



CIÊNCIA E TECNOLOGIA:
IMPLICAÇÕES NO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

FEPEG

F Ó R U M
ENSINO • PESQUISA • EXTENSÃO • GESTÃO

REALIZAÇÃO:



APOIO:



ISSN: 1806-549X

PERFIL DE ACIDENTES BIOLÓGICOS EM UM HOSPITAL ESCOLA NO NORTE DE MINAS GERAIS

Autores: BRUNNA GONÇALVES SOARES, SUZANE FONSECA OLIVEIRA, JANNAYNE LÚCIA CÂMARA DIAS, JESSICA NAYARA PEREIRA JATOBÁ, LUNNY ANELITA PEREIRA SOUZA, KARINNE GONDIM RIBEIRO, TATIANE CRISTINA DOS SANTOS MICHELINI RIBEIRO

RESUMO: Objetivou-se com esse trabalho descrever as notificações de ocorrências de acidentes com exposição a material biológico notificados no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) em Hospital Escola de Montes Claros-MG, no ano de 2018, através de um relato de experiência. Trata-se de uma pesquisa descritiva, do tipo relato de experiência, com dados extraídos das fichas do SINAN, notificados na instituição no período estudado. No ano de 2018 foram notificados 05 casos de acidentes biológicos dentre as diversas clínicas, o Bloco Cirúrgico apresentou maior incidência, 40% (2 casos), nas demais clínicas (Médica, Cirúrgica e Odontológica) foram notificados 01 acidente em cada, representando 20% cada. Os acidentes com materiais perfuro cortantes predominaram, corresponderam a 80% (04 casos), as situações que ocorreram os acidentes foram reencepe, lavagem de material, punção venosa, procedimento cirúrgico, seguido de assistência direta ao paciente, houve também notificação de 01 acidente envolvendo pele não integra correspondendo a (20%) dos casos. Quanto à topografia o dedo foi o mais acometido correspondendo a (80% - 04 acidentes), seguido de mão (20% - 01 acidente). Já a categoria profissional mais acometida foi à enfermagem onde ocorreram 25% dos casos (02 acidentes), destacando os acadêmicos que foram os mais vitimados correspondendo a 75% (03 acidentes), o sexo masculino representou 60% da amostra (03 casos) e o feminino 40% (02 casos). O presente estudo reafirma a importância de estabelecer rotinas de treinamentos para acadêmicos, residentes e demais profissionais em instituições de assistência a saúde reforçando as ações preventivas de acidentes por parte dos profissionais da área da saúde durante a realização das atividades diárias.