

БҰЙРЫҚ

«1d» 03 20 дп
Нұр-Сұлтан қаласы

ПРИКАЗ

№ 44-00
город Нур-Султан

**Пациенттерді «Ұлттық ғылыми
онкология орталығы» ЖШС
стационарлық емдеуге жатқызу
үшін қажетті құжаттар тізбесін
бекіту туралы**

ҚР Денсаулық сақтау министрлігінің 29.09.2015 ж. № 761 «Стационарлық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы», 27.03.2018 ж. №126 «Инфекциялық аурулардың алдын алу бойынша санитариялық-эпидемияға қарсы, санитариялық-профилактикалық іс-шараларды ұйымдастыруға және жүргізуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларын бекіту туралы» бұйрықтарына, Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 7 шілдедегі № 360-V «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» кодексіне сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес ТМҚКК/МӘМС шеңберінде білікті медициналық көмек көрсету үшін пациенттерді «Ұлттық ғылыми онкология орталығы» ЖШС стационарлық емдеуге жатқызу үшін қажетті құжаттар тізбесі бекітілсін.
2. Қабылдау бөлімшесінің меңгерушісі А. С. Токтағанова пациенттерді ауруханаға жатқызуды бекітілген тізбені ескеріп жүзеге асырсын.
3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Басқарма төрағасының медициналық қызмет жөніндегі орынбасары А. Қ. Мұқажановқа жүктелсін.
4. Осы бұйрық қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

Басқарма төрағасы



Г. Құлқайева

N 44-OR

1d.03.2022

**Об утверждении перечня
документов, необходимых для
госпитализации пациентов на
стационарное лечение в
ТОО «Национальный
научный онкологический центр»**

В соответствии с приказами Министерства здравоохранения РК № 761 от 29.09.2015 г. «Об утверждении Правил оказания стационарной помощи», № 126 от 27.03.2018 г. «Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению инфекционных заболеваний», Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» от 7 июля 2020 года № 360-V, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Для оказания квалифицированной медицинской помощи в рамках ГОБМП/ОСМС утвердить перечень документов, необходимых для госпитализации пациентов на стационарное лечение в ТОО «Национальный научный онкологический центр», согласно приложению 1 к данному приказу.

2. Заведующей приемного отделения Токтагановой А.С. госпитализацию пациентов осуществлять с учетом утвержденного перечня.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Правления по медицинской деятельности Мукажанова А.К.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Председатель Правления



Кулкаева Г.У.

Приложение 1

к приказу председателя

Правления ТОО «ННОЦ»

№ 47-00 от «12» 03 2021 г.**Перечень документов, необходимых для госпитализации пациентов на стационарное лечение в ТОО «Национальный научный онкологический центр»**

№	Общий перечень документов, в том числе анализов и обследований:	Срок действия
1.	Документ, удостоверяющий личность (удостоверение личности, паспорт)	
2.	Направление на госпитализацию в стационар	
3.	Талон плановой госпитализации по portalу Бюро госпитализации	
4.	Выписка из амбулаторной карты или истории болезни больного, бумажная версия (электронную версию отправить на эл. почту nntsot@mail.ru), тел. 70-29-46 (внутр.12-62)	
5.	Заключение очной или заочной консультации врача ТОО «Национальный научный онкологический центр».	
6.	Заключение профильных специалистов из поликлиники по месту жительства (терапевт, ЛОР врач, эндокринолог, невропатолог, окулист, ревматолог и др.) по показаниям при наличии сопутствующей патологии	
7.	ПЦР на определение Covid 19 (во время пандемии)	Не более 5 дней
8.	ОАК (эритроциты, Hb, лейкоциты, лейкоформула, тромбоциты)	не более 10 дней
9.	Биохимический анализ крови (общий белок, мочеви́на, мочева́я кислота, креатинин, глюкоза, АЛТ, АСТ, билирубин)	не более 10 дней
10.	Коагулограмма (АЧТВ, МНО, ПВ, фибриноген)	не более 10 дней
11.	Общий анализ мочи	не более 10 дней
12.	Микрореакция (или RW).	не более 1 месяц
13.	ИФА крови на маркеры гепатитов «В» и «С	не более 1 месяца
14.	ИФА крови на ВИЧ Исключение: при повторном поступлении на следующий курс химиотерапии – не более 1 месяца.	не более 10 дней
15.	КТ органов грудной клетки (учитывая пандемию по Covid 19) при отсутствии или не возможности провести исследование по месту прикрепления пациента (в случае отсутствия КТ оборудования, отдаленности сельского	не более 14 дней

	населенного пункта и др.), то исследование будет проведено на базе ТОО «ННОЦ» в рамках ОСМС. Исключение: при повторном поступлении на следующий курс химиотерапии не требуется.	
16.	ЭКГ с расшифровкой и заключением	не более 14 дней
Дополнительные анализы и обследование по профилям:		
Профиль хирургический		
1.	Группа крови + резус-фактор (бланк анализа иметь на руках).	не более 3 месяцев
2.	Консультация кардиолога.	не более 1 месяца
3.	ФГДС.	не более 1 месяца
Профиль сосудистая хирургия		
1.	СРБ, АСЛ-О, мочевая кислота (дополнительно к стандартному биохимическому анализу) (код М31.4)	не более 10 дней
2.	Ревматоидный фактор (по показаниям) М31.4	не более 10 дней
3.	ЭХОКГ (I70.9)	не более 1 месяца
4.	ФГДС (I70.9, I65.2, I170.2)	не более 1 месяца
5.	Холтер, СМАД пациентам с высоким риском по показаниям (по показаниям) (I70.9, I65.2)	не более 1 месяца
6.	УЗДГ вен нижних конечностей (I83.1)	не более 1 месяца
7.	Консультация ангиохирурга	не более 1 месяца
8.	Консультация кардиолога (профильных специалистов пациентам старше 50 лет)	не более 1 месяца
Профиль ортопедия		
1.	Ревматоидный фактор	не более 14 дней
2.	Кровь на реакцию Райта-Хеддельсона	не более 14 дней
3.	ЭХОКГ	не более 1 месяца
4.	ФГДС	не более 1 месяца
5.	Холтер, СМАД пациентам с высоким риском по показаниям	не более 1 месяца
6.	УЗДГ вен нижних конечностей	не более 1 месяца
7.	Консультация ангиохирурга	не более 1 месяца
8.	Консультация кардиолога (профильных специалистов пациентам старше 50 лет)	не более 1 месяца
Профиль трансплантация печени		
для донора печени		
1.	ИФА на Вирус Эпштейна-Барра IgM, Вирус Эпштейна-Барра IgG, цитомегаловируса IgM, цитомегаловируса IgG, вирус простого герпеса IgM, вирус простого герпеса IgG	не более 3 месяцев
2.	Онкомаркеры: АФП, СА 19-9, РЭА	не более 3 месяцев

3.	Гормоны щитовидной железы: Т4 свободный, Т3 свободный, ТТГ	не более 3 месяцев
4.	Спирометрия (ФВД)	не более 3 месяцев
5.	ЭХОКГ	не более 3 месяцев
6.	ФГДС	не более 3 месяцев
7.	УЗИ органов брюшной полости, почек, плевральной полости	не более 3 месяцев
8.	УЗДГ сосудов портальной системы (печеночная, селезеночная артерии, верхняя брыжеечная, воротная, селезеночная, печеночные вены)	не более 3 месяцев
9.	УЗДГ сосудов нижних конечностей	не более 3 месяцев
10.	УЗДГ сосудов брахиоцефальной зоны	не более 3 месяцев
11.	КТ брюшной полости в/в с контрастированием	не более 3 месяцев
12.	МРТ в холангиорежиме	не более 3 месяцев
13.	Консультация кардиолога	не более 1 месяца
14.	Консультация гепатолога	не более 1 месяца
15.	ПЦР на ЦМВ, ЭБВ, герпес вирусы (При положительном IgM).	не более 1 месяца
16.	При наличии гепатита В и С, определение вирусной нагрузки (ПЦР количественный на РНК вируса гепатита С и ДНК вируса гепатита В).	не более 1 месяца
17.	Определение уровня Антитромбина III (дополнительно к стандартной коагулограмме).	не более 10 дней
18.	ГГТП, ЩФ, СРБ, АСЛ-О, альбумин, амилаза (дополнительно к стандартному биохимическому анализ	не более 10 дней
19.	Иммунологические исследования <ul style="list-style-type: none"> • HLA-типирование донора печени; • кросс-матч тест (донор-реципиент); 	<ul style="list-style-type: none"> • Бессрочно • не более 10 дней
Для реципиента печени		
1.	ИФА на Вирус Эпштейна-Барра IgM, Вирус Эпштейна-Барра IgG, цитомегаловируса IgM, цитомегаловируса IgG, вирус простого герпеса IgM, вирус простого герпеса IgG	не более 3 месяцев
2.	Онкомаркеры: АФП, СА 19-9, РЭА	не более 3 месяцев
3.	Гормоны щитовидной железы: Т4 свободный, Т3 свободный, ТТГ (по показаниям).	не более 3 месяцев
4.	Определение антинуклеарных антител (ANA, AMA, ANCA)	не более 3 месяцев
5.	Спирометрия (ФВД) (по показаниям).	не более 3 месяцев
6.	ЭХОКГ	не более 3 месяцев
7.	ФГДС	не более 3 месяцев

8.	УЗИ органов брюшной полости, почек, плевральной полости	не более 3 месяцев
9.	УЗДГ сосудов портальной системы (печеночная, селезеночная артерии, верхняя брыжеечная, воротная, селезеночная, печеночные вены)	не более 3 месяцев
10.	УЗДГ сосудов нижних конечностей (по показаниям)	не более 3 месяцев
11.	УЗДГ сосудов брахиоцефальной зоны (по показаниям)	не более 3 месяцев
12.	КТ брюшной полости в/в с контрастированием	не более 3 месяцев
13.	МРТ в холангиорежиме	не более 3 месяцев
14.	Консультация кардиолога	не более 1 месяца
15.	Консультация гепатолога	не более 1 месяца
16.	ПЦР на ЦМВ, ЭБВ, герпес вирусы (При положительном IgM)	не более 1 месяца
17.	При наличии гепатита В и С, определение вирусной нагрузки (ПЦР количественный на РНК вируса гепатита С и ДНК вируса гепатита В)	не более 1 месяца
18.	Определение уровня Антитромбина III (дополнительно к стандартной коагулограмме)	не более 1 месяца
19.	ГГТП, ЩФ, СРБ, АСЛ-О, альбумин, амилаза (дополнительно к стандартному биохимическому анализу)	не более 10 дней
20.	Иммунологические исследования <ul style="list-style-type: none"> • HLA-типирование реципиента печени; • кросс-матч тест; 	<ul style="list-style-type: none"> • Бессрочно • не более 10 дней
21.	Определение антилейкоцитарных антител	не более 1 месяца
Профиль трансплантация почек		
Для донора почек		
1.	Иммунологические исследования <ul style="list-style-type: none"> • HLA - типирование донора; • Кросс - матч; 	<ul style="list-style-type: none"> • Бессрочно • не более 10 дней
2.	Реакция Райта – Хеддельсона	не более 3 месяцев
3.	Цитомегаловирус IgM, IgG;	
4.	Вирус Эпштейн-Барра IgM, IgG;	
5.	Вирус простого герпеса 1,2 типа IgM, IgG;	
6.	Онкомаркеры	
7.	СА 19-9, АФП, РЭА,	не более 3 месяцев
8.	(ПСА общий, свободный - для мужчин),	
9.	(СА 125, HE4 – для женщин);	
10.	УЗИ почек;	не более 3 месяцев
11.	УЗИ органов брюшной полости;	
12.	УЗИ мочевого пузыря;	
13.	УЗИ органов малого таза у женщин,	

14.	УЗИ предстательной железы у мужчин;	
15.	УЗДГ брюшной аорты, сосудов почек	
16.	ЭХОКГ; ЭФГДС;	не более 3 месяцев
17.	Консультация кардиолога, стоматолога	не более 1 месяца
18.	Суточный мониторинг АД в течение 1 суток (возраст старше 50 лет)	не более 3 месяцев
для реципиента почек		
1.	Иммунологические исследования <ul style="list-style-type: none"> • HLA - типирование реципиента; • Кросс - матч; • Определение лейкоцитарных антител; 	<ul style="list-style-type: none"> • Бессрочно • не более 10 дней
2.	Цитомегаловирус IgM, IgG;	не более 3 месяцев
3.	Вирус Эпштейн-Барра IgM, IgG;	
4.	Вирус простого герпеса 1,2 типа IgM, IgG;	
5.	Онкомаркеры СА 19-9, АФП, РЭА, (ПСА общий, свободный - для мужчин), (СА 125, HE4 – для женщин);	не более 3 месяцев
6.	УЗИ почек;	не более 3 месяцев
7.	УЗИ органов брюшной полости;	
8.	УЗИ мочевого пузыря	
9.	УЗИ органов малого таза у женщин,	
10.	УЗИ предстательной железы у мужчин;	
11.	УЗИ плевральных полостей;	
12.	УЗДГ подвздошных сосудов	
13.	ЭХОКГ;	не более 1 месяца
14.	ЭФГДС;	
15.	Консультация кардиолога, стоматолога	
Профиль гепатология и гастроэнтерология		
Перед стартом биологической терапии:		
1.	ИФА на Вирус Эпштейна-Барра IgM, Вирус Эпштейна-Барра IgG, цитомегаловируса IgM, цитомегаловируса IgG, вирус простого герпеса IgM, вирус простого герпеса IgG (1 месяц).	не более 1 месяца
2.	ПЦР на ЦМВ, ЭВВ, герпес вирусы (При положительном IgM)	не более 1 месяца
3.	Квантифероновый тест или Диаскин тест (по показаниям)	не более 1 месяца
4.	Консультация фтизиатра (по показаниям)	не более 14 дней
Профиль Урология		
1.	КТ органов брюшной полости с контрастированием	не более 3 месяцев

	(по показаниям)	
2.	МРТ органов малого таза с контрастированием (по показаниям)	не более 3 месяцев
3.	(ПСА общий, свободный - для мужчин) (по показаниям)	не более 3 месяцев
4.	ЭХОКГ;	не более 3 месяцев
5.	ЭФГДС;	
6.	Бак. посев мочи (по показаниям)	не более 14 дней
Профиль онкогематология		
1.	ПЦР крови на маркеры гепатитов «В» и «С» (по показаниям)	не более 10 дней
Профиль трансплантация костного мозга		
Для реципиента костного мозга		
1.	Справка от стоматолога о санации полости рта	не более 1 месяца
2.	Ортопантомограмма	не более 1 месяца
3.	ИФА IgM и IgG Цитомегаловирус и Эбштейн-Барр	не более 1 месяца
4.	ПЦР крови на маркеры гепатитов «В» и «С» качественно (в случае выявления – количественно)	не более 1 месяца
5.	Осмотр гинеколога	не более 1 месяца
6.	МРТ головного мозга (по показаниям)	не более 1 месяца
Для донора костного мозга		
1.	ИФА IgM, G Цитомегаловирус и Эбштейн-Барр	не более 1 месяца
2.	ПЦР крови на маркеры гепатитов «В», «С»	не более 1 месяца
3.	УЗИ ОМТ (для женщин до 50-ти лет)	не более 14 дней
4.	ПЦР крови на маркеры гепатитов «В» и «С» качественно	не более 1 месяца
5.	Микрореакция	не более 1 месяца
6.	ИФА ВИЧ (в центре трансфузиологии!)	не более 10 дней
Профиль онкогинекология		
1.	Мазок на степень чистоты	не более 3 месяцев
2.	Мазок на онкоцитологию	не более 6 месяцев
3.	Онкомаркеры (СА 125,He 4), (при образовании яичников)	не более 2 месяцев
4.	ПЦР ВПЧ на генотипирование (при дисплазии шейки матки) (по показаниям)	не более 3 месяцев
5.	УЗИ ОБП	не более 1 месяца
6.	УЗИ ОМТ	не более 1 месяца
7.	МРТ ОМТ (по показаниям)	не более 1 месяца
8.	ФГДС	не более 1 месяца
9.	Колоноскопия (по показаниям)	не более 1 месяца
10.	Кольпоскопия (по показаниям)	не более 3 месяцев

11.	Цистоскопия (по показаниям)	не более 1 месяца
Профиль Гинекология		
1.	Мазок на степень чистоты	не более 3 месяцев
2.	Мазок на онкоцитологию	не более 6 месяцев
3.	Онкомаркеры (СА 125,Не 4),(при образовании яичников)	не более 2 месяцев
4.	ПЦР ВПЧ на генотипирование(при дисплазии шейки матки) (по показаниям)	не более 3 месяцев
5.	УЗИ ОБП (по показаниям)	не более 1 месяца
6.	УЗИ ОМТ	не более 1 месяца
7.	МРТ ОМТ (по показаниям)	не более 1 месяца
Профиль химиотерапия		
1.	При повторных госпитализациях в центр химиотерапии ИФА на гепатиты	первично – не более 1 месяца. при повторных госпитализациях- не более 2 месяцев
2.	ЭХОКГ	первично – не более 1 месяца. при повторных госпитализациях- не более 3 месяцев
Профиль терапевтический (кардиология, неврология, нефрология)		
Профиль кардиология		
1.	ЭХОКГ	не более 14 дней
2.	Липидный спектр (о.холестерин, ЛПНП, ЛПВП, триглицериды)	не более 14 дней
3.	NTproBNP- для больных с ХСН	не более 14 дней
4.	ФГДС	не более 14 дней
Профиль неврология		
1.	Липидный спектр (ЛПВП, ЛПНП, триглицериды) (для I67.8)	не более 14 дней
2.	Биохимический анализ крови (СРБ, РФ, кальций, фосфор) для M50.1 M51.1	не более 14 дней
Профиль нефрология		
1.	Анализ концентрации такролимус или циклоспарина в крови	не более 1 месяца
2.	УЗДГ трансплантата почки	не более 3 месяцев
3.	Цитомегаловирус IgM, IgG; Вирус Эпштейн-Барра IgM, IgG; Вирус простого герпеса 1,2типа IgM, IgG	не более 3 месяцев
4.	Консультация кардиолога	не более 1 месяца
5.	УЗИ почек	не более 3 месяцев

❖ При госпитализации иметь все оригиналы исследований. Возможен запрос дополнительных анализов и обследований согласно протоколам диагностики и лечения при оформлении консультативного листа.

❖ **Примечание:**

В случае просроченных анализов на 1-2 дня у пациентов с регионов, вопрос госпитализации решать с заведующим приемного отделения, при необходимости с заведующими профильных отделений. При критичности данных анализов забор на данное исследование крови проводить в условиях консультативно-диагностического центра с дневным стационаром ТОО «ННОЦ» в рамках договора с НАО «Фонд социального медицинского страхования».

