

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO 10/2020

DADOS SOBRE OS CASOS POSITIVOS COVID-19

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE SARANDI

23 DE JUNHO DE 2020

Gráfico 1: Distribuição dos casos positivos segundo variável sexo, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, pacientes residentes em Sarandi – PR.

SEXO DOS PACIENTES

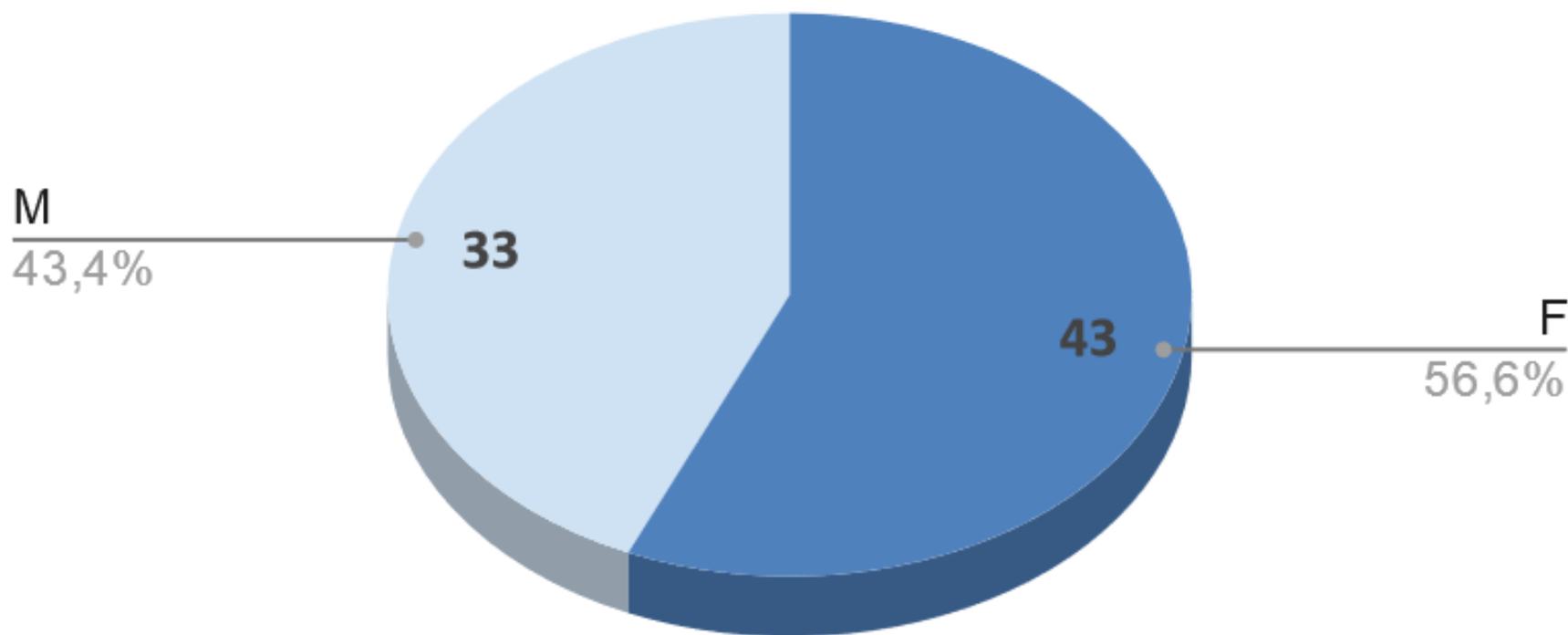


Gráfico 2: Distribuição dos casos positivos segundo a faixa etária, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, pacientes residentes em Sarandi – PR.

IDADE DOS PACIENTES

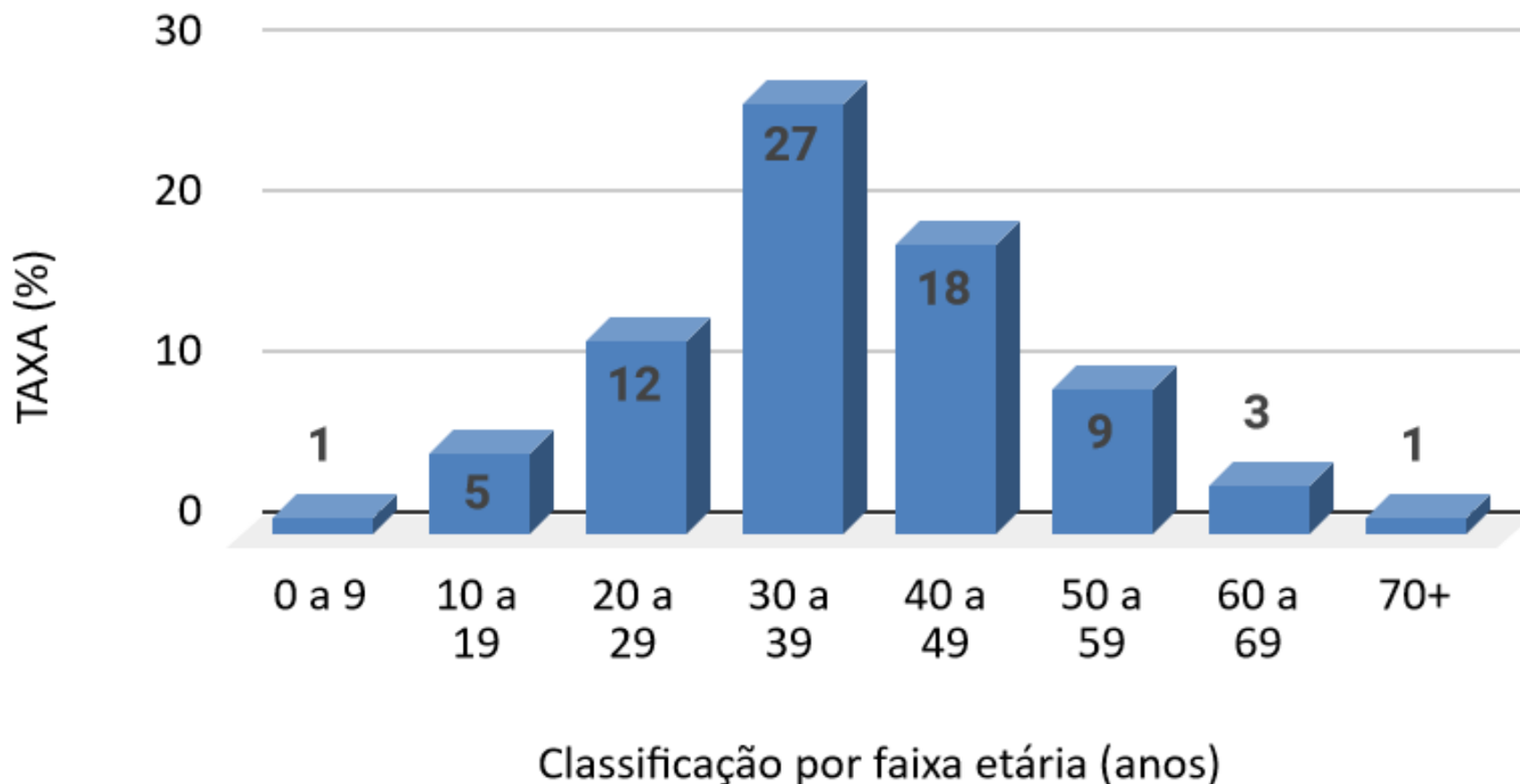


Tabela 1. Distribuição dos casos positivos, segundo variável profissão, no período de 06 de março a 23 de junho 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

ÁREA DE ATUAÇÃO		
TOTAL	76	TAXA (%)
ADMINISTRATIVO E FINANCEIRO	9	11,84%
ATENDIMENTO	4	5,26%
AUXILIAR GERAL	4	5,26%
EMPRESÁRIO	2	2,63%
CONSTRUÇÃO CIVIL	5	6,58%
INDÚSTRIA	2	2,63%
INSTALADOR DE EQUIPAMENTOS	2	2,63%
MOTORISTA/CAMINHONEIRO	5	6,58%
PROFESSOR/EDUCADOR	3	3,95%
PROFISSIONAIS DE LIMPEZA	2	2,63%
PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA	4	5,26%
SAÚDE	6	7,89%
VENDAS	5	6,58%
NÃO INFORMADO	10	13,16%
NÃO TRABALHAM	10	13,16%
OUTROS	3	3,95%

FORAM CONSIDERADOS OS SEGUINTE GRUPOS: ADMINISTRATIVO E FINANCEIRO: AUXILIAR ADMINISTRATIVO, ADMINISTRADOR, AUXILIAR FINANCEIRO E

Gráfico 3. Distribuição dos casos positivos, segundo variável vínculo de atendimento, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

ATENDIMENTO

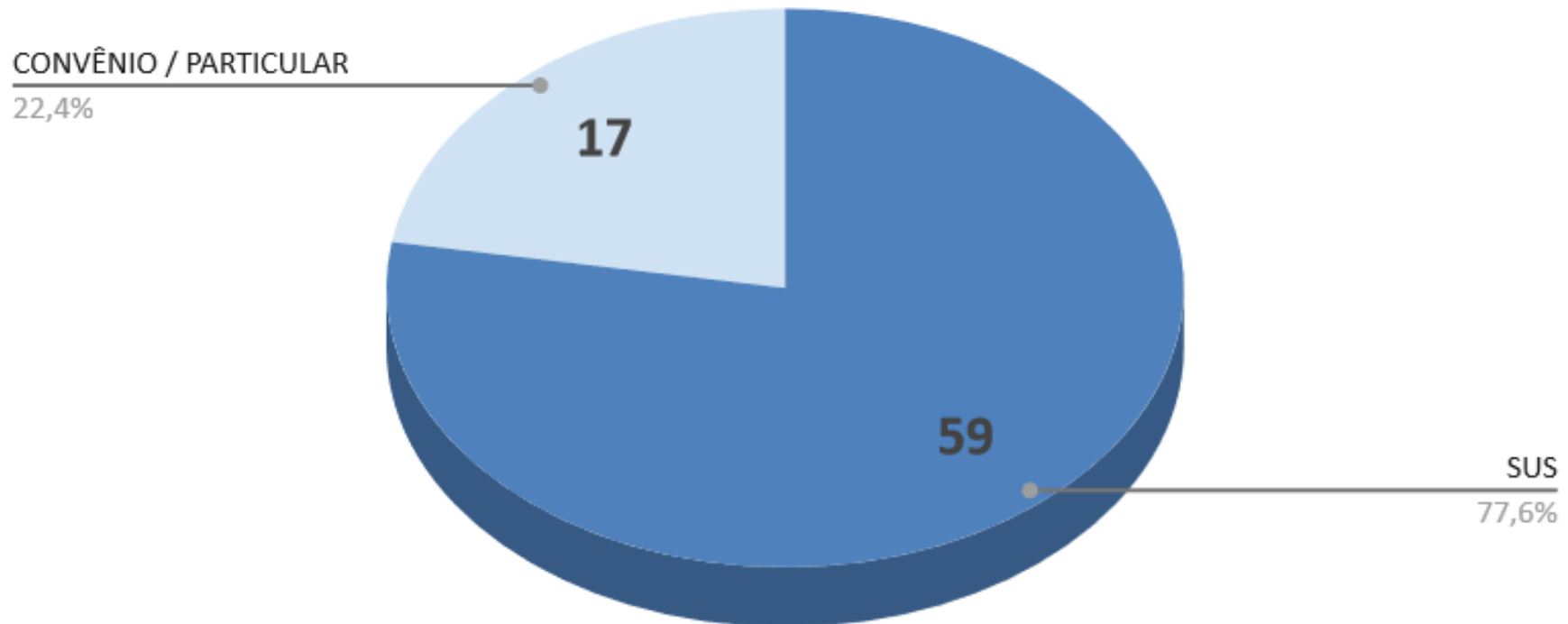


Gráfico 4. Distribuição dos casos positivos, segundo variável hospitalização, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

HOSPITALIZAÇÃO

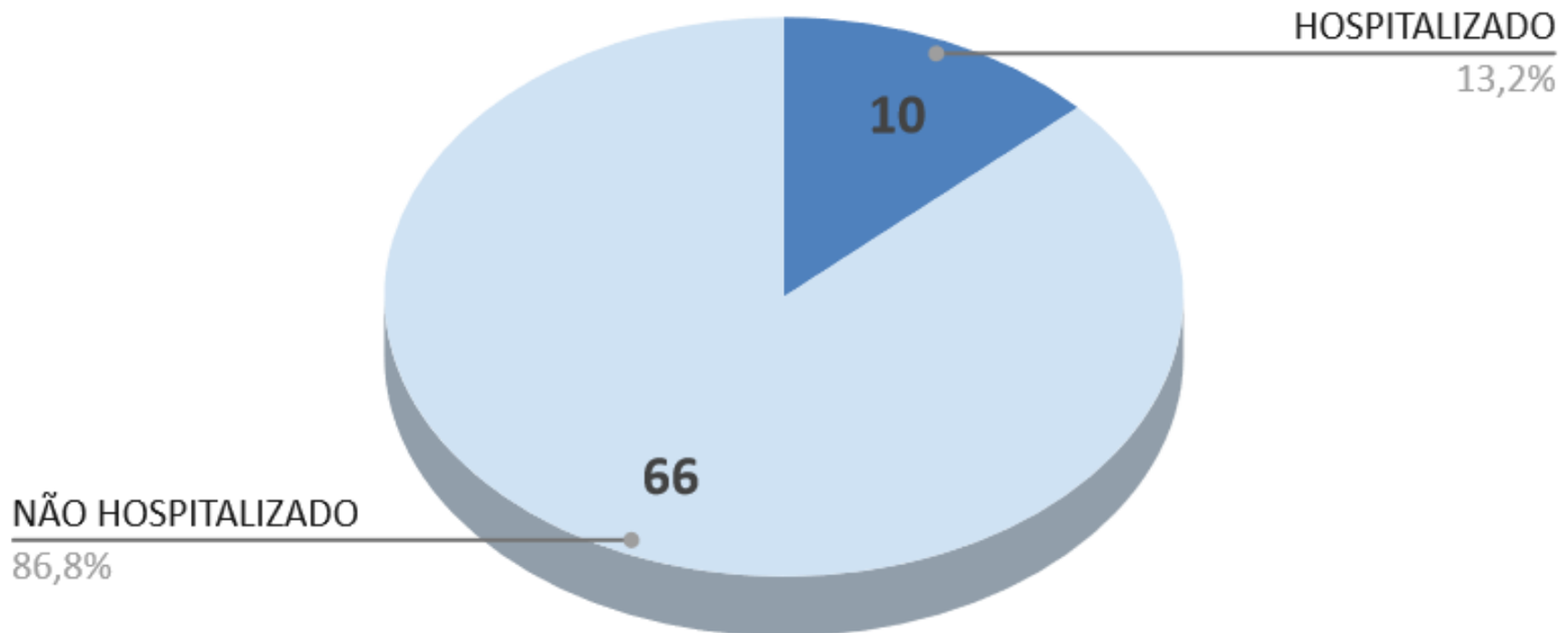


Gráfico 5. Distribuição dos casos positivos, segundo variável evolução do caso, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

EVOLUÇÃO DOS CASOS

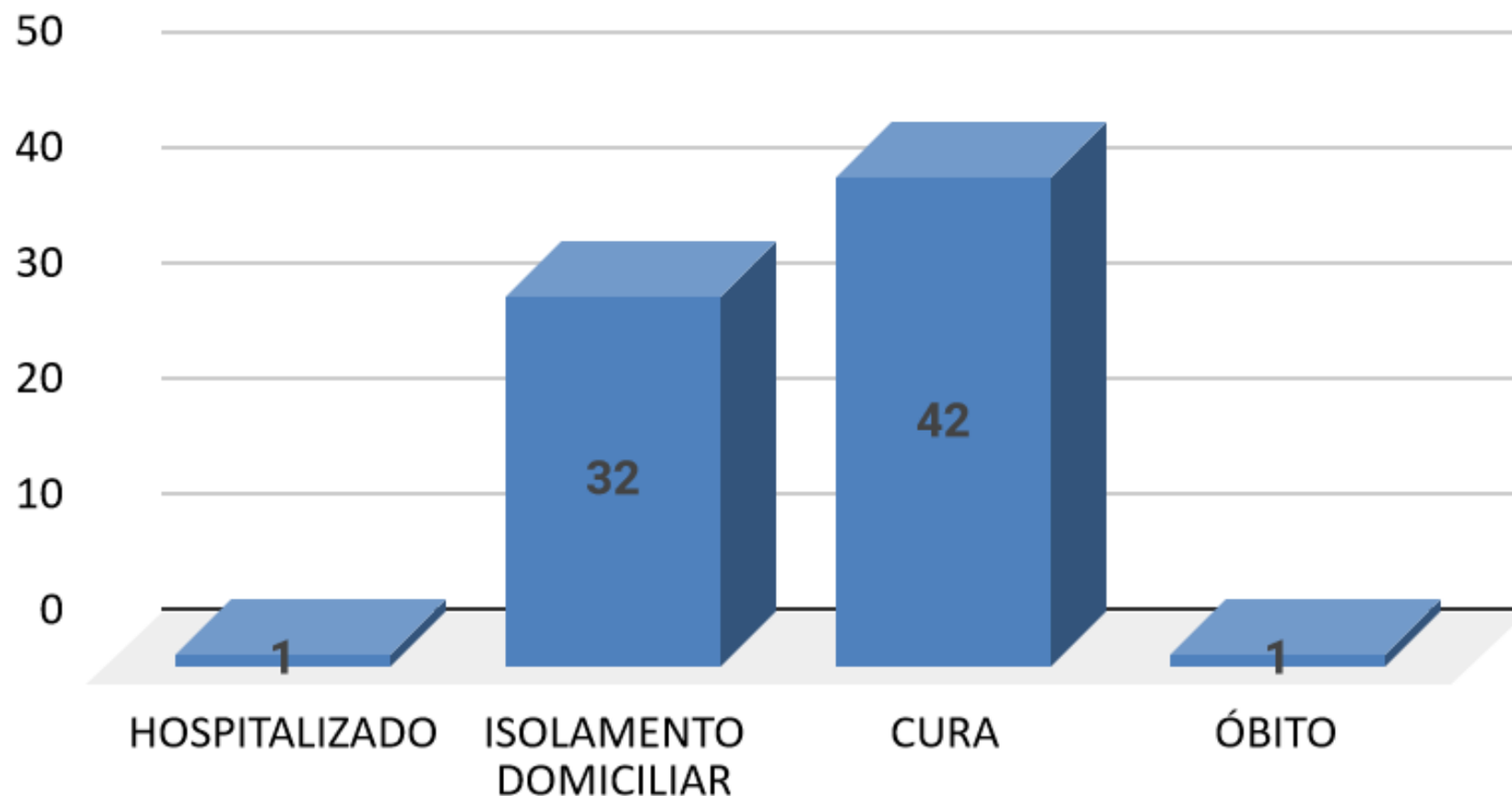


Gráfico 6. Distribuição de casos positivos, segundo exposição por contato com pessoas infectadas ou viagens, de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

EXPOSIÇÃO

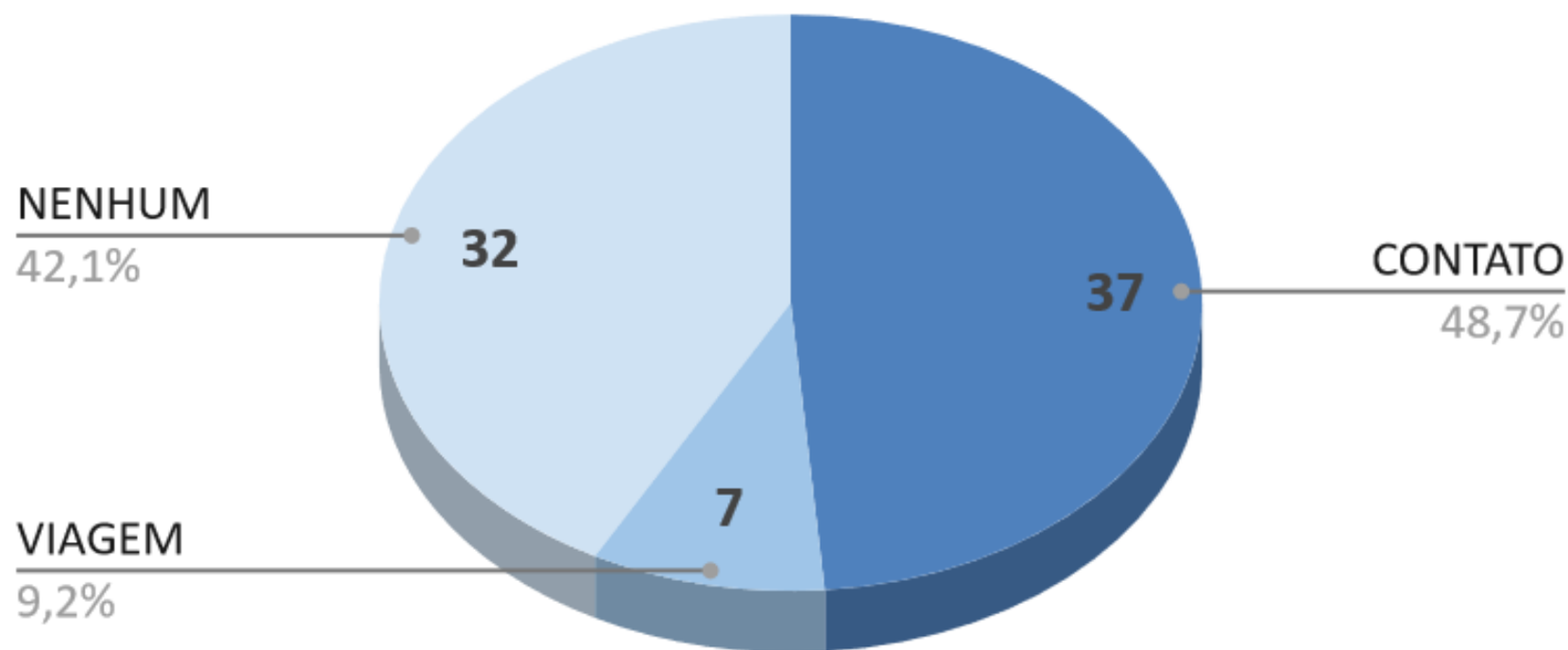


Gráfico 7. Distribuição dos casos positivos, segundo gravidade do caso, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

GRAVIDADE DO CASO

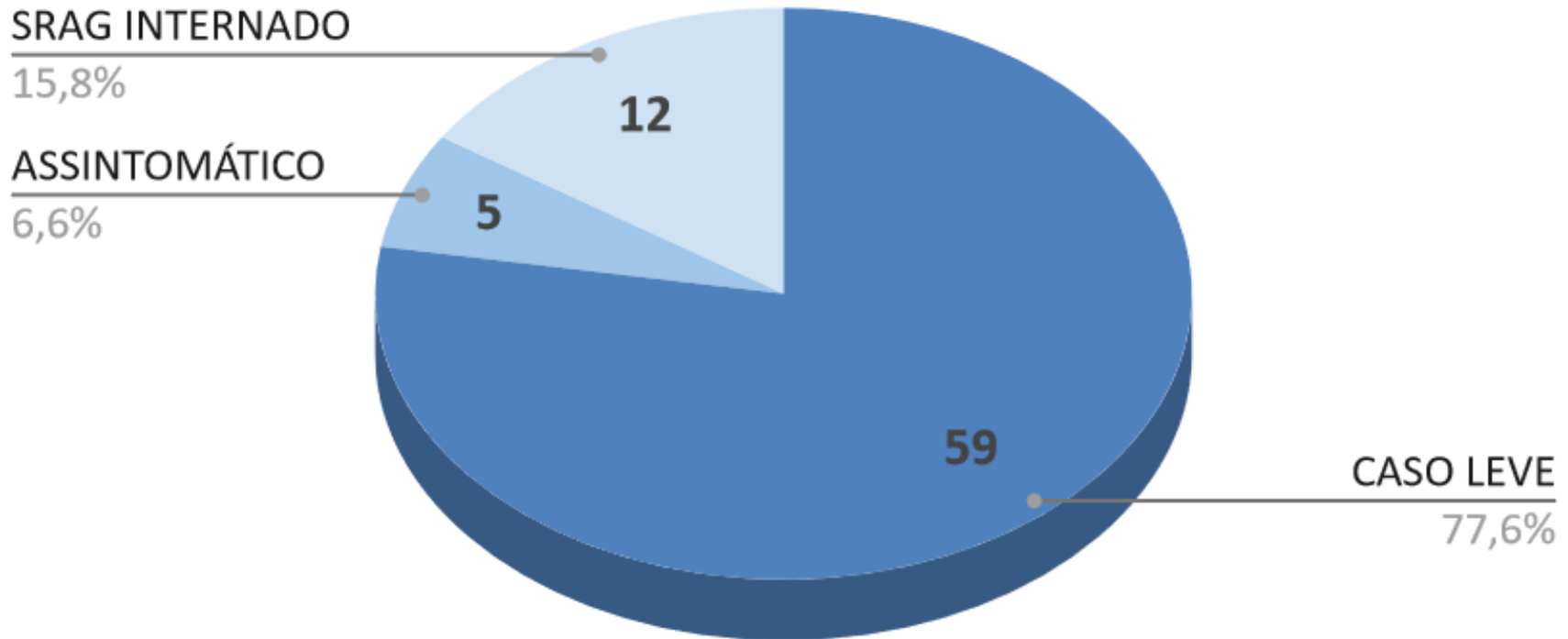


Gráfico 8. Distribuição dos casos positivos, segundo tipo de exame realizado para diagnóstico, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

TESTE REALIZADO

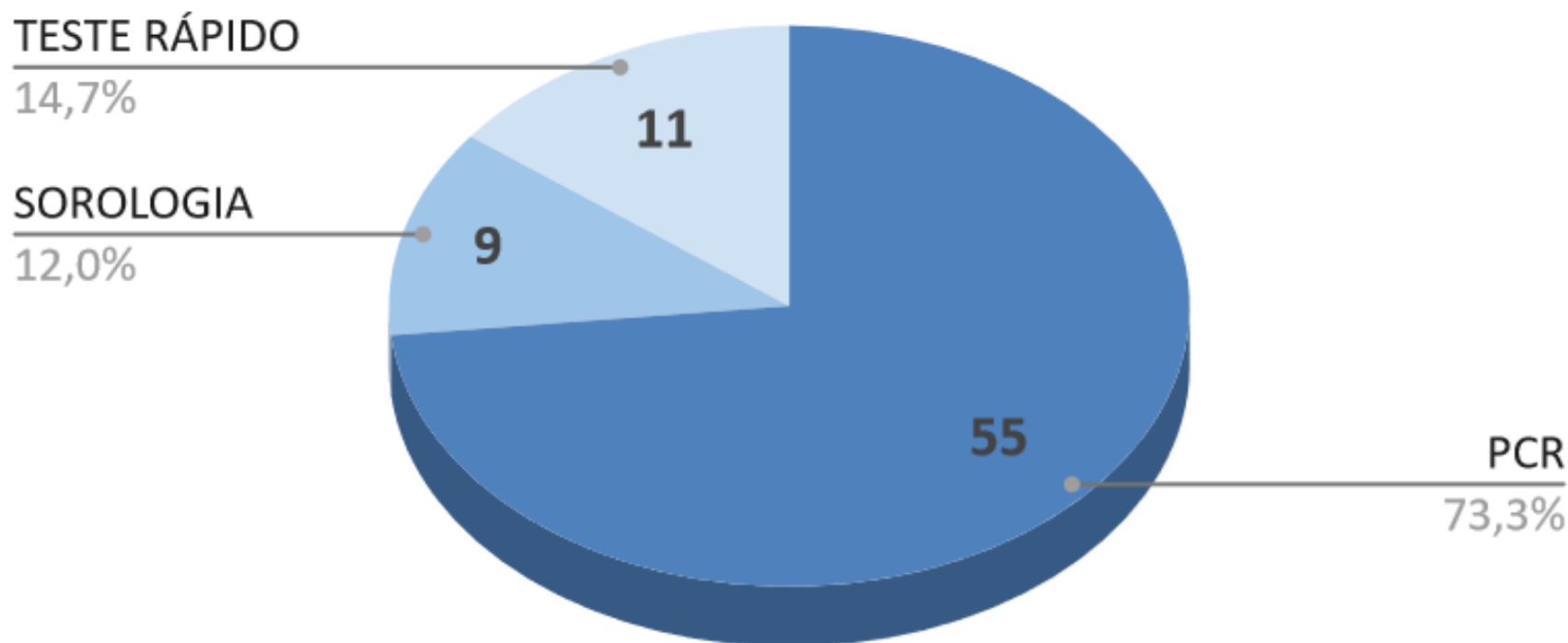
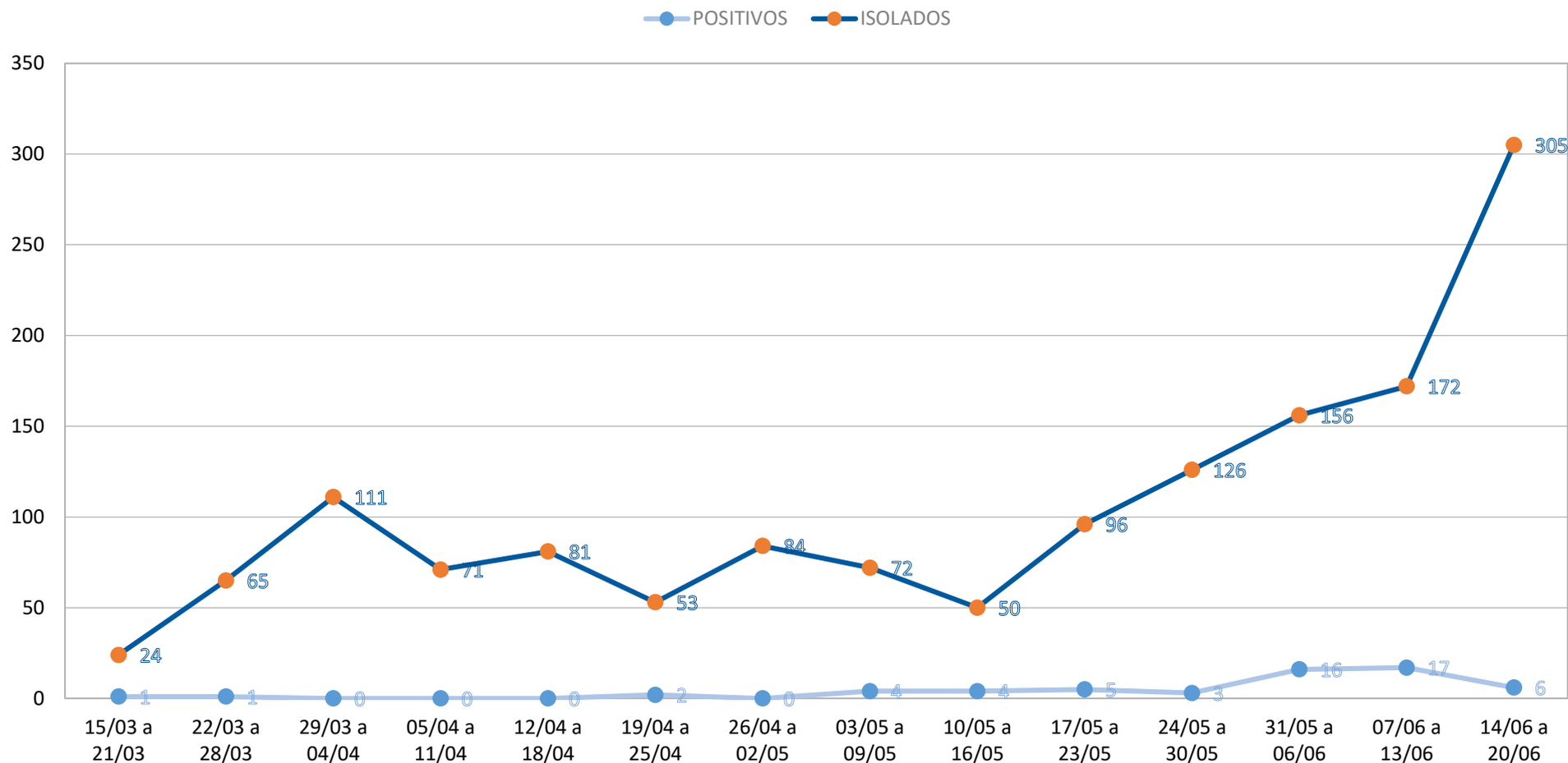


Gráfico 9. Relação entre número de pacientes iniciando isolamento e pacientes positivos apresentando primeiros sintomas, entre 15 de março e 20 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

INÍCIO DOS SINTOMAS X PACIENTES ISOLADOS



Há também 17 pacientes assintomáticos que não foram considerados neste gráfico

Gráfico 10. Relação entre número de pacientes notificados, exames realizados e casos positivados diariamente no mês de junho dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

NOTIFICAÇÕES, COLETAS e POSITIVOS

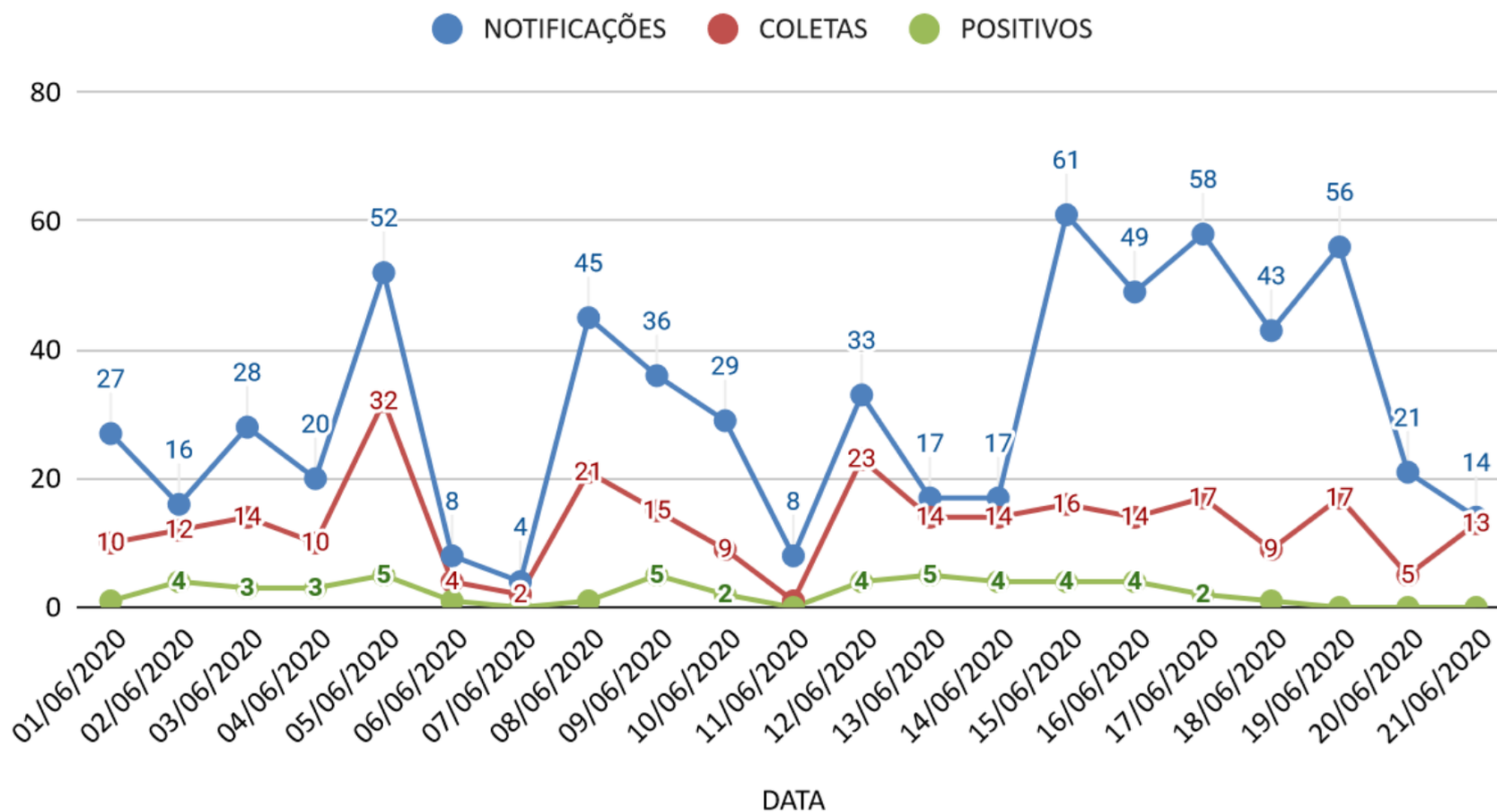


Tabela 2. Distribuição dos casos positivos, segundo bairro de residência do paciente, no período de 06 de março a 23 de junho de 2020, dos pacientes residentes em Sarandi – Pr.

BAIRRO RESIDÊNCIA		
TOTAL	76	TAXA (%)
PQ ALVAMAR	8	10,5%
JD INDEPENDÊNCIA	7	9,2%
CENTRO	6	7,9%
JD BOM PASTOR	6	7,9%
JD NOVA INDEPENDÊNCIA	5	6,6%
JD CASTELO	4	5,3%
JD TROPICAL	3	3,9%
JD VERÃO	3	3,9%
RESIDENCIAL MAUÁ	3	3,9%
CJ FLORESTA	2	2,6%
JD BELA VISTA	2	2,6%
JD ITAMARATY	2	2,6%
JD KUSUMOTO	2	2,6%
JD MONTEREY	2	2,6%
JD NOVA ALIANÇA	2	2,6%
JD SANTANA	2	2,6%
JD SÃO JOSÉ	2	2,6%
PQ SÃO PEDRO	2	2,6%

ESTÃO REPRESENTADOS APENAS OS BAIRROS ONDE HÁ DOIS OU MAIS CASOS POSITIVOS PARA COVID-19.

EXISTE APENAS UM CASO POSITIVO EM CADA UM DOS SEGUINTE BAIRROS: JD ALPHAVILLE, JD ANA ELISA,

As informações são fornecidas pelo Setor de Vigilância Epidemiológica da Secretaria de Saúde de Sarandi e foram atualizadas na data de 23 de junho de 2020 em parceria com docentes da UniCesumar através de um Projeto de Extensão.