

Área Temática: Saúde

Edital: 2014-14-PROEXT-PIBEX-GRANDE RECIFE - NOVOS PROJETOS

Dados que salvam no ABC do histórico clínico

Unidade: CCS

Coordenador(a): Reginaldo Gonçalves de Lima Neto - Docente

Email: goncalves_reginaldo@hotmail.com

Objetivos

Geral: Realizar levantamento a partir de dados clínico-epidemiológicos e laboratoriais de pacientes com diagnóstico confirmado para micose sistêmica e internados em Unidade de Terapia Intensiva de Hospitais Públicos do Recife.

Específicos: Analisar dados em prontuários hospitalares de pacientes internados em Unidades de Terapia Intensiva; Obter e tabular os dados para gerar informações relevantes a prevenção e controle das infecções fúngicas; Informar oportunamente aos profissionais da Unidade de terapia Intensiva e da Comissão de Controle de Infecção Hospitalar as informações relevantes; Conscientizar o corpo de auxiliares, técnicos e enfermeiros, através de palestras a cerca dos fatores que predis põem pacientes internados as infecções; Confeccionar cartilhas educativas para os familiares de pacientes internados em UTI; Solicitar o encaminhamento de amostras biológicas dos pacientes suspeitos e/ou acometidos por infecções fúngicas ao Laboratório de Micologia Médica da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE).

Resumo:

A incidência de infecções hospitalares por leveduras tem aumentado substancialmente nas últimas décadas acarretando altos índices de mortalidade que atingem até 60% dos óbitos, frequentes em pacientes graves internados em Unidades de Terapia Intensiva (UTI). Dentre estas infecções, destaca-se a candidemia, caracterizada pelo isolamento de leveduras do gênero *Candida* no sangue, a qual pode ser de origem endógena ou adquirida por instrumentos invasivos e no próprio ambiente hospitalar. Além disso, condições diversas são determinantes na incidência de candidemia como o status imunológico do hospedeiro e as características de patogenicidade dos isolados clínicos. Adequada conduta clínica e laboratorial auxiliam no tratamento. Diante do exposto, esta pesquisa objetiva determinar a ocorrência de candidemia nosocomial em pacientes internados em UTI, correlacionar sua incidência com a patologia de base e demais características epidemiológicas dos referidos pacientes, além de fornecer subsídios para os profissionais médicos instituíam a terapêutica mais eficaz e resolutiva nos pacientes atuais e futuros. As informações serão obtidas através da tabulação dos dados que constam nos prontuários dos pacientes internados nas UTIs de três Unidades de Saúde do Recife: Hospital Estadual Agamenon Magalhães, Hospital Estadual Getúlio Vargas e Hospital das Clínicas/UFPE. Posteriormente, as informações serão divulgadas em discussões e reuniões com os profissionais das UTI e CCIH dos hospitais, através de cartilhas e palestras educativas para o



corpo técnico de enfermagem assim como através de publicação em anais de congresso e em periódicos científicos indexados.