



**ФУНДАМЕНТАЛ ВА
КЛИНИК ТИББИЁТ
АХБОРОТНОМАСИ**

***BULLETIN OF* FUNDAMENTAL
AND CLINIC MEDICINE**

2022, № 3 (3)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

**BULLETIN OF FUNDAMENTAL
AND CLINIC MEDICINE**

**ФУНДАМЕНТАЛ ВА КЛИНИК
ТИББИЁТ АХБОРОТНОМАСИ**

**ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И
КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА**

Научный журнал по фундаментальным и клиническим
проблемам медицины
основан в 2022 году

Бухарским государственным медицинским институтом
имени Абу Али ибн Сино
выходит один раз в 2 месяца

Главный редактор – Ш.Ж. ТЕШАЕВ

Редакционная коллегия:

*С.С. Давлатов (зам. главного редактора),
Р.Р. Баймурадов (ответственный секретарь),
А.Ш. Иноятов, Д.А. Хасанова, Р.Д. Давронов,
А.С. Ильясов, Е.А. Харибова, Н.Н. Хабибова,
Ш.Б. Ахророва, Г.А. Ихтиярова, Б.З. Хамдамов*

*Учредитель Бухарский государственный
медицинский институт имени Абу Али ибн Сино*

2022, № 3 (3)

ОСОБЕННОСТИ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ БОЛЬНЫХ ЭПИЛЕПСИЕЙ

Муротов Ф.Х., Юнусжонов Р.И.

Ташкентская медицинская академия, Ташкент, Узбекистан

Введение. Эпилепсия является одним из наиболее распространенных заболеваний нервной системы, которое имеет тяжелое инвалидизирующее течение, ведет к профессиональной ориентации пациентов. Оценка качества жизни (КЖ) пациентов позволяет получить информацию о физическом, психологическом и социальном функционировании больного, осуществить клинический мониторинг лечения данной категории лиц. Цель исследования: изучить особенности КЖ, которые физического и психического показателей здоровья (ФП и ПП), больных с эпилепсией. Материалы и методы исследования: В отделении Неврологии многопрофильной клиники Ташкентской медицинской академии обследовано 33 больных эпилепсией. Средний возраст больных $48,3 \pm 20,1$ года. Из них 19 мужчин и 14 женщин. Определение степени нарушения физического и психологического компонентов их здоровья осуществлялось с помощью неспецифического опросника КЖ «SF-36 Health Status Survey». Результаты и их обсуждение. Процентное соотношение пациентов с различной частотой приступов было практически одинаковым: с редкими припадками – 33%, с припадками средней частоты – 30%, с частыми – 37%. ФП и ПП КЖ не имели половых различий (у мужчин $36,63 \pm 0,63$ и $48,86 \pm 0,48$ балла, у женщин $30,31 \pm 0,51$ и $46,67 \pm 0,52$ балла). Наиболее низкие параметры ФП КЖ отмечались у пациентов с частыми эпилептическими приступами ($28,90 \pm 0,49$ балла). У больных с редкими и приступами средней частоты достоверных различий в значениях ФП КЖ не выявлено ($35,57 \pm 0,63$; $39,90 \pm 0,54$ балла соответственно). ПП КЖ, наоборот, не зависел от частоты приступов ($48,38 \pm 0,43$; $48,81 \pm 0,51$; $46,64 \pm 0,55$ балла соответственно). Выводы. Таким образом, оценка ФП и ПП пациентов с эпилепсией зависела от частоты и характера эпилептических приступов, и не была связана с гендерными различиями. Низкие показатели КЖ наблюдались при частых эпилептических приступах.

СУРХОНДАРЁ ИҚЛИМ ШАРОИТИДА ЗООНОЗ ТЕРИ ЛЕЙШМАНИОЗИНИНГ ТАРҚАЛГАНЛИГИ ВА УНИНГ ПРОФИЛАКТИКАСИНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ

Мустанов Ж.А., Расулов Ш.М.

Тошкент Тиббиёт Академияси Термиз филиали, Термиз, Ўзбекистон

Ҳозирги кунда дунёда тери лейшманиози билан касалланган 12 миллионга яқин беморлар бор. Шу билан бирга, ҳар йили тахминан 600 минга яқин янги касалланиш ҳолатлари аниқланади. Сўнгги йилларда тери лейшманиози билан касалланиш ўсиб бормоқда. Зооноз тери лейшманиозининг (ЗТЛ) географик тарқалганлиги искабтопарларнинг, яъни касаллик кўзгатувчиларининг ташувчиларини яшаш жойлари, ривожланиш шароитлари билан боғлиқ. Эпидемиологик жиҳатдан Ўзбекистондаги ЗТЛ нинг энг фаол табиий ўчоқлари Бухоро, Қашқадарё, Навоий, Сурхондарё вилоятларида ва Қорақалпоғистон Республикасида учрайди. ЗТЛ кўзгатувчисининг Ўзбекистондаги табиий манбаи катта қум сичқон ва қизил думли қум сичқон, ташувчиси эса искабтопар чивинлар ҳисобланади (*Ph. paratasi*). Эндемик ўчоқлар асосан Ўзбекистоннинг чўл, иклими иссиқ худудларида учрайди. Жумладан Сурхондарё, Қашқадарё, Бухоро, Жиззах вилоятлари ва Қорақалпоғистон Республикасида. Охириги 20 йилда Ўзбекистон Республикасида тарқалган зооноз тери лейшманиози касаллигининг 70 % Сурхондарё вилоятида қайд қилинган. Тадқиқотнинг мақсади: Сурхондарё вилояти иқлим шароитида зооноз тери лейшманиозининг учраши, асосий манбаи бўлган кемирувчилар ва уларнинг эктопаразитларининг тарқалганлик даражасини ўрганиш. Натижалар муҳокамаси: ЗТЛ нинг асосий ташувчилари каттақум сичқони (*Rhombomys opimus*) ва қизил думли қум сичқони (*Meziones Libycus*) дир. Республикамизда 2002-2021 йиллар мобайнида тери лейшманиози билан касалланганларни вилоятлар бўйича таҳлил қилганимизда энг кўп касалланганлар Сурхондарё вилоятида аниқланди, чунки Сурхондарё вилоятида касалликнинг табиий ўчоқлари, тарқатувчи искабтопарлар ва касаллик кўзгатувчисини ташувчиси қумсичқонлар кенг тарқалган. Сурхондарё вилоятида тери лейшманиози билан касалланишнинг кўп йиллик динамикаси республика кўрсат-