

268

ESTUDO DA ATIVIDADE ANTIHERPÉTICA DO EXTRATO DE GLECHON SPATHULATA BENTH. *Caroline Rita Venturi, Sérgio Bordignon, Jarbas Alves Montanha (orient.)* (UFRGS).

O estudo foi realizado em microplacas pela observação da inibição do efeito citopático viral provocado pelo vírus HSV-1 em cultura de células vero a partir da concentração máxima não citotóxica (CMNT). O extrato hidroetanólico desta espécie apresentou atividade antiherpesvírus (cepas KOS, ATCC e aciclovir-resistente). O estudo do modo de ação indicou tratar-se de atividade mista (virucida, antes e após penetração viral). (Fapergs).