

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Avaliação Nutricional e Metabólica de pacientes com HIV em uso da Terapia Antirretroviral

Autor(res)

Camilla Oliveira

Viviane Quintiliano De Moraes Santana

Nathalia Marques

Categoria do Trabalho

1

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

O trabalho desenvolvido é uma revisão bibliográfica, o material se refere a métodos de avaliação nutricional identificando alterações nutricionais e metabólicas em pacientes com HIV positivo que utilizam o tratamento HAART na região Nordeste do Brasil.

A implantação da Terapia Antiretroviral Altamente Eficaz (HAART) propiciou um aumento na sobrevida dos pacientes HIV positivo, porém, ocasionam uma série de alterações metabólicas, tais como o aumento do colesterol total, dos triglicerídeos (TGL), do LDL-colesterol e diminuição de HDL-colesterol.

Foram coletados os dados dos pacientes em uso de antirretrovirais na faixa etária entre 19 e 65 anos. Os dados coletados foram divididos em três grupos: demográficos, antropométricos e bioquímicos.