

**336** PROJETO INTEGRADO. IDENTIFICAÇÃO DE COMPLICAÇÕES NO PERÍODO PERIOPERATORIO. IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE AUXÍLIO À DECISÃO NO HCPA.

Reolon SM, Paim Neto W, Lee ijk, Silva f9 CL, Athayde f9, CO, Duarte E, Borba SRC, Maya PC, Martinez J, Arenson-Pandikow H.

Complicações clínicas associadas ao procedimento anestésico podem e devem ser reduzidas. Este projeto visa identificar eventos adversos no período perioperatório para construir um sistema com utilidade de apoio à decisão para as amostragens com ocorrência significativa. O presente trabalho para o levantamento de eventos adversos é prospectivo, e realizado em pacientes na Sala de Recuperação (SR) do HCPA. A classificação de estado fisiológico é conforme a American Society of Anesthesiologists (ASA), sendo também considerados fatores de risco relacionados com a evolução clínica. adotado um formulário padrão para a coleta de dados dos pacientes durante a permanência na SR e na alta. Três observadores independentes devem preencher o formulário: um acadêmico, um anestesista e um(a) enfermeiro(a). O banco de dados resultante promoverá a criação de um sistema de apoio para avaliar complicações e/ou riscos, bem como auxiliar na classificação da severidade dos casos, nas condutas terapêuticas e necessidade ou não de transferência dos pacientes para UTI. O sistema poderá, ainda, ser utilizado para avaliar a aquisição de conhecimentos, habilidades e atitudes dos alunos de graduação médica e de pós-graduação. O piloto deste projeto está em andamento e a apresentação do mesmo demonstrará resultados que são apenas preliminares.

(CNPq, FAPERGS, FROPESP,)