

**NÚCLEO DE AVALIAÇÃO EM TECNOLOGIAS  
EM SAÚDE DO HUMAP - UFMS  
NATS-HUMAP****FORMULARIO DE RESPOSTA RÁPIDA**

<b>SOLICITANTE</b>	NATS/GERÊNCIA DE ENSINO E PESQUISA – HUMAP UFMS
<b>NUMERO DO PROCESSO</b>	23538.012564/2021-65
<b>SOLICITAÇÃO</b>	Solicitação de evidências em relação à utilização de procedimento de litotripsia extracorpórea.
<b>RESPOSTA</b>	<p>Prezados,</p> <p>A tecnologia de litotripsia extracorpórea é uma tecnologia utilizada desde a década de 80 e desde então vem sendo utilizada em vários serviços públicos e privados do país. É presente por exemplo em hospitais de referência como o Hospital Israelita Albert Einstein e em hospitais da rede EBSEH destacados abaixo.</p> <p>Em pesquisas no Sistema Eletrônico de informações, para a mesma tecnologia, foram encontradas situações distintas em 02 hospitais da rede de grande porte da rede EBSEH:</p> <p>HOSPITAL DAS CLINICAS DA UFMG – Processo SEI nº 23537.000469/2017-42 Equipamento em funcionamento com contrato de manutenção vigente.</p> <p>COMPLEXO DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ - Documento SEI nº 11294973 – Laudo de obsolescência – Processo SEI – nº 23759.001649/2021-13 Equipamento em processo de desfazimento, substituído por tecnologia mais atual.</p>

**NÚCLEO DE AVALIAÇÃO EM TECNOLOGIAS  
EM SAÚDE DO HUMAP - UFMS  
NATS-HUMAP**

**FORMULARIO DE RESPOSTA RÁPIDA**

	<p>Em ambos os casos há a utilização da tecnologia, o que demonstra em tese sua efetividade, mas considerando o porte dos hospitais que a utilizam é provável que haja a necessidade de alta demanda para que se torne viável.</p> <p>Ressalta-se que o estudo solicitado não faz sentido dentro do escopo do NATS, já que dentre as suas atribuições a ação solicitada não se encontra contemplada, conforme pode ser verificado no seguinte trecho referente às atribuições do núcleo “incentivar e produzir pesquisas, estudos e revisões sistemáticas voltadas ao uso da evidência científica na tomada de decisão”, dessa forma à princípio não haveria aplicabilidade em avaliação de tecnologias já incorporadas ao próprio sistema SUS.</p>
<b>CONCLUSÃO</b>	<p>Desse modo, tentou-se explicitar o cenário atual em relação ao uso da tecnologia de modo a orientar possíveis análises de priorização de eventual processo administrativo de manutenção em relação às demais demandas já mapeadas. Na visão deste colaborador as demandas técnicas relacionadas a análises de custo-efetividade de tecnologias podem ser realizadas por estudos técnicos apresentados pelos próprios setores relacionados ou eventualmente pela própria equipe multidisciplinar nomeada para desenvolvimento do Estudo Técnico Preliminar da eventual contratação.</p>