

AIDS: SÍNDROME DA IMUNODEFICIÊNCIA ADQUIRIDA

Pesquisador(es): FERNANDES, Bárbara. ZANDONÁ, Micheli.

Curso: Enfermagem

Área: Ciências da Vida e Saúde

Resumo: Em meados da década de 80, uma nova doença aterrorizou a população mundial, suas causas e tratamentos eram desconhecidos. Mas este não é o começo da história, estima-se que a AIDS surgiu no ano de 1920. Apesar de existirem várias teorias para seu surgimento, a mais aceita por pesquisadores é do caçador. Inicialmente acreditou-se que o vírus somente atingia homossexuais ou pessoas que encaixavam-se no "grupo de risco", esta tese foi aceita somente por um curto período, pois novas infecções acometeram indivíduos heterossexuais, nesta época, já sabia-se que o vírus era transmitido sexualmente e por sangue contaminado. Com o avanço de pesquisas, descobriu-se que existem dois tipos de HIV, sendo HIV-2 considerado mais difícil de tratar. Após a infecção com o vírus, há um tempo de latência de 3 a 10 anos até o desenvolvimento da AIDS, se não tratado, neste mesmo período começam a surgir doenças oportunistas, podendo levar a pessoa a óbito. Com a evolução da tecnologia, vários exames foram criados e um deles é o teste rápido, que dá o diagnóstico em 20 minutos. Apesar de existirem cerca de 23 medicamentos antirretrovirais no mercado, a AIDS continua sendo uma doença incurável, tendo como o melhor tratamento a prevenção, usando preservativos em todas as relações sexuais, seringas e agulhas descartáveis.

Palavras-chave: AIDS. HIV. Infecção. Latência. Tecnologia.

E-mails: barbara.abc2014@gmail.com, michezandona11@icloud.com