



PREVENÇÃO DE INFECÇÃO DA CORRENTE SANGUÍNEA RELACIONADA A CATETER VENOSO CENTRAL: UMA EDUCAÇÃO CONTINUADA PARA EQUIPE DE ENFERMAGEM

Resumo

SILVA, Mariles Bianca Santos da
SANTANA, Brunna
TRENTINI, Vanessa Aline
SCUSSIATO, Louise Aracema (Orientadora)

As infecções da corrente sanguínea (ICS) relacionadas a cateter venoso central estão associadas a importantes desfechos desfavoráveis em saúde. A patogenia da infecção de corrente sanguínea é multifatorial, podendo ocorrer por contaminação da solução de infusão, nas conexões entre o cateter e as linhas de infusão, no sítio de inserção e/ou por colonização endógena do cateter. Várias condições têm sido apontadas como fatores de risco para o desenvolvimento das infecções relacionadas ao cateter venoso central. A duração do cateterismo, a colonização cutânea no local de introdução do cateter, a manipulação frequente da linha venosa, a utilização do cateter para medir a pressão venosa central, o tipo de curativo usado, a doença de base e a gravidade do estado clínico são considerados os fatores mais importantes. De acordo com uma revisão sistemática recente, 65 a 70% dos casos poderiam ser prevenidos com adoção de medidas adequadas, como adesão aos bundles de boas práticas de inserção propostos pelo Institute of Healthcare Improvement e a otimização das práticas de manutenção dos dispositivos. Tendo em vista que o cateter venoso central responde por uma parcela significativa das infecções hospitalares, a educação continuada sobre a prevenção de infecção da corrente sanguínea é fundamental. O projeto assistencial tem como objetivo realizar educação continuada sobre a prevenção de infecções de corrente sanguínea relacionada a cateter venoso central. A metodologia utilizada foi a 6W3H. O projeto será aplicado pela acadêmica de enfermagem do UniBrasil no dia 20 de setembro deste ano com uma equipe de enfermagem de um posto de internação clínico de uma instituição hospitalar privada por meio de uma dinâmica onde cada profissional irá receber uma placa que corresponde verdadeiro ou falso. A acadêmica irá falar alternativas que podem ser verdadeiras ou falsas sobre medidas preventivas de ICS relacionada ao cateter venoso central conforme protocolo da instituição e a equipe de enfermagem deve dizer se a alternativa é verdadeira ou falsa. Espera-se como resultado que a equipe de enfermagem adote boas práticas para prevenção de ICS relacionadas a cateter venoso central e que os índices deste tipo de infecção reduzam. Conclui-se que há necessidade da equipe de enfermagem receber constantemente orientações para prevenção das ICS e que a mesma melhore.

Palavras-chave: enfermagem; educação continuada; infecções relacionadas a cateter; cateteres