

## Trabalho apresentado no 14º CBCENF

**Título:** IMPLANTAÇÃO DO NÚCLEO DE AVALIAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE EM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO EM BELÉM DO PARÁ

**Relatoria:** ISYS PENEDO DE MATOS  
ADRIANA SOARES MOREIRA

**Autores:** JAMYLLÉ LUCIA PORTO MACIEL  
MARIA HELIANA ALENCAR DA COSTA  
MARSELLE NOBRE DE CARVALHO

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Empreendedorismo

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

Introdução: O Brasil possui notáveis diferenças regionais, sociais e epidemiológicas, o que torna a atenção à saúde um grande desafio. Neste cenário, o sistema de saúde, vem sofrendo o impacto ocasionado pelo aumento de gastos em saúde, onde particularmente, as crescentes inovação e utilização tecnológicas têm tido um papel principal, assim sendo, a incorporação não sistematizada e o uso inadequado de tecnologias implicam não somente riscos para os usuários, como também, comprometem a efetividade do sistema de saúde. Neste contexto, a Avaliação de Tecnologias em Saúde - ATS constitui um processo abrangente de investigação das conseqüências clínicas, econômicas e sociais da utilização das tecnologias em saúde, emergentes ou já existentes, desde a pesquisa e desenvolvimento até a obsolescência, cujo objetivo principal é auxiliar os gestores da saúde na tomada de decisão quanto à incorporação de tecnologias (MS, 2008). Objetivo: Descrever a implantação do NATS do HUIBB. Metodologia: Relato de experiência quanto a implantação do NATS no HUIBB. Resultados/Conclusões: A implantação do NATS no HUIBB teve como estratégia, a realização de uma oficina aos profissionais que iriam compor a equipe interprofissional do NATS, e 02 cursos de PTC aos demais profissionais da comunidade hospitalar. Dentre outras ações, destacam-se, a Elaboração de PTC para a incorporação de novas tecnologias, tipo o teste de Adenosina Deaminase (ADA) no diagnóstico da Tuberculose Pleural, e a Acurácia do teste D-dímero nos diagnósticos de Trombose Venosa Profunda e Embolia Pulmonar, este ultimo não concluído ainda. Acredita-se que, a diversidade tecnológica existente e a busca de critérios adequados para sua utilização, são fatores dos quais é imprescindível a aplicação do PTC, assim como, a realização de cursos de capacitação na área de ATS, com uma atividade de educação permanente aos profissionais no âmbito hospitalar, principalmente aos de assistência de saúde pública da região.