

Приложение 5
к приказу Министра обороны
Республики Казахстан
от 21 декабря 2020 года № 717

Форма, предназначенная для сбора административных данных

Представляется: в Главное военно-медицинское управление Вооруженных Сил
Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет – ресурсе:
www.mod.gov.kz

Отчет военно-медицинского (медицинского) учреждения (организации),
оказывающего амбулаторно-поликлиническую помощь

Индекс формы административных данных: 5/мед

Периодичность: ежеквартальная

Отчетный период: _____ квартал 20____год

Круг лиц, представляющих информацию: военно-медицинские (медицинские)
учреждения (организации) - в Главное военно-медицинское управление
Вооруженных Сил Республики Казахстан.

Срок предоставления формы административных данных: 3 числа следующего за
отчетным периодом.

	врачи других вспомогательных отделений (кабинетов)								
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Таблица 2. Сведения о работе с пациентами

№ строки	Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ X пересмотра	Число посещений, человек		Направлено на стационарное лечение в учреждение, человек	Заболеваемость с временной утратой трудоспособности	
			все го	в том числе первичных обращений		Выдано листов (справок) о временной нетрудоспособности, единиц	Число дней трудопотери амбулаторного лечения, дней
А	Б	В	1	2	3	4	5
1.0	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00- B99					
1.1	из них: кишечные инфекции	A00- A09					
1.2	туберкулез органов дыхания	A15- A16					
1.3	туберкулез других органов	A18					
1.4	бруцеллез	A23					
1.5	менингококковая инфекция	A39					
1.6	инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	A50- A64					
1.7	острый вирусный гепатит А	B15					
1.8	острый вирусный гепатит В	B16					
1.9	другие острые вирусные гепатиты	B17					
1.10	хронический	B18					

	вирусный гепатит						
1.11	вирусный гепатит неуточненный	B19					
1.12	микозы	B35-B49					
1.13	педикулез, акариаз и другие инфестации	B85-B89					
2.0	Новообразования	C00- D48					
2.1	из них: злокачественные новообразования, новообразования in situ	C00- C97, D00- D09					
2.2	доброкачественны е новообразования	D10- D36					
3.0	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения вовлекающие иммунный механизм	D50- D89					
3.1	из них: анемии	D50- D64					
3.1.1	в том числе: железодефицитна я анемия	D50					
4.0	Эндокринные болезни, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00-E90					
4.1	из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью , и сходные состояния, субклинический и	E01-03					

	другие формы гипотиреоза						
4.2	тиреотоксикоз (гипертиреоз)	E05					
4.3	инсулинозависимый сахарный диабет	E10					
4.4	инсулинонезависимый сахарный диабет	E11					
4.5	недостаточность питания	E40- E46, E50-64					
4.6	ожирение	E66					
5.0	Психические расстройства и расстройства поведения	F00- F99					
6.0	Болезни нервной системы	G00- G99					
6.1	из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	G00- G09					
6.2	эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40- G47					
7.3	поражения нервов, нервных корешков и сплетений, болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G50- G64, G70- G73					
7.0	Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00- H59					
7.1	из них: болезни конъюнктивы	H10- H13					
7.2	болезни хрусталика	H25- H28					
7.3	глаукома	H40-					

		H42					
7.4	болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	H49-H52					
8.0	Болезни уха и сосцевидного отростка	H60-H95					
9.0	Болезни системы кровообращения	I00-I99					
9.1	из них: острая ревматическая лихорадка	I00-I02					
9.2	хронические ревматические болезни сердца	I05-I09					
9.3	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10-I15					
9.4	ишемическая болезнь сердца	I20-I25					
9.4.1	в том числе: стенокардия	I20					
9.4.2	острый инфаркт миокарда	I21					
9.5	кардиомиопатия	I42					
9.6	пароксизмальная тахикардия	I47					
9.7	другие нарушения проводимости	I45					
9.8	другие нарушения сердечного ритма	I49					
9.9	сердечная недостаточность	I50					
9.10	цереброваскулярные болезни	I60-I69					
9.10.1	из них: субарахноидальное, внутримозговое	I60, I61, I62					

	и другое нетравматическое внутричерепное кровоизлияние						
9.10. 2	инфаркт мозга, закупорка и стеноз прецеребральных и церебральных артерий	I63, I65, I66					
9.10. 3	инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	I64					
9.10. 4	варикозное расширение вен нижних конечностей	I 83					
10.0	Болезни органов дыхания	J00-J99					
10.1	из них: острый назофарингит, синусит, фарингит, ларингит, обструктивный ларингит и эпиглоттит, инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации	J00-J02, J04-J06					
10.2	острый тонзиллит (ангина)	I03					
10.3	пневмония	J12-J16, J18					
10.4	другие болезни верхних дыхательных путей	J30-J39					
10.5	бронхит хронический и неуточненный,	J40-J44					

	эмфизема, хроническая обструктивная болезнь						
10.6	астма, астматический статус	J45-J46					
11.0	Болезни органов пищеварения	K00-K93					
11.1	из них: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей	K00- K14					
11.2	эзофагит, гастроэзофагеальн ый рефлюкс, другие болезни пищевода	K20-K22					
11.3	язва желудка	K25					
11.4	язва двенадцатиперстн ой кишки	K26					
11.5	гастрит и дуоденит	K29					
11.6	диспепсия	K30					
11.7	болезнь Крона	K50					
11.8	язвенный колит	K51					
11.9	желчнокаменная болезнь	K80					
11.10	холецистит, другие болезни желчного пузыря и желчевыводящих путей	K81-K83					
11.11	острый панкреатит, другие болезни поджелудочной железы	K85, K86					

12.0	Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99					
12.1	из них: дерматит и экзема	L20-L30					
12.2	псориаз	L40					
12.3	лишай красный плоский	L43					
12.4	крапивница	L50					
13.0	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00-M99					
13.1	из них: инфекционные артропатии	M00-M03					
13.2	воспалительные полиартропатии	M05-M14					
13.3	подагра	M10					
13.4	артрозы	M15-M19					
13.5	другие поражения суставов	M20-M25					
13.6	системные поражения соединительной ткани	M30-M36					
13.7	кифоз, лордоз	M40					
13.8	сколиоз	M41					
13.,9	остеохондроз позвоночника	M42					
13.10	анкилозирующий спондилит	M45					
13.11	остеопороз	M80-M82					
14.0	Болезни мочеполовой системы	N00-N99					

14.1	из них: гломерулярные болезни	N00- N08					
14.2	тубулоинтерстици альные болезни почек	N10- N16					
14.3	мочекаменная болезнь	N20- N23					
14.4	гиперплазия предстательной железы	N40					
14.5	воспалительные болезни предстательной железы	N41					
14.6	орхит и эпидидимит	N45					
14.7	болезни молочной железы	N60- N64					
14.8	воспалительные болезни женских тазовых органов	N70- N77					
14.9	эндометриоз	N80					
14.10	эрозия и эктропион шейки матки	N86					
14.11	нарушение менструально- овариального цикла, нарушения менопаузы	N91- N95					
15.0	Беременность, роды и послеродовой период	O00- O99					
16.0	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	P00-P96					
17.0	Врожденные аномалии (пороки развития),	Q00- Q99					

	деформации и хромосомные нарушения						
17.1	из них: врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	Q00-Q07					
17.2	врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения, в том числе пороки сердца	Q20-Q28					
17.3	врожденные аномалии (пороки развития) мочевой системы	Q60-Q64					
17.4	врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65-Q79					
18.0	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	R00-R99					
19.0	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00-T98					
19.1	из них: травмы головы	S00-S09					
19.2	травмы шеи	S10-S19					

19.3	травмы грудной клетки	S20-S29					
19.4	травмы живота, поясницы, поясничного отдела позвоночника и таза	S30-S39					
19.5	травмы плечевого пояса и плеча, локтя и предплечья, запястья и кисти	S40-S69					
19.6	травмы нижних конечностей, области тазобедренного сустава и бедра, колена и голени, голеностопного сустава и стопы	S70-S99					
19.7	травмы, захватывающие несколько областей тела	T00-T07					
19.8	термические и химические ожоги	T20-T32					
19.9	отморожение	T33-T35					
19.10	отравления, токсическое действие веществ	T36-T65					
19.11	последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	T90-T98					
20.0	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	Z00-Z99					

20.1	из них: обращение в учреждения здравоохранения для медицинского осмотра и обследования	Z00-Z13					
20.1.1	в том числе: общий осмотр и обследование лиц, не имеющих жалоб или установленного диагноза	Z00.0					
20.2	бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	Z21					
21.0	Код для особых целей	U00-U85					
21.1	из них: коронавирус COVID 19 вирус идентифицирован	U07.1					
21.2	коронавирус COVID 19 вирус неидентифицирован	U07.2					
22.0	Всего	A00-U85					

Таблица 3. Хирургическая работа

№ строки	Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлинической организации (подразделении), единиц
А	Б	1
1.0	Всего операций	
2.0	в том числе: операции на органе зрения	
2.1	из них микрохирургические	
3.0	операции на органах уха,	

	горла, носа	
3.1	из них на ухе	
4.0	операция на сосудах	
5.0	операция на органах брюшной полости	
5.1	из них грыжесечение при неущемленной грыже	
6.0	операция на женских половых органах	
7.0	операция на костно-мышечной системе	
8.0	операция на молочной железе	
9.0	операция на коже и подкожной клетчатке	
9.1	из них по поводу гнойно-воспалительных заболеваний	
10.0	иссечение крайней плоти (обрезание)	
11.0	прочие	

Таблица 4. Количество выполненных процедур, исследований (таблица заполняется отделениями, кабинетами, находящимися в штате поликлиники)

№ строки	Наименование проведенных процедур, исследований	Количество выполненных процедур, исследований, единиц
А	Б	1
1.0	Физиотерапевтические процедуры	
1.1	в том числе массаж	
2.0	Лечебная физкультура (число пациентов закончивших лечение)	
3.0	Рентгенологические исследования	
3.1	в том числе: просвечиваний	
3.2	рентгенограмм	

3.4	флюорограмм	
3.5	специальные исследования	
3.6	мамограмм	
4.0	Ультразвуковые исследования	
5.0	Компьютерная томография	
6.0	Магниторезонансная томография	
7.0	Эндоскопические исследования	
8.0	Функциональные диагностические обследования	
8.1	в том числе: электрокардиография	
8.2	холтеровское мониторирование	
8.3	велоэргометрия	
8.4	эхокардиография	
8.5	спирография	
8.6	пневмотахометрия	
9.0	Лабораторные анализы	
9.1	в том числе: общеклинические	
9.2	гематологические	
9.3	цитологические	
9.4	биохимические	
9.5	микробиологические	
9.6	бактериологические	
9.7	серологические	

9.8	коагулологические	
9.9	копрологические	
9.10	иммунологические	
10.0	Гипербарическая оксигенация	
11.0	Гемосорбций	
12.0	Гемодиализ	

Таблица 5. Переливание крови, компонентов, препаратов и кровезаменителей

№ строки	Переливание крови, компонентов, препаратов и кровезаменителей	Количество переливаний, единиц	Перелито доз, в литрах
А	Б	1	2
1.0	Переливание крови, компонентов, препаратов и кровезаменителей всего		
1.1	в том числе: кровь донорская консервированная		
1.2	эритродержащие компоненты		
1.3	плазма всех видов		
1.4	концентрат тромбоцитов		
1.5	альбумин в пересчете на 10% раствор.		
2.0	Кровезаменители всего		
2.1	в том числе: гемодинамические		
2.2	дезинтоксикационные		
2.3	для парентерального питания		

Примечание: пояснение по заполнению приведено в приложении к настоящей форме «Отчет военно-медицинского (медицинского) учреждения (организации), оказывающего амбулаторно-поликлиническую помощь»

Воинская часть (учреждение) _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель воинское звание, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Командир (начальник) части (учреждения) воинское звание, фамилия, имя,
отчество (при его наличии)

Место для печати

Приложение к форме
«Отчет военно-медицинского
(медицинского) учреждения
(организации), оказывающего
амбулаторно-поликлиническую
помощь»

Пояснение по заполнению административных данных
«Отчет военно-медицинского (медицинского) учреждения (организации),
оказывающего амбулаторно-поликлиническую помощь» (форма 5/мед)

1. Таблица 1 «Сведения о числе посещений к врачу» содержит сведения о количестве посещений за медицинской помощью к врачам военно-медицинского (медицинского) учреждения (организации), оказывающего амбулаторно-поликлиническую помощь.

Посещение – контакт лица, обратившегося за медицинской помощью, консультацией, получением медицинского заключения или по другому поводу (класс Z в МКБ – X пересмотра), с врачом в военно-медицинском (медицинском) учреждении (организации), оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь, если он происходит в часы, предусмотренные графиком работы для приема и оказания помощи на дому.

В графе А указывается порядковый номер строк.

В графе Б указывается показатель.

В графе 1 указывается число всего посещений к врачу.

В графах 2-8 указывается число посещений отдельно по каждой категории пациентов из графы 1.

2. Таблица 2 «Сведения о работе с пациентами» содержит сведения о работе с пациентами, имеющими право на медицинское обеспечение, в соответствии действующего законодательства.

В графе А указывается порядковый номер строк.

В графе Б указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра (далее - МКБ) A00-U85.

В графе В указываются коды классов и отдельных болезней в соответствии с МКБ.

В графе 1 указывается число всех случаев посещений к врачу.

В графе 2 указывается число первичных обращений к врачу из графы 1.

Первичным обращением считается первое обращение за медицинской помощью по поводу нового, ранее нигде не зарегистрированного заболевания. В число первичных обращений включают так же заболевания, впервые выявленные при медицинских осмотрах и обследованиях. Каждое обращение по поводу вновь возникшего одного и того же острого заболевания или нового случая травмы должно регистрироваться как первичное.

В графе 3 указывается число пациентов направленных на стационарное лечение в лечебное учреждение.

В графе 4 указывается число выданных листов (справок) о временной нетрудоспособности.

В графе 5 указывается число дней трудопотерь по поводу амбулаторного лечения.

Основные классы болезней вносятся в итоговые строки, которые заканчиваются на "0" - 2.0,3.0,...16.0 и суммируются в строку 22.0.

В строках 1.1, 1.2, 2.1, 2.2 и т.д. вносятся сведения об отдельных заболеваниях, выделенных из соответствующих основных классов.

3. Таблица 3 «Хирургическая работа» содержит сведения о хирургической работе амбулаторно-поликлинической организации (подразделения).

В графе А указывается порядковый номер строк.

В графе Б указывается наименование операций.

В графе 1 указывается число операций, проведенных в амбулаторно-поликлинической организации (подразделении).

Основные наименования операций на органах и системах вносятся в итоговые строки, которые заканчиваются на «0»- 2.0,3.0,...11.0 и суммируются в строку 1.0.

В строках 2.1,3.1, 5.1, 9.1 вносятся сведения об отдельных операциях, выделенных из соответствующих операций.

4. Таблица 4 «Количество выполненных процедур, исследований» содержит сведения о количестве выполненных процедур, исследований в амбулаторно-поликлинической организации (подразделении).

Таблица заполняется отделениями, кабинетами, находящимися в штате амбулаторно-поликлинической организации (подразделения).

В графе А указывается порядковый номер строк.

В графе Б указывается наименование проведенных процедур, исследований.

В графах 1 указывается всего количество выполненных процедур, исследований.

В графе 2 указывается количество выполненных процедур, исследований стационарным пациентам из графы 1.

В графе 3 указывается количество выполненных процедур, исследований амбулаторным пациентам из графы 1.

Основные наименования проведенных процедур, исследований указываются в строках, которые заканчиваются на «0»- 1.0,2.0,...12.0.

В строках 1.1,3.1, 3.2, 8.1 и т.д. вносятся сведения об отдельных процедурах, исследованиях.

5. Таблица 5 "Переливание крови, компонентов, препаратов и кровезаменителей" содержит сведения о количестве переливаний крови, компонентов, препаратов и кровезаменителей.

В графе А указывается порядковый номер строк.

В графе Б указывается наименование показателя.

В графе 1 указывается количество переливаний крови, компонентов, препаратов и кровезаменителей.

В графе 2 в строках 1.0 - 1.5 указывается число перелито доз, в строках 2.0 - 2.3 указывается перелито в литрах.

1. Арифметико-логический контроль:

Строка 14 графы 1 таблицы 1 равняется строке 22.0 графы 1 таблицы 2.