



A Equipe de Enfermagem na Unidade de Centro Cirúrgico: Medidas Adotadas na Prevenção de Infecção de Sítio Cirúrgico

PONCHELI, L.G.¹; MINARI, C.F.²; AGUIAR, C.A.²; SOUZA, M.C.B. de ²; ROQUE, R.M.B.²; VIEIRA, C.S.C.A.²; MACEDO, P.B de ²; CAVAGLIERI, A.G.²;

1 – UniFOA, Centro Universitário de Volta Redonda, Volta Redonda, RJ.

laisgponcheli@hotmail.com

2 – UNITAU, Universidade de Taubaté, Taubaté, SP.

RESUMO

Dentre as equipes que atuam na unidade do centro cirúrgico, a de enfermagem é considerada uma das principais no cenário do cuidado direto aos pacientes. É a partir dessa equipe que o cuidado passa a ser totalmente assistencial, dando abertura a transmissões cruzadas de micro-organismos causadores de doenças. Levantar como esses profissionais traçam medidas de prevenção de Infecção de Sítio Cirúrgico (ISC), torna-se importante diante o risco no qual o paciente está exposto. Objetivo: levantar entre a equipe de enfermagem da unidade do centro cirúrgico as medidas adotadas na prevenção de ISC. Material e método: estudo descritivo, transversal, realizado com a equipe de enfermagem que atua no centro cirúrgico de um hospital geral no interior do Vale do Paraíba Paulista. O período de coleta dos dados ocorreu no mês de setembro nos plantões pares e ímpares do diurno e noturno, os participantes responderam um questionário e assinaram o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido. Projeto aprovado pelo CEP UNITAU parecer n.1.256.487/2015. Resultados: 60% eram auxiliares de enfermagem; 52 % com tempo de atuação na profissão de 4 a 10 anos; 96% consideram ser alto o prejuízo causado pelas ISC; 80% responderam que a higienização das mãos, número de pessoas na sala de cirurgia, integridade dos pacotes cirúrgicos, entrada e saída da sala durante a cirurgia, uso da técnica asséptica na paramentação cirúrgica, uso de máscaras dentro das salas de cirurgia e data de validade dos materiais utilizados, são medidas para ISC; 88% relataram que a responsabilidade da prevenção da infecção é de todos que estão em contato com o paciente. Conclusão: os profissionais estudados sabem as medidas de prevenção de ISC que devem ser adotadas e consideram que todos os profissionais que estão em contato com o paciente são responsáveis na prevenção de ISC.

Palavras-chave: infecção de sítio cirúrgico; centro-cirúrgico; equipe de enfermagem.