

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: Comparativo do Perfil de Pacientes Atendidos no Programa Melhor em casa, nos anos de 2019 e 2021

Relatoria: Christielle da Silva Montenegro

Autores:

Modalidade: Pôster

Área: Inovação das práticas de cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Objetivo: Comparar o perfil dos pacientes atendidos em domicílio na cidade de Rio Branco nos anos de 2018 e 2021. Métodos: Trata-se de um estudo exploratório, de campo, no qual foram utilizados dados secundários de pacientes acompanhados em domicílio, pela equipe do EMAD (Equipe Multidisciplinar de Atendimento Domiciliar), nos anos de 2018 e 2021. A amostra foi composta por 214 pacientes em 2018 e 108 pacientes em 2021. Resultados: Em 2018 foram atendidos 120 homens (56,1%) e 94 mulheres (43,9%), com média de idade de 51 anos e em 2021 56 homens (51,9%) e 52 mulheres (48,1%) com média de idade de 54 anos. Com relação as patologias, a maior prevalência em 2018 foi de Trauma Raque Medular (TRM) (17,8%), enquanto que em 2021, o Acidente Vascular Encefálico (AVE) foi o mais prevalente (28,7%). A procedência dos pacientes em 2018 e 2021 (38,8% e 28,7%) foi de origem familiar. Sobre a ocorrência de Lesões, houve um aumento significativo em 2021 com (62%) dos casos. Sobre o tipo de lesão, a maior Prevalência em 2018 foi de lesão traumática (54%), enquanto que em 2021, foi de lesão por pressão (88,1%). Sobre a localização das lesões, em 2018 a maior prevalência foi no pé (33,8%), e em 2021 o local mais acometido foi a região sacral com (76,1%) dos casos. Conclusão: os pacientes do sexo masculino foram os que mais necessitaram de atendimento domiciliar. As patologias, a procedência dos pacientes, o tipo de lesão e a localização da lesão são dependentes do ano, com o aumento significativo de pacientes com algum tipo de lesão em 2021. Portanto, se faz necessário uma visão holística, na qual se considere as necessidades dos pacientes, que o atendimento envolva todas as áreas da saúde e utilize o conhecimento interdisciplinar para a efetividade do tratamento.