

Risco relacionados à infecção de sítio cirúrgico (ISC) após uma cirurgia de colecistectomia

Juliana Rezende Lopes (Autor), Lidiane Saraiva Santos (Co-Autor), João Braz Ramos Carvalho (Co-Autor), Gabriela Araujo Werneck (Co-Autor), Amanda Vasconcelos de Oliveira (Co-Autor), Sara Eloisa Queiroz da Silva Lacerda (Co-Autor), Larissa Marques de Araujo (Co-Autor), Emylle Ferreira Barbosa (Co-Autor), Camila Stefanie Fonseca de Oliveira (Orientador)

Foi realizado um estudo, com abordagem quantitativa, cujo objetivo foi investigar os fatores de risco relacionados à infecção de sítio cirúrgico (ISC) após uma cirurgia de colecistectomia a partir das bases de dados on-line Lilacs (Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde), Medline (Literatura Internacional em Ciências da Saúde), Pubmed e Scielo, no período de 1992 a 2008. Os achados foram organizados em tabelas e analisados em percentuais descritivos. As associações entre as variáveis categóricas foram testadas pelo risco de infecção, risco relativo e valor-p. Entre os fatores de risco citados sobressaem óbitos em pessoas acima de 70 anos e também com ASA acima de 2. Considera-se, portanto, necessário se intensificar programas de tratamento e cuidado com pós operatório para manter o padrão de qualidade de vida, principalmente do idoso.

Instituição de Ensino: Centro Universitário de Belo Horizonte