

## СОВРЕМЕННЫЕ КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

**Якубова Р.М.**

Андижанский государственный медицинский институт, Узбекистан Кафедра инфекционных болезней

В последние годы наблюдается значительное изменение клинической картины и эпидемиологической ситуации по ВИЧ-инфекции. Среди ключевых особенностей можно выделить:

**Изменение популяционного профиля:** ВИЧ-инфекция охватывает все возрастные группы, однако наиболее уязвимыми остаются молодые люди и ключевые популяции, такие как мужчины, имеющие сексуальные отношения с мужчинами, и лица, употребляющие инъекционные наркотики [1,2].

**Увеличение продолжительности жизни:** Благодаря современным антиретровирусным препаратам пациенты с ВИЧ могут вести практически нормальную жизнь, что приводит к увеличению продолжительности жизни и изменению клинического течения заболевания.

**Ко-инфекции и сопутствующие заболевания:** У пациентов с ВИЧ наблюдается высокая распространенность ко-инфекций, таких как гепатиты В и С, туберкулез, что требует комплексного подхода в лечении и профилактике [3].

**Проблемы с доступом к лечению:** Несмотря на прогресс в медицинских технологиях, доступ к антиретровирусной терапии остается ограниченным в некоторых регионах, особенно в странах с низким уровнем дохода.

**Социальные и стигматизирующие аспекты:** Стигма и дискриминация в отношении людей, живущих с ВИЧ, продолжают оставаться серьезной проблемой, что мешает раннему обращению за медицинской помощью и соблюдению режима лечения [4,5].

Эти аспекты подчеркивают необходимость комплексного подхода к профилактике, диагностике и лечению ВИЧ-инфекции с акцентом на индивидуализированный подход к каждому пациенту и расширение доступа к медицинским услугам.

### **BIBLIOGRAPHY:**

1. Bakhodirovna, M.D. and Taxirovich, A.S., 2024. CHARACTERISTICS OF RHINOVIRUS INFECTION. International journal of medical sciences, 4(08), pp.55-59.
2. Mirzakarimova Dildora Bakhodirovna, Abdukodirov Sherzodjon Taxirovich (2024) "MEASLES DISEASE AND SYMPTOMS", International Multidisciplinary Journal for Research & Development, 11(08). Available at: <https://www.ijmrd.in/index.php/imjrd/article/view/1855> (Accessed: 2 November 2024).
3. Taxirovich, A. S. (2023). The Main Etiological Factors, Methods of Prevention and Treatment of Meningitis. Inter-national Journal of Scientific Trends, 2(2), 141-148.
4. Mamarasulova, D. Z., Urmanbaeva, D. A., Khasanov, D. S., & Abdukodirov, S. T. (2023). THE ROLE OF CIN-DIAG RAPID TEST IN SCREENING FOR CERVICAL EPITHELIUM PATHOLOGY. International Journal of Advance Scientific Research, 3(09), 150-158.
5. Байханова, Н., & Абдукодиров, Ш. Т. (2021). ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ В РАЗВИТИИ АНТИФОСФОЛИПИДНОГО СИНДРОМА ПРИ СИНДРОМЕ ПОТЕРИ ПЛОДА. Экономика и социум, (4-1 (83)), 691-693.