

PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DOS PACIENTES ONCOLÓGICOS DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE SANTA MARIA¹

Maria Clara Rocha de Oliveira², Melissa Medeiros Braz³, Hedioneia Maria Foletto Pivetta⁴

¹ Projeto de Extensão, Grupo de Estudos e e Pesquisa em Oncologia e Saúde dos Gêneros

² Aluna do curso de Fisioterapia da UFSM. Santa Maria, RS, Brasil.

³ Fisioterapeuta. Membro do Núcleo de Estudos e Pesquisa em Saúde da Mulher. UFSM. Santa Maria, RS, Brasil.

⁴ Fisioterapeuta. Doutora. Professor-Adjunto do Departamento de Fisioterapia e Reabilitação da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM). Santa Maria, RS, Brasil. Endereço para correspondência: Hedioneia Maria Foletto Pivetta. Rua Recanto verde, 5 - Loteamento Behr - Camobi. Santa Maria, RS, Brasil. CEP 97105-604. E-mail: hedioneia@yahoo.com.br

Introdução: O câncer deve ser interpretado como uma grande preocupação para a saúde pública, já que possui um elevado número de incidência e mortalidade. No sul do país, o Hospital Universitário de Santa Maria (HUSM), considerado hospital de ensino, geral, público, de nível terciário e Unidade de Alta Complexidade em Oncologia nos Serviços de Radioterapia, Hematologia e Oncologia Pediátrica, recebe habitantes da região central do estado Rio Grande do Sul. Assim, torna-se relevante compreender o perfil destes pacientes atendidos na unidade. **Objetivo:** descrever o perfil de indivíduos que realizaram tratamento oncológico no Hospital Universitário de Santa Maria no ano de 2020 com base nas informações do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS). **Metodologia:** Estudo descritivo, retrospectivo, com dados provenientes do DATASUS através das Informações de Saúde disponibilizadas no TABNET, compreendendo as notificações de tratamento oncológicos realizadas no Hospital Universitário de Santa Maria, em 2020. Não se aplica a aprovação do CEP. Com este propósito, a seguinte ordem de escolhas foi realizada: acesso à página Tabnet DATASUS (tabnet.datasus.gov.br/), seleção do item informações de saúde Epidemiológicas e Morbidade, após tempo até o início do tratamento oncológico (PAINEL - oncologia). Para cumprir o objetivo do estudo, selecionou-se no item linha “UF de tratamento”, em medidas “casos” e em períodos disponíveis, “2020”. Em “Estabelecimento de tratamento” selecionou-se “HUSM - Hospital Universitário de Santa Maria” em todas as buscas. No item coluna, variações foram feitas, selecionando os itens: “Município de residência”; “Diagnóstico”; “Diagnóstico detalhado”; “Sexo”; “Faixa etária”; “Modalidade terapêutica” e “Tempo de tratamento (detalhado)”. **Resultados:** Foram acompanhados 422 pacientes, 210 do sexo masculino (49,8%) e 212 feminino (50,2%). A faixa etária predominante da população do sexo masculino foi de 65 a 69 anos (16,6%) e a do sexo feminino foi de 60 a 64 anos (15,6%). Recebe pacientes residentes de diversos municípios de residência, sendo Santa Maria o mais frequente (46,6%). Como modalidade terapêutica, os pacientes realizaram, respectivamente: cirurgia

(47,9%); quimioterapia (41,7%); radioterapia (7,6%); ambos (2,8%). O tempo de tratamento foi, em sua maioria, o mesmo dia (45,2%). Quanto ao diagnóstico, tem-se: neoplasia maligna (378 casos); neoplasia in situ (4 casos); neoplasia de comportamento incerto ou desconhecido (33 casos); ignorado (11 casos). Com o diagnóstico detalhado, os mais frequentes são: neoplasia maligna da mama (12%) e neoplasia maligna do cólon (8,2%). **Conclusão:** O Hospital Universitário de Santa Maria atende pacientes dos mais diversos municípios da região central do estado de Rio Grande do Sul, sendo por isso considerado um hospital de referência. Porém, a maioria dos pacientes residem no município de Santa Maria (197). A maior parte dos pacientes são do sexo feminino e a faixa etária predominante deste grupo foi de 60 a 64 anos. Em relação ao diagnóstico, neoplasia maligna é o mais frequente. Os resultados desta pesquisa contribuem para a tomada de decisões na assistência a esta população, bem como melhorias no tratamento.

Palavras-chaves: Assistência Hospitalar; Serviço Hospitalar de Oncologia; Perfil Epidemiológico.