

3.000 PROFISSIONAIS JÁ FORAM CAPACITADOS EM ALAGOAS PARA RECONHECER OS SINAIS E SINTOMAS DO CÂNCER INFANTOJUVENIL

Roberta Fernandes – Coord. Técnica do Programa do Diagnóstico Precoce do Câncer Infantojuvenil / Proex Uncisal.

O Programa do Diagnóstico Precoce do Câncer Infantojuvenil atingiu em abril de 2016, a marca de 3.000 profissionais em Alagoas capacitados para reconhecer os sinais e sintomas do câncer em crianças e adolescentes. Os municípios envolvidos até o momento foram: Arapiraca, Maceió, São Miguel dos Campos, Palmeira dos Índios, União dos Palmares, Marechal Deodoro, Rio Largo, Pilar e Atalaia.

Esse programa acontece desde 2008 numa parceria da Uncisal – Universidade Estadual de Ciências da Saúde de Alagoas, a Apala – Associação dos Pais e Amigos dos Leucêmicos de Alagoas e o Instituto Ronald McDonald. Visa capacitar os profissionais da estratégia Saúde da Família para reconhecer precocemente os sinais e sintomas do câncer infantojuvenil, encaminhar para o ambulatório de triagem para que seja confirmado o diagnóstico. Se confirmado, o paciente é encaminhado para início do tratamento.

Quanto mais cedo for diagnosticado, maiores serão as chances de cura. Isso tem mudado a realidade da população alagoana. O programa fez parte de uma pesquisa multicêntrica sob a coordenação do Instituto Fernandes Figueira – IFF vinculado à Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz. Essa pesquisa avaliou a eficácia do Programa e indicou em seus resultados que houve o aumento de 23% na detecção de novos casos e uma redução de 61% no tempo da trajetória entre detecção dos sintomas e início do tratamento. Isso reforça a importância dessas ações e a importância de que a capacitação chegue em todos os municípios alagoanos.

Propõem-se ainda contribuir para fluxos mais ágeis na assistência tendo o tempo a favor da cura através de discussão com os gestores municipais sobre a reorganização de fluxos de atendimentos para atenção oncológica de crianças e adolescentes.

Nos dias 19 a 21 de maio estará sendo realizado no Centro de Eventos do Hotel Jatiúca o II FÓRUM ALAGOANO EM ONCOHEMATOLOGIA INFANTOJUVENIL. Nessa oportunidade ocorrerão palestras, mesas redondas, mini cursos como também, poderão ser inscritos trabalhos para apresentação em pôster. Os 3 melhores trabalhos receberão uma premiação. Para maiores informações, a partir do dia 18/04, acesse o hotsite www.forumapala.com.br.



2008

ARAPIRACA – AL
675 PROFISSIONAIS



LEVANTAMENTO CAMPO / pesquisa



Figura 1 Utilização de embalagens de agrotóxicos para armazenamento de água.



2009

MACEIÓ – AL

738 profissionais



**Lançamento da Cartilha
2009**





2010

São Miguel dos Campos – AL

190 profissionais



2011 - Palmeira dos Índios - AL

193 profissionais



**2012 - União dos Palmares – AL
224 profissionais**



Figura 2 Conversando com colaboradores da construção civil sobre o câncer.



2013 - Maceió – AL
340 profissionais



2013 - Maceió – AL





Figura 3 Ações realizadas nas unidades de saúde.



 **INSTITUTO RONALD McDONALD**

Duizentos e Oitenta e Três - Abril de 2013



O Instituto Ronald McDonald acaba de divulgar os resultados preliminares de um estudo científico realizado pelo Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde do Instituto Fernandes Figueira (NATS/IFF), órgão reconhecido pelo Ministério da Saúde como Centro Nacional de Referência e como Hospital de Ensino. A pesquisa mostra que o Programa Diagnóstico Precoce contribui diretamente para uma maior capacidade de diagnóstico de câncer e menor tempo de internação, o que contribui para o aumento das chances de cura.

Inscrição da pesquisa em congressos e prêmios:

- Prêmio Fundação Banco do Brasil de Tecnologia Social
- VIII Prêmio Saúde da Editora Abril



O Programa Diagnóstico Precoce do Instituto Ronald McDonald foi selecionado para o [5º Congresso Internacional de Controle do Câncer](#). A edição 2013 foi realizada em Lima, no Peru entre os dias 3 e 6 de novembro, e conta com a presença da analista de projetos Viviane Junqueira.

Inscrição da pesquisa em congressos e prêmios:

- Congress of the International Society of Paediatric Oncology, September (25-28), Hong Kong.



Trabalho selecionado para apresentação na categoria poster !!!



Avaliação de Resultado do Programa Diagnóstico Precoce



Rio de Janeiro, 5 de julho de 2013

NATS/IFF

Pesquisa Multicêntrica – Fiocruz / INCA





