

O DIAGNÓSTICO PRECOCE COMO ESTRATÉGIA ESSENCIAL PARA UM BOM PROGNÓSTICO DO CÂNCER INFANTOJUVENIL

Francisco, AC¹; Rempel, LCT¹; Neves, S¹.

Grupo de Pais e Amigos pela Unidade Infantojuvenil de Oncohematologia - GUIDO; Criciúma – SC.¹

E-mail para contato: ana.cjf@hotmail.com

INTRODUÇÃO

- Casa de apoio a crianças e adolescentes com câncer, localizada no sul de Santa Catarina.
- O Programa Diagnóstico Precoce (DP) foi lançado a fim de acelerar o diagnóstico de câncer infantojuvenil, visto que o diagnóstico tem sido demasiadamente tardio na região.

OBJETIVO

- Sensibilizar quanto à causa e aumentar a vigilância em relação aos sinais e sintomas do câncer infantojuvenil.
- Articular estratégias para aproximar todos os atores envolvidos no processo de diagnóstico do câncer infantojuvenil.

MÉTODO

O DP tem promovido ações de educação em Saúde através de projetos de matriciamento com profissionais de saúde nas maiores cidades do sul de Santa Catarina.



Matriciamento UBS Vila Rica, Criciúma/SC.

Alertas sobre câncer infantojuvenil são realizados em palestras informativas do Projeto Capacitar para Salvar, tendo os profissionais da Educação e Assistência Social como público-alvo.



Capacitação para professores Centro, Sangão/SC.

Além de eventos para acadêmicos de Medicina, em parceria com universidades locais.



1º Simpósio de Câncer Infantojuvenil, Tubarão/SC.

RESULTADO

O DP já percorreu 33 dos 45 municípios da região sul de Santa Catarina, totalizando até então mais de 4.800 profissionais orientados sobre os principais sinais e sintomas do câncer infantojuvenil.



CONCLUSÃO

- O DP tem sido incisivo na conscientização sobre o câncer infantojuvenil através de estratégias variadas, dissipando o maior número de informações possíveis sobre os sinais e sintomas do câncer em crianças e adolescentes.
- Tendo em vista que o câncer infantojuvenil não é elegível a ações de prevenção, é fundamental tal conhecimento a fim de investigar, diagnosticar e, se for o caso, tratar com brevidade, diminuindo as sequelas e a mortalidade pela doença.