

PANDEMIA POR COVID-19: REPRESENTAÇÕES SOCIAIS DE IDOSOS SOBRE AS DIFICULDADES VIVENCIADAS

Daniel Rodrigues Machado

Thaiane Alves De Melo Benevenuto

Caique Amaral Bardelim

José Vitor Da Silva

DOI: 10.47094/IIICNNESP.2022/166

RESUMO

Introdução: com a pandemia do novo coronavírus, as pessoas idosas têm vivenciado uma crise sanitária, econômica, política e ética sem precedentes. **Objetivo:** identificar as dificuldades emergentes da pandemia por Covid-19 sob a ótica de pessoas idosas. **Metodologia:** estudo qualitativo, do tipo descritivo-exploratório e transversal, que utilizou a Teoria das Representações Sociais como referencial teórico. A coleta de dados ocorreu na cidade de Piraúba-MG e todas as entrevistas foram previamente agendadas e tiveram duração média de aproximadamente 35 minutos. A amostra foi composta por 12 idosos. Para a coleta de dados utilizou-se dois instrumentos: 1) Questionário sobre as condições biopsicossociais do idoso e 2) Roteiro de entrevista semiestruturado. Os depoimentos foram gravados e transcritos. A estratégia metodológica para análise dos dados foi o Discurso do Sujeito Coletivo (DSC). A pesquisa foi apreciada e aprovada pelo Comitê de Ética em Pesquisa da Faculdade de Medicina de Itajubá, CAAE: 37630720.3.0000.5559. **Resultados:** a maior parte dos entrevistados era do sexo feminino (83,3%); a média de idade dos participantes foi de 74,3 anos; 41,6% eram viúvas; 91,6% tinham filhos; metade dos idosos (50%) qualificou seu estado atual de saúde como “regular” e em média duas pessoas moravam no mesmo domicílio que o entrevistado. As dificuldades vivenciadas pelas pessoas idosas em relação à pandemia por COVID-19 emergiram em seis categoriais: ter que ficar em casa; falta de interação social; desemprego; ter que usar máscara; ansiedade generalizada e dificuldade em lidar com as mortes. **Conclusão:** os resultados deste estudo podem subsidiar políticas públicas direcionadas à melhoria da qualidade de vida do idoso em período pandêmico.

Palavras-Chave: Envelhecimento. Novo Coronavírus. Pesquisa qualitativa.

ÁREA TEMÁTICA: Covid-19.