

Приложение 1  
к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы  
от «05» 05 2022 г. № 482

Внесение изменений в приложение к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы от 11 апреля 2022 г. № 340

Приложение 1  
к Регламенту организации  
проведения радиоизотопных  
исследований (сцинтиграфии)  
пациентам с онкологическими  
заболеваниями

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских показаний для проведения**  
**радиоизотопного исследования (сцинтиграфии)**

Код нозолог ии по МКБ	Нозологическая форма	Цель исследования	Примечание
<b>Сцинтиграфия костей</b>			
C00	ЗНО губы	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
C13	ЗНО нижней гортаноглотки	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
C16	Злокачественное новообразование желудка	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
C18-21	ЗНО ободочной кишки, ретросигмоидного отдела, сигмовидной кишки, прямой кишки и анального канала	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
C22	ЗНО печени и желчевыводящих	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*

	путей, желчного пузыря	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С33, С34	«Злокачественное новообразование трахеи, бронхов и легкого»	Первичное стадирование	
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С37, С38.1, С38.2, С38.3	Опухоли средостения	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
С38.4	ЗНО плевры	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
С40, С41, С79.5	ЗНО костей и суставных хрящей	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С44	Карцинома Меркеля	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С15, С16, С17, С18, С19, С20, С21, С23, С24, С25, С26, С34, С37, С73	Нейроэндокринные опухоли	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*

C22, C48, C49, C76.3	Саркомы мягких тканей	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
C50	ЗНО молочной железы	Первичное стадирование	
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
C52	ЗНО влагалища	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
C53	ЗНО шейки матки	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
C54	ЗНО тела матки	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
C56	ЗНО яичника	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
C61	ЗНО предстательной железы	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*

С62	ЗНО яичка	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С64	ЗНО почки, кроме почечной лоханки	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С65	ЗНО почечных лоханок	Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С67	ЗНО мочевого пузыря	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
С68	ЗНО уретры	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
С69.2	Ретинобластома средний риск	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
С73	ЗНО щитовидной железы	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии

С74	Адренкортикальный рак	Первичное стадирование	При подозрении на костные метастазы*
		Контроль эффективности лечения	Контроль лечения костных метастазов ранее выявленных с помощью сцинтиграфии
		Подтверждение прогрессирования	При подозрении на костные метастазы*
<b>Сцинтиграфия лимфоузлов</b>			
С43	Злокачественная меланома кожи I-II стадия	Первичное стадирование	Визуализация «сторожевого» лимфатического узла
С50	ЗНО молочной железы I-III стадия	Первичное стадирование	
<b>Сцинтиграфия щитовидной железы (с радиофармпрепаратами на основе <sup>99m</sup>Tc)</b>			
С73	Злокачественное новообразование щитовидной железы	Определение функции органа	1. Определение функционально-топографического состояния щитовидной железы.
			2. Планирование радиойодтерапии.
<b>Сцинтиграфия щитовидной железы (с радиофармпрепаратами на основе йода)</b>			
С73	Злокачественное новообразование щитовидной железы	Первичное стадирование	
		Контроль эффективности лечения	
		Подтверждение прогрессирования	
<b>Динамическая нефросцинтиграфия</b>			
С48	Забрюшинные неорганные саркомы	Определение функции органа	определение функции почек и проходимости мочевыводящих путей в ситуациях, влекущих развитие почечной недостаточности**
С 64-68	Злокачественные новообразования мочевых путей	Определение функции органа	определение функции почек и проходимости мочевыводящих путей в ситуациях, влекущих развитие почечной недостаточности**

C54	ЗНО тела матки	Определение функции органа	определение функции почек и проходимости мочевыводящих путей в ситуациях, влекущих развитие почечной недостаточности**
D 30	Доброкачественные новообразования мочевых органов	Определение функции органа	определение функции почек и проходимости мочевыводящих путей в ситуациях, влекущих развитие почечной недостаточности**
<b>Сцинтиграфия печени статическая</b>			
C22-25	Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков	Определение функции органа	Оценка жизнеспособного объёма паренхимы печени, планирование резекции печени
C78.7	Вторичное злокачественное новообразование печени и внутрипеченочного желчного протока	Определение функции органа	Оценка жизнеспособного объёма паренхимы печени, планирование резекции печени

Примечание:

\* - при выявлении на КТ или МРТ остеолитических и/или остеобластических очагов в костях скелета, и/или при наличии болевого синдрома костной локализации, и/или при повышении уровня щелочной фосфатазы

\*\* сдавление опухолью (по данным УЗИ/КТ/МРТ) почки, мочеточника, почечных сосудов.