

Trabalho apresentado no 18º CBCENF

Título: ABSCESSO E FISTULAS ANORRETAIS COMO FATOR DE RISCO PARA O DESENVOLVIMENTO DE ESTENOSE ANAL

Relatoria: LEOZIMAR SANTANA RIBEIRO JUNIOR

Autores: GENEYON DOS SANTOS SILVA

HUDSON WALLEÇA OLIVEIRA E SOUSA

Modalidade: Pôster

Área: Gestão, tecnologias e cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: Em geral, a fistula é uma formação de um trajeto (túnel) de dentro para fora e entre os tecidos, desenvolvendo-se nos tecidos moles situados sob as fibras musculares dos esfínteres (interno e externos) estendendo-se até à pele perianal. O abscesso anorretal é uma condição cirúrgica comum, porém a incidência exata da doença não pode ser estimada uma vez que a maioria dos casos não necessariamente resulta em hospitalização. **Objetivo:** Propiciar através de revisão de literatura aspectos relevantes sobre o abscesso e fistulas anorretais como fator de risco para desenvolvimento de estenose anal. **Metodologia:** Para o desenvolvimento do trabalho foi realizado um estudo orientado pela pesquisa bibliográfica no mês de abril/2015. O material de análise foi limitado ao acervo da biblioteca da Faculdade de Imperatriz - FACIMP e Google acadêmico. Após coleta de dados decidiu-se tomar com base os autores: Boundy (2004); Borba e Pinto (2012) e Habr-Gama et al. (2010) que apresentam aspectos relacionados ao objetivo da pesquisa. **Resultados e discussão:** Abscesso e fistulas: à formação do abscesso e fistula, pode começar com uma abrasão ou laceração do revestimento do canal anal ou do reto ou da pele perianal, seguida de infecção por Escherichia coli, estafilococos ou estreptococos. Estenose anal: causado por excesso de fibrina na região anal quando ocorre cicatrização cirúrgica de hemorroidectomias, fistulectomia ou outras cirurgias na mesma região. **Conclusão:** Portanto, abscesso e fistulas anorretais são fatores que junto à cicatrização cirúrgica ou mesmo de abscesso e fistulas anorretais predispõem o desenvolvimento de estenose anal.