

036

VALOR DE MARCADORES INFLAMATÓRIOS SERIADOS NA PREDIÇÃO DE EVENTOS CORONARIANOS AGUDOS EM PACIENTES COM CARDIOPATIA ISQUÊMICA ESTÁVEL.

Fernanda Colares Casali, Nicole Campagnolo, Jorge Pinto Ribeiro (orient.) (UFRGS).

Base Teórica: Os marcadores inflamatórios têm sido descritos como preditores de incidência e recorrência de eventos cardiovasculares, em geral, com uma graduação do risco relacionada aos níveis séricos. A maior associação com prognóstico tem sido atribuída a PCR, IL-6, IL-18 e fibrinogênio. Eles parecem ter um papel importante na gênese da instabilização de placas ateroscleróticas, entretanto uma relação temporal causal ainda não foi descrita em indivíduos com quadros estáveis, nem sua associação com sintomas ou piora da classe funcional. Objetivo: Identificar o valor de marcadores inflamatórios em pacientes com cardiopatia isquêmica estável na predição de eventos coronarianos agudos. Métodos: Estudo observacional prospectivo de pacientes com o diagnóstico de cardiopatia isquêmica atendidos no ambulatório especializado de um hospital universitário público. Amostras de sangue são coletadas a cada 3 meses, centrifugadas e armazenadas, e os pacientes são avaliados para obtenção de características clínicas, sendo acompanhados para ocorrência de desfechos cardiovasculares. A PCR será dosada pela técnica ultra-sensível e as interleucinas pela técnica de ELISA utilizando anticorpos monoclonais específicos. Resultados: 150 pacientes já foram incluídos, mas os resultados ainda não foram obtidos, já que o estudo encontra-se na fase de coleta das amostras, as quais deverão ser analisadas simultaneamente. Conclusão: Não foi obtida devido à fase do estudo. (PIBIC).