



ГКП на ПХВ
"Ленгерская городская поликлиника"
УЗ Туркестанской области

Тип документа:
СОП

Система менеджмента качества

Версия:

1


Страница:

1 из 5

Наименование структурного подразделения:	Отделение реабилитации		
Названия документа:	СОП «Алгоритм проведения дарсонвализации»		
Утвержден:	Руководитель ГКП на ПХВ «ЛГП» Чалкаров А.Б.		
Дата утверждения:			
Разработчик:	<i>Должность</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Подпись</i>
	Медсестра физиотерапии	Кошпанкулова Б.	
	Врач реабилитолог	Калашникова И.В.	
Согласовано:	Заместитель гл.врача по лечебному делу	Анаркулова У.О.	
	Заместитель гл.врача по контролю качества мед.услуг	Рысбаев С.Т.	
	Врач эксперт		
Дата согласования:	04.01.2024г		
Дата введения в действие	04.01.2024г		
Версия №	Копия № _____	04 /01 _____ / 2024г. Ф.И.О. _____ Подпись _____	

Дата последнего пересмотра « 04 » « 01 » 2024г

Дата следующего пересмотра « _____ » « _____ » 2027г

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
		Система менеджмента качества	Версия: 1

СОП «Алгоритм проведения дарсонвализации»

1. Цель:

Дарсонвализация электролечебной метод, в основе которого лежит воздействие на организм переменным высокочастотным импульсным током высокого напряжения и малой силы.

2. Лечебные эффекты:


- оссиляторный
- спазмолитический
- стимулирующий трофику
- противовоспалительный
- противозудный
- бактерицидный

3. Показания:

- центральной и периферической нервной системы (нарушений чувствительности, невралгии, радикулита, неврозов, бессонницы, мигрени, нейродермита, синдрома хронической усталости);
- опорно-двигательного аппарата (остеохондроза, артритов);
- кожных покровов (угревой сыпи, диатеза, дерматозов, сопровождающихся зудом, избыточной работы сальных желез, интенсивного выпадения волос);
- периферического кровообращения (трофических язв, варикозного расширения вен);
- ЛОР-органов (воспаления слизистых оболочек, нейросенсорной тугоухости, вазомоторного ринита, хронического гайморита);
- половой системы (простатита, эректильной дисфункции, различных гинекологических патологий) и др

4. Алгоритм проведения дарсонвализации

- 1) Для проведения процедуры применяют аппарат «Искра-1».
- 2) Перед проведением процедуры проверить аппарат на исправность. Для этого необходимо соединить провод резонатора с выходным отверстием на аппарате, включить мощность, настройку и поднести резонатор к корпусу аппарата (при этом через несколько минут между аппаратом и резонатором должен появиться искровой разряд).
- 3) Вывести все показатели в крайнее левое положение.
- 4) Перед началом процедуры ознакомиться с назначением врача.

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
		Система менеджмента качества	Версия: 1

- 5) проинформировать пациента о ходе процедуры и его ощущениях во время процедуры.
- 6) В резонатор аппарата вставить вакуумный электрод нужной формы (грибовидный, десенный, расческу, полостной или ушной). Обработать электрод спиртом.
- 7) На поверхность кожи нанести контактную среду (крахмал, тальк, при полостных процедурах – вазелин).
- 8) Включить «сеть».
- 9) Выставить необходимую ступень мощности.
- 10) Включить аппарат, настроить его, поднеся к корпусу аппарата.
- 11) Электрод перемещают по телу пациента (контактная методика) или на расстоянии от тела на 1-2 см (бесконтактная методика).
- 12) По окончании времени процедуры, «вывести» мощность в нулевое положение, выключить «сеть».
- 13) Отметить в направлении о выполнении процедуры.
- 14) Сообщить пациенту о времени и дате следующей явки.
- 15) Обработать электрод под проточной водой с мылом, высушить его, обработать 70% спиртом.

5. Указание условия пересмотра СОП: Пересмотр СОП проводится 1 раз в 3 года или при появлении новых требований.

6. Нормативные ссылки:

- Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года «Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения, а также инструкций по их заполнению» № ҚР ДСМ-175/2020;
- Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 ноября 2021 года «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» № ҚР ДСМ – 111.
- Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 августа 2021 года № «Об утверждении «Правил оказания первичной медико-санитарной помощи» ҚР ДСМ-90
- Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 августа 2022 года «О внесении изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 октября 2020 года № ҚР ДСМ-116/2020 "Об утверждении Правил оказания медицинской реабилитации"» № ҚР ДСМ-91



ГКП на ПХВ
"Ленгерская городская поликлиника"
УЗ Туркестанской области

Тип документа:
СОП

Система менеджмента качества

Версия:

1

Страница:

4 из 5

Лист регистрации изменений

№	№ раздела, пункта стандарта, в которое внесено изменение	Дата внесения изменения	ФИО лица, внесшего изменения



ГКП на ПХВ
"Ленгерская городская поликлиника"
УЗ Туркестанской области

Тип документа:
СОП

Система менеджмента качества

Версия:

1

Страница:

10 из 10

Лист ознакомления

№	Фамилия И.О.	Должность	Дата	Подпись
1	Шокиев Г	мр.с	04.01.2024	Шокиев Г
2	Абдиева Ф.С	мед.сестра	04.01.2024	Абдиева Ф.С
3	Тотайев А	мр.асир	04.01.2024	Тотайев А
4	Кашпакурсов	медсестра	04.01.2024	Кашпакурсов
5	Ирматов А	анушер	04.01.2024	Ирматов А
6	Абдиева О.А	мр.с	04.01.2024	Абдиева О.А
7	Винурова А.Н	уч.м/с	04.01.2024	Винурова А.Н
8	Жаракеев А.Т	ст.мр.	04.01.2024	Жаракеев А.Т
9	Султоналиев С.А	Гигиенист	04.01.2024	Султоналиев С.А
10	Абдиева Г.Э	стоматолог	04.01.2024	Абдиева Г.Э
11	Абдиева М	стол.м/с	04.01.24	Абдиева М
12	Орматова А.О	стоматолог	04.01.24	Орматова А.О
13	Торшбаева С.И	стол.зуб врач	04.01.24	Торшбаева С.И
14	Мухоморова М	стол.м/с	04.01.24	Мухоморова М
15	Абдиев Ч	стол.м/с	04.01.24	Абдиев Ч
16	Абдиева А.А	стол.м/с	04.01.2024	Абдиева А.А
17	Саурбаев А.А	стоматолог	04.01.2024	Саурбаев А.А
18	Шокиев М.К	ксп м/с	04.01.2024	Шокиев М.К
19	Курбанов А.И	мр.сестра	04.01.2024	Курбанов А.И
20	Ибрагимов Г.И	мр.м/с	04.01.2024	Ибрагимов Г.И
21	Ибрагимов Б.Т	терапевт	04.01.2024	Ибрагимов Б.Т
22	Ибрагимов Р.К	мед.сестра	04.01.2024	Ибрагимов Р.К
23	Абдиева М	мед.сестра	04.01.2024	Абдиева М
24	Ибрагимов Ф	мед.сестра	04.01.2024	Ибрагимов Ф
25	Ибрагимов И	мр.сестра	04.01.2024	Ибрагимов И
26	Ибрагимов С	мр.с	04.01.2024	Ибрагимов С

