

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

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



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПО  
НОЗОЛОГИИ «ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ 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
9B72.01 1E30 1E31 1E21.1 KA72.3 1A24 9B72.00 1E3Y 1E3Z	«Цитомегаловирусной инфекции у лиц, живущих с ВИЧ»			Врач инфекционист	Невролог
				Окулист	Акушер-гинеколог
					Гастроэнтролог
					Пульмонолог
					Стоматолог
					Кардиолог

- \* 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  
“ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ЛИЦ, ЖИВУЩИХ С ВИЧ”**

Диагностические мероприятия	Наименование медицинских услуг	Тип и вид плановой медицинской помощи		Минимальное количество предоставляемых	Продолжительность лечения
		Амбулаторная помощь	Стационарная помощь *		

		СВП/СП	РМО	район (город) больница	Медицинские учреждения областного уровня	Республиканские медицинские учреждения	услуг	
консультация Главного специалиста (врача)	1. врач инфекционист			+	+	+	каждый день	21 день
	2. Окулист			+	+	+	каждый день	21 день
	.....							
<b>Вывод:</b>								
консультация специалиста (врач) <b>(дополнительный)</b>	1.Невропатолог			+	+	+	по показаниям	
	2.Акушер-гинеколог			+	+	+	по показаниям	
	3.Гастрознтролог			+	+	+	по показаниям	
	4.Пульмонолог				+	+	по показаниям	
	5.Стоматолог			+	+	+	по показаниям	
	6.Кардиолог			+	+	+	по показаниям	
<b>Вывод: (по показаниям)</b>								
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> 350 кл/мкл	
<b>Вывод:</b>								
Дополнительные лабораторные исследования	<b>Приобретенная ЦМВИ: Острая ЦМВИ:</b>							
	Анти-ЦМВ IgM					+	по показаниям	маркёры «свежей», первичной инфекции определяются от начала заболевания до 8– 12 нед после заражения;
	Анти ЦМВ IgM и анти ЦМВ IgG кам авидлик							
	Сийдикда ЦМВ ДНКси					+	по показаниям	
	Қонда ЦМВ ДНКси					+	по показаниям	
	<b>Латентная ЦМВИ:</b>							
Анти ЦМВ IgM – отрицательные;						+	по показаниям	

	Анти ЦМВ IgG (высокой avidности) – положительные					+	по показаниям	
	<b>Активная ЦМВИ (реактивация):</b>							
	Наличие IgM и высоких титров IgG высокой avidности;					+	по показаниям	
	ДНК ЦМВ в моче;					+	по показаниям	
	ДНК ЦМВ в крови;					+	по показаниям	
	ДНК ЦМВ слюне.					+	по показаниям	
	<b>Активная ЦМВИ (реинфекция):</b>							
	Наличие IgM и высоких титров IgG низкой avidности;					+	по показаниям	
	ДНК ЦМВ в моче					+	по показаниям	
	ДНК ЦМВ в крови;					+	по показаниям	
ДНК ЦМВ слюне.					+	по показаниям		
<b>Вывод: ( по показаниям )</b>								
<b>Основные инструментальные исследования</b>	Рентгенография органов грудной клетки		+	+	+	+	1	
	ультразвукового исследования (УЗИ) органов брюшной полости и забрюшинного пространства		+	+	+	+	по показаниям	
	Электрокардиография (ЭКГ)		+	+	+	+	по показаниям	
	Офтальмологическое обследование: визометрия проектором для исследования остроты зрения, наружный осмотр глаза и прилегающих тканей при естественном освещении, офтальмоскопия глазного дна прямым		+	+	+	+	по показаниям	

	электрическим офтальмоскопом							
	Компьютерная томография (КТ) - двухмерное изображение головного мозга, печени, поджелудочной железы, легких, почек			+	+	+	по показаниям	

**Вывод:**

Дополнительные инструментальные исследования	Электроэнцефалография (ЭЭГ)				+	+	по показаниям	
	Магнитнорезонансная томография (МРТ)				+	+	по показаниям	
	Эхокардиография (УЗИ сердца)				+	+	по показаниям	
	Электронейромиография				+	+	по показаниям	
	Нейросонография				+	+	по показаниям	

Диагностические мероприятия	Медицинские услуги	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		
Другие виды исследования	1.							
	2.							
	...							

**Вывод: (по показаниям )**

**(МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ )**

Лечебные мероприятия (основные медикаментозные лечения)	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		
Фоскарнет	24 мг/мл, 250 мл, 500 мл фл в/в			+	+	+	40 мг/кг x 3 раза или 60 мг/кг x 2 раза в день	вторичная профилактика Фоскарнет применяют в качестве альтернативной терапии при токсичности или резистентности к ганцикловиру.
Валганцикловир	2р x 900 мг/день п/о (с пищей)			+	+	+	2 раза в день	2-3 недели, затем вторичная профилактика

**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 )**



					РЦЭСМП			
консультация главного специалиста (врача)	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод:</b>								
консультация специалиста (врач) <b>(дополнительный)</b>	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод: (по показаниям )</b>								
Основные лабораторные исследования	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод:</b>								
Дополнительные лабораторные исследования	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод: (по показаниям )</b>								
Основные инструментальные исследования	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод:</b>								
Дополнительные инструментальные исследования	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод: (по показаниям )</b>								
<b>*ПОКАЗАНИЯ К ЭКСТРЕННОМУ СТАЦИОНАРНОМУ ЛЕЧЕНИЮ: ( сюда ведется запись амбулаторного лечения. рекомендации для продолжения лечения в стационаре )</b>								
Диагностические мероприятия	Наименование медицинских услуг	Степень и виды экстренной медицинской помощи					Минимальное количество предоставляемых услуг	Продолжительность лечения
		Амбулаторная помощь		Стационарная помощь*				
		СМП/ домашние условия	СП/ СВП/ РМО	Межрайонный центр экстренной медицинской	Областной центр экстренной медицинской	Республиканский центр экстренной медицинской		

				помощи	помощи филиал РЦЭСМП	помощи Центр РЦЭСМП		
Другие виды исследования	1.							
	2.							
	...							
<b>Вывод: (по показаниям )</b>								

**(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 )**



				<b>СПИД</b>		<b>услуг</b>	
<b>Консультация специалиста (врача)</b>	<b>1.Врач инфекционисты</b>	+	+	+	+	+	<b>на всю жизнь</b>
	<b>2.</b>						
	<b>...</b>						
		<b>Вывод:</b>					
<b>лабораторные исследования</b>	<b>1. Общий анализ крови</b>	+	+	+	+	+	<b>на всю жизнь</b>
	<b>2. Биохимические исследования</b>	+	+	+	+	+	<b>на всю жизнь</b>
	<b>3.Определение количества CD4 клетки</b>			+	+	+	<b>на всю жизнь</b>
	<b>4 ВН</b>			+	+	+	<b>на всю жизнь</b>
		<b>Вывод:</b>					
<b>Инструментальные исследования</b>	<b>1. Рентгенография органов грудной клетки</b>		+	+	+	<b>1</b>	<b>на всю жизнь</b>
	<b>2.</b>						
	<b>...</b>						
		<b>Вывод:</b>					

(ПЕРВИЧНАЯ, ВТОРИЧНАЯ И ТРЕТИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА/СКРИНИНГ)

<b>Профилактические мероприятия</b>	<b>Наименование медицинских услуг</b>	<b>СВП/СП</b>	<b>РМО</b>	<b>Центр по борьбе со СПИД</b>	<b>Минимальное количество предоставляемых услуг</b>	<b>Срок реабилитации</b>
<b>Консультация специалиста (врача)</b>	<b>1. врач инфекционист</b>		+	+	<b>Каждый 6 месяц</b>	
	<b>2.</b>					
	<b>...</b>					
		<b>Вывод:</b>				
<b>лабораторные исследования</b>	<b>1.анализ CD4</b>			+	<b>Каждый 6 месяц</b>	
	<b>2.</b>					
	<b>...</b>					
		<b>Вывод:</b>				
<b>Инструментальные исследования</b>	<b>1.</b>					
	<b>2.</b>					
	<b>...</b>					
		<b>Вывод:</b>				

Методы профилактики							
Вывод: В течении 21 дня, вторичная профилактика Фоскарнет применяют в качестве альтернативной терапии при токсичности или резистентности к ганцикловиру.							
Лечебные мероприятия (номедикаментозное лечение)							
Профилактические фито/лекарственного средства (МНН)	Профилактические фито/лекарственного средства и применение	СВП/СП	РМО		Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс	
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.					
	2.					
	...					
Вывод:						
лабораторные исследования	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
Инструментальные исследования	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
Сюда ведется запись реабилитационные показания, которые должны проводиться по нозологии в домашних /поликлинических/стационарных условиях						
Методы Реабилитации	1.					
	2.					
	...					
Вывод:						
Лечебные мероприятия (медикаментозное лечение)	Домашняя условия	СВП/СП/РМО	Стационарная условия	Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс	
лекарственного средства	Доза лекарственного средства и					

(МНН)	применение					
1.						
<b>Вывод:</b>						

**(ПАЛЛИАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ)**

Паллиативное мероприятия	Наименование медицинских услуг	Домашняя условия	СВП/СП/РМО	Стационарная условия	Минимальное количество мероприятий	Срок реабилитации
Консультация специалиста (врача)	1.					
	2.					
	...					
<b>Вывод:</b>						
лабораторные исследования	1.					
	2.					
	...					
<b>Вывод:</b>						
Инструментальные исследования	1.					
	2.					
<b>Вывод:</b>						
<b>* Сюда ведется запись паллиативные показания, которые должны проводиться по нозологии в домашних /поликлинических/стационарных условиях</b>						
Методы паллиативного лечение	1.					
	2.					
	...					
<b>Вывод:</b>						
Лечебные мероприятия (медикаментозное /номедикаментозное лечение)	Дори-воситаси/фито-препаратнинг дозировкаси ва қўлланилиши лекарственного средства/ дозировка фито препараты и применение	Домашняя условия	СВП/СП/РМО	Стационарная условия	Среднесуточная дозировка	Дозировка на один курс
лекарственного средства (МНН)						
1.						
2.						