



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актюбинской области

ГКП на ПХВ «Областная станция скорой медицинской помощи»			
Наименование структурного подразделения:	Все структурные подразделения организации		
Название документа:	Стандарт операционных процедур: <i>G-14</i> Правила фиксации пациента, медицинского оборудования и объектов на наземном транспорте		
Утвержден:	Приказом Главного врача № <i>1-0</i> от « <i>06</i> » январь 2023 г.		
Разработчик:	<i>Должность</i>	<i>ФИО</i>	<i>подпись</i>
	Главный фельдшер	Сарина Б.Б.	<i>Сарина</i>
Согласовано:	Заместитель главного врача по медицинской части	Неталиева Д.П.	<i>Неталиева</i>
	Заместитель главного врача по ОМР	Кушетова Г.А.	<i>Кушетова</i>
	Врачи эксперты	Балмагамбетова Г.Ж. Абдуллаева А.З.	<i>Балмагамбетова</i> <i>Абдуллаева</i>
Версия № 1	Дата следующего пересмотра « _____ » 2026 год		

Актобе 2023год



Актубе 2023г.

Правила фиксации пациента, медицинского оборудования и объектов на наземном транспорте

1. Цель: соблюдение правил безопасности при транспортировке пациента на транспорте организации скорой медицинской помощи (далее - ССМП) с целью минимизировать возможные риски для сохранения здоровья и качества жизни пациента при транспортировке.

2. Область применения: Весь медицинский персонал и водители, осуществляющие транспортировку пациента на автомобильном транспорте ССМП.

3. Ответственность: Весь медицинский персонал и водители, автомобильном транспорте ССМП. Медицинский персонал должен следить за исправностью всего оборудования, в том числе за средствами передвижения и фиксации пациентов, своевременно сообщать об их неисправности и необходимости ремонта.

Медицинский персонал, медицинский техник, старший фельдшер должны проводить оценку состояния, необходимость замены или ремонта, оценить соответствие стандартам, проверить наличие и состояние ремней безопасности, поручней (боковых ограничителей).

4. Определения

Перевозка – представляет собой перемещение пациентов на технических средствах размещения и перемещения (ТСРП) с применением колесных опор;

Перемещение – представляет собой перевозку или переноску пациентов вне помещений медучреждений на ТСРП, в том числе и с применением колесных опор;

Переноска – это перемещение пациентов на ТСРП с применением физических (мышечных) усилий;

Фиксация пациента – это система расположения и прикрепления пациента на ТСРП при помощи различных устройств, во избежание причинения вреда себе и окружающим.

5. Ресурсы:

- 1) ремни безопасности и поручни (боковые ограничители);
- 2) носилки, тележки-каталки.

6. Описание Правил.



6.1. Требования к техническим средствам размещения и перемещения (ТСРП)

1) устройства должны изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ, а также в соответствии с технической документацией производителя;

2) устройства должны обеспечивать надежную фиксацию пациентов при их перемещении, в случае, если они оснащены ремнями безопасности;

3) носилки должны быть снабжены рукоятками и поручнями и обеспечивать опору для ног пациента;

4) накладки из резины на рукоятках не должны перемещаться при приложении усилия;

5) носилки со складными панелями должны быть защищены от самопроизвольного опускания; не допускается самопроизвольное изменение углов подъема секций;

6) тележки-каталки должны быть оснащены носилками для пациента, а также целостным или подъемным шасси, которые должны быть установлены так, чтобы пациента можно было приподнять или перенести;

7) шасси для тележек-каталок должны иметь 4 колеса (диаметр минимум 20 см), 2 колеса должны поворачиваться на 360 градусов, другие 2 – иметь специальный тормоз;

8) колесные опоры тележек-каталок, которые предназначены для перемещения пациентов вне помещений, должны иметь колеса с поворотным кронштейном, и свободно вращающиеся относительно вертикальной оси;

9) на колесах тележек-каталок должны быть тормозные устройства, которые включаются при приложении на педаль усилия не более 15 кг.

6.2. Фиксация медицинского оборудования, объектов и людей

6.2.1. Особенности фиксации на наземном транспорте.

1) Носилки и кресла-носилки должны быть оборудованы приспособлениями для их фиксации в автомобиле скорой медицинской помощи.

2) Пациент должен быть закреплен с помощью приспособлений, расположенных на носилках (креслах-носилках) или на автомобиле скорой медицинской помощи.



3) Медицинское оборудование, объекты и люди, находящиеся в автомобиле скорой медицинской помощи, должны быть зафиксированы таким образом, чтобы при воздействии ускорения в направлениях вперед, назад, диагонально и вертикально они не могли быть сброшены с места. При воздействии этих ускорений любые перемещения не должны подвергать опасности людей, находящихся в автомобиле. Исходя из воздействия ускорения, конструкцией автомобилей должно быть обеспечено выполнение следующих требований:

- все предметы внутри салона не должны иметь острых граней или угрожать безопасности людей, находящихся в салоне;
- перемещение пациента, носилок или других закрепленных на приемной платформе предметов не должно быть более 150 мм.

4) Приемное устройство должно обеспечивать возможность смещения носилок в поперечном направлении с обеспечением надежной фиксации положений.

5) Для автомобилей скорой медицинской помощи высота основных носилок над уровнем поверхности пола должна регулироваться от 400 до 650 мм.

6) Конструкция приемного устройства должна обеспечивать легкость и надежность фиксации и отсоединения носилок. Крепежные элементы носилок должны исключать возникновение дополнительных шумов при движении автомобилей скорой медицинской помощи.

7) Основные носилки на приемном устройстве должны иметь жесткое ложе для обеспечения реанимационных мероприятий.

8) Конструкция основных носилок должна обеспечивать "сидячее" и "полусидящее" положения пациентов и пострадавших.

9) Носилки с пациентом могут нести два или четыре человека. Они должны идти не в ногу для того, чтобы носилки не раскачивались в такт движению. При подъеме по лестнице пациента надо нести головой вперед, а при спуске – ногами вперед, приподнимая ножной конец носилок.

10) В машинах скорой помощи пациентов перевозят лежа на носилках с поднятым головным или ножным концом (в зависимости от диагноза) или сидя. Детей перевозят на руках. Фельдшер должен во всех случаях находиться в салоне рядом с пациентом и контролировать его состояние, при необходимости — оказывать помощь. Допускается на усмотрение медицинского персонала сопровождение пациента родственником или знакомым. Детей, как правило, перевозят в сопровождении родителей.



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актыобинской области

11) В машине сидя транспортируют пациентов с нетяжелыми соматическими заболеваниями, с травмами верхних конечностей, при хирургических заболеваниях, не требующих госпитализации на носилках. При возникновении головокружения и (или) длительном времени транспортировки таких пациентов в машине следует уложить на носилки.

12) На носилках транспортируют всех пациентов в бессознательном состоянии, в состоянии шока, тяжелых пациентов, с нарушением мозгового кровообращения, с острым инфарктом миокарда, всех рожениц, беременных с осложнениями беременности (эклампсия, угроза прерывания и др.), с травмами бедра (перелом, обширные раны) тяжелыми или средней тяжести хирургическими или гинекологическими заболеваниями, с черепно-мозговыми травмами, с сочетанными поражениями, с травмами позвоночника.

7. Ссылки:

- 1) Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-225/2020. «Об утверждении правил оказания скорой медицинской помощи, в том числе с привлечением медицинской авиации»;
- 2) Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 августа 2020 года № ҚР ДСМ -96/2020 «Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения"
- 3) Приказ Председателя Комитета государственного санитарно-эпидемиологического надзора МЗ РК от 23.04.2013г. № 111 «Методические рекомендации по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК»;
- 4) Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 ноября 2021 года № ҚР ДСМ – 111 «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций»;



Лист ознакомления

№	Ф.И.О.	Должность	Дата	Подпись
1	Карабаев Фархит Т.М.М.И.Кови	ординатор	06.01.2023	[Подпись]
2	Ермеков Рамазан Исрафиевич	фельдшер	06.01.2023	[Подпись]
3	Исламжанов Еманол Мухамедович	фельдшер	06.01.2023	[Подпись]
4	Воточенов. Ф.И.	фельдшер	06.01.2023	[Подпись]
5	Беспалово А.Н.	фельдшер	06.01.2023	[Подпись]
6	Турпиев Владислав Мухамедович	фельдшер	06.01.2023	[Подпись]
7	Кодрабаев Д.	ф-р	06.01.23	[Подпись]
8	Кочманов И.В.	ф-р	06.01.23	[Подпись]
9	Ильин Н.Г.	ф-р	06.01.2023	[Подпись]
10	Алиев М.	фр	06.01.2023	[Подпись]
11	Ахмедов	ф-р	06.01.23	[Подпись]
12	Кетубай С.К.	ф-р	06.01.2023	[Подпись]
13	Алимов Абетова	ф-р.	06.01.2023	[Подпись]
14	Сарсенбек С.А.	ф-р	06.01.23	[Подпись]
15	Тимеев М.Е.	ф-р	06.01.23	[Подпись]



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актыубинской области

16	Алтынсет А.Б.	ф-р	06.01.23	
17	Аманжол Д.И.	ф-р	06.01.23	
18	Айтмасин Б.С.	ф-р	06.01.23	
19	Ахметжанов Б.И.	ф-р	09.01.23	
20	Ахмедов И. К.	ф-р	09.01.23	
21	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
22	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
23	Ахмедов А.	ф-р	09.01.23	
24	Ахмедов И. Б.	ф-р	09.01.23	
25	Ахмедов И. Б.	ф-р	09.01.23	
26	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
27	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
28	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
29	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
30	Ахмедов	ф-р	09.01.23	
31	Ахмедов А.	ф-р	09.01.23	



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актюбинской области

32	Бавотжан Ж	Ф-Л	03.09.23	Бавот
33	Ермиев А.К	Ф-Л	09.06.23	А
34	Дележанкуев К.	Ф-Р	09.09.23	Дележанкуев
35	Дилкани Д.	Ф-Л	09.01.23	Д.Мир
36	Дмитриев В	Ф-Р	09.01.23	В
37	Кривошурко И В	Ф-Р	09.01.23	Кривошурко
38	Курбан Н.К	Ф-Р	09.01.23	Курбан
39	Монголбай С.С.	Ф-Л	10.01.23	Монголбай
40	Миндугалиев А.А	Ф-Л	10.01.23	Миндугалиев
41	Точек Д.С.	Ф-Л	10.01.23	Точек
42	Бумердаев К.К	Ф-Р	10.01.23	Бумердаев
43	Жирин Д.Е	Ф-Р	10.01.23	Жирин
44	Алимов С.Б	Ф-Р	10.09.23	Алимов
45	Толени М.А.	Ф-Р	10.01.23	Толени
46	Сырт К.С	Ф-Р	10.09.23	Сырт
47	Жасаганбурди Т	Ф-Р	10.01.23	Жасаганбурди



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актыбинской области

48	Морасова 1	ФФ	10.01.23	ФФ
49	Кайтенова А	ФР	10.01.23	ФФ
50	Дилжан	Ф-Р	10.01.23	А.У
51	Самобайраев	Ф-Р	10.01.23	Е
52	Краньбай	Ф-Р	10.01.23	Кан
53	Минмур	Ф-Р	10.01.23	К
54	Митовай	Ф-Р	10.01.23	К
55	Масири	Ф-Р	11.01.23	ФФ
56	Балтаев	Ф-Р	11.01.23	Р
57	Жекенбаев К	Ф-Р	11.01.23	К
58	Модирова И	Ф-Р	11.01.23	К
59	Фурбай А	Ф-Р	11.01.23	К
60	Мухамедов И	Ф-Р	11.01.23	К
61	Жапаров	Ф-Р	11.01.23	К
62	Ербаев	Ф-Р	11.01.23	Е
63	Умаров Э	Ф-Р	11.01.23	К



64	Базарбаев А	Ф-Р	11.01.23	[Signature]
65	Калашников М.	Ф-Р	11.01.2023	[Signature]
66	Мурманов И.Е	Ф-Р	22.08.2003	Мурманов
67	Оспанов И.И.	Ф-Р	11.01.23	[Signature]
68	Жоқырбаев Т.Б	Ф-Р	11.01.2023	Корса
69	Мухомбетов Б	Ф-Р	11.01.23	Б.Мух
70	Ермен И	Ф-Р	13.01.23	Ермен
71	Исламжанов А	Ф-Р	13.01.23	[Signature]
72	Жайырмақов	Ф-Р	15.01.23	[Signature]
73	Мухомбетов	Ф-Р	17.01.23	[Signature]
74	Усейі А	Ф-Р	16.03	[Signature]
75	Жапаров Б	Ф-Р	15.01.23	[Signature]
76	Мағжанов К.	Ф-Р	13.01.23	[Signature]
77	Оразымов А	Ф-Р	13.01.23	[Signature]
78	Аманжол Б	Ф-Р	13.01.23	[Signature]
79	Саманжол И	Ф-Р	15.01.23	[Signature]



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Алтайской области

80	Александров С.В.	Ф.р	12.01.23	[Signature]
81	Алимов И.	Ф.р	14.01.23	[Signature]
82	Муртебаева Д.	Ф.р	14.01.23	[Signature]
83	Алимов И.И.	Ф.р	15.01.23	[Signature]
84	Алимов И.И.	Ф.р	16.01.2023	[Signature]
85	Алимов И.	Ф.р	16.01.23	[Signature]
86	Алимов А.	Ф.р	16.01.23	[Signature]
87	Алимов В.	Ф.р	16.01.23	[Signature]
88	Алимов М.	Ф.р	16.01.23	[Signature]
89	Алимов Т.	Ф.р	16.01.23	[Signature]
90				
91				
92				
93				
94				
95				



**ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актыбинской области**

96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
107				
108				
109				
110				