

BUENO, Thainá Aparecida. Cuidados nutricionais e a importância da equipe multidisciplinar no tratamento da leucemia pediátrica. Bragança Paulista, SP: FESB, 2018. (CD-ROM)

RESUMO

A leucemia é um tipo de câncer que mais acomete crianças de 0 a 18 anos, representando cerca de 3% da doença nos adultos. Todo ano cerca de 12 mil casos da doença são diagnosticados entre crianças e adolescentes. A leucemia é dividida em alguns subtipos que são elas: Leucemia Mieloide Crônica (LMC); Leucemia Linfóide Crônica (LLC – só em adultos); Leucemia Mielóide Aguda (LMA); Leucemia Promielocítica Aguda (LPA); Leucemia Linfóide Aguda (LLA). O Ministério da Saúde criou um programa chamado PRONAN e PRONAS/PCD que tem a função na prevenção da doença. O diagnóstico precoce da doença é de extrema importância para a obtenção do melhor método de tratamento. Para que o diagnóstico ocorra de maneira precisa são solicitados vários exames pela equipe médica. Os tratamentos são compostos por medicamentos, quimioterapia, radioterapia e/ou transplante de medula óssea. A desnutrição é um problema grave durante o tratamento, acometendo a maioria das crianças nessa fase. Os cuidados nutricionais são importantes para que possa ser evitado a desnutrição, seguir as recomendações nutricionais, suplementar quando houver deficiência nutricionais é fundamental para um tratamento seguro e preciso. Alguns alimentos ajudam na melhora dos sintomas e prevenção da doença. O objetivo deste trabalho é descrever os cuidados nutricionais e a importância da equipe multidisciplinar no tratamento da leucemia infantil.