

Pesquisa avalia a qualidade de vida após à retirada da próstata



Tyane Almeida, acadêmica de medicina da UEA, avalia a qualidade de vida de pacientes submetidos a esse tipo de cirurgia. Foto: Divulgação

Informações do Instituto Nacional de Câncer (Inca) apontam que o **câncer de próstata** é o segundo mais comum entre os homens a partir de 65 anos. As formas de tratamentos são as mais diversas dependendo da extensão da doença. Entre elas está a cirurgia para a retirada da próstata conhecida como prostatectomia radical retropúbica (PRR). Em Manaus, um estudo desenvolvido por Tyane Almeida, acadêmica de medicina da Universidade do Estado do Amazonas ([UEA](#)), **avalia a qualidade de vida de pacientes submetidos a esse tipo de cirurgia.**

A pesquisa intitulada 'Há melhora da função erétil em pacientes com câncer de próstata localizado submetidos a prostatectomia radical retropúbica utilizando-se lupa cirúrgica' está sendo desenvolvida na Fundação Centro de Controle de Oncologia do Estado do Amazonas ([FCecon](#)) com o financiamento do Governo do Estado, por intermédio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas ([Fapeam](#)), via Programa de Apoio à Iniciação Científica (Paic).

A bolsista explica que o incentivo para desenvolver a pesquisa surgiu após acompanhar **consultas ambulatoriais** na FCon com a orientação do doutor Cristiano Silveira Paiva. Durante as consultas, ela pode observar que há um número relevante de pacientes com câncer de próstata e que a disfunção erétil (DE) é comum em pacientes no pós-operatório.

A partir dessas observações, Almeida passou a desenvolver o estudo com a proposta de avaliar a **função erétil pós-operatória** dos pacientes com diagnóstico de câncer de próstata localizado, submetidos à Prostatectomia Radical Retropúbica com e sem a utilização de lupa cirúrgica - instrumento utilizado para a ampliação da imagem e do campo visual durante o ato cirúrgico.

Segundo Almeida, o estudo visa alcançar um total de 32 pacientes entre 40 a 70 anos atendidos na FCon. A pesquisa foi dividida em dois grupos, um em cuja cirurgia houve a utilização da lupa cirúrgica e outro sem a lupa.

A pesquisa está em andamento, mas dados preliminares foram apresentados na 2ª Jornada Científica da FCon, realizada nos dias 08 e 09 de agosto.

“Os dados preliminares apontaram que os pacientes submetidos à cirurgia utilizando lupa cirúrgica mantiveram a função erétil preservada com consequente benefício para sua qualidade de vida. Esperamos apresentar um resultado mais satisfatório no final do projeto que está previsto para agosto de 2014”, finalizou.

SOBRE O PAIC

PESQUISA

Postado em 04/10/2013

O Programa de Apoio à Iniciação Científica do Amazonas consiste em apoiar, com recursos financeiros e bolsas institucionais, estudantes de graduação interessados no desenvolvimento de pesquisa em instituições públicas e privadas do Amazonas.

Fonte: Agência Fapeam, por Rosa Doval