

INCIDÊNCIA DE INFECÇÕES CIRÚRGICAS EM PACIENTES DO
HPS.B.R.Santos,A.M.L.Cecchini,L.D.Mulle,L.P.Bozko,
L.B.Nascimento,L.Haas,R.Vlieger.(Serviço de Contra
de Infecç o,Hospital de Pronto Socorro e P.Alegre)

Este estudo objetivou verificar a incidência de infecção cirúrgica em pacientes operados pela cirurgia geral e correlacionar este dado com potencial de contaminação,tempo de cirurgia,uso de antibiótico profilático,entre outros.É um estudo de Coorte não controlado.Durante 6 meses todos os pacientes foram seguidos até a alta ou Óbito,totalizando 490.A incidência de infecç o foi de 6.9%(26 casos).O índice total de infecção foi 2.2% para as cirurgias limpas, 8% nas potencialmente contaminadas e 7.5% nas contaminadas Cirurgias com menos de 3 hs tiveram 7.3% de infecção,enquanto as com mais de 3 hs tiveram 12.5%.O índice quanto ao local operado foi:TGI-12.6%;TR-6.6%;Pele-3.3%;Visceras maciças-4.2%.Com relação ao uso de antibióticos:Pré-operatório-6.6%;Pós-operatório:6.4%;Não uso:B%.21% dos paciente que foram-à Óbito tinham infecção contra 6.1% daqueles que tiveram alta.Os índices de infecç o foram muito baixos,uma vez que o Hospital de Pronto Socorro de Porto Alegre é um hospital de emergência.