



Em 16 de abril de 2020, foram registrados no mundo, 1.741.807 casos confirmados de COVID-19 e 106.694 óbitos, segundo a OMS. O Brasil apresenta 30.425 casos confirmados e 1.924 óbitos, com uma taxa de letalidade de 6,3%. A região Norte está com 2.876 casos confirmados, representando 9,5% dos casos do país e com 196 óbitos, com taxa de letalidade de 5,9% (SVS/MS, 16/04/2020).

Em Rondônia foram confirmados 110 casos e 04 óbitos (03 de Porto Velho e 01 de Ji-Paraná), com uma taxa de letalidade de 3,6% (rondonia.ro.gov.br).

Porto Velho teve os primeiros casos confirmados importados, de residentes, em 21/03/2020, sendo dois casos do sexo masculino, de 35 e 45 anos, que apresentaram os primeiros sintomas em 14 e 16 de março de 2020, respectivamente. O primeiro caso autóctone, apresentou os primeiros sintomas em 18/03/2020 e foi confirmado em 31/03/2020. Dia 28/03/2020, deu entrada na unidade de saúde municipal, Pronto Atendimento José Adelino, idosa de 66 anos de idade, com sintomas respiratórios graves, vindo a óbito dia 29/03/2020, no hospital de referência do Estado de Rondônia, sendo confirmado para o COVID-19, por diagnóstico laboratorial. Sendo este o primeiro óbito de um caso autóctone, do município.

A partir de então, o município de Porto Velho vem confirmando casos novos, sendo que alguns destes já não se consegue estabelecer a transmissão. Apresentamos na tabela 1, casos confirmados e óbitos, por COVID-19, de residentes em Porto Velho

Tabela 1 - Casos confirmados, óbitos, letalidade e mortalidade por COVID-19, de residentes em Porto Velho/RO, 2020

| INDICADORES | VALOR |
|------------------------------|-------------------|
| Casos Confirmados | 73 |
| Nº de óbitos | 03 |
| Letalidade | 4,1 % |
| População | 529.544 hab. |
| Mortalidade por 100.000 hab. | 0,56/100.000 hab. |

Fonte: REDcap, eSUS VE, Gal/DVS/Semusa, acessado em 18/04/2020

Observamos que a taxa de letalidade de Porto Velho é maior que a do estado de Rondônia e menor que a da região Norte e do Brasil.

Quanto ao sexo, 58,9% (43) foram em mulheres e 41,1% (30) em homens. Mais de 67% dos casos confirmados estão na faixa etária de 20 a 49 anos, conforme tabela 2



CORONAVÍRUS (COVID-19)

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DO NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19) EM PORTO VELHO

18 de abril de 2020/semana epidemiológica nº 16 [12 a 18/04/2010]

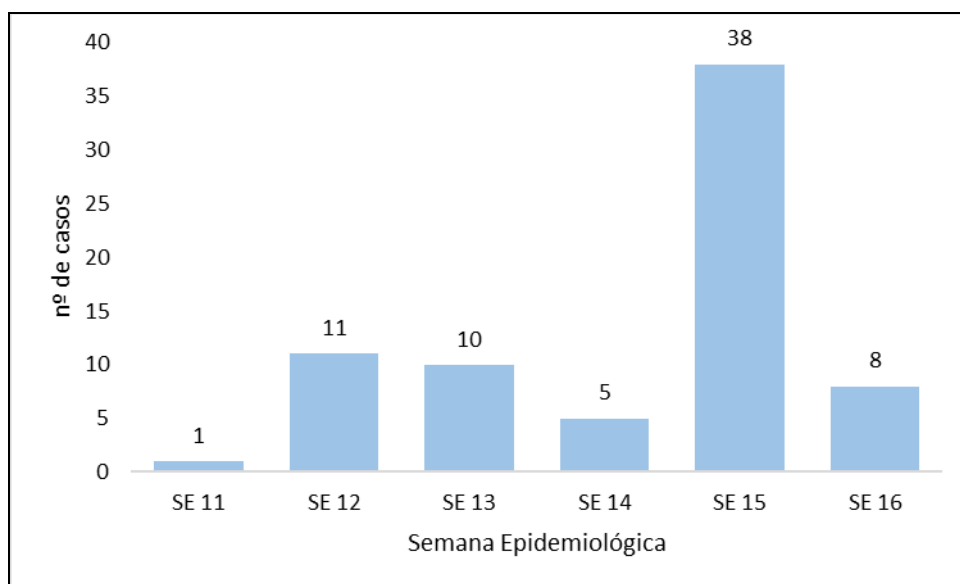
Tabela 2 – Distribuição de casos confirmados e óbitos por COVID-19, segundo faixa etária e sexo, de residentes em Porto Velho/RO, 2020

| FAIXA ETÁRIA | CASOS CONFIRMADOS | | SEXO | | ÓBITOS | |
|--------------|-------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| | nº | % | Masculino | Feminino | nº | % |
| 0 a 9a | 01 | 01,4 | 0 | 01 | 0 | 0,0 |
| 0 a 19a | 06 | 08,2 | 01 | 05 | 0 | 0,0 |
| 20 a 29a | 13 | 17,8 | 07 | 06 | 0 | 0,0 |
| 30 a 39a | 20 | 27,4 | 09 | 11 | 0 | 0,0 |
| 40 a 49a | 16 | 21,9 | 09 | 07 | 0 | 0,0 |
| 50 a 59a | 07 | 09,6 | 02 | 05 | 0 | 0,0 |
| 60 a 69a | 06 | 08,2 | 01 | 05 | 02* | 66,7 |
| 70 a 79a | 04 | 05,5 | 01 | 03 | 01** | 33,3 |
| TOTAL | 73 | 100,0 | 30 | 43 | 03 | 100,0 |

Fonte: Fonte: REDcap, eSUS VE, Gal/DVS/Semusa, acessado em 18/04/2020

* 1 óbito masculino e 1 feminino

** 1 óbito masculino



Fonte: REDcap, eSUS VE, Gal/DVS/Semusa, acessado em 18/04/2020

Figura 1 - Casos confirmados de COVID-19, segundo a semana epidemiológica do aparecimento dos sintomas. Porto Velho/RO, 2020



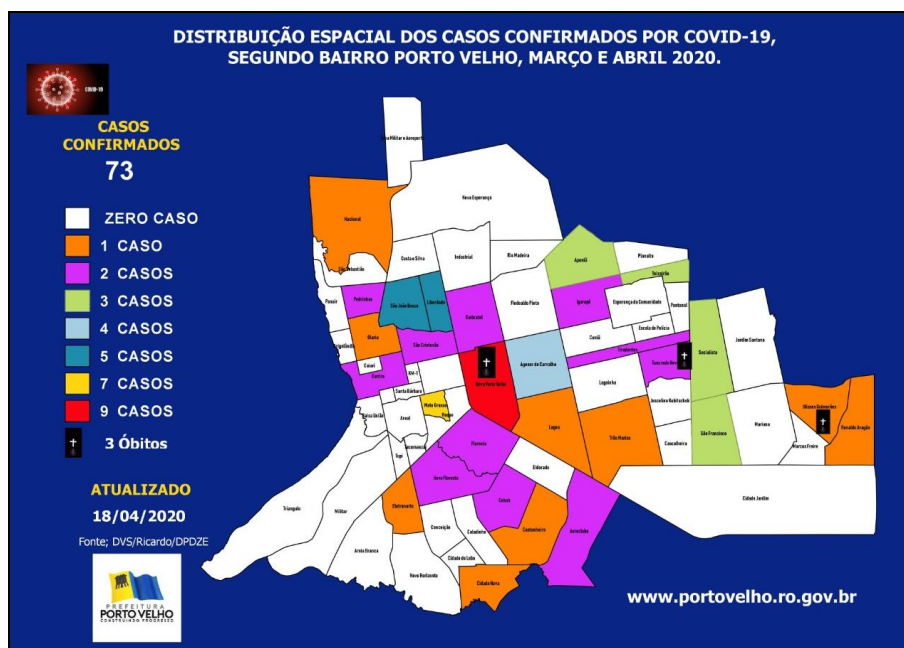
CORONAVÍRUS (COVID-19)

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DO NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19) EM PORTO VELHO

18 de abril de 2020/semana epidemiológica nº 16 (12 a 18/04/2020)

Os casos de COVID-19 em Porto Velho, segundo a variável início dos sintomas, deram início na semana epidemiológica 11 (08 a 14/03/2020), e a SE de maior incidência dos casos foi a 15 (05 a 11/04/2020), com 52,05% dos casos.

Os casos estão distribuídos em diversos bairros da zona urbana da cidade, com maior concentração de casos na zona Central, conforme figura 2, onde consta a distribuição espacial dos casos e óbitos, por bairro.



Temos casos confirmados em 29 (vinte e nove) bairros, sendo que os bairros: Nova Porto Velho (09), Mato Grosso (07), São João Bosco (05), Liberdade (05) e Agenor de Carvalho (04) concentram 41% dos casos confirmados.

Ressaltamos que estas informações estão sendo atualizadas diariamente, com cenário epidemiológico numa perspectiva de aumento dos casos confirmados, seja laboratorialmente ou por critério clínico epidemiológico.

Diante destas informações, a Prefeitura tem desenvolvido ações para o enfrentamento da doença no Município, conforme protocolos estabelecidos pelo Ministério da Saúde.