



Capítulo 17

PERFIL DE PACIENTES COM CÂNCER DE PELE RESI-  
DENTES EM MONTES CLAROS

# PERFIL DE PACIENTES COM CÂNCER DE PELE RESIDENTES EM MONTES CLAROS

## PROFILE OF SKIN CANCER PATIENTS RESIDING IN MONTES CLAROS

Ricardo Otávio Maia Gusmão<sup>1</sup>

Karla Talita Santos Silva<sup>2</sup>

Cinthia Moreira de Araújo Melo<sup>3</sup>

Taysa Cristina Cardoso Freitas<sup>4</sup>

Sylmara Corrêa Monteiro<sup>5</sup>

Laudileyde Rocha Mota<sup>6</sup>

Weslane Almeida Cavalcanti Magalhães<sup>7</sup>

**Resumo:** Objetivo: descrever o perfil de indivíduos residentes em Montes Claros com câncer de pele. Métodos: estudo descritivo de abordagem quantitativa. Foram avaliados os dados clínicos e epidemiológicos de indivíduos com câncer de pele residentes em Montes Claros, Minas Gerais. Os critérios de inclusão foram dados disponíveis no sistema e excluíram-se dados incompletos. Foi realizada a análise dos dados disponíveis nos registros hospitalares do Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva (INCA) na série histórica mais recente. Foi realizada a análise descritiva dos dados. O estudo foi realizado durante o mês de junho de 2022. Resultados: na série histórica foram registrados

- 
- 1 Enfermeiro. Universidade Estadual de Montes Claros.
  - 2 Enfermeira. Faculdades Unidas do Norte de Minas Gerais
  - 3 Enfermeira. Instituto Federal do Norte de Minas Gerais
  - 4 Enfermeira. Faculdades Santo Agostinho.
  - 5 Enfermeira. Instituto Federal do Norte de Minas Gerais
  - 6 Enfermeira. Faculdades Santo Agostinho.
  - 7 Enfermeira. Universidade Estadual de Montes Claros

617 casos de câncer de pele. O tipo de tratamento mais empregado foi cirurgia (60,4%) e radioterapia (7%). Predominou-se indivíduos pardos (54,2%), com escolaridade ensino fundamental incompleto (50,7%), a ocupação mais frequente foi trabalhadores agropecuários (40,6%), em relação ao histórico familiar (39,24) dos pacientes afirmaram terem o histórico na família e (56,4%) no primeiro tratamento obtiveram a remissão completa. Conclusão: o perfil dos pacientes com diagnóstico de câncer de pele foram de mulheres com idade mais avançada, pardas, com baixa escolaridade e trabalhadores agropecuários. Houve sucesso de remissão dos cânceres, sendo a cirurgia e radioterapia as modalidades terapêuticas mais empregadas.

**Palavras-chave:** câncer; câncer de pele; epidemiologia.

**Abstract:** Objective: to describe the profile of individuals living in Montes Claros with skin cancer. Methods: descriptive study with a quantitative approach. Clinical and epidemiological data of individuals with skin cancer residing in Montes Claros, Minas Gerais were evaluated. Inclusion criteria were data available in the system and incomplete data were excluded. The analysis of the data available in the hospital records of the Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva (INCA) in the most recent historical series was performed. Descriptive data analysis was performed. The study was carried out during the month of June 2022. Results: in the historical series, 617 cases of skin cancer were recorded. The most used type of treatment was surgery (60.4%) and radiotherapy (7%). There was a predominance of brown individuals (54.2%), with incomplete primary education (50.7%), the most frequent occupation was agricultural workers (40.6%), in relation to the family history (39.24) of the patients claimed to have a family history and (56.4%) in the first treatment achieved complete remission. Conclusion: the profile of patients diagnosed with skin cancer were older, brown, with low education and agricultural workers. There was successful remission of cancers, with surgery and radiotherapy being the most used therapeutic modalities.

**Keywords:** cancer; skin cancer; epidemiology.