ВИЧ. ЭТО КАСАЕТСЯ КАЖДОГО!

СПИД относится к числу 5 главных болезней-убийц, уносящих наибольшее число жизней на нашей планете. **Эпидемия продолжает расти**, охватывая все новые регионы.

По оценке ЮНЭЙДС, в настоящее время число людей, инфицированных ВИЧ на Земле, насчитывает до **46 млн. человек**, при этом число новых случаев инфицирования ежегодно превышает 4 млн. человек.

Источник инфекции - больной ВИЧ в любой стадии болезни. Пути передачи могут быть:

естественными (половой, вертикальный - от матери к плоду и при грудном вскармливании);

искусственными (парентеральный через поврежденную кожу, слизистые оболочки при лечебно-диагностических манипуляциях, искусственном оплодотворении, выполнении татуировок и т.д.).



В организме ВИЧ-инфекция обнаруживается в крови, цереброспинальной жидкости, лимфоидной ткани, влагалищном секрете, грудном молоке.

Начальная стадия ВИЧ-инфекция нередко остается нераспознанной из-за сходства ее проявлений с симптомами гриппа, инфекционного мононуклеоза и др. распространенных инфекций.

Основным методом лабораторной диагностики ВИЧ-инфекции является обнаружение антител к вирусу с помощью иммуноферментного анализа (ИФА). Показания для обследования на ВИЧ-инфекцию следующие: лихорадка более 1 мес., диарея более 1 мес., необъяснимая потеря массы тела на 10% и более, пневмонии затяжные, рецидивирующие или неподдающиеся стандартной терапии, постоянный кашель длительное время, затяжные, рецидивирующие вирусные, бактериальные, паразитарные инфекции, сепсис, увеличение лимфоузлов двух и более групп, подострый энцефалит, слабоумие у ранее здоровых людей и другие.

В настоящее время медицина не располагает средствами, которые бы позволили полностью вылечить пациента. Однако уже разработаны схемы лечения, которые могут существенно замедлить развитие заболевания и продлить жизнь.

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г. Зернограде