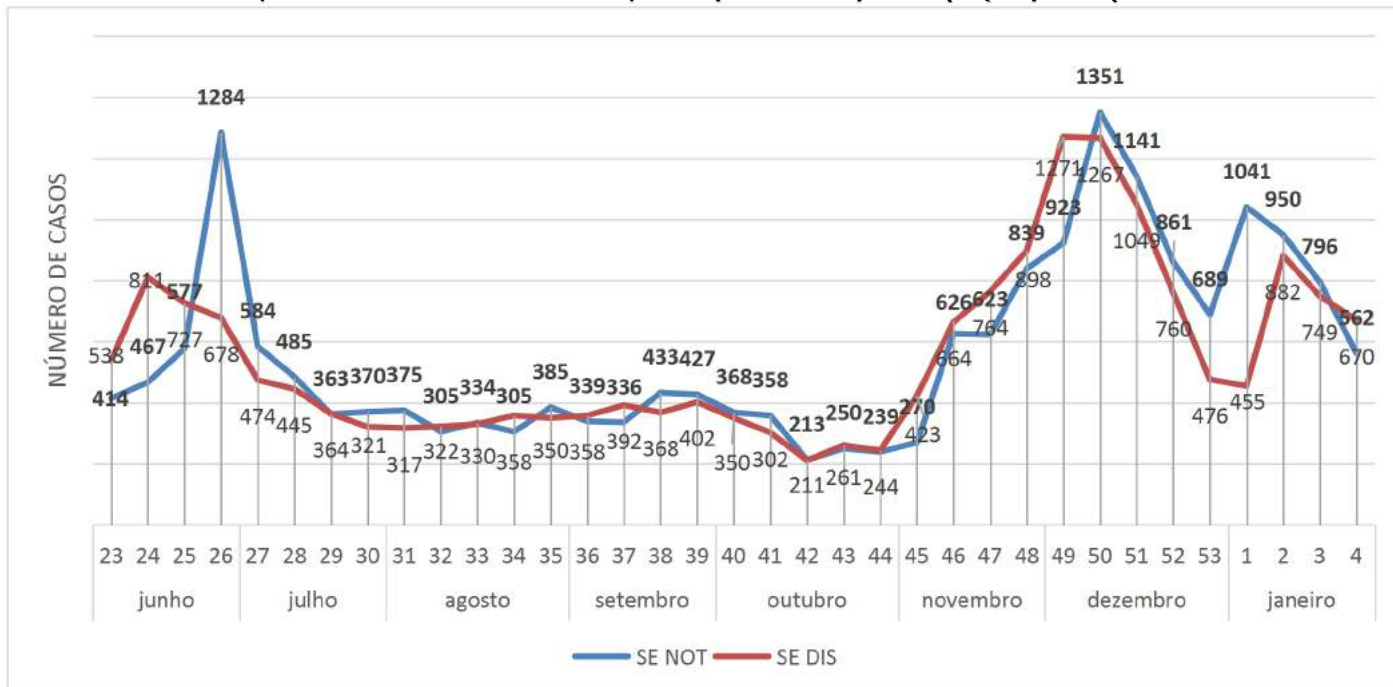


Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid.DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

No Gráfico 3 é possível visualizar que o pico de casos notificados foi na SE 50/20, enquanto que o pico de início de sintomas foi na SE 48/20 e 49/20, o que demonstra a **importância de todo caso suspeito**

manter isolamento logo a partir dos primeiros sintomas para evitar maior contágio entre as pessoas, bem como o monitoramento dos contatos de casos positivos por 14 dias.

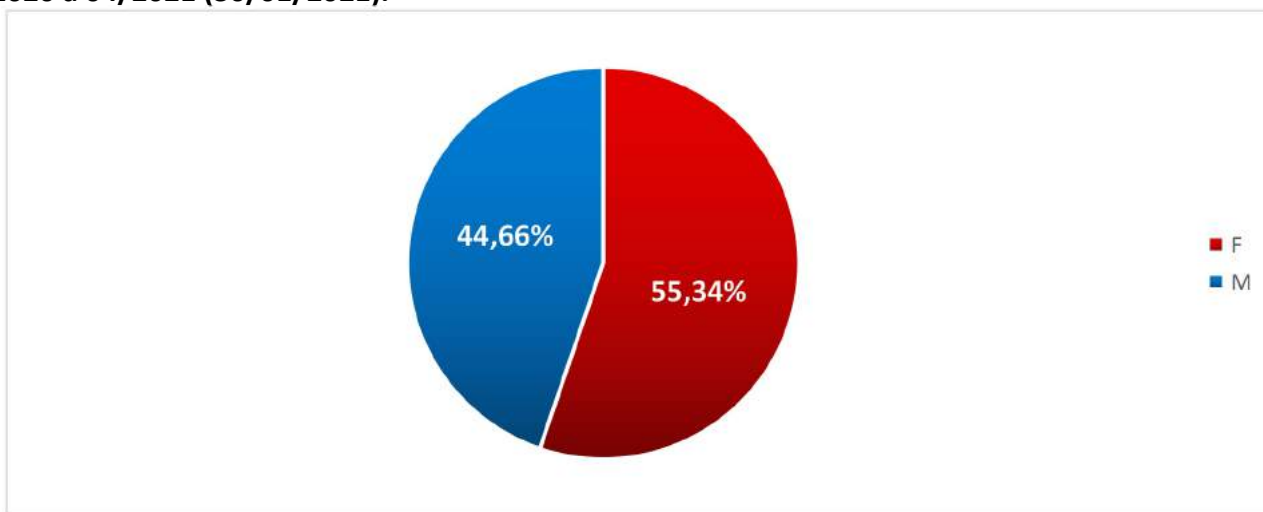
Gráfico 3. Número de casos confirmados de Covid-19 por data de notificação e número de casos por início dos sintomas, residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid.DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

Enquanto o total de casos de Covid-19 predomina no sexo feminino (gráfico 4), nos pacientes que evoluem para a forma mais grave (SRAG), o sexo masculino é o mais atingido, conforme se observa no gráfico 10.

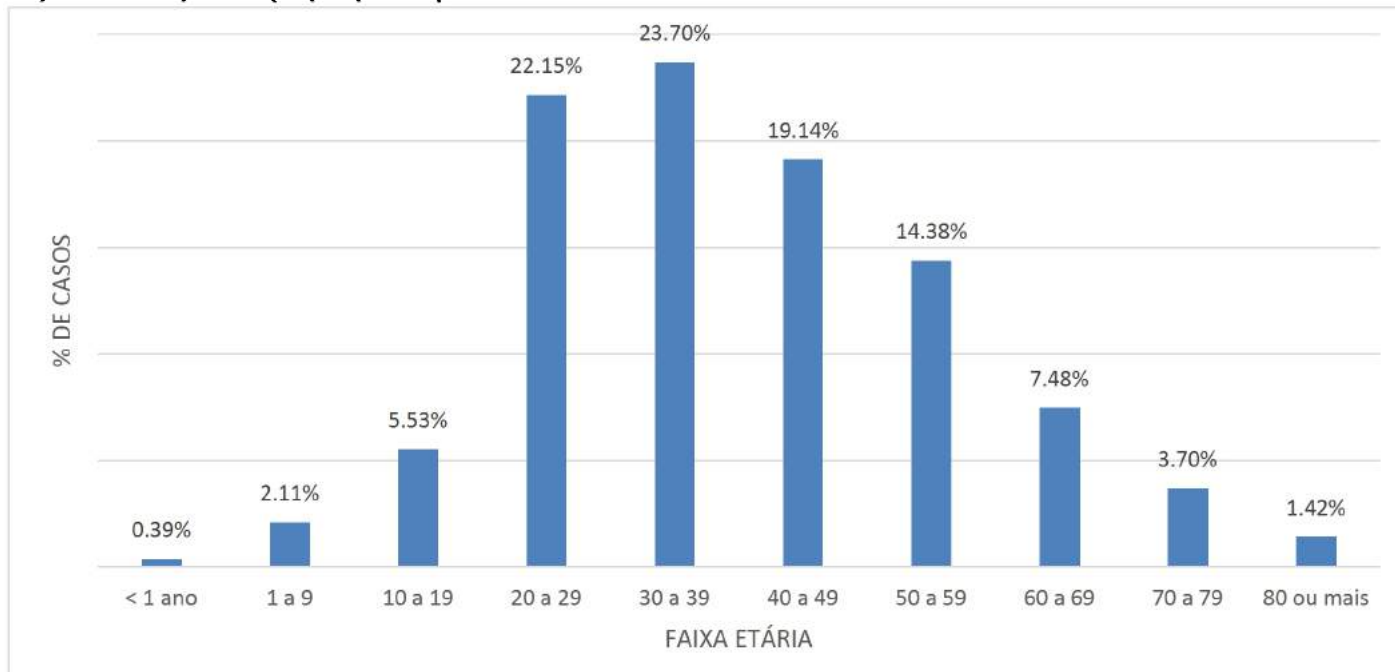
Gráfico 4. Percentual de casos confirmados de Covid-19, por sexo, residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid.DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

O gráfico 5 demonstra que a maior parte da população acometida pela COVID-19, encontra-se na faixa etária entre 20 a 49 anos, correspondendo a 64,99% de todos os casos positivos.

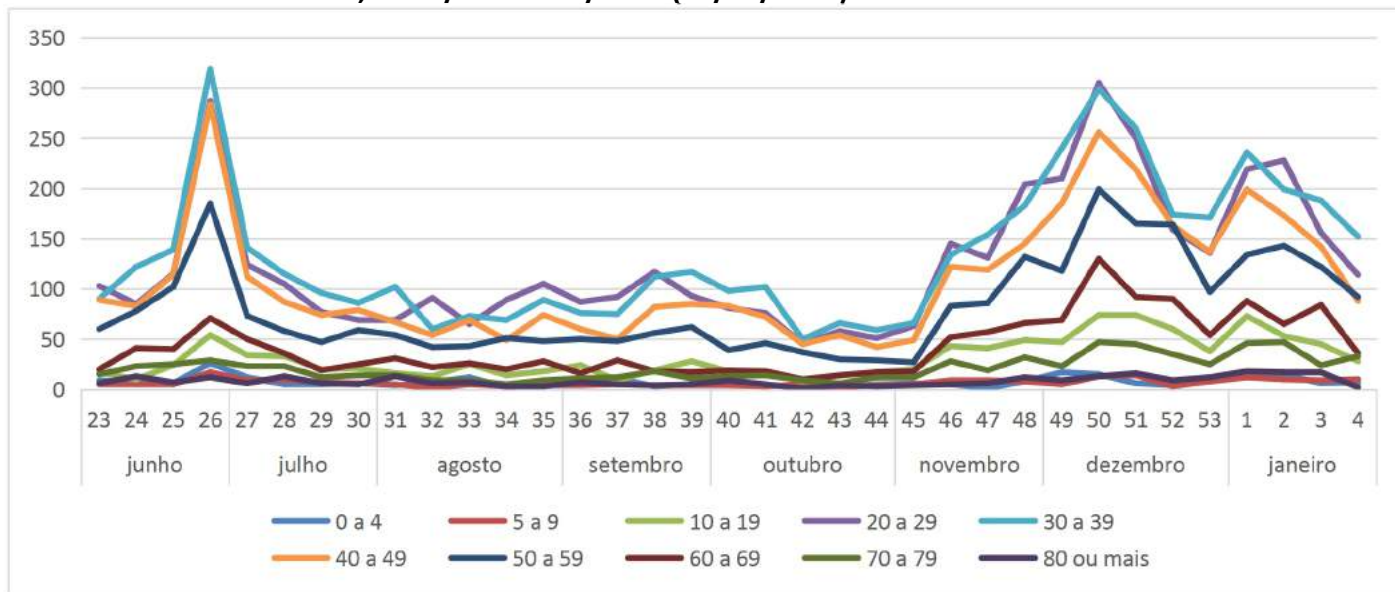
Gráfico 5. Percentual de casos confirmados de Covid-19, por faixa etária, residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid. DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

O Gráfico 6 e a Tabela 1 trazem os casos positivos por faixa etária, verifica-se que na SE 01/2021 todas as faixas etárias tiveram aumento de casos, sendo que a faixa etária de 20 a 29 anos foi o maior aumento.

Gráfico 6. Casos confirmados de Covid-19, por faixa etária, por Semana Epidemiológica de notificação, residentes em cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid. DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

COVID-19

MUNICÍPIO DE CASCAVEL

SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA



Tabela 1. Casos confirmados de Covid-19, por faixa etária, por Semana Epidemiológica de notificação, residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).

SE	0 a 4	5 a 9	10 a 19	20 a 29	30 a 39	40 a 49	50 a 59	60 a 69	70 a 79	80 ou mais	Total
23	9	5	17	103	90	89	60	20	15	6	414
24	7	5	10	85	122	83	78	41	23	13	467
25	6	5	24	115	139	114	102	40	25	7	577
26	26	17	54	287	319	284	185	71	29	12	1284
27	12	9	34	124	141	112	73	50	23	6	584
28	5	10	33	105	115	87	58	36	23	13	485
29	5	7	20	77	96	74	47	19	12	6	363
30	6	6	21	69	86	79	59	25	14	5	370
31	4	5	16	69	102	67	54	31	14	13	375
32	7	1	13	91	60	54	42	22	9	6	305
33	12	5	25	65	73	69	43	26	9	7	334
34	2	3	14	89	69	49	51	20	5	3	305
35	7	4	18	105	89	74	48	28	9	3	385
36	4	4	24	87	76	60	50	16	11	7	339
37	11	5	9	92	75	50	48	29	12	5	336
38	3	4	19	117	112	82	56	18	18	4	433
39	5	4	28	93	117	85	62	17	11	5	427
40	4	4	18	81	98	83	39	19	13	9	368
41	4	3	18	76	102	72	46	18	14	5	358
42	3	5	8	45	50	45	37	10	9	1	213
43	2	2	14	58	66	54	30	14	6	4	250
44	5	4	17	51	59	42	29	17	12	3	239
45	6	5	20	63	66	49	27	18	12	4	270
46	5	9	43	145	134	122	83	52	28	5	626
47	1	9	41	131	154	119	86	57	19	6	623
48	8	8	49	204	183	145	132	66	32	12	839
49	17	5	47	210	240	185	118	69	23	9	923
50	15	13	74	305	299	256	199	130	47	13	1351
51	6	14	74	250	260	219	165	92	45	16	1141
52	4	3	60	159	174	163	164	90	35	9	861
53	11	8	38	136	171	137	97	54	25	12	689
1	15	12	73	219	236	199	134	88	46	18	1040
2	15	10	53	228	199	173	143	65	47	17	950
3	6	9	45	156	188	142	122	84	24	17	793
4	7	10	28	114	152	88	92	36	33	2	562
Total	265	232	1099	4404	4712	3805	2859	1488	732	283	19879

Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid.DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

Observa-se na Tabela 1 que na SE 2/21, duas faixas etárias apresentaram aumento de casos: 20 a 29 anos 219 para 228 e 50 a 59 anos passando de 134 para 143 casos positivos. Já na SE 3/21 destaca-se o aumento de casos na faixa etária de 60 a 69.

EXAMES LABORATORIAIS NOTIFICADOS

Na tabela 2 demonstra a total predominância do SARS-CoV-2, em relação aos vírus pesquisados pelo Lacen e que eram identificados no município até antes da pandemia.

Tabela 2. Resultados de exames laboratoriais coletados, por Semana Epidemiológica de Notificação, residentes de Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021).

SE	SARS-CoV-2	Metapneumo	Não detectável	Outro vírus	Rinovírus	Vírus Sincial	Total geral
23	410		601	1			1012
24	465		835		2		1302
25	575		1097		2		1674
26	1283		1154				2437
27	582		1468		1	1	2052
28	484		1738				2222
29	360		1703				2063
30	370		1611				1981
31	372		1861		1		2234
32	302		1466		2		1770
33	331		1488		4		1823
34	304		1467		10		1781
35	383		1886		6		2275
36	338		1313		12		1663
37	334		1020		5	1	1360
38	433		1327		3		1763
39	427		2156		8		2591
40	369	1	1989		3		2362
41	359		1272		1		1632
42	215		1351		4		1570
43	250		1388		6		1644
44	239		1141		1		1381
45	271		1321		2		1594
46	631		903		3		1537
47	624		1238		5		1867
48	839		1398		2		2239
49	923		1398		6		2327
50	1354		1631		9		2994
51	1139		1560	1	3		2703
52	861		911		4		1776
53	689		883		2	1	1575
1	1039		1275		5	1	2320
2	949	1	1092		6		2048
3	793		1109		3		1905
4	560		513		7		1080
TOTAL GERAL	19857	3	46564	2	128	4	66558

Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do Notifica Covid/Banco de Covid.DBF: 01/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

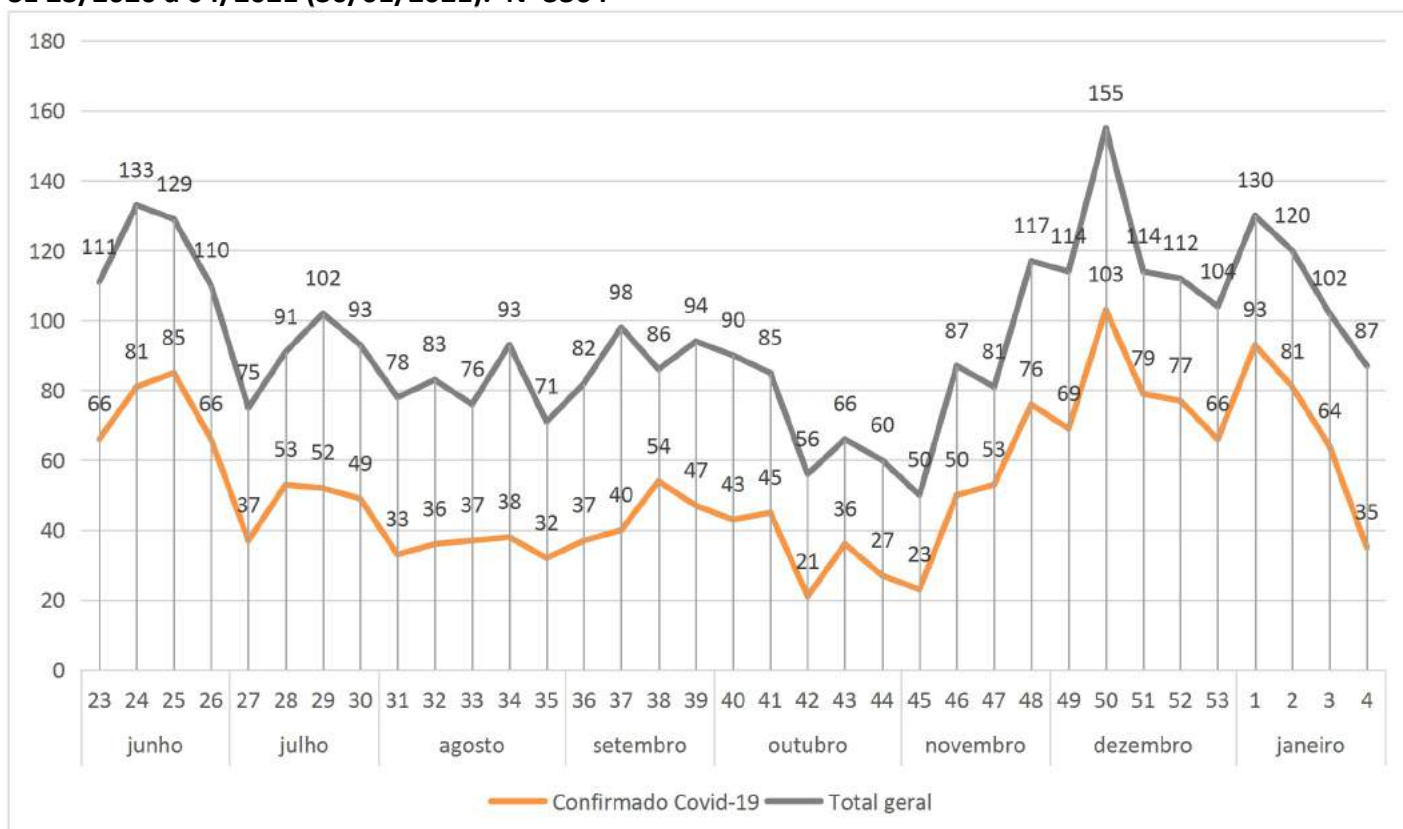
*Essa tabela é por Data de notificação e são dados preliminares, onde pode mudar a quantidade de casos por semana de acordo com a investigação e constatação de notificações do mesmo paciente em datas diferentes ou residentes de outros municípios.

SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)

O Gráfico 7 demonstra o total de internações por SRAG no município de Cascavel, incluindo residentes de outros municípios. O Gráfico 8 refere-se apenas aos residentes em Cascavel.

Em relação ao total de notificações de SRAG, em Cascavel, na SE 04/2021 24,11% são provenientes de outros municípios.

Gráfico 7. Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) total e SRAG confirmados para Covid-19, por semana epidemiológica de notificação, de todos os notificados no SIVEP gripe do município de Cascavel, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=3364



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

*Pacientes atendidos em Cascavel, residentes em qualquer município, incluindo Cascavel.

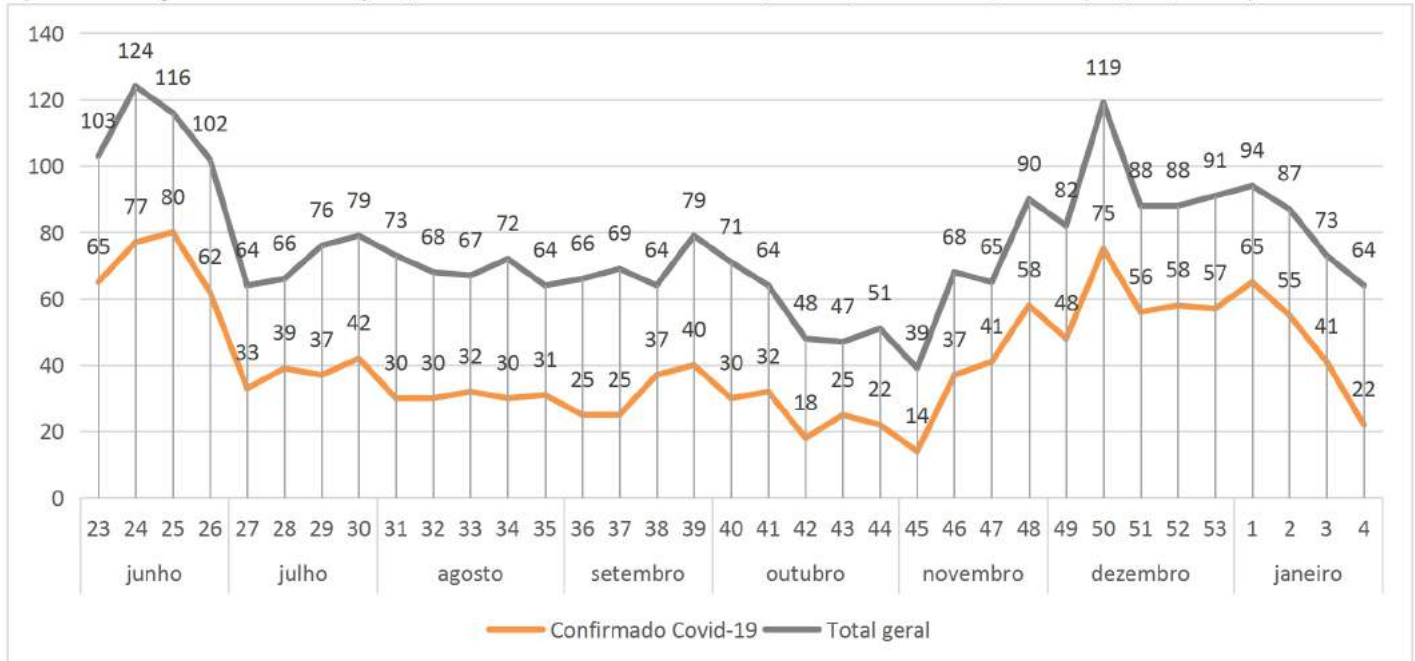
Na SE 04/2021 dos 64 notificados por SRAG, 34,38% são SRAG confirmados para Covid-19. Vale lembrar que existem muitos notificados por SRAG aguardando resultado de exame, podendo mudar esse percentual conforme liberação do exame.

COVID-19 MUNICÍPIO DE CASCAVEL

SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA



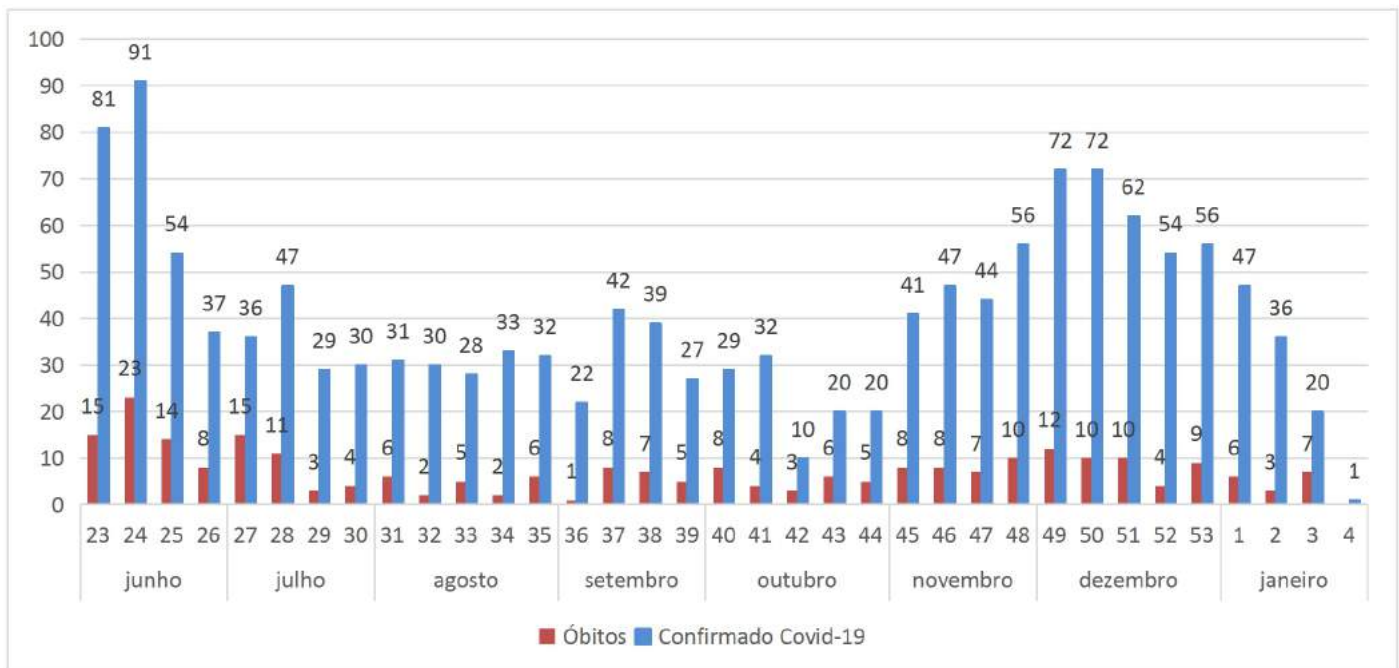
Gráfico 8. Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) total e confirmados de Covid-19, por semana epidemiológica de notificação, residentes de Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=2681



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) POR COVID-19

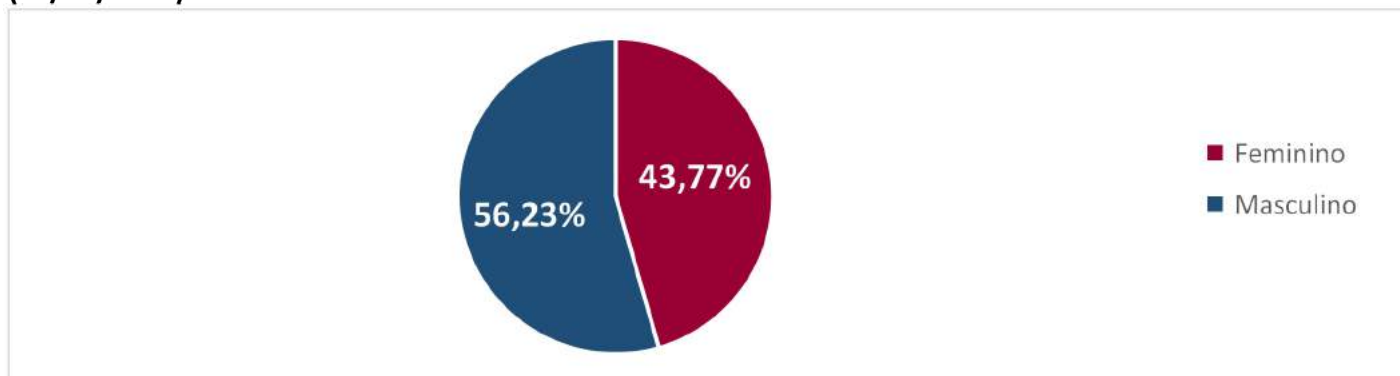
Gráfico 9. Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) e óbitos por Covid-19, por semana epidemiológica, considerando o início dos sintomas. Residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=1469



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

*Esse gráfico é por Data de Início dos Sintomas, onde pode mudar a quantidade por semana de acordo com investigação de óbito e constatação de início dos sintomas em datas diferentes das relatadas inicialmente.

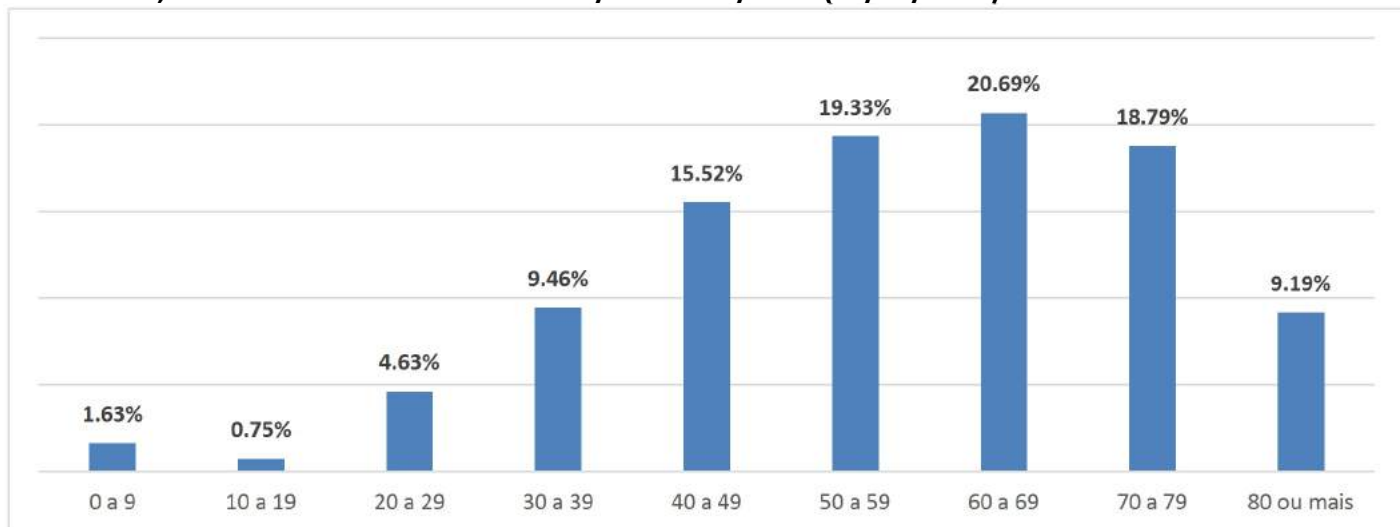
Gráfico 10. Percentual de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) confirmado para Covid-19, por sexo, por semana epidemiológica de notificação, residentes de Cascavel-PR SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=1469



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

O Gráfico 11 mostra os pacientes de SRAG confirmados para Covid-19 por faixa etária. Verifica-se que 51,33% destes tem menos de 60 anos e 48,67% estão acima desta faixa etária.

Gráfico 11. Percentual de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) confirmado para Covid-19, por faixa etária, residentes de Cascavel-PR SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=1469



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

No Gráfico 12 observa-se que 1469 pacientes, residentes de Cascavel, foram internados com diagnóstico confirmado de Covid-19, sendo que 83% internaram até o 10º dia do início de sintomas, 15% entre 11 e 20 dias após o início dos sintomas e 2% após o 20º dia desta data. **Portanto é possível afirmar que 17% (255 casos) dos pacientes que internaram tiveram os sintomas agravados após o 10º dia.** Tal fato reitera a importância do monitoramento dos casos positivos, em especial daqueles com comorbidades.

Salienta-se que o período de isolamento para indivíduos com SRAG e imunodeprimidos é de 20 dias do início dos sintomas OU após 10 dias com resultado RT-PCR negativo, desde que passe 24 horas de

resolução de febre sem uso de medicamentos antitérmicos e remissão dos sintomas respiratórios (Guia de Vigilância Epidemiológica - COVID-19 de 05 de agosto de 2020).

Gráfico 12. Dias entre data do início dos sintomas e data de internamento, de casos de Covid-19 confirmados. Residentes de Cascavel, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=1469

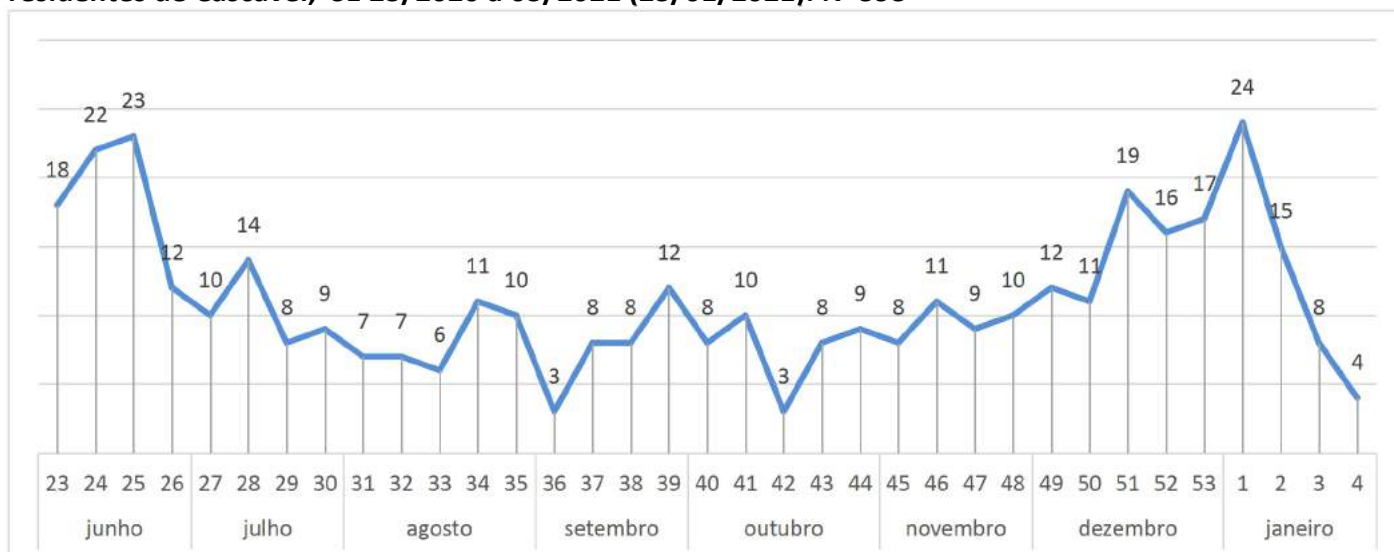


Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) POR COVID-19 INTERNADOS EM UTI

De todos os internamentos por covid-19 confirmados, avaliados no período, residentes de Cascavel, 26,75% (393 casos) evoluíram para internamento em UTI (Unidade de Terapia Intensiva) conforme o Gráfico 13.

Gráfico 13. Casos de Covid-19 confirmados, por Semana Epidemiológica de internamento na UTI, residentes de Cascavel, SE 23/2020 a 03/2021 (23/01/2021). N=393

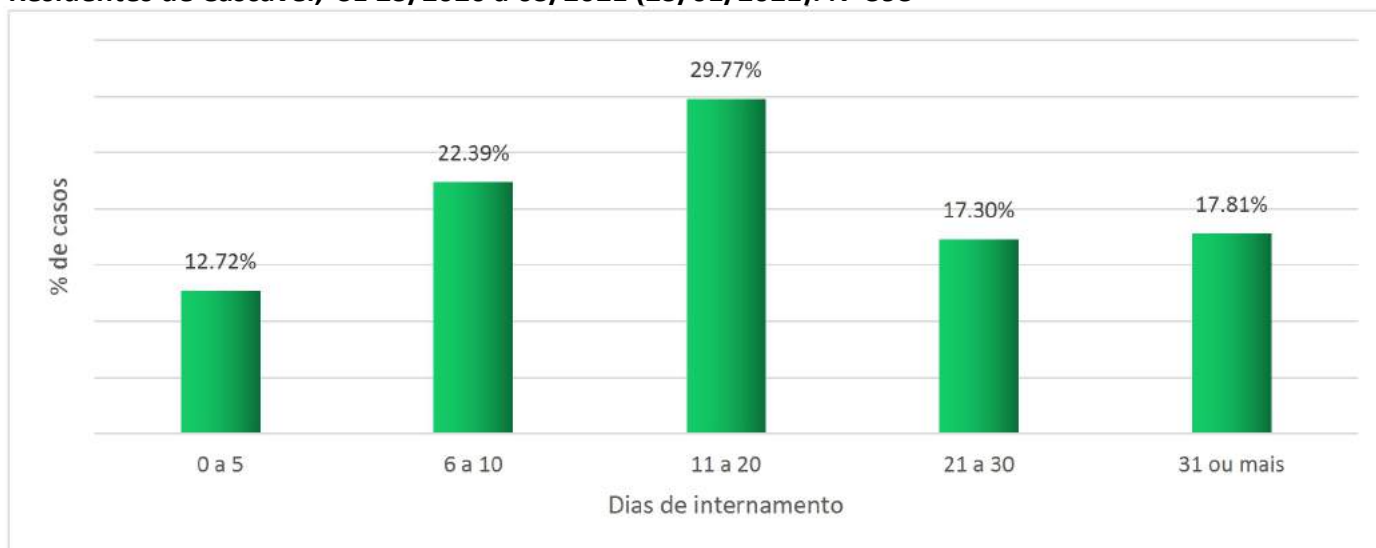


Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

*Esses são dados preliminares, onde pode mudar a quantidade de casos por semana de acordo com a investigação e constatação de notificações do mesmo paciente em datas diferentes ou residentes de outros municípios.

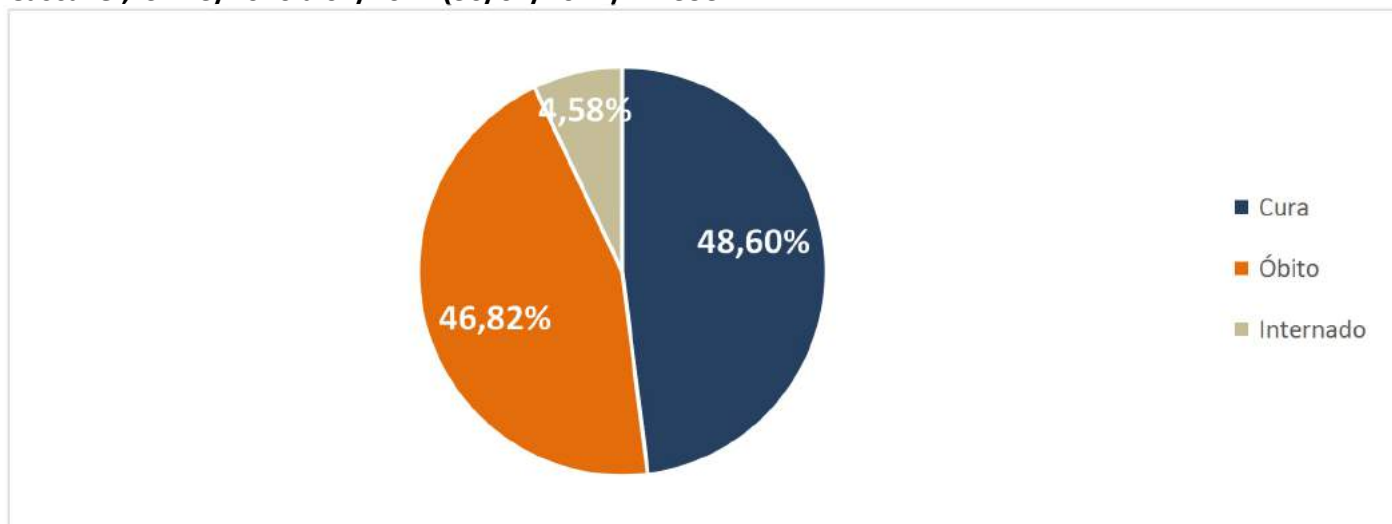
Observa-se no Gráfico 14, o número de dias de hospitalização em UTI de pacientes com COVID-19, havendo variação de zero a 175 dias de permanência hospitalar. Desses, 69,89% permaneceram internados mais de 11 dias com média de 18,79 dias, o que demonstra que a ocupação de leito para cada paciente é maior que duas semanas.

Gráfico 14. Número de dias de hospitalização, de casos de Covid-19 confirmados, que passaram pela UTI. Residentes de Cascavel, SE 23/2020 a 03/2021 (23/01/2021). N=393



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

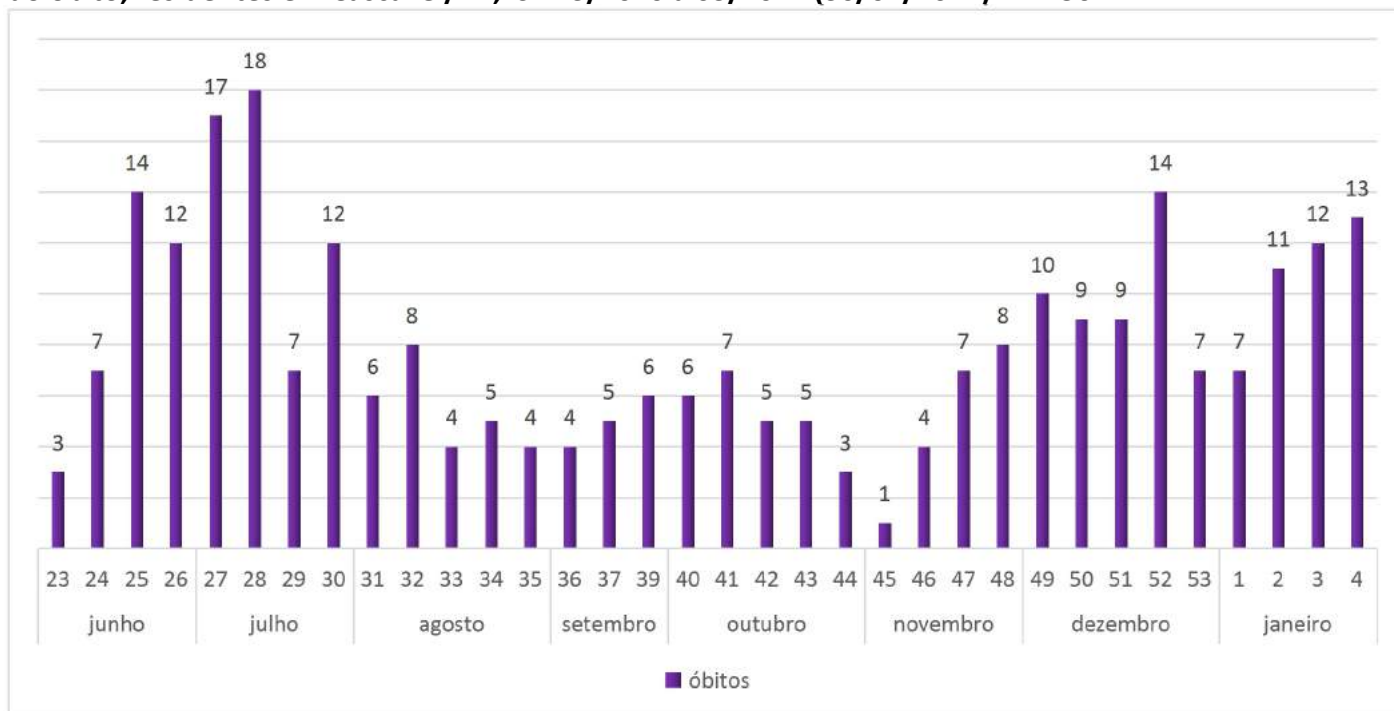
Gráfico 15. Evolução dos casos por Covid-19, internados em UTI, encerrados no sistema, residentes de Cascavel, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=393



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

ÓBITOS POR COVID-19

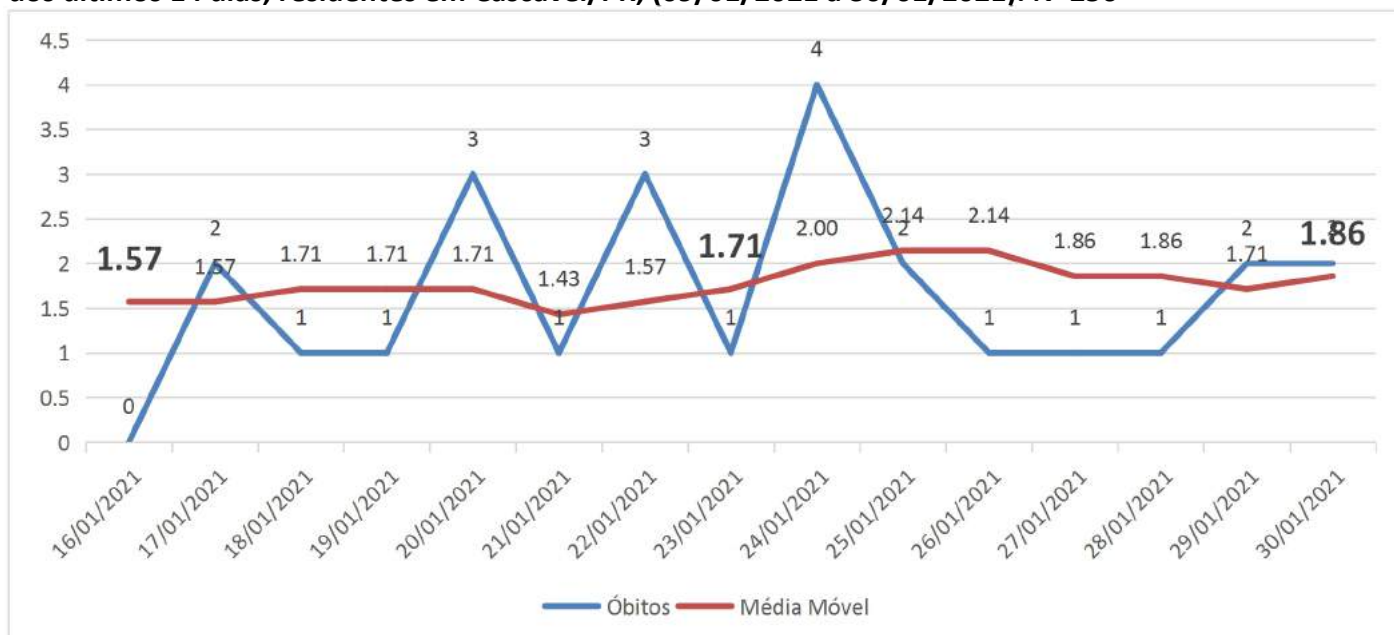
Gráfico 16. Número de óbitos de pacientes confirmados de Covid-19, por semana epidemiológica da data do óbito, residentes em Cascavel/PR, SE 23/2020 a 03/2021 (30/01/2021). N=256



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

Além do crescimento de casos confirmados, podemos observar um aumento crescente no número de óbitos por Covid-19 a partir da SE 02/2021.

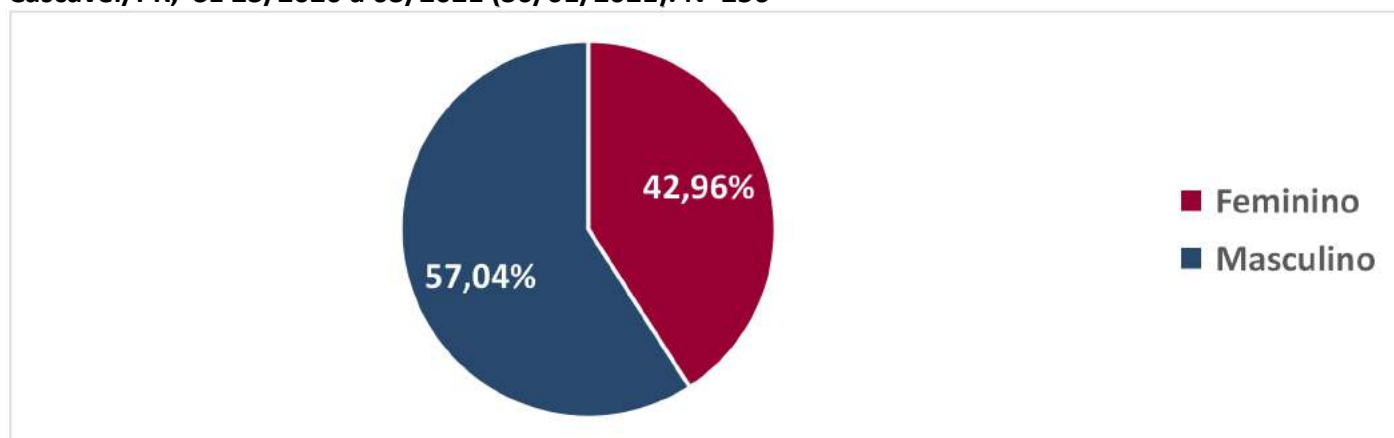
Gráfico 18. Número de óbitos de pacientes confirmados de Covid-19 e média móvel, por data do óbito, dos últimos 14 dias, residentes em Cascavel/PR, (09/01/2021 a 30/01/2021). N=256



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

O Gráfico 19 traz o percentual de óbitos por sexo, prevalecendo o sexo masculino.

Gráfico 19. Percentual de óbitos dos casos confirmados de Covid-19, por sexo, de residentes em Cascavel/PR, SE 23/2020 a 03/2021 (30/01/2021). N=256

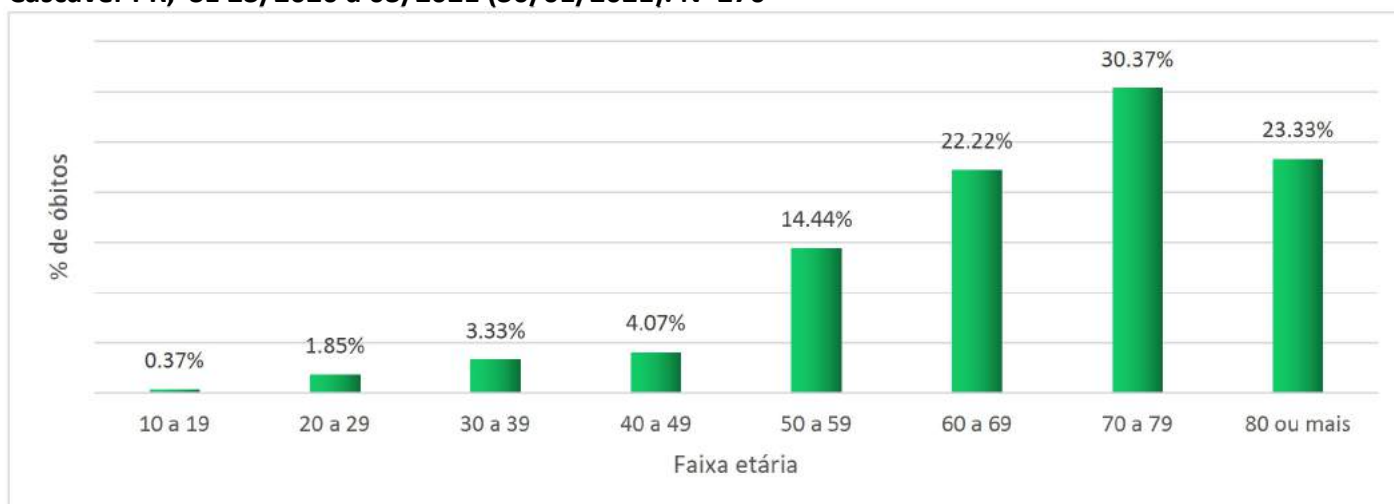


Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

No Gráfico 20 observa-se que 76,17% dos óbitos ocorrem em pessoas com 60 anos ou mais. Portanto, apesar dos jovens adoecerem mais, as pessoas pertencentes aos grupos de riscos e os idosos são os que desenvolvem a forma grave da doença, podendo apresentar sequelas ou evoluir para o óbito. Em geral, isso acontece devido às comorbidades associadas, tais como Doença Cardiovascular, Hipertensão Arterial, Diabetes Mellitus, Obesidade, Doença Renal Crônica, Neoplasias e outros fatores de risco.

Entre os óbitos ocorridos na faixa etária entre 30 e 39 anos encontra-se um óbito materno devido a COVID-19.

Gráfico 20. Percentual de óbitos dos casos confirmados de Covid-19, por faixa etária, de residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 03/2021 (30/01/2021). N=270



Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

Conforme demonstra a Tabela 4, 10,37% (28) dos óbitos ocorreram em pessoas sem comorbidades. Tal fato reafirma que é importante que todos adotem as medidas de prevenção contra a doença, incluindo distanciamento social, uso de máscara e higienização das mãos.

Tabela 4. Percentual de comorbidades dos óbitos, de casos confirmados de Covid-19, residentes em Cascavel-PR, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=270

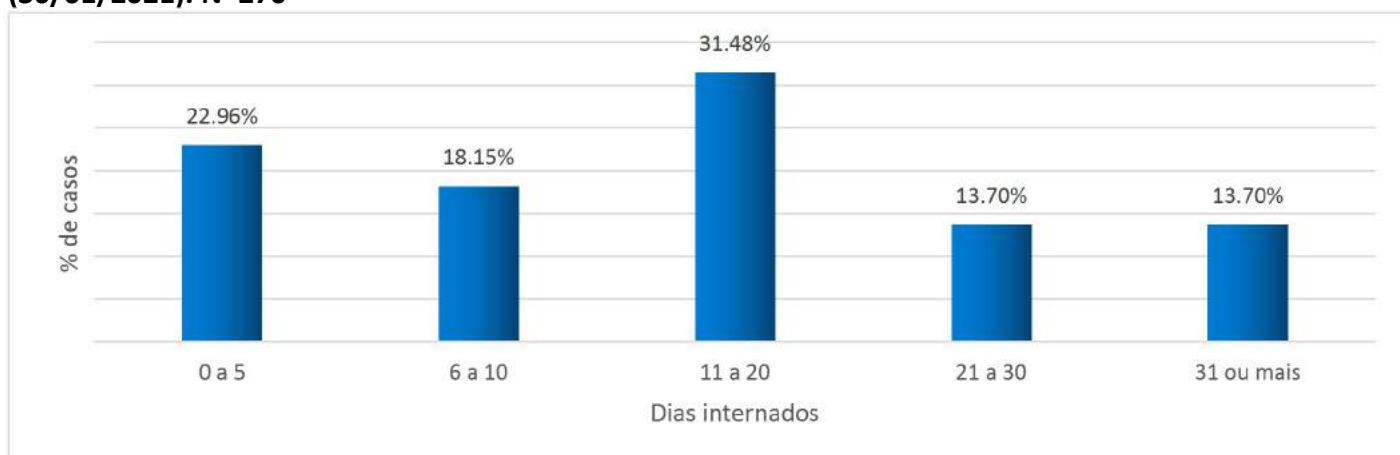
ÓBITOS POR COVID-19		
COMORBIDADES	N	%
Doença Cardiovascular	167	61,85
Hipertensão Arterial Sistêmica	111	41,11
Diabetes Mellitus	103	38,15
Obesidade	31	11,48
SEM COMORBIDADE	28	10,37
Doença pulmonar Crônica	24	8,89
Doença Neurológica	22	8,15
Neoplasia	20	7,41
Doença Renal Crônica	18	6,67
Imunodeficiência	13	4,81
Asma	3	1,11
Doença Hematológica	3	1,11

Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

*N- Se refere a quantidade de caso com a comorbidade.

**Um mesmo caso pode ter mais de uma comorbidade.

No Gráfico 21 consta o tempo de internação total dos pacientes que foram a óbito. Observa-se que 58,89% ficaram mais de 11 dias internados até o óbito, obtendo uma média de 17,48 dias.

Gráfico 21. Tempo de internação, de óbitos por Covid-19, residentes de Cascavel, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=270

Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

Na tabela 5 observa-se que os maiores coeficientes de mortalidade encontram-se nas áreas de abrangência das Unidades de Saúde: USF Cataratas, UBS Floresta, USF Interlagos, USF Periollo e UBS Cancelli. Nota-se que as 4 primeiras áreas de abrangência pertencem ao mesmo distrito sanitário. Considerando que a maior parte dos óbitos ocorre em pessoas pertencentes aos grupos de risco, especialmente naqueles com comorbidades, faz-se necessário intensificar as medidas preventivas e os cuidados com os portadores de doenças crônicas por meio das ações desenvolvidas pela Rede de Atenção à Saúde, desde o monitoramento pela atenção primária até a referência da atenção especializada quando necessário.

COVID-19

MUNICÍPIO DE CASCAVEL

SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA

Tabela 5. Óbitos confirmados por Covid-19, coeficiente de mortalidade por 100.000 habitantes e população por área de abrangência das unidades de saúde, de residentes em Cascavel -Pr, SE 23/2020 a 04/2021 (30/01/2021). N=270

UBS/USF	População	Óbitos	Coef. Mortalidade
Cataratas	2651	7	264,05
Floresta	7300	19	260,27
Interlagos	9000	21	233,33
Periollo	7000	15	214,29
Cancelli (com Country e Centro)	23000	37	160,87
Parque São Paulo	7500	12	160,00
Santos Dumont	3600	5	138,89
Cascavel Velho	9500	12	126,32
Navegantes	1620	2	123,46
Guarujá	5750	6	104,35
Santa Felicidade	10900	11	100,92
Parque Verde	7651	7	91,49
Maria Luiza (com Ciro Nardi)	7700	7	90,91
Espigão Azul	1128	1	88,65
Faculdade/Nova Cidade	14000	12	85,71
São Cristovão	12000	10	83,33
Aclimação	10500	8	76,19
Los Angeles	11000	8	72,73
Pioneiros Catarinenses	5835	4	68,55
Santa Cruz	21000	14	66,67
Neva	13500	8	59,26
Claudete	12000	7	58,33
Morumbi	10500	6	57,14
Palmeiras	9000	5	55,56
Pacaembu (Região do Lago)	15994	8	50,02
Brasmadeira	12650	6	47,43
Santo Onofre	6600	3	45,45
Presidente	7200	3	41,67
Canadá	6000	2	33,33
XIV de Novembro	7600	2	26,32
Riviera	6000	1	16,67
Tarumã	8000	1	12,50
Colméia	5500	0	0,00
Ipanema	6000	0	0,00
Juvinópolis	1668	0	0,00
Lago Azul	3860	0	0,00
Rio do Salto	1990	0	0,00
Cidade Verde	4500	0	0,00
Santa Bárbara	1100	0	0,00
São João	3500	0	0,00
São Salvador	1950	0	0,00
Sede Alvorada	1288	0	0,00

Fonte: Sesau/ Dviep. Dados consultados do SIVEP/GRIPE. DBF: 02/02/2021. Dados preliminares de casos até dia 30/01/2021, sujeitos a alterações.

RECOMENDAÇÕES

- Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool em gel 70%;
- Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com a parte interna do cotovelo;
- Não tocar olhos, nariz, boca ou a máscara de proteção facial com as mãos não higienizadas;
- Mantenha distância mínima de 1,5 a 2 metros entre pessoas em lugares públicos e de convívio social;
- Evite abraços, beijos e apertos de mãos.
- Higienize com frequência o celular, brinquedos das crianças e outro objetos utilizados constantemente;
- Não compartilhe objetos de uso pessoal como talheres, toalhas, pratos e copos;
- Mantenha os ambientes limpos e bem ventilados;
- Evite circulação desnecessária nas ruas, mercados, bares, casas noturnas, restaurantes e ambientes públicos de modo geral;
- Se estiver doente, evite contato próximo com outras pessoas, principalmente idosos e doentes crônicos, que são os que adoecem de modo mais grave;
- Utilize máscaras em todos os ambientes;
- As pessoas que são portadoras de doenças crônicas como Hipertensão Arterial, Diabetes Mellitus, Doenças Cardiovasculares graves e outras, devem manter o tratamento recomendado pelo médico e não abandonar os medicamentos por conta própria;
- Adote hábitos saudáveis, pois o tabagismo e a obesidade, também são fatores agravantes da Covid-19;
- Aos primeiros sintomas gripais procure atendimento nos serviços de saúde mais próximos da residência;
- Maior atenção a presença de sintomas inespecíficos em crianças como coriza, obstrução nasal e em idosos como inapetência, sonolência excessiva, confusão mental, irritabilidade e piora da doença de base. Na suspeita de Covid-19, a febre pode estar ausente e sintomas gastrointestinais (diarreia) podem estar presentes.
- **IMPORTANTE:** Se você está com sintomas relacionados à Covid-19, já tem o diagnóstico da doença; está aguardando o resultado de um teste para saber se está com Covid-19 ou manteve contato próximo com alguém que teve a doença nos últimos 14 dias **mantenha o isolamento domiciliar, não convide pessoas para sua casa, não faça visitas, nem frequente eventos;**
- O município possui três unidades básicas de referência para Covid-19, sendo elas UBS Floresta, UBS Santa Cruz e USF Nova Cidade, com atendimento de segunda a sexta das 7h às 22h. Também conta com o Hospital de Retaguarda com atendimento das 7h às 19h. Aos finais de semana as Unidades de Pronto Atendimento também podem ser acessadas para atendimento.

COVID-19 MUNICÍPIO DE CASCAVEL

SECRETARIA DE SAÚDE - SESAU
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA

