

ALERTAS:

Tecnovigilância:

Anvisa publica Alertas em Tecnovigilância para Correção em Campo dos seguintes produtos:

- Acelerador Linear Primus
- Acelerador Linear Oncor
- Sistema de Raio-x para Terapia Mevatron M
- Acelerador Linear digital ARTISTE.

Para mais informações acesse o link:

<http://portal.anvisa.gov.br/wps/content/Anvisa+Portal/Anvisa/Informes+Tecnicos/Menu+-+Alertas+e+Informes/Alertas+de+Tecnovigilancia>

Elaboração: José Carlos dos Santos Bruna Mafra Guedes	Revisão: Helaine Carneiro Capucho	Divulgação: Serviço de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente
---	--------------------------------------	--

Anvisa faz alerta para recolhimento de Reagente N Latex IgM.

Produto: REAGENTE N LATEX IGM, Kit para 105 testes.

Fabricante: Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH. **Detentor do registro no Brasil:** Siemens Healthcare Diagnósticos Ltda.

Motivo: A Siemens Healthcare Diagnostics confirmou reclamações que indicavam um potencial de resultados falsamente baixos de IgM obtidos em amostras de soro ao utilizar os lotes afetados de N Latex IgM.

Lote: 44018.

Ação: Os clientes foram orientados a interromper o uso do produto, segregar qualquer estoque remanescente para que a Siemens providencie o recolhimento destas unidades. Para outras informações a respeito acesso o link abaixo.

Fonte: Anvisa

http://www.anvisa.gov.br/sistec/alerta/RelatorioAlerta.asp?NomeColuna=CO_SEQ_ALERTA&Parametro=1499

Farmacovigilância

Anvisa suspende a distribuição, comercialização e uso do lote do medicamento Cutenox.

Produto: CUTENOX (enoxaparina sódica) 40 mg/ml, solução injetável, caixa com 10 seringas.

Fabricante: Instituto Biochimico Indústria Farmacêutica Ltda.

Motivo: comunicado de recolhimento voluntário encaminhado pelo Instituto Biochimico Indústria Farmacêutica Ltda., em razão de a empresa ter recebido relatos de pacientes que tiveram reações adversas após a administração do lote JB 412X do medicamento.

Lote: JB 412X (Val 05/2016).

Ação: Verificar se em seu hospital tem este medicamento, deste lote, retirar do uso, notificar o fabricante para recolhimento do mesmo.

Ato normativo: RESOLUÇÃO-RE Nº 207, DE 22 DE JANEIRO DE 2015

Fonte: D.O.U

<http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=34&data=23/01/2015>

Elaboração: José Carlos dos Santos Bruna Mafra Guedes	Revisão: Helaine Carneiro Capucho	Divulgação: Serviço de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente
---	--------------------------------------	--

INFORMES:

Anvisa registra cinco novos genéricos inéditos no mercado: Cinco novos genéricos, ainda inéditos no País, obtiveram registro da Anvisa. Com isso, pacientes e médicos passam a contar com opções terapêuticas a um custo reduzido, já que os medicamentos entrarão no mercado com preço pelo menos 35% inferior ao valor de tabela de referência.

Fonte: Anvisa

<http://s.anvisa.gov.br/wps/s/r/cYpx>

Ministério da Saúde alerta para diagnóstico precoce de hanseníase. A taxa de prevalência da doença caiu 68% nos últimos 10 anos. Para ampliar ainda mais esse percentual, o Ministério da Saúde lança campanha para conscientização sobre a doença.

Fonte: Ministério da Saúde

<http://u.saude.gov.br/u5iy7x1e>

RESOLUÇÃO Nº 468, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2014: Normatiza a atuação do Enfermeiro em Aconselhamento Genético.

Fonte: D.O.U

<http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=103&data=22/01/2015>

ATUALIZAÇÃO TÉCNICA:

A importância do farmacêutico na cadeia de saúde: Profissionais têm mais oportunidade com o crescimento do setor e ganham novas atribuições.

Fonte: Saúde Business 365

<http://saudebusiness365.com.br/blogs/post/44118/a-importancia-do-farmacutico-na-cadeia-de-saude->

Curso a Distância: Boas Práticas no Controle da Infecção Hospitalar – IRAS INFECÇÃO RELACIONADA À ASSISTÊNCIA À SAÚDE: Compreender e atuar por meio de raciocínio clínico, de modo efetivo na prática assistencial e nas diversas ações que envolvem a prevenção e controle de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (IRAS). **Inscrições:** até 20/02/2014.

Fonte: Hospital Albert Einstein.

<http://www.einstein.br/Ensino/ead/Paginas/ead-em-boas-praticas-no-controle-da-infeccao-hospitalar.aspx>

Qualihosp 2015: Está aberta a chamada para apresentação de trabalhos científicos durante evento que acontece em São Paulo. O QualiHosp acontecerá em formato de Congresso. Seu tema central será “Quanto custa a Qualidade (ou a sua falta)?”

Fonte: Proqualis

<http://site.qualihosp.com.br/conteudo/index.asp?n=2&id=45&ids=2>

Elaboração: José Carlos dos Santos Bruna Mafra Guedes	Revisão: Helaine Carneiro Capucho	Divulgação: Serviço de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente
---	--------------------------------------	--

Hospital Sírio Libanês lança agenda de atividades de Ensino 2015:

Fonte: HSL

<http://www.hospitalsiriolibanes.org.br/iep/Paginas/default.aspx>

O “Vigilância em Foco”

Este informativo é continuidade dos anteriores, denominados “Qualidade Informa”, elaborado pelo Serviço de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente da Coordenadoria de Gestão da Clínica da Diretoria de Atenção à Saúde da EBSEH, e tem como objetivo informar as Filiais EBSEH sobre as principais novidades acerca dos temas segurança do paciente, vigilância e qualidade em saúde, especialmente os marcos regulatórios e os resultados das notificações no Vigihosp de farmaco e tecnovigilância, além da vigilância de saneantes, hemovigilância e vigilância dos processos assistenciais.

Esta publicação continua convidando à todos para a ação a partir da informação, visando a segurança dos pacientes de nossa Rede EBSEH.

Esperamos que o “Vigilância em Foco” seja amplamente divulgado na sua instituição, a fim de que as informações nele contidas possam ser convertidas em ações baseadas nas melhores práticas, promovendo e difundindo cada vez mais a qualidade em nossa Rede.

Serviço de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente

Coordenadoria de Gestão da Clínica
Diretoria de Atenção à Saúde

Elaboração: José Carlos dos Santos Bruna Mafra Guedes	Revisão: Helaine Carneiro Capucho	Divulgação: Serviço de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente
---	--------------------------------------	--