

COMPLICAÇÕES RELACIONADAS À UTILIZAÇÃO DE CATETER VENOSO CENTRAL EM PACIENTES HOSPITALIZADOS

GISELY GLEICE PASQUINI

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ, MARINGA - PR

FABIANE DOLPHINE FUENTES

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

PATRÍCIA APARECIDA FERREIRA MODENEZE

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

JOANA ERCÍLIA AGUIAR

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

Introdução: A utilização do cateter venoso central em pacientes hospitalizados em Unidade de Terapia Intensiva (UTI) tem sido indicada como via de administração de medicamentos, como também reposição volêmica e monitorização hemodinâmica. De acordo com 2º Censo Brasileiro de UTIs um dos sítios mais freqüentes de infecção hospitalar foi o da corrente sanguínea. Estudos têm apontado que as taxas de mortalidade em relação às infecções por cateteres atingem 10 a 20% nas unidades hospitalares. Objetivo: Identificar na literatura as formas mais freqüentes de contaminação de cateter venoso central, as medidas de prevenção e os sinais e sintomas característicos das complicações e os cuidados de enfermagem na confecção de curativos e fixação adequada. Metodologia: Feita revisão de literatura em livros e artigos específicos da área, identificando as complicações e cuidados de enfermagem específica. Resultados: As complicações estão relacionadas ao cateter, ao paciente, aos procedimentos, ao sítio de inserção e ao uso e cuidados com o cateter. Além dos fatores fisiológicos que colaboram para a infecção pelo uso prolongado do cateter, ainda existe a falha na inserção e no manuseio pelos profissionais. Destaca-se que a pele que circunda o sítio de inserção é a porta de entrada mais comum para infecção. Conclusão: Constatou-se que o risco de complicações diminui com a experiência do profissional, sendo maior em situações de emergência e nas múltiplas tentativas de punção. Além de estar associada ao estado patológico do paciente, local de inserção, tipo de cateter e quantidade de lumens. O tratamento na maior parte dos casos se resolve após a remoção do cateter e caso necessário a vancomicina é o antibiótico de escolha enquanto aguarda-se o resultado da hemocultura.

Palavras-chave: complicações; cateter venoso central; pacientes

giselypasquini@hotmail.com