

EDITORIAL

Além de sensibilizar e incentivar os profissionais dos hospitais à introdução da cultura de Avaliação de Tecnologias em Saúde (ATS), está entre as atribuições dos NATS desenvolver ações para a capacitação permanente de profissionais e técnicos; incentivar e produzir pesquisa voltada ao uso da evidência científica na tomada de decisão; coordenar a revisão de diretrizes clínicas dos hospitais, em consonância

com as necessidades do SUS e fomentar a articulação entre ensino e serviço na área de avaliação de Tecnologias em Saúde e Saúde Baseada em Evidências. Assim, esta edição do Boletim tem por objetivo divulgar eventos científicos e de capacitação em ATS produzidos por colaboradores da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologias em Saúde (REBRATS), além de eventos já realizados.

RESUMO HISTÓRICO

A avaliação de novas tecnologias é necessária para que se tenha conhecimento sobre o balanço de benefícios e riscos das mesmas na saúde da população, assim como sobre seu impacto na sustentabilidade do SUS. Isso representa um grande desafio para gestores e profissionais de saúde e abrange a necessidade de conhecer adequadamente novos medicamentos, produtos e procedimentos e as formas de regulação a serem adotadas em cada caso.

A criação do Departamento de Ciência e Tecnologia (DECIT), em 2000, e a elaboração de marcos normativos, como a Política Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde (PNCTIS) em 2004 - iniciaram o processo de institucionalização da área de Avaliação de Tecnologias em Saúde (ATS) no Ministério da Saúde (MS).

A estruturação da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologias em Saúde (REBRATS) se deu em agosto de 2008 com o estabelecimento de parcerias com instituições de ensino e pesquisa. <http://200.214.130.94/rebrats/>

Em 2009, a criação de Núcleos de Avaliação de Tecnologias em Saúde (NATS) em Hospitais de Ensino foi o passo inicial para a previsão de expansão da rede nos serviços de saúde, por meio da utilização de evidências disponíveis para auxiliar o gestor hospitalar a tomar decisões quanto à inclusão de novas tecnologias, avaliação de tecnologias difundidas e seu uso racional. O INTO foi instituído NATS em 2010 e teve a reestruturação de seu Núcleo em 2012. Atualmente, participa de 3 Grupos de Trabalhos (GT) da REBRATS: **GT Avaliação de Tecnologias e Serviços de Saúde;** **GT de Monitoramento de Horizonte Tecnológico;** e **GT de Priorização e Fomento de Estudos.**

FEED DE NOTÍCIAS

MESTRADO PROFISSIONAL EM AVALIAÇÃO E PRODUÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA O SUS - INSCRIÇÃO

O Centro de Educação Tecnológica e Pesquisa em Saúde – Escola GHC, do Grupo Hospitalar Conceição – GHC, torna público o Edital do Processo Seletivo visando à seleção de candidatos para preenchimento de vagas para discentes do Curso de Mestrado Profissional em Avaliação e Produção de Tecnologias para o SUS do Programa de Pós-Graduação em Avaliação

de Tecnologias para o SUS (PPG ATS). As inscrições estão abertas até 23 de junho e as aulas começam em setembro de 2015. Para inscrições e maiores informações: <http://escola.ghc.com.br/index.php/noticia/313-inscricao-para-curso-de-pos-graduacao-mestrado-profissional-em-avaliacao-e-producao-de-tecnologias>



OFICINA DE TREINAMENTO PARA A ELABORAÇÃO DE PROJETOS CIENTÍFICOS OU ESTUDOS CLÍNICOS NO ÂMBITO DA ASSISTÊNCIA À SAÚDE

A Rede Paulista de ATS, por meio da Secretaria de Estado da Saúde de SP, convida para a Oficina de Treinamento para a elaboração de Projetos Científicos ou Estudos Clínicos no âmbito da Assistência à Saúde que será realizada no período de 18 a 20 de junho de 2015, na Escola de Educação Permanente/

EEP- Cefacs– Hospital das Clínicas da FMUSP. Maiores informações em <http://rebrats.saude.gov.br/imagens/FolderOficinaProjetos.pdf>



INSCRIÇÕES ABERTAS PARA O EAD ANÁLISE DE CUSTO-EFETIVIDADE

O curso será desenvolvido integralmente na modalidade de Ensino a Distância, com carga de 90 horas em videoaulas, fóruns e atividades complementares. Os pré-requisitos são formação de nível Superior, com conhecimentos básicos em Epidemiologia e Bioestatística. As inscrições estão abertas. Tipos de análise econômica. Delineamento dos estudos de custo-efetividade. Modelos e modelagem em avaliação econômica. Estatística aplicada às análises econômicas em saúde. Aplicação de custo-efetividade para maximizar o ganho em saúde. Estes são alguns dos principais tópicos de estudo do curso de capacitação em ATS “Análise de Custo e Efetividade”, que será promovido pelo IATS entre 23 de junho e 24 de agosto. Mais informações poderão ser obtidas no site do IATS: www.iats.com.br



EXPEDIENTE

Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia - Jamil Haddad
Conteúdo: NATS - Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde
Design: ASCOM - Assessoria de Comunicação do Into

NÚCLEO DE AVALIAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE (NATS) DO INTO REALIZA OFICINA

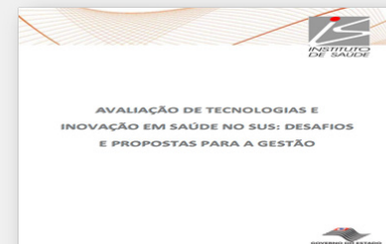
No dia 11 de maio o Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde (NATS) do INTO realizou uma Oficina sobre a utilização das ferramentas AGREE II e ADAPTE para avaliação e elaboração de Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas.



SEMINÁRIO AVALIAÇÃO DE TECNOLOGIAS E INOVAÇÃO EM SAÚDE NO SUS: DESAFIOS E PROPOSTAS PARA A GESTÃO

Em maio, o Instituto de Saúde da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo com apoio Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação, CNPq e FINEP realizou seminários que possibilitaram conhecer algumas experiências em ATS e promoveu o debate entre pesquisadores, profissionais de saúde e gestores do SUS de diferentes instâncias. Os painéis abordaram temas como: a incorporação de medicamentos no SUS com promoção ao acesso e uso racional; a gestão de tecno-

logias e o impacto na judicialização da saúde no Estado de São Paulo; além dos desafios para o registro, qualificação e vigilância dos produtos para saúde; experiências da utilização da ATS para qualificação e padronização de produtos nos serviços de saúde.



NÚCLEO DE AVALIAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE (NATS) DO INC REALIZOU WORKSHOP SOBRE COMO UTILIZAR OS INSTRUMENTOS PARA A MENSURAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA

O evento apresentou os instrumentos utilizados para a avaliação da qualidade de vida e a aplicação da mensuração da qualidade de vida em estudos de economia da saúde, como nos resultados do estudo sobre a efetividade do programa Casas de Convivência e Lazer para Idosos de Bruna Medeiros. O palestrante Ola Rolfson da Lund University - Suécia, apresentou o uso do EUROQOL para avaliação de desempenho em cirurgias ortopédicas.



Contato: nats@into.saude.gov.br
Periodicidade: Quadrimestral
Distribuição: Eletrônica



Ministério da
Saúde