

POR QUE O NÚMERO DE OBESOS VEM AUMENTANDO?

BERTOLINI, Enio Lucas MUNDT, Matheus Postai

A obesidade é um dos mais graves problemas da saúde pública. É caracterizada pelo acúmulo de gordura corporal de forma a comprometer a saúde, e se desenvolve pela interação de fatores genéticos, ambientais, socioeconômicos, culturais, metabólicos e psicológicos atingindo todas as classes sociais e as mais diferentes faixas etárias, inclusive um grande aumento do número de casos de obesidade infantil. Nos dias de hoje, o sobrepeso e a obesidade estão se tornando praticamente uma epidemia, onde anos atrás não tratavam com tão importância, hoje é uma das principais causas de morte. Segundo dados do IBGE em todas as faixas etárias, faixas de renda e em todas as regiões brasileiras há um aumento continuo do excesso de peso. A obesidade pode ser considera um caminho para certas doenças e problemas, tais eles são: Diabetes, hipertensão, alguns tipos de câncer, problemas cardiovasculares, Distúrbios do aparelho locomotor, problemas dermatológicos, dificuldades respiratórias, entre outros. A utilização de modelos animais de obesidade, a transferência genética e os estudos de associação e ligamento, permitiram a identificação de vários genes implicados na obesidade. A pesquisa irá ser realizada será na forma de Revisão Bibliográfica, tendo como principal objetivo a procura do entendimento de saber o porquê do aumento substancial da obesidade e por que ainda nos dias de hoje há tantas pessoas obesas. Entretanto, esse trabalho ainda está em processo de produção durante a disciplina de Metodologia da Pesquisa Científica, muitas coisas ainda devem ser pesquisadas e levantadas para novas discussões até o término.



