



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



B0142

AGREGAÇÃO FAMILIAL DO LÚPUS ERITEMATOSO SISTÊMICO (LES), ARTRITE REUMATÓIDE E OUTRAS DOENÇAS AUTO-IMUNES EM UMA COORTE DE 620 PACIENTES COM LES. ESTUDO DE ATIVIDADE E DANOS PERMANENTES DA DOENÇA

Diogo Alexandre Pereira (Bolsista SAE/UNICAMP) e Profa. Dra. Lilian Tereza Lavras Costallat (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Trata-se de um estudo retrospectivo das manifestações clínico-laboratoriais de pacientes com Lúpus Eritematoso Sistêmico (LES), do ambulatório de Reumatologia do Hospital das Clínicas da Unicamp. Compararam-se as variáveis clínicas, laboratoriais e de tratamento dos pacientes com familiares que apresentam doenças auto-imunes com as variáveis dos pacientes cujos familiares não apresentam doenças auto – imunes, sendo este o grupo controle. A Estudou-se a frequência de doenças auto-imunes em familiares de pacientes lúpicos. Além de realizar um estudo aprofundado das manifestações clínicas da doença por meio do cálculo dos índices de dano e de atividade da doença nos pacientes com parentes com LES e outras doenças auto imunes. Em resumo, observamos que algumas manifestações clínicas, em especial as hematológicas e o anti-Sm ocorreram em frequência maior no grupo de LES familiar do que o grupo controle, sugerindo um componente genético nestas manifestações. Também observamos através do índice de atividade e índice de dano que pacientes com história familiar de doenças auto-immunes tendem a ter uma doença mais ativa e ao longo da evolução apresentam maior dano permanente.

LES - Familiar - SLEDAI