

## **Atendimento médico remoto no interior do AM é destaque na Fiam**

28/10/11 - Atender um paciente que está geograficamente isolado em uma comunidade na fronteira com a Colômbia ou realizar um procedimento cirúrgico em uma vila ribeirinha, via atendimento remoto, já é possível no interior do Amazonas. Este é um dos projetos que serão mostrados na Feira Internacional da Amazônia (Fiam) que começou na quarta-feira (26/10) e se estende até sábado (29/10), no Studio 5 Centro de Convenções, em Manaus.

[Siga a SECTAM no Twitter!](#)

Através de um ambiente virtual chamado Telessaúde é possível levar atendimento médico a locais onde não há médicos especialistas com regularidade.

Em um dos atendimentos realizados no Amazonas pelos médicos que trabalham, de Manaus, por meio do Telessaúde, um dentista que estava em uma comunidade rural do município de São Gabriel da Cachoeira (851 km da capital) conseguiu conter uma hemorragia de um morador local, conforme relata o pró-reitor de extensão e assuntos comunitários da UEA, José Mello.

“Era uma situação de emergência. O mais próximo que existia de um médico era um dentista e não havia tempo de transportar o paciente até a cidade. Seguindo as recomendações de um médico que estava conectado ao Telessaúde, o dentista suturou (costurou) o corte e parou a hemorragia”, relata Mello. Segundo ele, o transporte do paciente seria por meio de barco e demoraria algumas horas e a pessoa poderia falecer devido à intensa perda de sangue.

O Telessaúde é um programa do Ministério da Saúde e, no Amazonas, é executado pela UEA, compreendendo as seguintes áreas da saúde: odontologia, psiquiatria, dermatologia, enfermagem, cardiologia, otorrinolaringologia, pediatria e psicologia. Durante a Fiam, serão mostrados os equipamentos e procedimentos realizados no programa nas áreas de odontologia, medicina geral e enfermagem.

Hoje, o programa funciona em 50 pontos de acesso em 50 cidades do Amazonas. A meta é chegar em 100 pontos de acesso até o final do primeiro semestre de 2012.

No País, o programa está implantado em nove Estados: São Paulo, Santa Catarina, Rio de Janeiro, Minas Gerais, Bahia, Ceará, Pará, Rio Grande do Sul e Amazonas. Os pontos de acesso são estruturados com câmera de vídeo, microfone, fones de ouvido, monitor e antena externa para captação de sinal de internet via satélite.

Fonte: UEA