

VITAMINA D E SUA CORRELAÇÃO COM FATORES DE RISCO CARDIOVASCULAR

Gabriel Peixoto Nascimento¹, Gustavo Santos de Jesus Sousa¹, Juliane Carneiro Camargo¹, Leonardo Queiroz Lopes¹, Matheus Bernardes Souza¹, Elias Hanna²

1. Discente do Curso de medicina Centro Universitário UniEVANGÉLICA
2. Docente do Curso de medicina Centro Universitário UniEVANGÉLICA

RESUMO: A vitamina D é conhecida por regular a concentração óssea e sérica de cálcio. No entanto, emergiu nos últimos anos uma crise de hipovitaminose D, devido à diminuição da exposição solar e, conjuntamente um aumento de doenças cardiovasculares (DCV). Esse resumo expandido visa abordar os estudos já realizados sobre o assunto, bem como aproximar uma conclusão baseada na análise crítica de alguns artigos e metas-análises.

Palavras-chave:

Deficiência de vitamina D. Risco cardiovascular. Mortalidade. Síndrome metabólica