



## CÂNCER INFANTIL E OS BENEFÍCIOS DA FISIOTERAPIA: REVISÃO

SILVA, Perciliana Júlia Ramos; AFONSO, Ellen Cristina Machado Rodrigues

[perci\\_julia@hotmail.com](mailto:perci_julia@hotmail.com)  
[ellen1cristina1@hotmail.com](mailto:ellen1cristina1@hotmail.com)

**Introdução e Objetivo:** O câncer refere-se a um grupo de doenças malignas, caracterizadas pelo crescimento anormal e descontrolado de células que sofreram modificações genéticas, as quais podem invadir tecidos e órgãos. O câncer infantil tem sido considerado a principal causa de morte por doenças infantis no mundo, porém, nos últimos anos, houve aumento na sobrevivência de pacientes com câncer infantil através de equipes multidisciplinares. A fisioterapia para os pacientes com câncer infantil tem os cuidados preventivo, restaurativo, de apoio e paliativo e na fase terminal da doença, focando principalmente a funcionalidade e independência, preservando a qualidade de vida. O objetivo desse estudo realizado foi fazer uma revisão, destacando a importância da fisioterapia no câncer infantil, seus benefícios e influência na qualidade de vida dos pacientes. **Material e Métodos:** Foi realizada uma revisão literária em bases eletrônicas e livro texto, sobre os possíveis tratamentos fisioterapêuticos e seus benefícios no câncer infantil, utilizando os termos “fisioterapia oncológica”, “fisioterapia e câncer infantil” e “fisioterapia e câncer”. **Resultados e Discussão:** através dos artigos selecionados, ficou perceptível os recursos fisioterapêuticos utilizados no tratamento do paciente com câncer infantil e seus benefícios, bem como a amenização dos sintomas quando possível, o apoio a família do paciente e melhora na qualidade de vida dos mesmos. **Conclusão:** foi possível perceber a importância da intervenção fisioterapêutica em pacientes com câncer infantil, sendo necessários maiores estudos para obter maiores resultados, uma vez que a literatura sofre escassez a cerca do tema. **Palavras-chave:** Câncer infantil; Fisioterapia; Qualidade de vida.