

Título do projeto de pesquisa: VACINAÇÃO CONTRA HEPATITE B E RESPOSTA VACINAL EM TRABALHADORES EXPOSTOS À MATERIAL BIOLÓGICO EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA EM DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS

Pesquisadores:

- Maria Priscila Moraes dos Santos Machado
- Lucélia da Silva Duarte.

Unidade da SES-GO: HDT-GO

Trabalho de conclusão de residência VACINAÇÃO CONTRA HEPATITE B E RESPOSTA VACINAL EM TRABALHADORES EXPOSTOS À MATERIAL BIOLÓGICO EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA EM DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS

RESUMO

Acidente com exposição a material biológico acontece quando há o envolvimento com sangue e outros fluidos orgânicos durante o desenvolvimento do trabalho. Objetivou-se descrever o perfil epidemiológico, a situação vacinal e imunização para hepatite B dos profissionais da área da saúde que sofreram acidente de trabalho com exposição a material biológico no período de janeiro de 2006 a junho de 2015, evidenciando a realidade de um hospital público de alta complexidade do município de Goiânia e referência em doenças infectocontagiosas do Centro Oeste. Trata-se de um estudo epidemiológico retrospectivo descritivo com abordagem quantitativa sobre acidentes com exposição a material biológico. Este estudo constatou que dentre os profissionais da área da saúde expostos a material biológico a maioria era do sexo feminino. Houve mais casos de contaminação por exposição percutânea, por agulha com lúmen e o material orgânico mais envolvido foi o sangue. Os técnicos de enfermagem são os profissionais mais susceptíveis aos acidentes de trabalho com material biológico, verificou-se que 76,9% eram vacinados e 57% possuíam anti-HBs > 10 UI/L, 2% < 10 UI/L, 35% não informaram e 6% não realizaram dosagem para titulação de anti-HBs. Os acidentes de trabalho com material biológico entre profissionais de saúde e soroconversões para hepatite B representam um importante

problema de saúde pública. Os resultados mostraram indicadores significativos que podem ser utilizados no planejamento de um programa de conscientização e preventivo à ocorrência dos mesmos e, evidenciaram também a necessidade melhoria no registro dos dados no momento da notificação.

Palavras-chaves: “material biológico”, “acidente ocupacional”, “risco biológico” “hepatite b”.

Há cópia disponível na Biblioteca Ena Galvão da Escola de Saúde Pública de Goiás Cândido Santiago, no endereço Rua 26, n. 521, Jardim Santo Antônio, Goiânia-GO, CEP 74853-070.

Trabalho não disponível na internet.