

Título do projeto de pesquisa: INFECÇÕES FREQUENTEMENTE ENCONTRADAS EM PACIENTES SORO POSITIVOS PARA HIV ATENDIDOS EM UM HOSPITAL PÚBLICO DA CIDADE DE GOIÂNIA

Pesquisadores:

- Jéssica Godinho Vidal
- Kamila Pires Borges
- Melissa Serbeto Silva Vieira
- Roberta Mayara Alves de Souza
- Ana Claudia Camargo Campos

Unidade da SES-GO: HDT-GO

Trabalho de conclusão de curso: INFECÇÕES FREQUENTEMENTE ENCONTRADAS EM PACIENTES SORO POSITIVOS PARA HIV ATENDIDOS EM UM HOSPITAL PÚBLICO DA CIDADE DE GOIÂNIA

RESUMO

Objetivo: Traçar o perfil epidemiológico das infecções oportunistas mais frequentes em pacientes portadores do HIV/AIDS atendidos em um hospital público da cidade de Goiânia e identificar os principais micro-organismos oportunistas que acometem esses pacientes. Material e Método: Estudo retrospectivo obtido por revisão de prontuários de pacientes HIV/AIDS atendidos no hospital no primeiro semestre de 2013. Foram analisados 250 prontuários de pacientes portadores de HIV que obtiveram infecções oportunistas. Resultados: As características dos pacientes analisados nos prontuários foram: maioria do sexo masculino 168 (67,2%) com idade entre 18 e 30 anos 105 (42,0%) e com tempo de diagnóstico de até 1 ano 156 (62,4%). Foram encontrados 214 casos de doenças oportunistas: A Moniliase foi encontrada em 51 (24,0%) pacientes, sendo a mais prevalente, seguida por Diarreia com 41 (19,0%), Pneumonia com 31 (14,4%), Herpes 21 (10,0%), Neurotoxoplasmose 20 (9,3%), Sífilis 19 (9,0%), Tuberculose 10 (4,6%), Hepatites 10 (4,6%), Histoplasmosse 8 (3,7%), Neurocriptococose 3 (1,4%). Dentre os analisados somente 22 (9,0%) continham informações sobre culturas realizadas, sendo que 12 prontuários (5,0%) informaram sobre os tipos microbianos. Os principais micro-organismos encontrados foram: 4 (33,5%) *Cryptococcus sp* e 4 (33,5%) *Pneumocystis carinii*, 2 (16,5%) *Microsporidium*

sp e 2 (16,5%) Staphylococcus sp. Conclusão: De acordo com o estudo realizado, as infecções oportunistas mais prevalentes em pacientes soro positivos foram a Monilíase, diarreia e pneumonia. Apesar da quantidade mínima de culturas realizadas encontramos os micro-organismos Criptococcus sp e Pneumocystis carinii como os mais frequentes.

Palavras Chaves: Infecções oportunistas. HIV. Micro-organismo.

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 disponível em <http://portal.estacio.br/docs/Anais/enfermagem/Infeccoes-frequentemente-encontradas-pacientes-soro-positivos-HIV-atendidos.pdf>