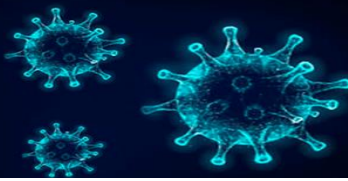


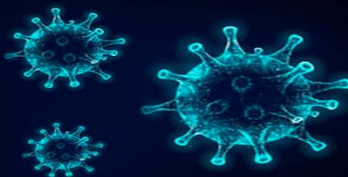
NOVO
CORONA
VÍRUS (COVID-19)
TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO
14/11/2020
Semana epidemiológica 46

PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS
COVID-19
2020

NOVO
CORONA
VÍRUS (COVID-19)
TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS



Apresentação

A Secretaria Municipal de Saúde por meio da Divisão de Vigilância em Saúde, divulga, semanalmente, um Boletim Epidemiológico, apresentando uma análise sobre o perfil de casos e óbitos da COVID-19 no Município de Pirai.

Essa edição do boletim apresenta a Semana Epidemiológica 46 (de 08/11 a 14/11) de 2020.

A divulgação diária dos dados epidemiológicos ocorre por meio do seguinte canal:

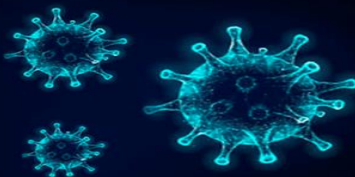
<https://pirai.rj.gov.br/covid19/>

Com a evolução da pandemia as informações epidemiológicas foram se consolidando e desta forma reforçando os mecanismos de controle desde sua detecção até as medidas mitigadoras.

Assim, o município vem conseguindo detectar os casos suspeitos e rastreá-los através de exames preconizados na literatura científica, acompanhando diariamente sua evolução após as orientações adequadas e isolamento domiciliar.

Este seguimento foi capaz de dotar o município de informações sistematizadas para acompanhar a evolução da epidemia e tomar decisões para seu maior controle.

**NOVO
CORONA
VÍRUS** (COVID-19)
TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS



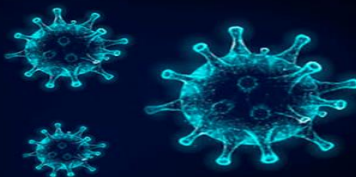
Síntese de casos, óbitos, incidência, mortalidade e letalidade, no Brasil, Estado do Rio de Janeiro e Piraí – RJ, até 14/11/2020.

	Casos	Óbitos	Incidência/ 100mil hab	Mortalidade/ 100mil hab	Letalidade	Atualização
Brasil	5.848.959	38.307	2783,3	78,8	2,8%	14/11 18:50
Estado do RJ	326.645	21.284	1892,0	123,3	6,5%	14/11 18:50
Piraí	889	24	3036,5	82,0	2,7%	14/11 23:59

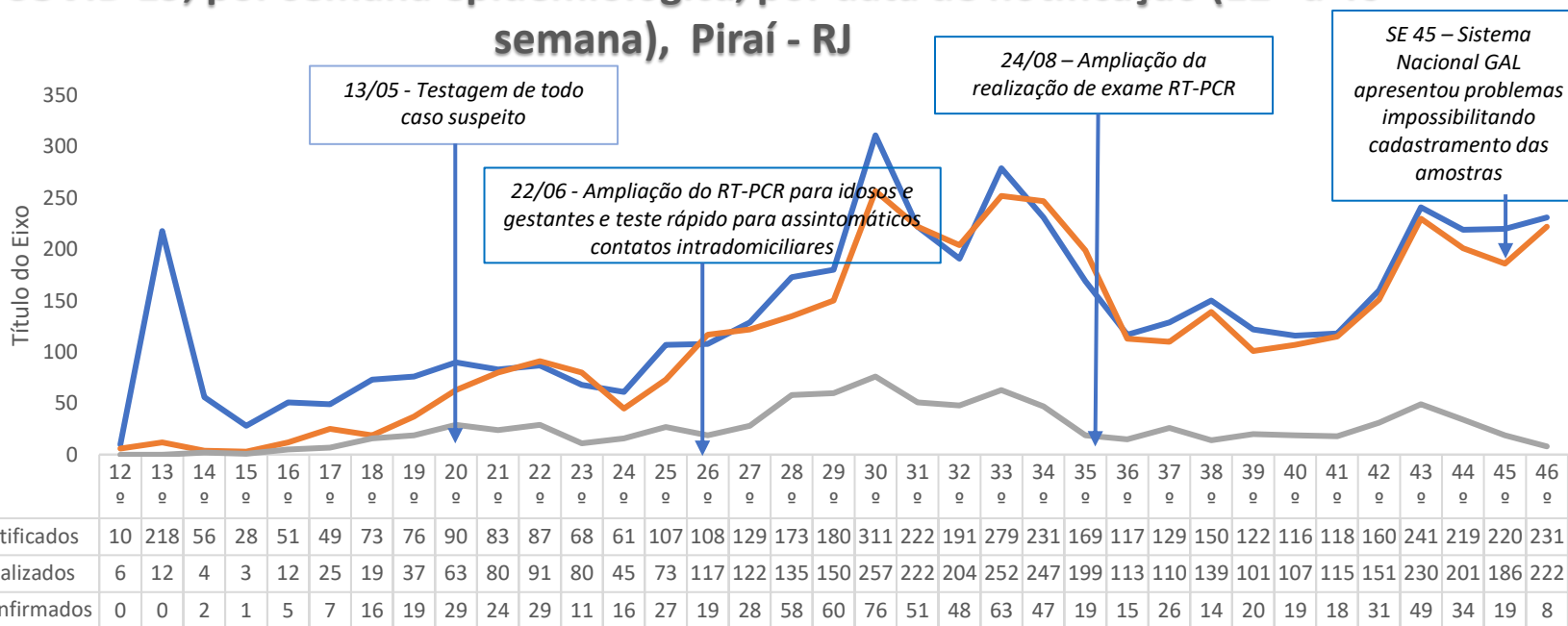
Fonte Brasil e RJ: <https://covid.saude.gov.br/>, consultado em 15/11/2020, às 21:18 – Dados atualizados até 14/11/2020.

Fonte Piraí: Sistema Municipal de Controle da COVID 19.

Dados sujeitos à revisão.



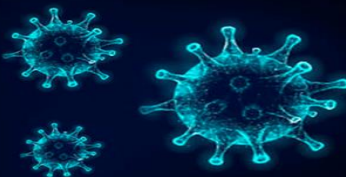
Comparativo entre casos notificados, testes realizados e casos confirmados de COVID 19, por semana epidemiológica, por data de notificação (12º a 46º semana), Piraí - RJ



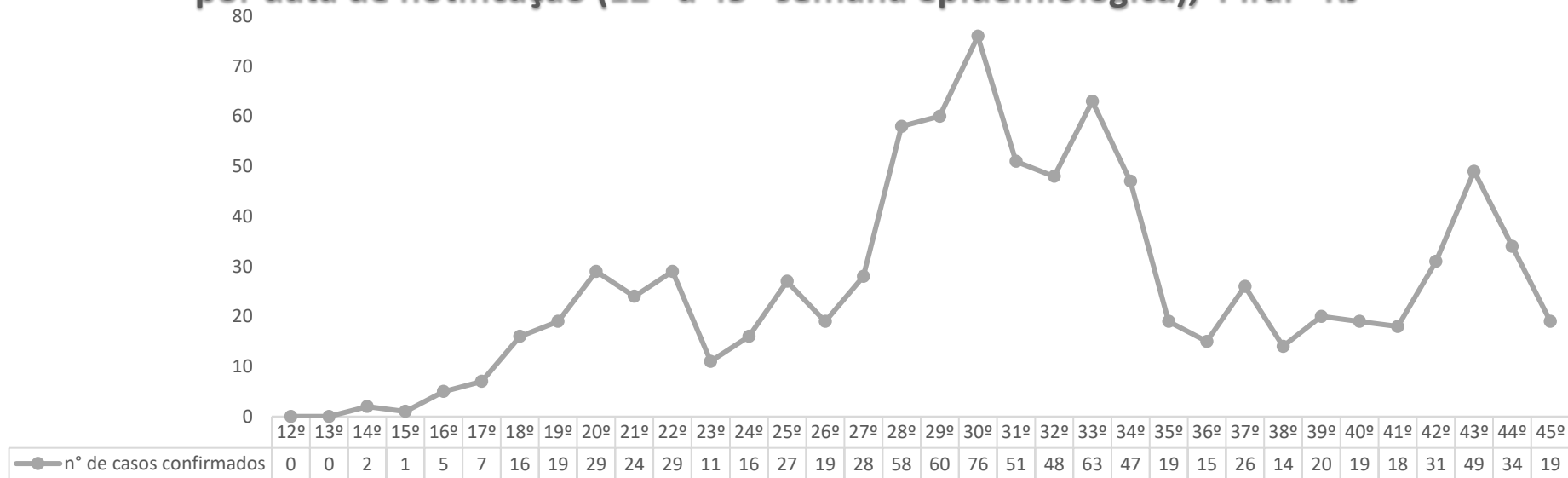
Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

01/07 - Teste rápido para contatos laborais de trabalhadores de saúde da rede municipal

Avaliando o gráfico acima fica evidenciado o incremento municipal na realização de exames (RT-PCR ou teste rápido) nas semanas epidemiológicas que se seguem a epidemia. Com isto passamos de 6 testes realizados na 12ª semana para 257 exames na 30ª semana. Esta ampliação de exames determina também um aumento no número de casos notificados já que passamos a testar e notificar também os casos assintomáticos (contatos de usuários positivos). O número de casos positivos tem um aumento a partir da 18ª semana epidemiológica chegando a 76 casos na 30ª semana. Na 13ª semana epidemiológica verifica-se um pico de notificações influenciado pela mudança de critérios para suspeição de caso.



Número de casos confirmados de COVID 19, por semana epidemiológica, por data de notificação (12º a 45º semana epidemiológica), Pirai - RJ

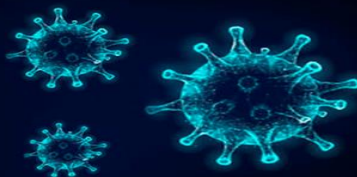


Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

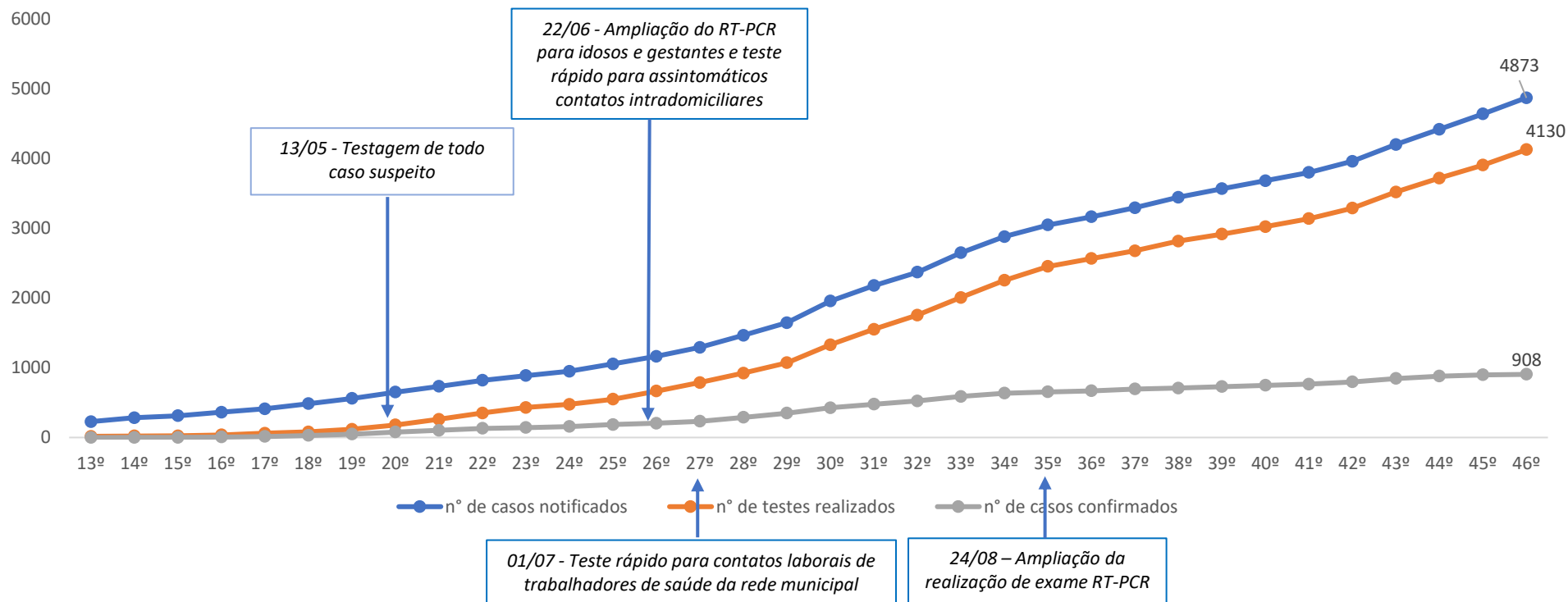
O gráfico acima avalia o número de casos confirmados de COVID 19. Em 02/04/2020 confirmamos o 1º caso. Em função do avanço da epidemia e principalmente com maiores investimentos na detecção, percebe-se um aumento progressivo de casos confirmados, dentre os quais se destacam:

- Ampliação dos sintomas que levassem a suspeição de casos;
- Ampliação na realização de testes em pacientes assintomáticos;
- Ampliação na realização de testes em contatos de pacientes confirmados, mesmo que estejam sem sintomas.

Obs.: Informação até a 45º semana pois a confirmação do caso por PCR (exame de escolha no momento) pode demorar até 04 dias, sendo confirmado ou descartado na semana seguinte da notificação.

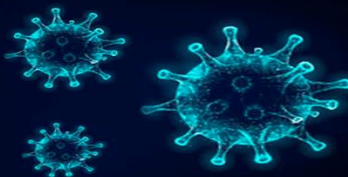


Acumulado dos casos notificados, exames realizados (PCR e teste rápido) e de casos confirmados de COVID 19 (por data de notificação), na semana epidemiológica, em Piraí-RJ

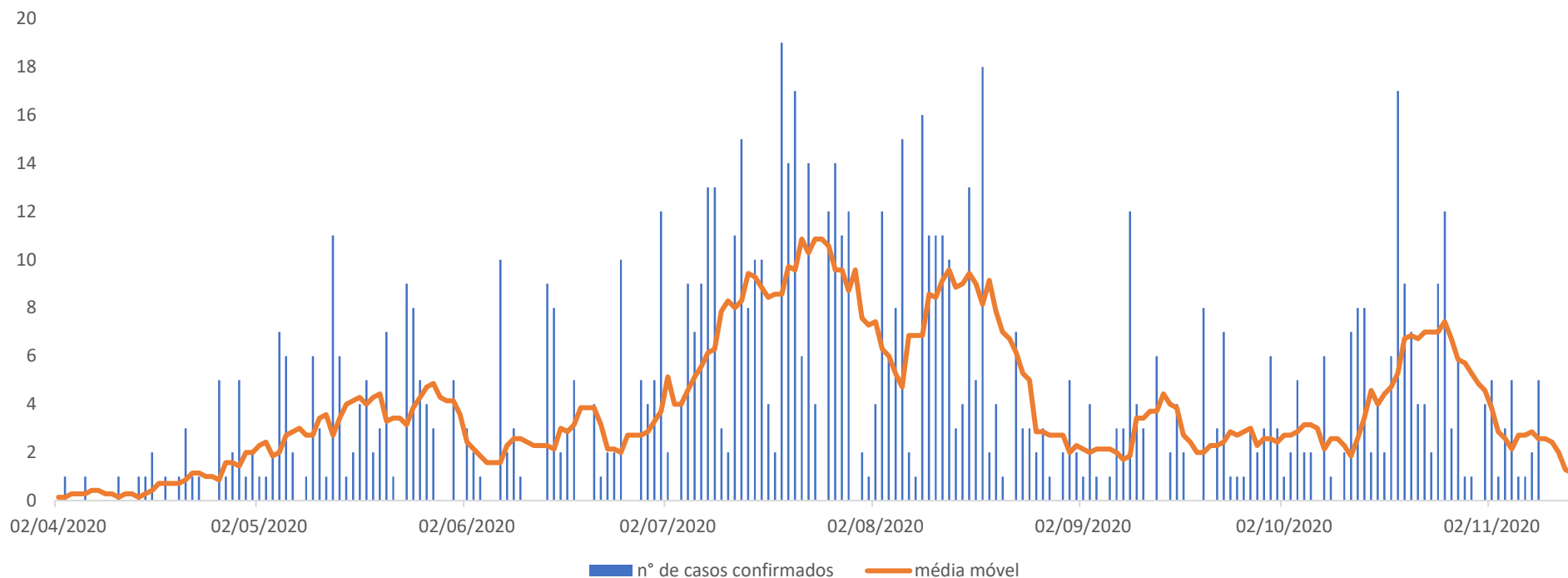


Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

Avaliando o gráfico vê-se que a curva do acumulado dos casos notificados suspeitos de COVID 19 e dos exames realizados (PCR e teste rápido) mantém-se ascendente. Já a de casos confirmados demonstra uma curva com ascendência menor.



Média móvel de casos confirmados de COVID 19, de 02/04 a 14/11/2020, por data de notificação, Piraí - RJ

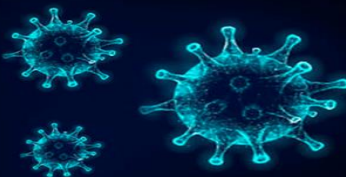


Fonte: Registros da Vigilância Epidemiológica de Piraí – RJ. Dados sujeitos à revisão

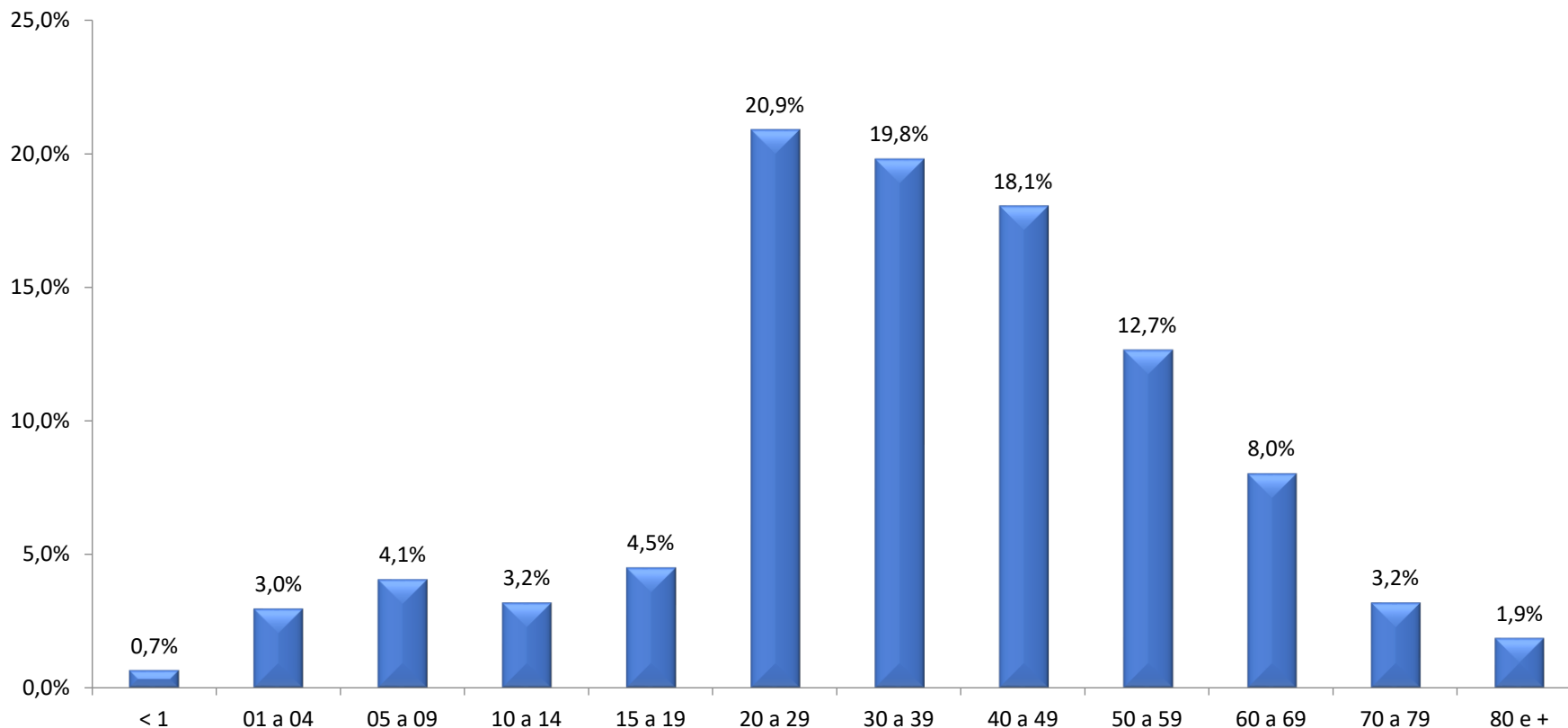
O resultado desse cálculo é uma leitura que leva em conta a influência de todos os dias da semana e pode ser atualizada diariamente, evitando análises precipitadas como a de que a pandemia pode ter freado num domingo e acelerado em uma terça-feira. Ao considerar sempre todos os dias da semana, a média móvel de casos em sete dias pondera o represamento de notificações que ocorre nos fins de semana.

NOVO CORONA VÍRUS (COVID-19)

TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS

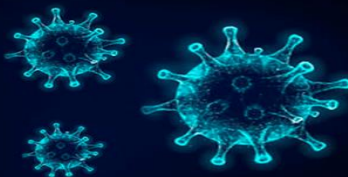


Distribuição dos casos positivos, segundo faixa etária detalhada, de 02/04/2020 a 14/11/2020 em PIRAÍ - RJ

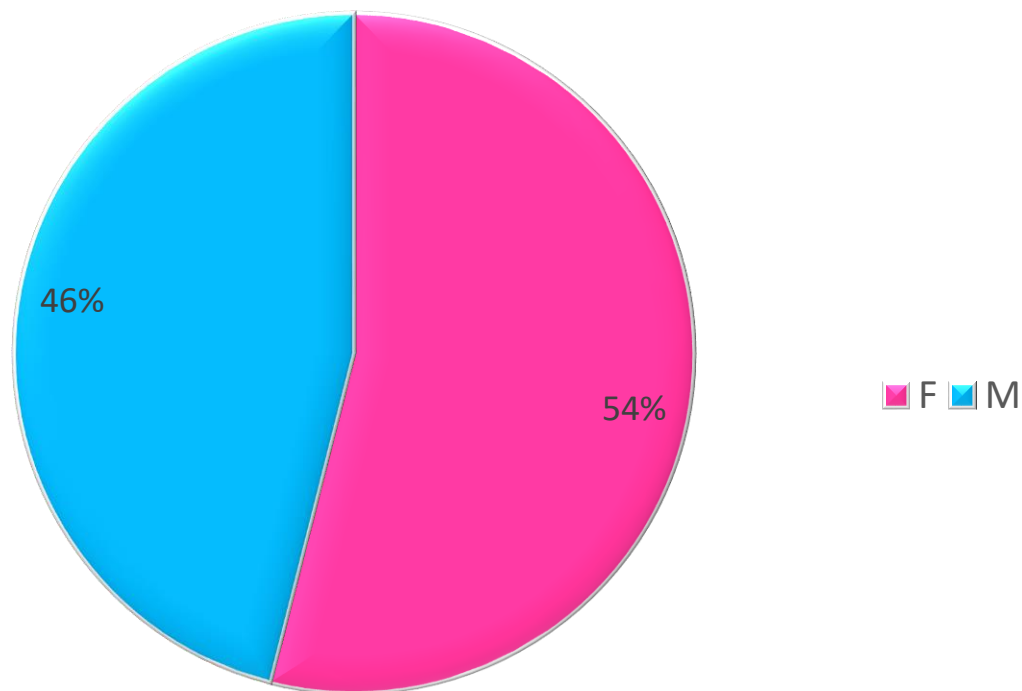


Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

Avaliando a faixa etária dos casos confirmados, observa-se que a maior incidência está na faixa etária economicamente ativa, de 20 a 59 anos.

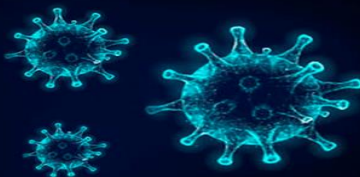


Distribuição dos casos positivos, segundo sexo, de 02/04/2020 a 14/10/2020 em PIRAÍ - RJ

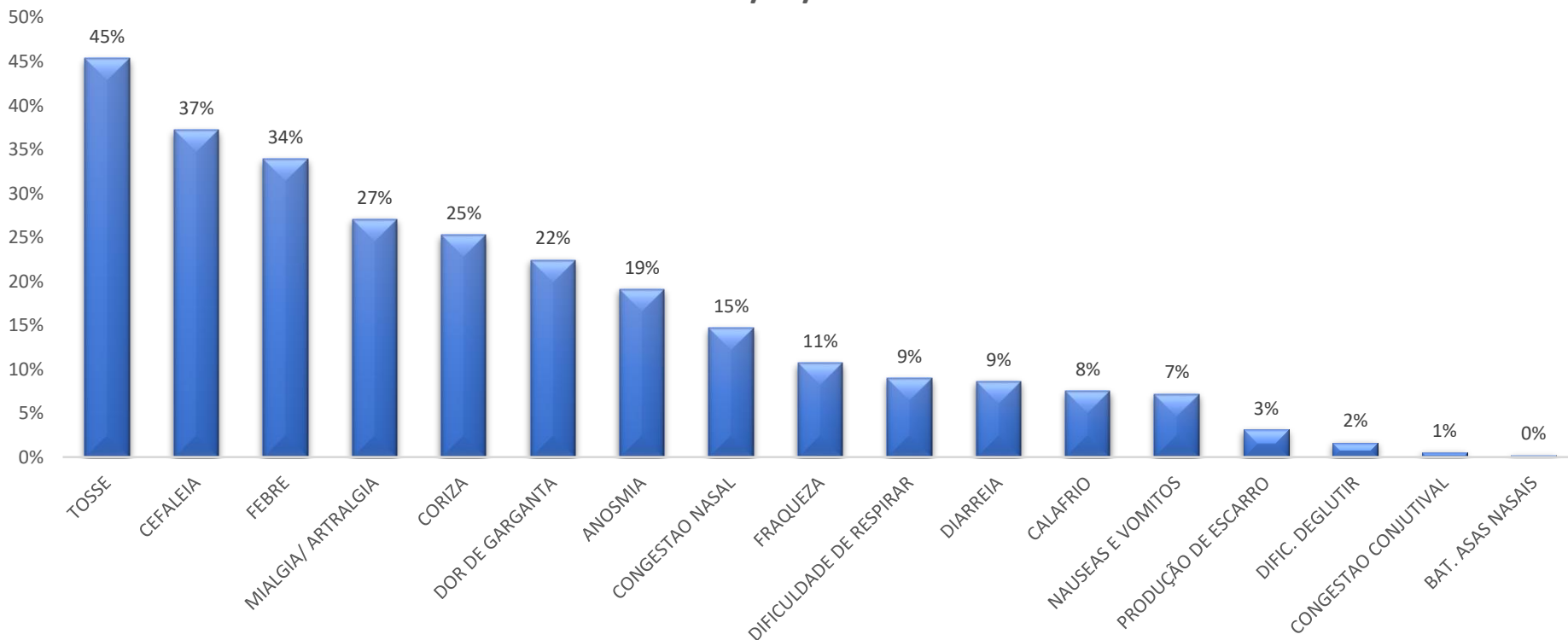


Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

Avaliando a faixa etária dos casos confirmados de COVID 19, observa-se que a maior incidência está no sexo feminino

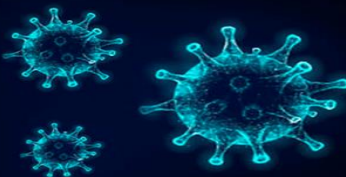


Principais sintomas dos casos confirmados de COVID 19, em Pirai - RJ, de 02/04/2020 a 14/11/2020

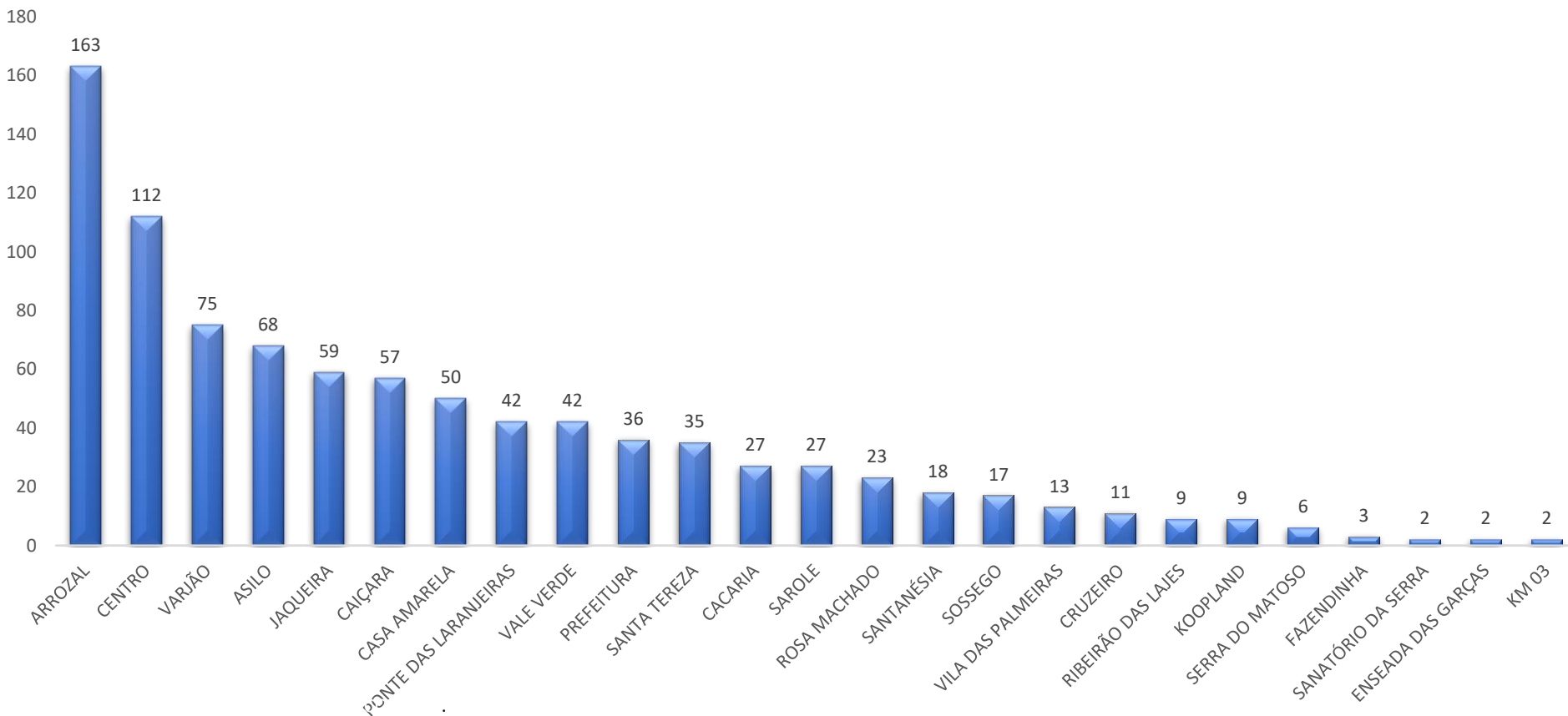


Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

A tosse, cefaleia, febre e mialgia/artralgia são os sintomas mais prevalentes nos casos confirmados de COVID 19, corroborando os dados apresentados pelos Boletins Epidemiológicos do MS e diversas publicações dos órgãos de saúde pública.



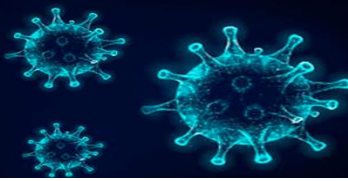
Distribuição dos casos positivos de COVID 19, por localidades - Pirai – RJ, de 02/04/2020 até 14/11/2020 – Pirai - RJ



Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

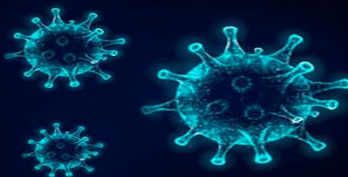
Os bairros com maior número de casos no município de Pirai são **ARROZAL, CENTRO, VARJÃO e ASILO.**

NOVO
CORONA
VÍRUS (COVID-19)
TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS

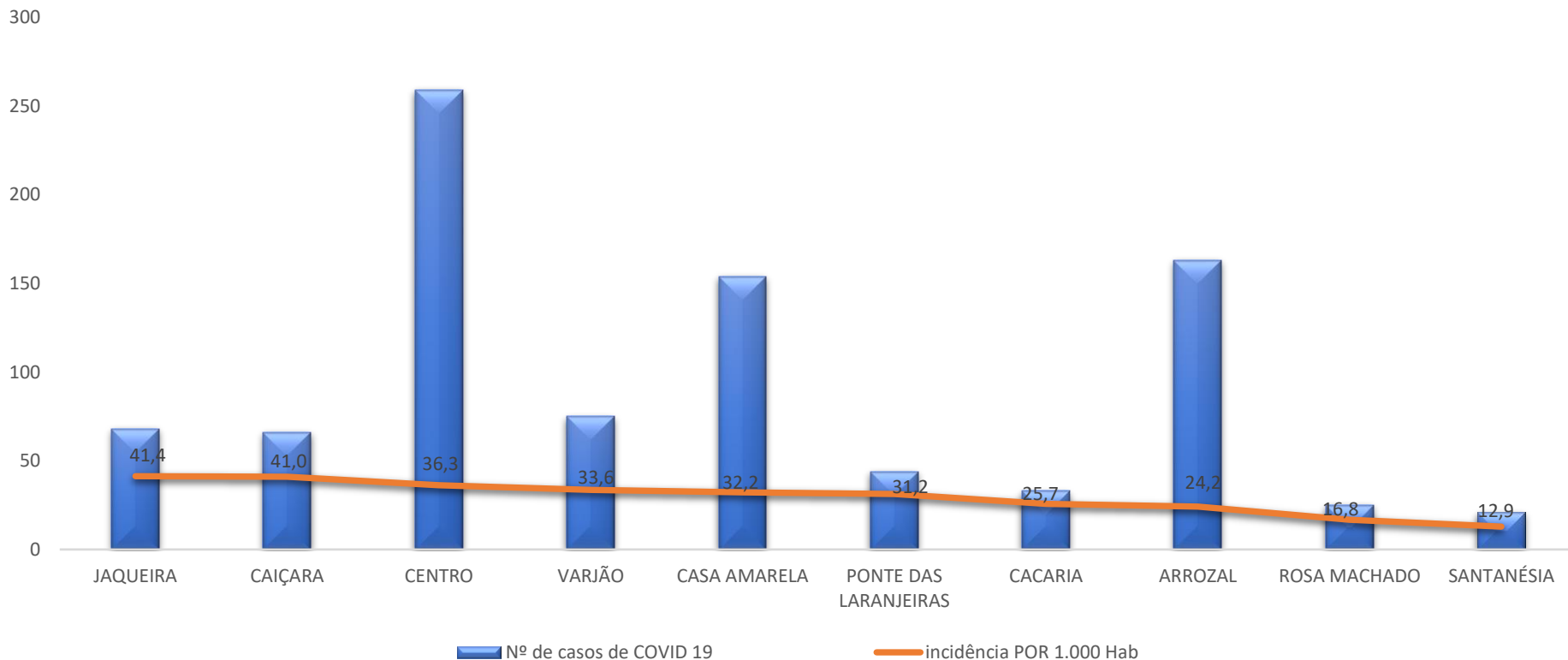


A distribuição geográfica da doença no município de Pirai demonstra a circulação do vírus em todos os bairros, reforçando a necessidade do engajamento da população no enfrentamento da mesma.

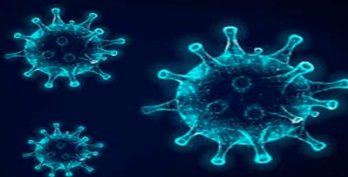
Como é sabido, o município de Pirai não é um destino comercial regional, não tem shopping, fábricas de produto de varejo, etc. Caracteriza-se por um pequeno comércio distribuído nos diversos bairros. Também não é destino turístico, o que facilita o controle sobre eventuais grupos que desejam frequentar a cidade. Assim, adotou a proibição da frequência de espaços públicos que ensejavam alguma aglomeração, especialmente de pessoas de fora do município, como Lago de Caiçaras, rio da Cacaria e Rio Pirai. Posteriormente, proibiu a entrada na cidade de grupos de motociclistas, ciclistas, jipeiros e assemelhados, constituindo barreira sanitária em pontos estratégicos, de acordo com a necessidade.



Número de casos e incidência de COVID 19, por USF, de 02/04 a 14/11/2020, em Pirai - RJ

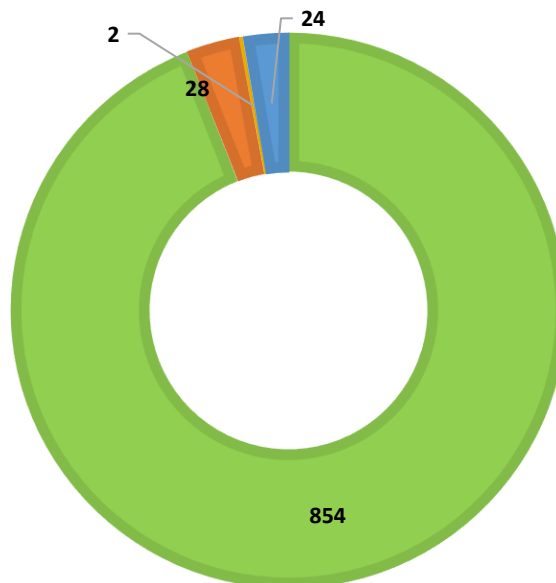


Quando avaliamos a incidência de COVID 19 (isto é, o número de casos novos da doença considerando as pessoas expostas de determinada área) vê-se que as áreas de abrangência das USF da CAIÇARA, JAQUEIRA, CENTRO e VARJÃO têm a maior incidência até o momento.



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS POSITIVOS DE COVID 19, SEGUNDO SITUAÇÃO DURANTE O MONITORAMENTO, EM 14/11/2020, PIRAI- RJ

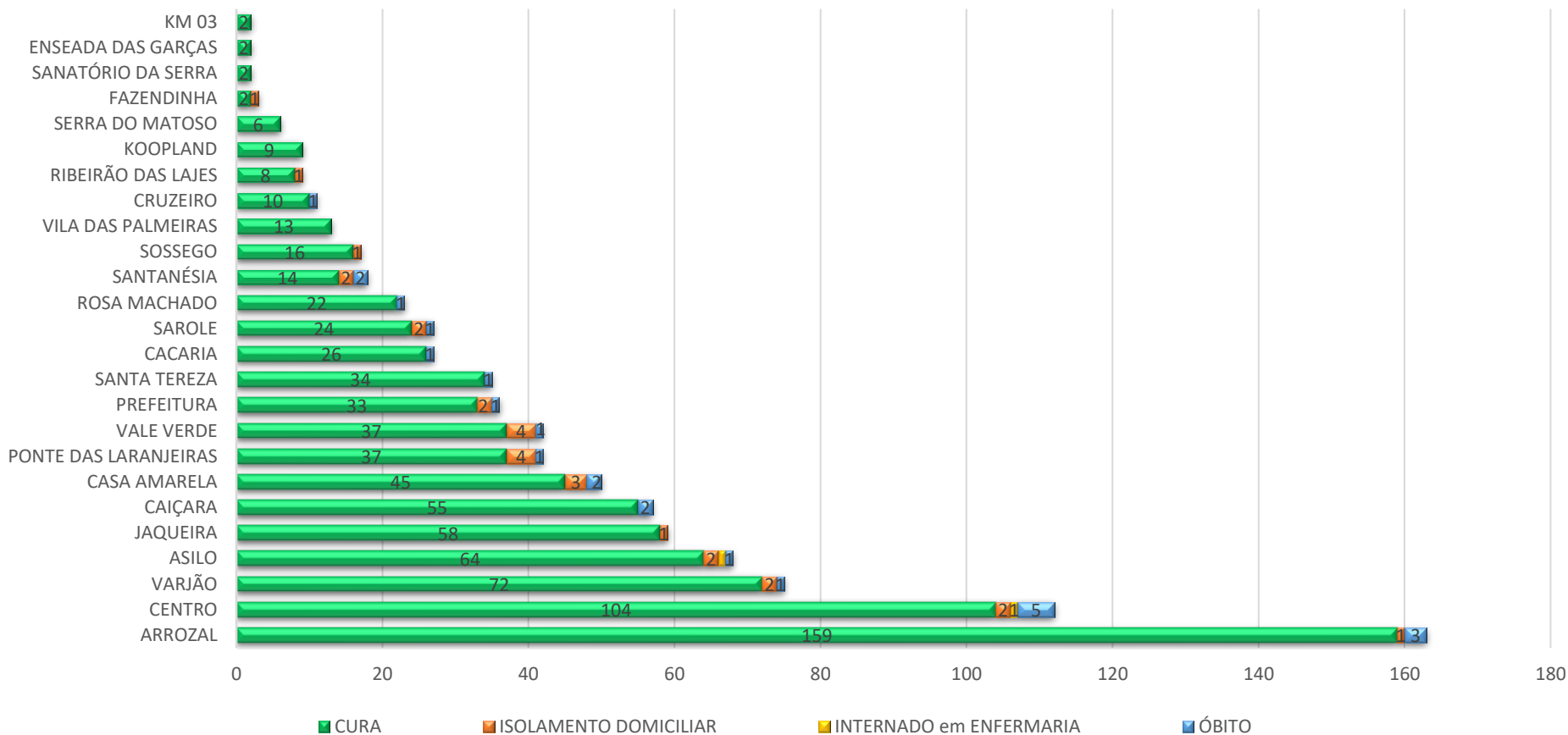
■ CURA ■ ISOLAMENTO DOMICILIAR ■ INTERNADO em ENFERMARIA ■ INTERNADO EM UTI ■ ÓBITO



Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

No gráfico acima avalia-se a condição dos casos confirmados de COVID 19, sendo que 854 pacientes (94,1%) já estão curados, 28 (3,1%) permanecem em isolamento domiciliar, 02 pacientes internados em enfermaria (0,2%) e 24 pacientes (2,6%) foram a óbito. Vale ressaltar que todos os casos suspeitos de COVID 19 são monitorados por, no mínimo, 10 dias após o início dos sintomas.

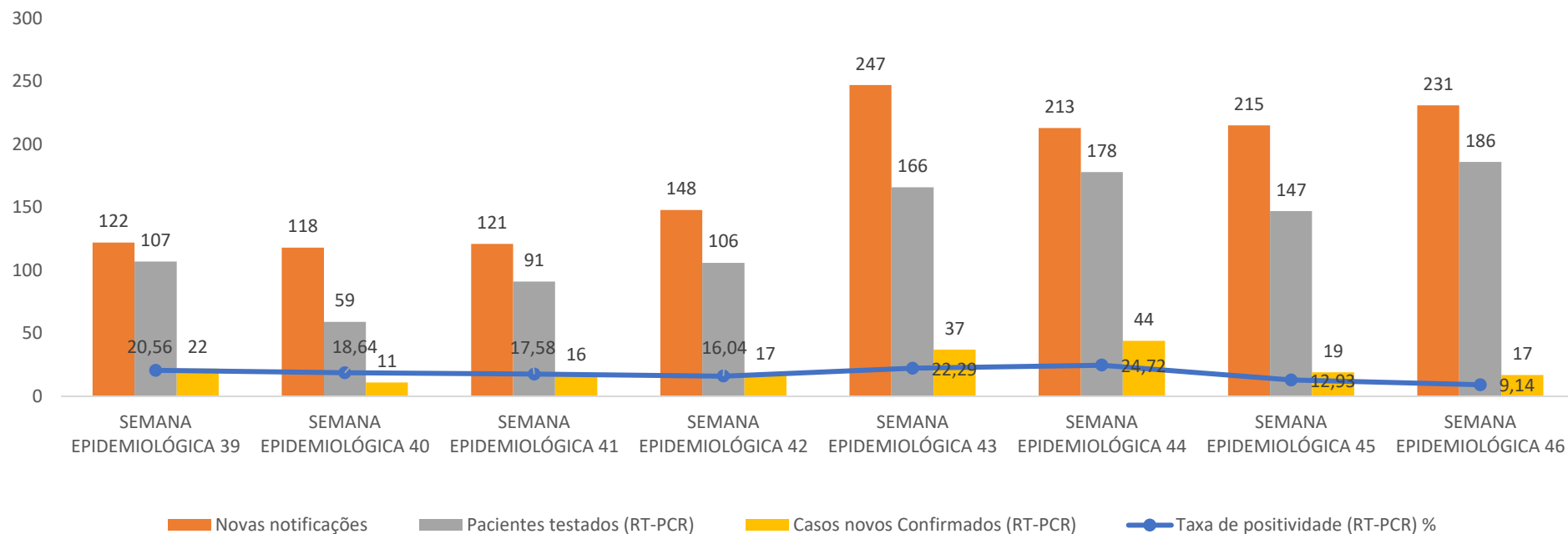
Distribuição dos casos de COVID 19, por localidade e situação atual no monitoramento - Piraí RJ, até 14/11/2020



Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

O gráfico acima permite avaliar a situação atual (cura, isolamento domiciliar, internação em enfermaria, internação em UTI e óbito) dos pacientes confirmados de COVID 19, por localidade de residência.

Número de testes realizados e casos confirmados na semana epidemiológica, Piraí - RJ

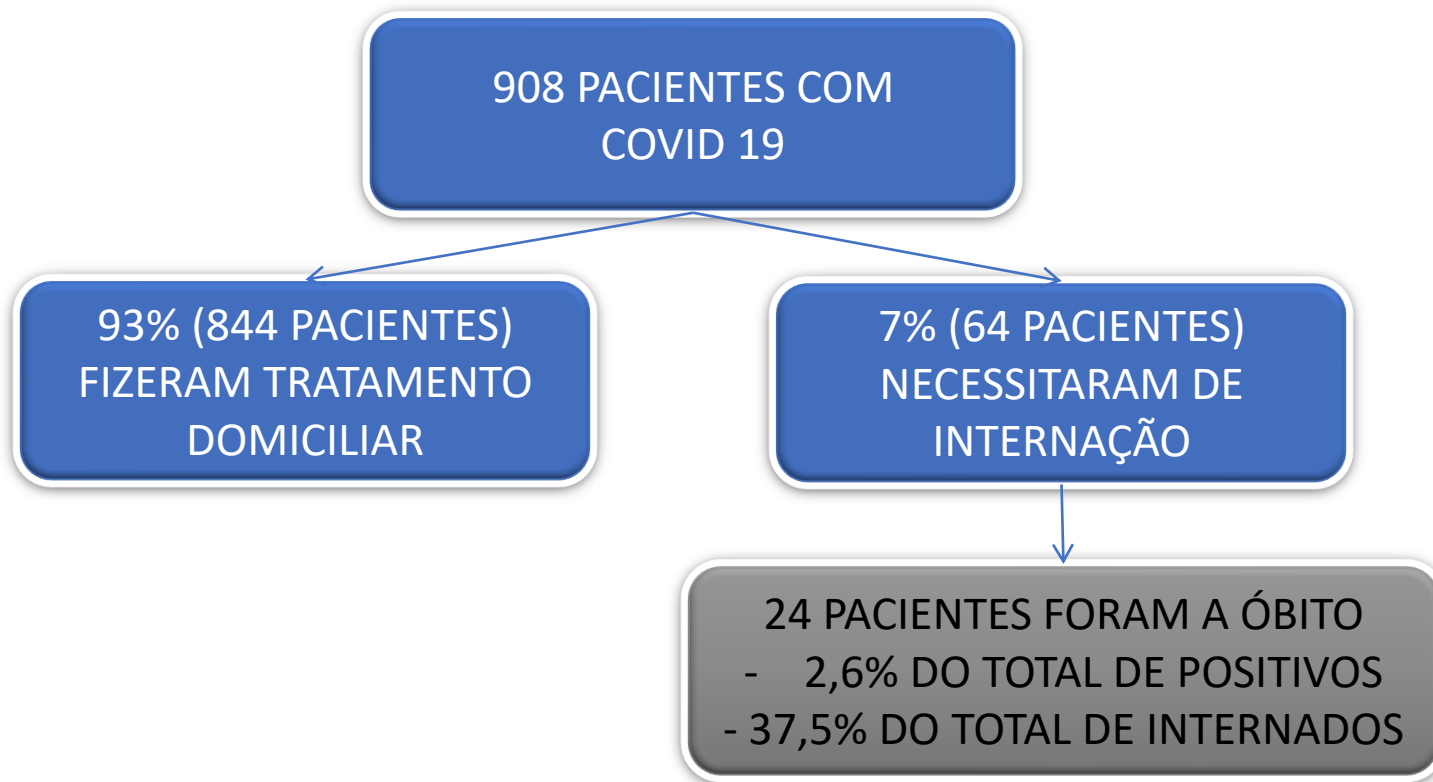


O gráfico acima avalia o número de pacientes testados por RT-PCR, casos confirmados e taxa de positividade durante a semana epidemiológica, independente da data de notificação do caso. Como a avaliação ocorre no último dia da semana epidemiológica, alguns pacientes, notificados em uma semana, acabam sendo testados na semana ou semanas seguintes.

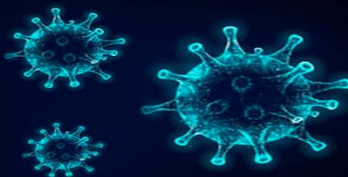
Considerado o “padrão ouro” ou “padrão de referência”, o RT-PCR é o exame que identifica o vírus e confirma a covid-19. Sendo realizado no período adequado e conjuntamente com o isolamento social, torna-se medida eficaz para controlar a disseminação do novo coronavírus.

No 6º e 7º dia da semana epidemiológica 45 o Sistema Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL) apresentou problemas, impossibilitando o cadastramento as amostras, o que impactou na informação sobre amostras coletadas.

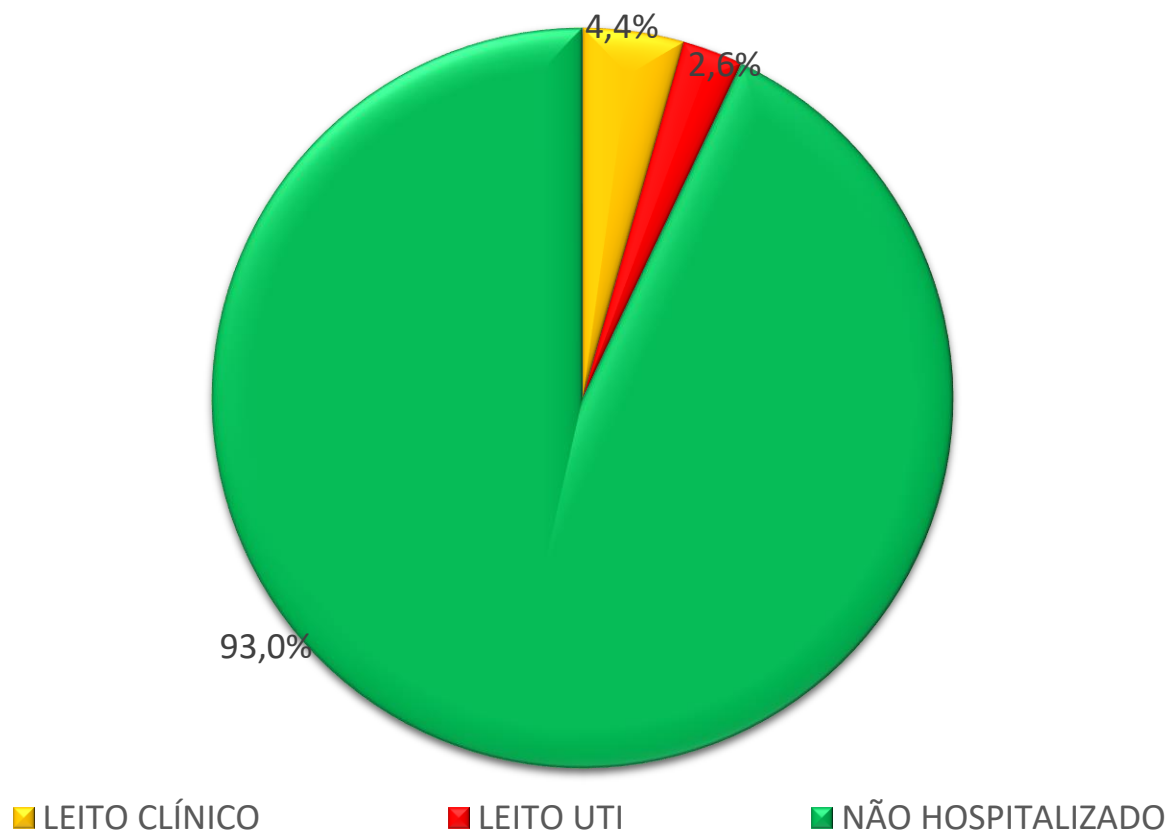
Distribuição dos casos confirmados de COVID 19 segundo evolução, em Pirai - RJ, até 14/11/2020



Dos 908 pacientes com Covid-19 até o dia 14/11/2020, 844 pacientes evoluíram para tratamento domiciliar (93%) e 64 pacientes precisaram de internação (7%). Destes 64 pacientes, 24 evoluíram para o óbito, o que corresponde a 37,5% dos pacientes internados e a uma taxa de letalidade de 2,6%. A taxa de mortalidade geral por COVID 19 em Pirai é de 8,2 por cada 10.000 mil habitantes.

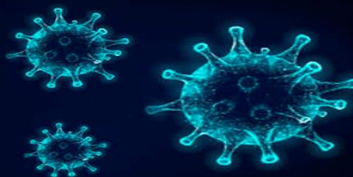


Distribuição dos casos positivos, segundo necessidade de hospitalização, Pirai - RJ, até 14/11/2020



Fonte: Sistema Municipal de Controle da COVID 19. Dados sujeitos à revisão.

Dos 908 pacientes com COVID 19, 7% necessitaram de internação hospitalar.

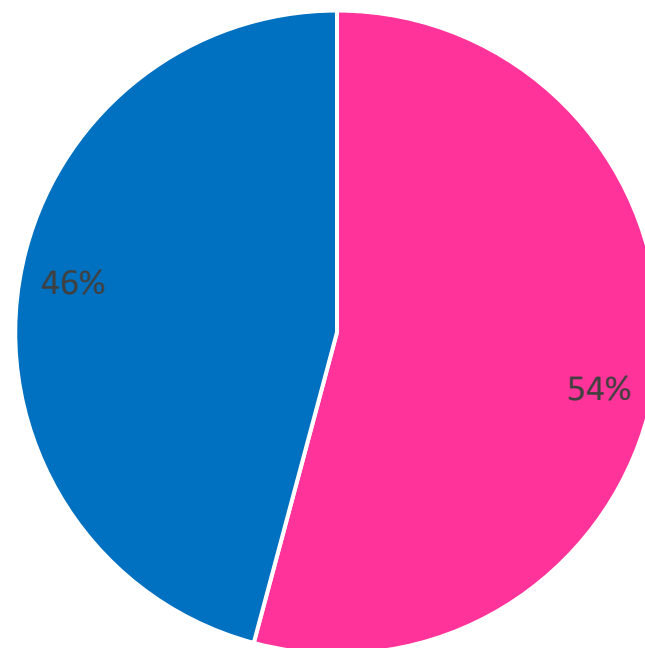


Avaliação dos Óbitos confirmados por COVID 19, ocorridos até 14/11/2020

Em 13 de maio de 2020 foi confirmado o 1º óbito por COVID 19 de munícipe.

LOCALIDADES	Nº
CENTRO	6
ARROZAL	3
CAIÇARA	2
CACARIA	1
CASA AMARELA	2
PREFEITURA	1
SAROLE	1
CRUZEIRO	1
SANTA TEREZA	1
ROSA MACHADO	1
SANTANÉSIA	2
VARJÃO	1
PONTE DAS LARANJEIRAS	1
VALE VERDE	1
TOTAL DE ÓBITOS	24
LETALIDADE	2,6%
TX DE MORTALIDADE POR 10.000 hab	8,2

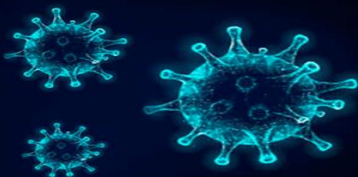
Distribuição dos óbitos por COVID 19, segundo sexo, Pirai - RJ, até 14/11/2020



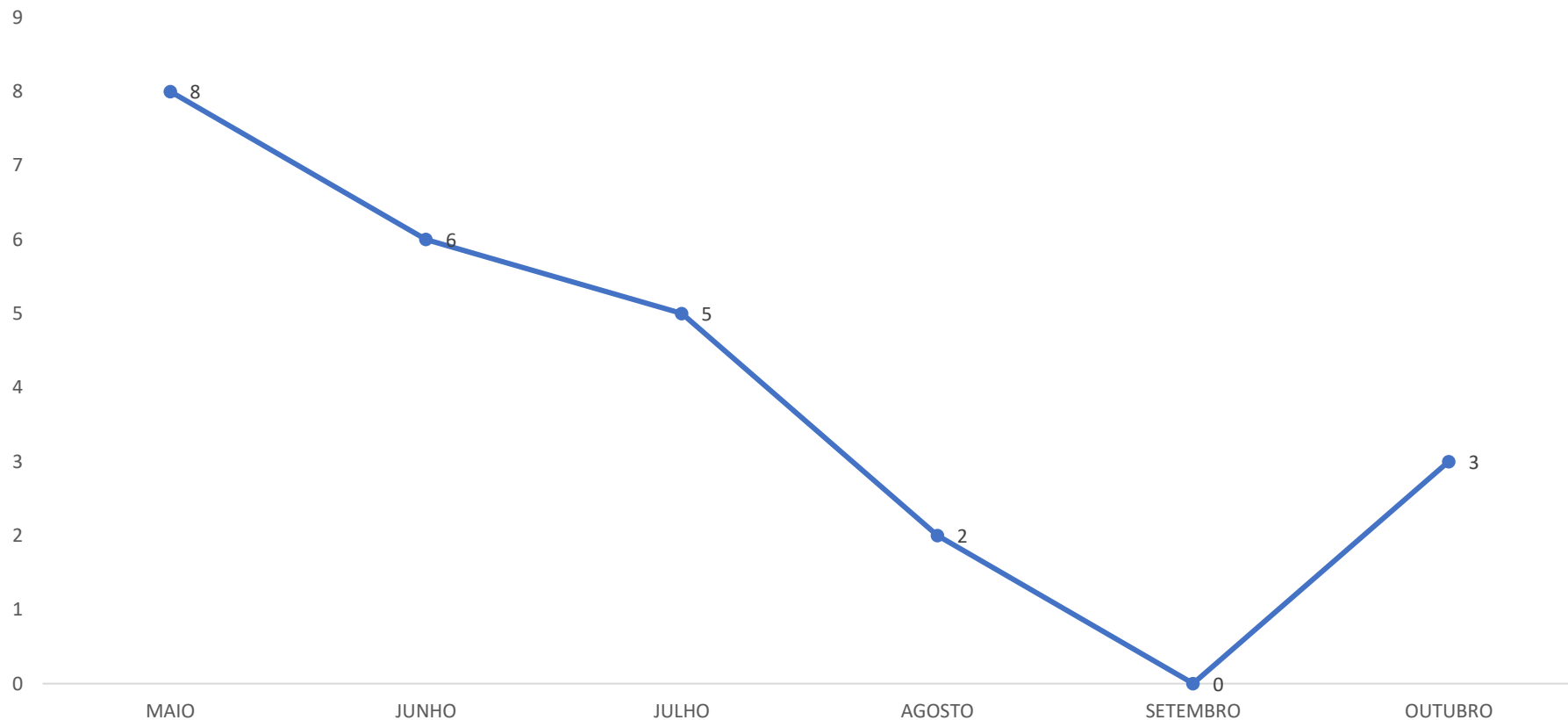
■ feminino ■ masculino

NOVO CORONA VÍRUS (COVID-19)

TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS



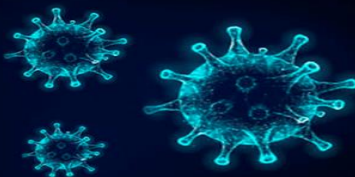
Nº de óbitos por COVID 19, de maio de 2020 até a presente data, 14/11/2020 - Pirai - RJ



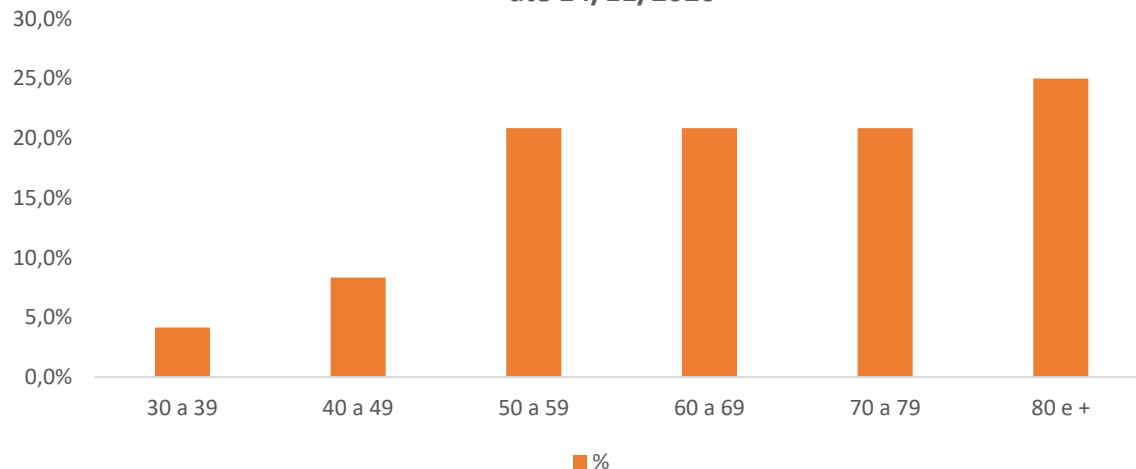
O gráfico acima mostra a distribuição dos 24 óbitos por COVID-19, nos meses de ocorrência em 2020.

NOVO CORONA VÍRUS (COVID-19)

TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS

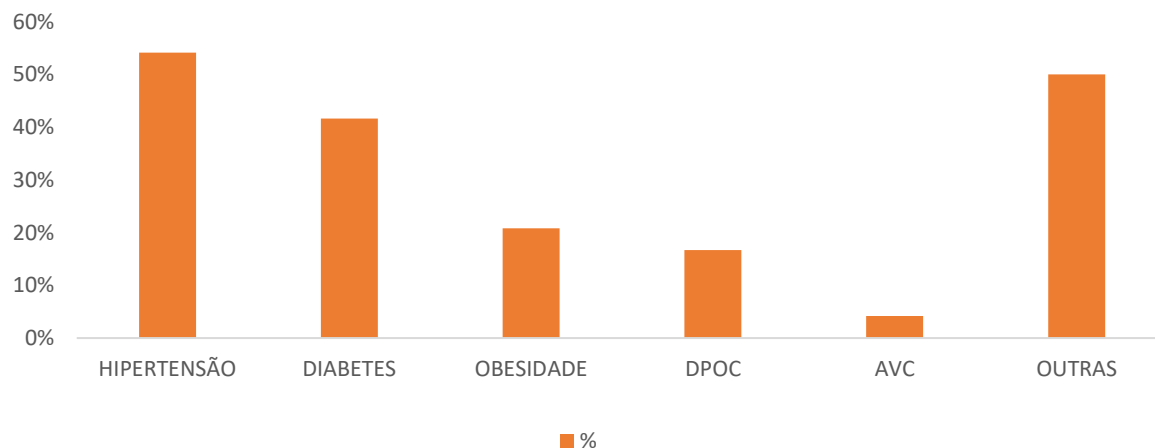


Distribuição dos óbitos por COVID 19, segundo faixa etária, Pirai - RJ, até 14/11/2020



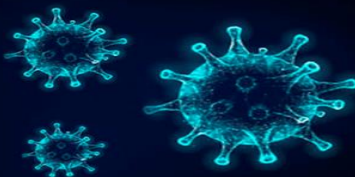
Avaliando a faixa etária dos pacientes que foram a óbito verifica-se que 66,6% tinha a partir de 60 anos.

Distribuição dos óbitos por COVID 19, segundo comorbidades, Pirai - RJ, até 14/11/2020



Além das comorbidades listadas no gráfico foram identificadas outras, como: insuficiência renal, lúpus, neoplasia, tabagismo, cirurgias com internação recente, entre outras.

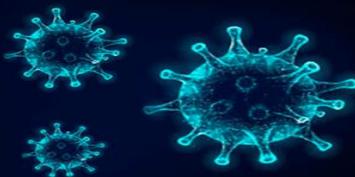
**NOVO
CORONA
VÍRUS** (COVID-19)
TROQUE O MEDO PELOS CUIDADOS



Taxa de ocupação de leitos COVID – Hospital Flávio Leal – 14/11/2020 – 12h

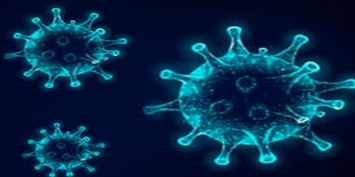
Total de leitos	12
Ocupados	1
Livres	11
Taxa de ocupação	8,3%

Fonte: Hospital Flávio Leal – Em
14/11/2020 às 12:00



Taxa de Ocupação de Leitos COVID - Zilda Arns - 14/11/2020 9h

Enfermaria		UTI - Adulto	
Total de Leitos	149	Total de Leitos	80
Ocupados	27	Ocupados	27
Reservados (aguardando chegada do paciente)	1	Reservados (aguardando chegada do paciente)	1
Livres	121	Livres	52
Taxa de Ocupação	18%	Taxa de Ocupação	34%

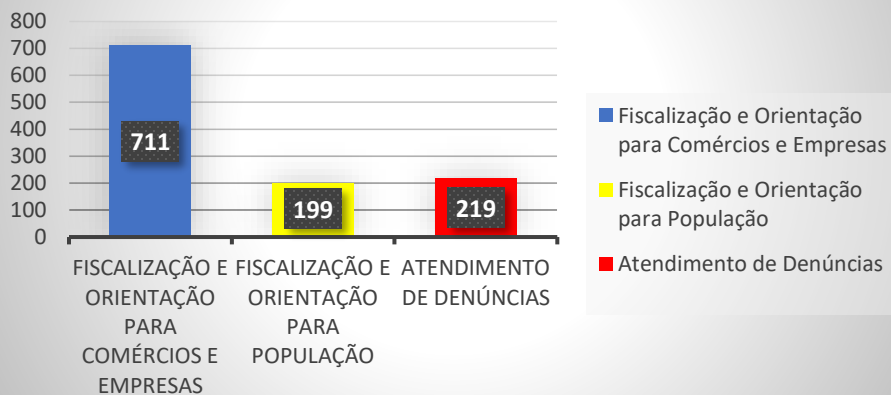


Ações da Vigilância Sanitária no enfrentamento do Novo Coronavírus

	março	abril	maio	junho	julho	agosto	setembro	outubro	novembro	total
Fiscalização e Orientação para Comércio e Empresas	6	117	61	133	175	123	55	27	14	711
Fiscalização e Orientação para População	6	39	12	11	11	47	41	29	3	199
Atendimento de Denúncias	5	36	63	28	26	35	10	10	6	219
total	17	192	136	172	212	205	106	66	23	1129

Fiscalização COVID-19

Atendimentos Segundo Tipos de Atividades



Fiscalização COVID-19

Atividades/Mês

