

Caracterização das infecções relacionadas à assistência a saúde (IRAS) em uma unidade de internação pediátrica de um hospital de ensino

Luiz F Norcia¹; Regina MC Rangel²; Maria RV Rodrigues³

1 – Aprimorando de Enfermagem Pediátrica; 2 – Enfermeira da Comissão de Controle de Infecções Relacionadas à Assistência a Saúde – CCIRAS; 3 – Docente do Departamento de Enfermagem Especializada - FAMERP

Introdução: As infecções que acometem os indivíduos dentro do ambiente hospitalar representam fenômeno global, complexo, dinâmico e instável que resulta em agravo do quadro clínico do paciente e gera custos adicionais para a instituição, sendo ainda responsáveis por alto índice de mortalidade. A avaliação das características que levam ao desenvolvimento e evolução de tais infecções é útil, pois permitem a orientação para uma assistência de saúde segura e de qualidade. Epidemiologicamente existem algumas diferenças em relação à infecção hospitalar que acomete o adulto e a criança, as que mais acometem a faixa pediátrica são as infecções virais respiratórias, gastrintestinais, infecções de corrente sanguínea e infecções cutâneas, sendo que nos adultos ocorrem mais infecções cirúrgicas, pneumonias associadas à ventilação mecânica e infecções urinárias. **Objetivo:** Analisar as principais características envolvidas nas infecções relacionadas à assistência a saúde (IRAS) que acometem crianças internadas em uma unidade de internação pediátrica com ênfase nos fatores de risco, topografia e sensibilidade antimicrobiana. **Métodos/Procedimentos:** Trata-se de um estudo descritivo, retrospectivo, de abordagem quantitativa, realizado em um hospital de ensino, localizado na cidade de São José do Rio Preto, no Estado de São Paulo. A amostra do estudo será estruturada a partir do levantamento de dados referentes aos indicadores de infecção em pacientes internados no período de abril a junho de 2010 na unidade de Pediatria da referida instituição em estudo, arquivados na Comissão de Controle de Infecções Relacionadas à Assistência a Saúde (CCIRAS). Os dados serão analisados por meio do programa Microsoft Excel 2007. Para análise estatística será utilizada medida simples como: distribuição de freqüências e percentuais. Os resultados mais significativos serão apresentados em gráficos e tabelas. **Resultados Esperados:** Determinar as principais Infecções Relacionadas à Assistência a Saúde que acometem indivíduos internados em uma unidade pediátrica e os principais fatores envolvidos no desenvolvimento das mesmas.