Приказ Департамента здравоохранения г. Москвы от 11 сентября 2019 г. N 800 "О внесении сведений и ведении в городе Москве регионального сегмента Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей"

в редакции Приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 30 апреля 2020 г. N 470

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2018 г. N 1416 "О порядке организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом І, ІІ и VІ типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов ІІ (фибриногена), VІІ (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (далее - постановление Правительства Российской Федерации N 1416) приказываю:

- 1. Утвердить порядок внесения сведений и ведения регионального сегмента Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей (далее Порядок) согласно приложению 1 к настоящему приказу.
- 2. Управлению фармации Департамента здравоохранения города Москвы (Игнатов М.О.) обеспечить организацию ведения регионального сегмента Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной к родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом І, ІІ и VІ типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов ІІ (фибриногена), VІІ (лабильного), Х (Стюарта Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, в соответствии с правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации N 1416, а также Порядком (пункт 1 настоящего приказа).
- 3. Установить перечень кодов категорий заболеваний, при наличии которых сведения о больном подлежат включению в региональный сегмент Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, для учета в автоматизированной информационной системе города Москвы "Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы"

(далее - ЕМИАС) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Антипову Ю.О.

Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента здравоохранения города Москвы А.И. Хрипун

Приложение 1 к приказу Департамента здравоохранения города Москвы от 11.09.2019 г. N 800

Порядок

внесения сведений и ведения регионального сегмента Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей (далее - региональный сегмент Федерального регистра больных)

Общие положения:

Руководители медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь по категориям заболеваний, по которым ведется региональный сегмент Федерального регистра больных, главные внештатные специалисты Департамента здравоохранения города Москвы (приложение 2 к настоящему Порядку), директор Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Центр лекарственного обеспечения Департамента здравоохранения города Москвы" при внесении сведений и ведении в городе Москве регионального сегмента Федерального регистра больных руководствуются правилами ведения Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации N 1416 (далее - Федеральный регистр лиц больных), а также настоящим Порядком.

Представление сведений для включения (внесение изменений в сведения), об исключении сведений о больном в региональный сегмент Федерального регистра больных, а также сведения о выписанных и отпущенных лекарственных препаратах больному, предоставляемых в Министерство здравоохранения Российской Федерации для формирования и ведения Федерального регистра больных, осуществляется по формам и в порядке, которые утверждены Министерством здравоохранения Российской Федерации.

- 1. Руководители медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы (приложение 1 к настоящему Порядку):
- организовывают направление сведений о больном в электронном виде (в системе электронного документооборота Правительства Москвы) по форме и в порядке, которые утверждены Министерством здравоохранения Российской Федерации в Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Центр лекарственного обеспечения Департамента здравоохранения города Москвы" (далее ГБУЗ "ЦЛО ДЗМ") и главным внештатным специалистам Департамента здравоохранения города Москвы по профилю заболеваний (приложение 2 к настоящему порядку) в срок, не превышающий 2 рабочих дней со дня обращения больного с установленным диагнозом в медицинскую организацию;
- предоставляют в случае изменения сведений, указанных в подпунктах "а"-"ж" пункта 9 Правил ведения Федерального регистра лиц больных в срок не превышающий 3 рабочих дней со дня обращения больного с установленным диагнозом в медицинскую организацию в электронном виде или на бумажном носителе направления и извещения в ГБУЗ "ЦЛО ДЗМ" по форме и в

порядке, которые утверждены Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- контролируют своевременность, полноту и достоверность вышеуказанных сведений.
- 2. Директор ГБУЗ "ЦЛО ДЗМ":
- 2.1. Организовывает и осуществляет техническое сопровождение ведения регионального сегмента Федерального регистра больных, а также интеграцию данных в ЕМИАС.
- 2.2. Организовывает в срок, не превышающий 2 рабочих дней со дня поступления сведений о больном от медицинских организаций согласно пункту 1 настоящего Порядка внесение в электронном виде с применением автоматизированной системы регистровой записи в региональный сегмент Федерального регистра больных, с присвоением уникального номера регистровой записи и указанием даты размещения в соответствии с направлением и (или) извещением.
- 2.3. Обеспечивает направление главным внештатным специалистам Департамента здравоохранения города Москвы по профилю заболеваний отчета о сведениях, включенных в региональный сегмент Федерального регистра больных в срок, не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом.
- 2.4. Совместно с главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения города Москвы по профилю заболеваний ежеквартально (до 5 числа месяца, следующего за окончанием квартала) осуществляет проверку на полноту, своевременность и достоверность сведений, внесенных в региональный сегмент Федерального регистра больных, на соответствие и актуальность сведений, содержащихся в Федеральном регистре больных, а также в ЕМИАС в целях проведения (при необходимости) работы по устранению некорректных данных.
- 2.5. Предоставляет в Управление фармации Департамента здравоохранения города Москвы по итогам проверки согласно пункту 2.4 настоящего Порядка информацию о результатах работы, проведенной с главными внештатными специалистами по соответствующему профилю.

Перечень

медицинских организаций, ответственных за ведение регионального сегмента Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей

Возрастная	Код	Округ	Полное наименование	Адрес организации
категория	организа		организации	
	ции			
1	2	3	4	5
			Гемофилия	
взрослые	553	OAO	Московский городской гематологический центр ГБУЗ города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы	125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, дом 5, корпус 1
дети	992	ЦАО	Центр детской гематологии и онкологии ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			Болезнь Гоше	
взрослые	553	CAO	Московский городской гематологический центр ГБУЗ города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы	125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, дом 5, корпус 1
дети	992	ЦАО	Центр детской гематологии и онкологии ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9
Злокачество	енные ново	образован	ия лимфоидной, кроветворной и р	одственных им тканей
взрослые	553	CAO	Московский городской гематологический центр ГБУЗ города Москвы Городская	125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, дом 5, корпус 1

			клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы	
дети	992	ЦАО	Центр детской гематологии и онкологии ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			Муковисцидоз	
взрослые	12003	BAO	Клинико-диагностическое отделение ГБУЗ города Москвы "Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения города Москвы"	105077, г. Москва, ул. 11-я Парковая, д. 32
дети	995	ЦАО	Московский центр неонатального скрининга, Медико-генетическое отделение ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9
			Рассеянный склероз	
взрослые	570	ILAO IOBAO C3AO	Межокружное отделение рассеянного склероза ГБУЗ города Москвы "Городская клиническая больница N 24 Департамента здравоохранения города Москвы"	127018, г. Москва, ул. Писцовая, д. 10
взрослые		ЮАО ЮЗАО ТНАО	Межокружное отделение рассеянного склероза ГБУЗ города Москвы "Городская клиническая больница им. В.М. Буянова Департамента здравоохранения города Москвы"	115516, г. Москва, ул. Бакинская, д. 26
взрослые		BAO	Межокружное отделение рассеянного склероза ГБУЗ города Москвы "Городская клиническая больница N 15 им. О.М. Филатова Департамента здравоохранения города Москвы"	111539, г. Москва, ул. Вешняковская, д. 23
взрослые		3AO	Межокружное отделение рассеянного склероза ГБУЗ города Москвы "Городская клиническая больница им. М.Е. Жадкевича Департамента здравоохранения города Москвы"	121374, Москва, Можайское д. 14

взрослые		CAO	Межокружное отделение	127644, г. Москва,
		CBAO	рассеянного склероза ГБУЗ	ул. Лобненская, д. 10
		ЗелАО	города Москвы "Городская	
			клиническая больница им.	
			В.В. Вересаева Департамента	
ноти		3AO	здравоохранения города Москвы" ГБУЗ "Научно-практический	119602, г. Москва,
дети		JAU	центр детской психоневрологии	
			Департамента здравоохранения	Мичуринский пр-т, д. 74
			города Москвы"	Д. / Т
		I	Гипофизарный нанизм <*>	<u> </u>
дети	993	ЦАО	Центр детской эндокринологии	119049, г. Москва, 4-й
		,	ГБУЗ города Москвы	Добрынинский пер.,
			"Морозовская детская городская	д. 1/9
			клиническая больница	
			Департамента здравоохранения	
			города Москвы"	
	1	Тосле тран	сплантации органов и (или) ткане	й
взрослые	2052	СЗАО	Московский городской	123182, г. Москва,
			нефрологический центр ГБУЗ	ул. Пехотная, д. 3
			города Москвы "Городская	
			клиническая больница N 52	
			Департамента здравоохранения	
		CD L C	города Москвы"	107070
дети	571	СЗАО	ГБУЗ города Москвы "Детская	125373, г. Москва,
			городская клиническая больница	ул. Героев
			имени З.А. Башляевой	Панфиловцев, д. 28
			Департамента здравоохранения города Москвы"	
		Гемо	литико-уремический синдром	<u> </u>
DD# 0.0 W 12	005	1		110040 r Maarma 4 ×
взрослые и дети	995	ЦАО	Московский центр неонатального скрининга, Медико-генетическое	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер.,
дети			отделение ГБУЗ города Москвы	д. 1/9
			"Морозовская детская городская	Д. 1/9
			клиническая больница	
			Департамента здравоохранения	
			города Москвы"	
		Муко	полисахаридоз I, II и VI типов	
взрослые и	995	ЦАО	Московский центр неонатального	119049, г. Москва, 4-й
дети	773	Ιμ.το	скрининга, Медико-генетическое	Добрынинский пер.,
~****			отделение ГБУЗ города Москвы	д. 1/9
			"Морозовская детская городская	F 1 - 7 - 7
			клиническая больница	
			Департамента здравоохранения	
			города Москвы"	
		Юношес	кий артрит с системным началом	
		ТОПОШСС	min apipini e enercimbini na iasioni	

взрослые и дети	995	ЦАО	Московский центр неонатального скрининга. Медико-генетическое отделение ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9
		Аплас	тическая анемия неуточненная	
взрослые	553	CAO	Московский городской гематологический центр ГБУЗ города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы	125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, дом 5, корпус 1
дети	992	ЦАО	Центр детской гематологии и онкологии ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9
Наследст	венный деф	рицит фак	сторов II (фибриногена), VII (лабил Прауэра)	ьного), Х (Стюарта -
взрослые	553	CAO	Московский городской гематологический центр ГБУЗ города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы	125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, дом 5, корпус 1
дети	992	ЦАО	Центр детской гематологии и онкологии ГБУЗ города Москвы "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы"	119049, г. Москва, 4-й Добрынинский пер., д. 1/9

^{«*&}gt; По федеральной программе обеспечения лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей обеспечение осуществляется по возрастной категории "дети до 18 лет".

Состав

главных внештатных специалистов Департамента здравоохранения города Москвы по профилю заболеваний, ответственных за ведение регионального сегмента Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей

N	Нозология	Главный внештатный специалист Департамента			
Π/Π		3,	дравоохранения	н города Москі	ВЫ
			Возрастная	н категория	
		взро	взрослые		ТИ
1.	Гемофилия	главный	внештатный	главный	внештатный
2.	Злокачественные	специалист-	гематолог	детский	
	новообразования лимфоидной,			специалист-г	ематолог
	кроветворной и родственных им				
	тканей				
3.	Болезнь Гоше				
4.	Рассеянный склероз	главный	внештатный	главный	внештатный
		специалист-	невролог	детский	
				специалист-н	-
5.	Муковисцидоз	главный	внештатный	главный	внештатный
		специалист-	пульмонолог	детский	
				специалист-п	
6.	Гипофизарный нанизм		-	главный	внештатный
				детский	
		U	U	специалист-э	
7.	Состояние после	главныи вне	штатный специ	алист-транспл	антолог
	трансплантации органов и (или) тканей				
8.	Гемолитико-уремический	главный	внештатный	главный	внештатный
0.	синдром	специалист-		детский	висштатный
	Синдром	специалист-	нефролог	специалист-н	ефролог
9.	Мукополисахаридоз, тип I	главный	внештатный	главный	внештатный
).	1113 KOHOMINGUAUPIIДOS, IIIII I		эндокринолог	специалист	ПО
		, главный	внештатный	медицинской	
		специалист	ПО	медиципекон	Tenerake
		медицинско			
10.	Мукополисахаридоз, тип II	главный	внештатный	главный	внештатный
	1 (1)		эндокринолог	специалист	ПО
		. главный	внештатный	медицинской	генетике
		специалист	ПО		
		медицинско	й генетике		
11.	Мукополисахаридоз, тип VI	главный	внештатный	главный	внештатный
		специалист-	эндокринолог	специалист	ПО

		, главный внешт	гатный	медицинской генетике
		специалист	ПО	
		медицинской генети	ке	
12.	Юношеский артрит с системным	главный внешт	гатный	главный внештатный
	началом	специалист-ревмато	ЛОГ	детский
				специалист-ревматолог
13.	Апластическая анемия	главный внешт	гатный	главный внештатный
	неуточненная	специалист-гематол	ОΓ	детский
14.	Наследственный дефицит			специалист-гематолог
	факторов II (фибриногена), VII			
	(лабильного), Х (Стюарта -			
	Прауэра)			

Перечень

кодов категорий заболеваний, при наличии которых сведения о больном подлежат включению в региональный сегмент Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, для учета в автоматизированной информационной системе города Москвы "Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы"

N	Название заболевания,	Код категории	Название заболевания	Код по МКБ-10
п/п	наименование категории	заболевания в	по МКБ-10	Rod no mad to
11/11	панменование категории	ЕМИАС	no Mile 10	
1	2	3	4	5
1.	Гемофилия 601		наследственный	D66
	_		дефицит фактора VIII	
			наследственный	D67
			дефицит фактора IX	
			болезнь Виллебранда	D68.0
2.	Муковисцидоз	602	кистозный фиброз	E84
3.	Гипофизарный нанизм	603	гипопитуитаризм	E23.0
4.	Болезнь Гоше	604	другие	E75.2
			сфинголипидозы	
5.	Злокачественные	605	лимфоидное	C81.6
	новообразования		преобладание при	
	лимфоидной,		болезни Ходжкина	
	кроветворной и		фолликулярная	C82
	родственных им тканей		(нодулярная)	
			неходжкинская	
			лимфома	
			мелкоклеточная	C83.0
			(диффузная)	
			неходжкинская	
			лимфома	602.4
			мелкоклеточная с	C83.1
			расщепленными	
			ядрами (диффузная)	
			неходжкинская	
			лимфома	G02.2
			крупноклеточная	C83.3
			(диффузная)	
			неходжкинская	

			лимфома	
			иммунобластная	C83.4
			(диффузная)	003.1
			неходжкинская	
			лимфома	
			другие типы	C83.8
			диффузных	C03.0
			неходжкинских	
			лимфом	
			диффузная	C83.9
			1 1 2	C83.9
			неходжкинская	
			лимфома неуточненная	COF
			другие и неуточненные	C85
			типы неходжкинской	
			лимфомы	
			макроглобулинемия	C88.0
			Вальденстрема	
			множественная	C90.0
			миелома	
			хронический	C91.1
			лимфоцитарный лейкоз	
			пролимфоцитарный	C91.3
			В-клеточный лейкоз	
			волосатоклеточный	C91.4
			лейкоз	
			хронический	C92.1
			миелоидный лейкоз	
6.	Рассеянный склероз	606	рассеянный склероз	G35
7.	Состояние после	607	наличие	Z94.0
	трансплантации органов		трансплантированной	
	и (или) тканей		почки	
	, ,		наличие	Z94.1
			трансплантированного	
			сердца	
			наличие	Z94.4
			трансплантированной	2,
			печени	
			наличие других	Z94.8
			трансплантированных	27 1.0
			органов и тканей	
8.	Гемолитико-уремически	608	Гемолитико-уремическ	D59.3
0.	й синдром	000	ий синдром	D 37.3
9.	Мукополисахаридоз, тип	609	Мукополисахаридоз,	E76.0
7.	Т Т	007	тип I	1.70.0
10.	Мукополисахаридоз, тип	610	Мукополисахаридоз,	E76.1
10.	Мукополисахаридоз, тип II	010	тип II	12/0.1
1 1		<i>C</i> 11		E74 0
11.	Мукополисахаридоз, тип	611	Другие	E76.2
10	VI	(10	мукополисахаридозы	M00.2
12.	Юношеский артрит с	612	Юношеский артрит с	M08.2

	системным началом		системным началом	
13.	Апластическая анемия	613	апластическая анемия	D61.9
	неуточненная		неуточненная	
14.	Наследственный	614	наследственный	D68.2
	дефицит факторов II		дефицит других	
	(фибриногена), VII		факторов свертывания	
	(лабильного), Х			
	(Стюарта - Прауэра)			