



Título

PNEUMONIA: ESTUDO DOS FATORES PREDISPOENTES EM IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS.

Autor(es)

- 1 - NUNO DE NORONHA DA COSTA BISPO
- 2 - CAROLINE DE ARAÚJO MACHADO
- 3 - FABIANA SANSON
- 4 - CELINA BALLAROTTI DO NASCIMENTO
- 5 - JOSE ROBERTO DE ALMEIDA
- 6 - MARILSA SUEMY SAKAMOTO SANTINI
- 7 - MARIA HELENA MATTOSINHO

Descrição do(s) Autor(es)

- 1 - DOCENTE UNOPAR
- 2 - ALUNO GRAD. UNOPAR
- 3 - ALUNO GRAD. UNOPAR
- 4 - ALUNO GRAD. UNOPAR
- 5 - DOCENTE UNOPAR
- 6 - DOCENTE UNOPAR
- 7 - OUTRO

Resumo

Os indivíduos residentes em instituições de longa permanência são mais vulneráveis a adquirir infecções respiratórias, sendo que a principal é a pneumonia. Geralmente, tais indivíduos são acometidos por doenças crônicas, fazem uso de sedativos, têm hábitos nocivos à saúde, apresentam dependência funcional, entre outros fatores. Estudar os fatores predisponentes para a pneumonia em idosos residentes numa instituição de longa permanência. A população estudada abrangeu 108 indivíduos residentes numa instituição de longa permanência, sendo 63 do sexo masculino e 45 do sexo feminino, com média de idade de 69,4 anos. Foram consultados os prontuários e realizadas entrevistas com os residentes, bem como com a equipe de enfermagem e os cuidadores. No estudo, utilizou-se uma tabela dos fatores predisponentes para pneumonia em idosos e a Escala de Barthel, além de realizar uma avaliação nutricional em 60 residentes. Verificou-se que 43,51% dos indivíduos são tabagistas, 18,51% etilistas, 19,44% diabéticos, 28,70% apresentam patologia neurológica, 33,33% apresentam patologia psiquiátrica, 41,66% fazem uso de sedativos, 31,48% já tiveram infecção respiratória, 47,22% apresentam algum grau de dependência e 25,00% apresentam com risco de desnutrição e desnutrição. 25,00% dos residentes da instituição apresenta 4 fatores que predispõem a pneumonia. CONCLUSÃO: Pelos resultados obtidos, constatou-se que os residentes da instituição têm uma grande propensão para adquirir pneumonia. Portanto é de ressaltar a importância da atuação fisioterapêutica, inserido em programas multidisciplinares, para reduzir o risco de contrair pneumonia.