



Trabalho 1147

CUIDADO PERIOPERATÓRIO: TREINAMENTO MULTIDISCIPLINAR

Paula Gobi Scudeller¹, Eliane Mazócoli², Andrea Maria Alice Gallo³, Enis Donizetti Silva⁴, Marcos Rodrigo Garcia⁵, Vinicius Alves Agatão⁶

Introdução: Segurança do paciente é primordial no período perioperatório. A política mundial de cirurgia segura foi lançada pela Organização Mundial de Saúde em 2007 com intuito de reduzir danos evitáveis, tornando o ambiente hospitalar mais seguro. **Objetivo:** Descrever um treinamento multidisciplinar realizado para equipes de anestesia e enfermagem do centro cirúrgico de um hospital privado terciário, com objetivo da padronização de rotinas e melhoria do cuidado assistencial, seguido por monitoramento prospectivo destas recomendações. **Metodologia:** Através da visita pós-operatória foram identificados alguns eventos adversos: lesões de pele ocasionadas pela retirada de adesivos utilizados para fixação do tubo orotraqueal e oclusão ocular; falta de padronização na manipulação de cateteres central de inserção periférica, shunts definitivos e temporários; manipulação inadequada da nutrição parenteral total e complicações relacionadas ao uso de anestésico local para intubação orotraqueal. Após discussão multidisciplinar dos casos, novas recomendações foram estabelecidas para algumas rotinas. A implantação foi realizada através de um programa de treinamento interno do corpo clínico, incluindo equipe de anestesia e enfermagem, totalizando 483 profissionais. **Resultados:** Após o término dos treinamentos a adesão às novas recomendações e mudança de comportamento dos profissionais treinados serão avaliados pela visita pós-operatória e monitoramento da assistência cirúrgica. **Conclusão:** A divulgação de novas recomendações com treinamentos multidisciplinares são ferramentas importantes na implantação de rotinas com diferentes equipes. A adesão às novas práticas impacta positivamente na melhoria do cuidado e segurança do paciente. **Contribuições/Implicações para Enfermagem:** A enfermagem pode contribuir de maneira efetiva na educação permanente da equipe multiprofissional e interação entre equipes é intensificada pelo treinamento conjunto.

Referências: III Consenso Brasileiro de Ventilação Mecânica: Fisioterapia no paciente sob ventilação mecânica. J Bras Pneumol. 2007; 33(Supl 2).

Descritores: Enfermagem, anestesiologia, segurança do paciente]

Eixo II – Interfaces da Enfermagem com práticas profissionais e populares de cuidado em saúde.

¹ Enfermeira clínica do Hospital Sírio-Libanês

² Enfermeira do Grupo de Estomaterapia do Hospital Sírio-Libanês

³ Enfermeira do Grupo de Estomaterapia do Hospital Sírio-Libanês

⁴ Coordenador do Serviço de Anestesia do Hospital Sírio-Libanês

⁵ Enfermeiro do Grupo de Cateteres do Hospital Sírio-Libanês

⁶ Enfermeiro do Grupo de Estomaterapia do Hospital Sírio-Libanês