



## Equipamentos de alta precisão ajudarão no tratamento

O Ministério da Saúde inaugurou no final de novembro, o Centro de Alta Complexidade em Oncologia (Cacon) do Hospital Universitário Professor Alberto Antunes da Ufal.

O serviço está em funcionamento desde agosto como referência no Estado para a assistência integral ao paciente com câncer, embora o setor ainda aguarde a autorização da Comissão Nacional de Energia Nuclear (Cnen) para oferecer aos portadores da doença o tratamento por radioterapia.

Segundo destaca a responsável técnica em oncologia e quimioterapia do HUPAA, Teresa Cristina Teixeira Maia, através de um protocolo assinado em janeiro de 2000, o Hospital Universitário foi escolhido pela Secretaria Executiva de Saúde (Sesau), em conjunto com o Ministério da Saúde e Instituto Nacional do Câncer (Inca) para reestruturar seus serviços oncológicos, implantar o serviço de Radioterapia e reformular os serviços de base (Hospital Geral), visando melhorar a cobertura assistencial em câncer no Estado.

Atualmente, a rede de serviços oncológicos do país oferece 62% de cobertura razoável ou boa aos pacientes, um percentual considerado baixo e que é agravado pela distribuição inadequada desses serviços que registram concentração nas áreas economicamente mais ativas. Em Alagoas, por exemplo, apenas 22% da população têm acesso a serviços integrais em oncologia, segundo dados do ministério.

Por definição, os Cacons



*Acelerador Linear de US 600 mil que ajudará nos procedimentos*

são unidades dotadas de recursos humanos e equipamentos necessários para garantir desde o diagnóstico, reabilitação, cuidados paliativos, hemoterapia, radioterapia, oncologia clínica e cirúrgica, até o suporte psicológico, a nutrição, farmácia e serviço social para os pacientes.

Além disso, as ações dessas unidades também englobam a prevenção, informação, pesquisa e educação na área de oncologia, tudo num mesmo local. É, portanto, uma unidade de referência em câncer na localidade onde está instalada.

O governo do Estado financiou a construção do prédio, orçado em R\$ 3,5 milhões e, em contrapartida, recebeu do governo federal igual montante financeiro em equipamentos para as unidades de saúde pertencentes ao Estado.

O governo federal investiu R\$ 3,8 milhões na compra de

equipamentos para o Cacon do HUPAA, entre os quais o acelerador linear (US\$ 600 mil) e o equipamento para braquiterapia (estimado em US\$ 300 mil) que compõem o serviço de radioterapia que são dos mais modernos do Nordeste e estão prontos para serem utilizados no tratamento dos pacientes com câncer.

Segundo enfatiza o diretor do hospital, Dr. Paulo Teixeira, o serviço está pronto para funcionar sob todos os aspectos, mas só poderá fazê-lo após receber a autorização da Cnen, o que deve acontecer nos próximos dias.

### Novos serviços médicos

A estrutura do Cacon tem 1.600m<sup>2</sup> de área construída e conta com 11 ambulatórios. Também dispõe de farmácia, sala para aplicação de quimioterápicos, brinquedoteca,

sala de estudos, vestiários e ampla área administrativa.

O Cacon conta hoje com 16 poltronas para pacientes adultos na quimioterapia e sete poltronas para pacientes infantis, além de quatro camas para adultos e crianças.

Os pacientes do Cacon dispõem hoje de assistência nas especialidades de oncologia clínica, cirurgião oncológico, neurocirurgião oncológico, ginecologia, mastologia, cirurgia do tórax, cirurgia de cabeça e pescoço, nutricionista, psicólogos, hematologia, urologia, pediatria e cirurgia plástica. Além disso, contam com os serviços de curativos (pequenos e de grande porte) e do Núcleo de Controle do Tabagismo, entre ações de prevenção ao câncer.

Habilitado pela Comissão Bipartite como a referência no Estado para os serviços de oncologia, o Cacon já funciona em sua nova estrutura com a quimioterapia e tratamento cirúrgico, além do atendimento ambulatorial. O novo serviço também dispõe da braquiterapia de alta taxa de dose, tratamento totalmente automatizado e cuja fonte de radiação fica próxima do tumor - preservando as células saudáveis - indicado principalmente no caso do câncer ginecológico.

### Projeto Sala de Espera

**Onco  
med**  
Clínica de Tratamento do Câncer

Consultas  
Diagnóstico  
Quimioterapia

Prevenção e Tratamento  
do Câncer



R. Mário de Gusmão, 603 ☎ 3327-1600 - <http://www.oncomed-al.com.br>