



ESTUDO DA RELAÇÃO ENTRE O SISTEMA SANGUÍNEO ABO E SUSCEPTIBILIDADE A COVID-19

Juarez Rocha Reis¹; Maria Eduarda Miranda Fracetti²; Lucio Marco de Lemos¹; Raquel Moraes de Paiva Daibert¹; Fabricio Alves de Oliveira³; Isabella Silvestre Barreto Pinto^{1,2}.

¹Lemos Laboratório de Análises Clínicas; ²UniAcademia; ³Faculdade Ciências Médicas e da Saúde de Juiz de Fora

Estudos sugerem que pessoas portadoras do tipo sanguíneo A são mais propensas a contrair a COVID-19 e que portadores do tipo sanguíneo O são menos suscetíveis a contrair a doença.

Foram coletadas informações de 1012 pacientes que realizaram exame RT-PCR para SARS-CoV-2 entre os meses de abril e junho.

Não podemos afirmar que portadores do tipo A fazem parte de um grupo de risco para contágio da doença.

Contudo, sabemos que apresentam um risco maior de desenvolverem quadro de sintomas mais graves.

Estudos como esse são importantes, pois podem nos ajudar a diminuir os índices de infectados.

