

Приложение
к приказу № 180
от «23» июня 2025 года
Министерства здравоохранения
Республики Узбекистан

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПО
НОЗОЛОГИИ «КРИПТОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ У ЛИЦ, ЖИВУЩИХ С ВИЧ»**



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПО
НОЗОЛОГИИ «КРИПТОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ У ЛИЦ, ЖИВУЩИХ С ВИЧ»**

НАИМЕНОВАНИЕ (КОД) НОЗОЛОГИИ НАЦИОНАЛЬНОГО КЛИНИЧЕСКОГО СТАНДАРТА, НАИМЕНОВАНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ

Код по МКБ-10/11	Нозология	Специалисты, привлекаемые для диагностики и лечения в амбулаторных условиях по нозологии		Специалисты, привлекаемые для диагностики и лечения в стационарных условиях по нозологии	
		Главные специалисты	Дополнительные специалисты	Главные специалисты	Дополнительные специалисты
1F27	«криптококковой инфекции у лиц, живущих с вич»			инфекционист	дерматовенеролог
				терапевт	врачи общей практики
				Невролог	окулист
					кардиолог
					Акушер-гинеколог

- * в процессе заполнения стандарта требуется следить за характеристиками периода течения нозологии, ее распространенностью у взрослых, беременных, детей и пожилых людей, а также за заболеванием по нозологии. Также не рекомендуется заполнять таблицы, не соответствующие нозологии. (Например, график (хирургической процедуры) не составлен, если только хирургическая процедура не проводится в соответствии с нозологией хирургической процедуры, или график (паллиативного лечения) не составлен, если паллиативное лечение не предусмотрено в данной нозологии.

ЛЕЧЕНИЕ, ДИАГНОСТИКА, РЕАБИЛИТАЦИЯ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО НОЗОЛОГИИ «КРИПТОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ У ЛИЦ, ЖИВУЩИХ С ВИЧ»

Диагностические мероприятия	Наименование медицинских услуг	Тип и вид плановой медицинской помощи					Минимальное количество предоставляемых услуг	Продолжительность лечения
		Амбулаторная помощь		Стационарная помощь *				
		СВП/СП	РМО	район (город) больница	Медицинские учреждения областного уровня	Республиканские медицинские учреждения		
консультация Главного специалиста (врача)	1. врач инфекционист			+	+	+	каждый день	14 день
	2. терапевт			+	+	+	каждый день	14 день
	3. Невропатолог							
Вывод:								

консультация специалиста (врач) (дополнительный)	1. дерматовенеролог			+	+	+	по показаниям	
	2. врач общей практики			+	+	+	по показаниям	
	3.окулист						по показаниям	
	4.кардиолог						по показаниям	
	5.Акушер-гинеколог						по показаниям	
								по показаниям
Вывод: (по показаниям)								
Основные лабораторные исследования	1. Общий анализ крови			+	+	+	Не менее 2 раз	
	2. Биохимические исследования			+	+	+	Не менее 2 раз	
	3.Определение количества СД4 клетки				+	+	Каждый 6 месяца СД4> 100 кл/мкл	
	Микроскопическое исследование СМЖ (цитоскопический)				+	+	по показаниям	
	Культуральное исследование спинномозговой жидкости (СМЖ), мокроты, мочи и крови					+	по показаниям	
Вывод:								
Дополнительные лабораторные исследования	Молекулярногенетический метод (ПЦР) на KpAg в СМЖ				+	+	по показаниям	
	Иммуноцитохимический Экспресс тестирование на KpAg в сыворотке крови				+	+	по показаниям	
	Иммуноферментный анализ на определение KpAt				+	+	по показаниям	
Вывод: (по показаниям)								
Основные инструментальные исследования	Микроскопия				+	+	1	
	Культуральное исследование				+	+	1	
	Серологические исследования			+	+	+	по показаниям	
	Поясничная пункция СМЖ.ПЦР				+	+	по показаниям	

средства	дозы				уровня			
Индукционная терапия (≥2 недель)								
1. Липосомальный амфотерицин В	3 мг/кг/день в/в капельно на физ.растворе						1раз в день	в течение 14 дней. Затем выполнить СМП: если культура стерильна перейти на режим перорального приема.
	+				+	+		
Флюцитозин	25 мг/кг/день/ х 4р п/о						4 раз в день	
Или								
амфотерицин В деоксихолат + флуконазол	0.7 мг/кг/ день в/в 400-800 мг в сутки						1 раз в день	При выполнении СМП всегда должно измеряться давление открытия. - Повторные СМП или шунтирование СМЖ необходимы для эффективного контроля повышенного внутричерепного давления,
					+	+		
Консолидационная терапия (8 недель)								
Флуконазол	400 мг/день х 1р п/о (нагрузочная доза 1 х 800 мг в первый день)						1 раз в день	8 недель. Повторные СМП, пока давления открытия не станут <20 см H2O или 50%

								начального значения
Поддерживающая терапия								
Флуконазол	200 мг ежедневно (6 мг/кг в сутки до 200 мг в сутки, если возраст меньше 19 лет)				+	+	ежедневно (6 мг/кг в сутки до 200 мг в сутки, если возраст меньше 19 лет)	
Превентивная терапия								
Флуконазол	800 мг/день (или 12 мг/кг в сутки)				+	+	1 раз в день	Если возраст пациента менее 19 лет) П/О в течение 2 недель, затем 400 мг/день (или 6 мг/кг в сутки до 400-800 мг в сутки, если возраст пациента менее 19 лет) П/О в течение 8 недель и непрерывное поддерживающее лечение флуконазолом в дозе 200 мг / сут.
Вывод:								
Лечебные мероприятия (дополнительное медикаментозное лечение)		Тип и вид плановой медицинской помощи					Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс
		Амбулаторная помощь		Стационарная помощь				
МНН лекарственного средства	Способ применения и дозы	СВП/СП	РМО	район (город) больница	Медицинские учреждения областного уровня	Республиканские медицинские учреждения		
Вывод: (по показаниям)								

(ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА)

Лечебные мероприятия (оперативное лечение)	Тип и вид плановой медицинской помощи	Тип и вид плановой
--	---------------------------------------	--------------------

Хирургическое вмешательство/ наименование процедуры	Тип и вид плановой медицинской помощи					медицинской помощи
	Амбулаторная помощь		Стационарная помощь			
	СВП/СП	РМО	район (город) больница	Медицинские учреждения областного уровня	Республиканские медицинские учреждения	
1.						
2.						
...						
Вывод: сюда ведется запись показания процедур к проведению хирургических вмешательств						

(ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ/ДИЕТА)

Режим питания Диетический стол и его продолжительность	Тип и вид плановой медицинской помощи				
	Амбулаторная помощь		Стационарная помощь		
	СВП/СП	РМО	район (город) больница	Медицинские учреждения областного уровня	Республиканские медицинские учреждения
1. Столь № 15	+	+	+	+	+

ОКАЗАНИЕ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО НОЗОЛОГИИ «КРИПТОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ У ЛИЦ, ЖИВУЩИХ С ВИЧ»

Лечебные мероприятия	Наименование медицинских услуг	Тип и вид экстренной медицинской помощи					Минимальное количество предоставляемых услуг	Продолжительность лечения
		Амбулаторная помощь		Стационарная помощь*				
		СМП/домашние условия	СП/СВП/РМО	Межрайонный центр экстренной медицинской помощи	Областной центр экстренной медицинской помощи филиал РЦЭСМП	Республиканский центр экстренной медицинской помощи Центр РЦЭСМП		
консультация главного специалиста	1.							
	2.							
	...							

Другие виды исследования	1.						
	2.						
	...						
Вывод: (по показаниям)							

(МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ)

Лечебные мероприятия (основные медикаментозные лечения)		Степень и виды экстренной медицинской помощи					Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс
		Амбулаторная помощь		Стационарная помощь*				
МНН лекарственного средства	Способ применения и дозы	СМП/ домашние условия	СП/ СВП/ РМО	Межрайонный центр экстренной медицинской помощи	Областной центр экстренной медицинской помощи филиал РЦЭСМП	Республиканский центр экстренной медицинской помощи Центр РЦЭСМП		
1.								
2.								
...								

Вывод:

Лечебные мероприятия (дополнительные медикаментозные лечения)		Степень и виды экстренной медицинской помощи					Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс
		Амбулаторная помощь		Стационарная помощь*				
МНН лекарственного средства	Способ применения и дозы	СМП/ домашние условия	СП/ СВП/ РМО	Межрайонный центр экстренной медицинской помощи	Областной центр экстренной медицинской помощи филиал РЦЭСМП	Республиканский центр экстренной медицинской помощи Центр РЦЭСМП		
1.	1.							
2.	2.							
...	...							

Вывод: (по показаниям)

(ЭКСТРЕННЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА)

Лечебные мероприятия (оперативное лечение)	Степень и виды экстренной медицинской помощи
--	--

	Амбулаторная помощь		Стационарная помощь*		
	СМП/ домашние условия	СП/ СВП/ РМО	Межрайонный центр экстренной медицинской помощи	Областной центр экстренной медицинской помощи филиал РЦЭСМП	Республиканский центр экстренной медицинской помощи Центр РЦЭСМП
Хирургическое вмешательство/ наименование процедуры					
1.					
2.					
...					
Вывод: : сюда ведется запись показания процедур к проведению хирургических вмешательств					

(ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ/ДИЕТА)

Режим питания	Тип и вид плановой медицинской помощи				
	Амбулаторная помощь		Стационарная помощь		
	СМП/ домашние условия	СП/ СВП/ РМО	Межрайонный центр экстренной медицинской помощи	Областной центр экстренной медицинской помощи филиал РЦЭСМП	Республиканский центр экстренной медицинской помощи Центр РЦЭСМП
Диетический стол и его продолжительность					
1.					
Вывод: (Сюда ведется запись показания к выписке из стационара / плановые показания перевода в больницу)					

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЗДОРОВОГО КОНТИНГЕНТА/ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ БОЛЬНОГО, НАХОДЯЩЕГОСЯ НА «Д» НАБЛЮДЕНИЕ)

Диагностические мероприятия	Наименование медицинских услуг	СВП/СП	РМО	Областной центр по борьбе со СПИД	Республиканский центр по борьбе со СПИД	Минимальное количество предоставляемых услуг	Срок диспансерного учета
Консультация специалиста (врача)	1. Врач инфекционисты	+	+	+	+	1	на всю жизнь
	2.						
	...						

		Вывод:						
лабораторные исследования	1. Общий анализ крови	+	+	+	+	1	на всю жизнь	
	2. Биохимические исследования	+	+	+	+	1	на всю жизнь	
	3. Определение количества CD4 клетки			+	+	Каждый 3 месяца до CD4 >350 кл/мкл	на всю жизнь	
	4 ВН			+	+	1	на всю жизнь	
		Вывод:						
Инструментальные исследования	1. Рентгенография органов грудной клетки		+	+	+	1	на всю жизнь	
	2.							
	...							
		Вывод:						

(ПЕРВИЧНАЯ, ВТОРИЧНАЯ И ТРЕТИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА/СКРИНИНГ)

Профилактические мероприятия	Наименование медицинских услуг	СВП/СП	РМО	Центр по борьбе со СПИД	Минимальное количество предоставляемых услуг	Срок реабилитации
Консультация специалиста (врача)	1. врач инфекционист		+	+	6 месяц	
	2.					
	...					
Вывод:						
лабораторные исследования	1. анализ CD4			+	6 месяц	
	2. ВН			+	6 месяц	
	...					
Вывод:						
Инструментальные исследования	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
Методы профилактики	1-я профилактика КИ ЛЖВ проводится в центрах по борьбе со СПИДом и кабинетах инфекционных			+	Прекращение, если количество CD4 >100 кл/мкл	

	заболеваний районных. Профилактика осуществляется амбулаторно с выдачей ВИЧ-инфицированным лицам флуконазол по 200 мг/сут. 2-я профилактика - Цель: предупреждение рецидива заболевания; Флуконазол для вторичной профилактики также назначается врачом инфекционистом центров по борьбе со СПИД, поликлиник, КИЗ; осуществляется амбулаторно с выдачей ВИЧ-инфицированным лицам флуконазола: 3-я профилактика -не проводится				и ВН ВИЧ не обнаруживается более 6 месяцев	

Вывод: Комплекс профилактических мероприятий должен быть максимально направлен как первичную, так и на вторичную профилактику заболевания. Проводимые индивидуальные профилактические мероприятия носят медикаментозный характер. Пациенты с ВИЧ с количеством лимфоцитов CD4 <100 мкл –1 принимать флуконазол на амбулаторном уровне.

Лечебные мероприятия (номедикаментозное лечение)		СВП/СП	РМО		Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс
Профилактические фито/ лекарственного средства (МНН)	Профилактические фито/ лекарственного средства и применение					
1.						
2.						
...						
Вывод:						

(РЕАБИЛИТАЦИЯ)

Реабилитационные мероприятия	Наименование медицинских услуг	Домашняя условия	СВП/СП/ РМО	Стационарная условия	Минимальное количество мероприятий	Срок реабилитации
Консультация специалиста (врача)	1. КИ ЛЖВ проводится в центрах по борьбе со СПИДом и кабинетах инфекционных				I этап реабилитации- щадящий двигательный режим	(2-4 дня)

	санаторий					
	2.					
	...					
Вывод:						
Лечебные мероприятия (медикаментозное лечение)		Домашняя условия	СВП/СП/РМО	Стационарная условия	Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс
лекарственного средства (МНН)	Доза лекарственного средства и применение					
1.						
2.						
...						
Вывод:						

(ПАЛЛИАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ)

Паллиативное мероприятия	Наименование медицинских услуг	Домашняя условия	СВП/СП/РМО	Стационарная условия	Минимальное количество мероприятий	Срок реабилитации
Консультация специалиста (врача)	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
лабораторные исследования	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
Инструментальные исследования	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
* Сюда ведется запись паллиативные показания, которые должны проводиться по нозологии в домашних /поликлинических/стационарных условиях						
Методы паллиативного лечение	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
Лечебные мероприятия (медикаментозное /номедикаментозное	Домашняя			Стационарная	Среднесуточная	Дозировка на один

лечение)		условия	СВП/СП/ РМО	условия	дозировка	курс
лекарственного средства (МНН)	Дори-воситаси/фито-препаратнинг дозировкаси ва қўлланилиши лекарственного средства/ дозировка фито препараты и применение					
1.						
2.						
...						
:						