



ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС РОССИИ

ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

по контракту от 15.06.2021г/2021

**на оказание медицинских услуг по мероприятию Союзного государства
«Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям
граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию
вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»**





РАБОТА ВЫПОЛНЯЛАСЬ В СООТВЕТСТВИИ С:

1. Положением о мероприятии Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», утвержденным 28.02.2018 первым заместителем Министра здравоохранения Республики Беларусь Д.Л. Пиневичем, 26.03.2018 Статс-секретарем-заместителем Министра здравоохранения РФ Д.В. Костенниковым, 12.02.2018 заместителем Министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий С.А. Кададовым.
2. Планом распределения средств Союзного государства на проведение в 2021 году мероприятия Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», утвержденным заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.Н. Яцуценко 7 мая 2021 г. № 2-4-35-47-11.
3. Контрактом от 15.06.2021 № 1C/2021 на оказание медицинских услуг по мероприятию Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС».

Исполнитель: ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России (г. Санкт-Петербург)

Заказчик: Главное управление МЧС России по г.Санкт-Петербургу

Цель работы – оказание высокотехнологичной и специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам с различной соматической патологией, специализированной хирургической помощи в стационарных условиях, оказание специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара, реабилитация пациентов в специализированном отделении клинической реабилитации отдельным категориям Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие аварии на Чернобыльской АЭС.

РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ:

Высокотехнологичная медицинская помощь оказана 170 пациентам (план - 162) по направлениям:

- нейрохирургия,
- онкология,
- офтальмология,
- сердечно-сосудистая хирургия,
- травматология и ортопедия.

Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях оказана 474 пациентам (план - 449):

- с различной соматической патологией (неврологического, кардиологического, пульмонологического, терапевтического, гастроэнтерологического, эндокринологического, гематологического, ревматологического профилей) - 362 пациентам (план – 358);
- специализированная хирургическая помощь с использованием передовых медицинских технологий - 112 пациентам (план – 91).

Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара оказана 170 пациентам (план - 170).

Медицинская реабилитация проведена 60 пациентам (план – 60) после оперативных вмешательств по ВМП и пациентов, перенесших ОНМК и ОИМ.



Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению сердечно-сосудистая хирургия

Оказана 22 пациентам, включая такие виды ВМП:

- коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца – 11 пациентам;
- хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий – 9 пациентам;
- коронарная реваскуляризация миокарда с применением аорто-коронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии – 2 пациентам.





Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению офтальмология

Оказана 84 пациентам, включая такие виды ВМП:

- комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы – 3 пациентам;
- транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза – 81 пациентам.





Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению травматология и ортопедия

Оказана 49 пациентам, включая такие виды ВМП:

- реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами – 2 пациентам;
- пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами – 6 пациентам;
- эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации – 41 пациенту.





Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению нейрохирургия

Оказана 10 пациентам, включая такие виды ВМП:

- микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах – 7 пациентам;
- микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах; сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов – 3 пациентам.





Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению онкология

Оказана 5 пациентам, включая такие виды ВМП:

- видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях – 5 пациентам.

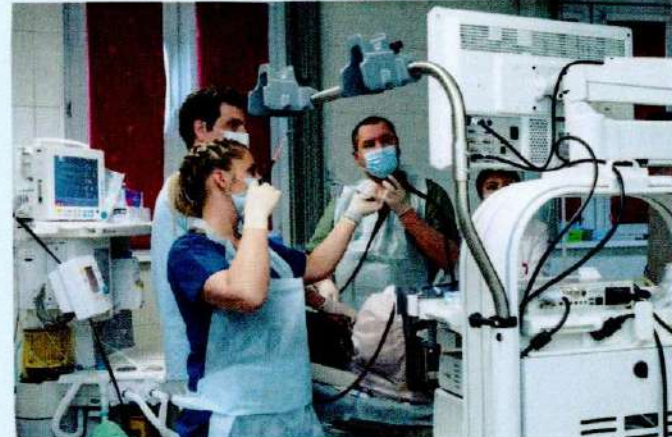




Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам с различной соматической и хирургической патологией

Оказана 474 пациентам:

- кардиологического профиля – 14 пациентам (план – 10);
- терапевтического профиля – 173 пациентам (план – 171);
- гастроэнтерологического и гепатологического профиля – 61 пациенту (план – 50);
- неврологического профиля – 35 пациентам (план – 43);
- пульмонологического профиля – 24 пациентам (план – 23);
- эндокринологического профиля – 48 пациентам (план – 50);
- ревматологического профиля – 6 пациентам (план – 5);
- гематологического и других профилей – 4 пациентам (план – 5);
- хирургического профиля – 109 пациентам (план – 91).





Оказание специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара

Оказана 170 пациентам (план - 170):

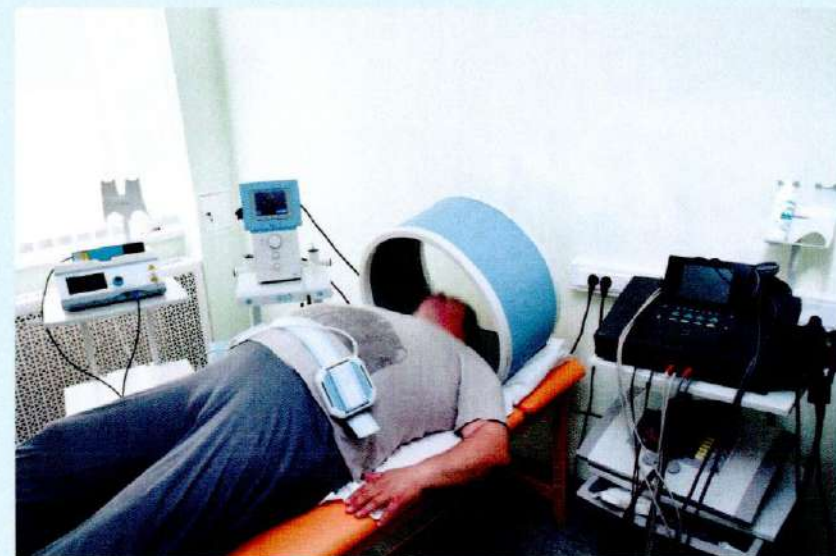
- кардиологического профиля – 63 пациентам;
- неврологического профиля – 66 пациентам;
- гастроэнтерологического профиля – 33 пациентам;
- эндокринологического профиля – 8 пациентам.





Медицинская реабилитация в условиях стационара

Реабилитация в специализированном отделении клинической реабилитации проведена 60 пациентам (план – 60) после проведенных оперативных вмешательств по ВМП и пациентам с патологией сердечно-сосудистой системы (перенесших острый инфаркт миокарда), патологией нервной системы, включая вертеброгенные поражения периферической нервной системы, невропатии, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения или имеющих отдаленные последствия ОНМК; пациентов с последствиями травм и заболеваний спинного мозга, заболеваниями и травмами позвоночника, после переломов костей, травм мышц и связочного аппарата или перенесших металлоостеосинтез трубчатых костей.





Итоговые результаты выполнения контракта

от 15 июня 2021 года № 1С/2021

на оказание медицинских услуг по Мероприятию

**Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи
отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся
радиационному воздействию вследствие катастрофы на
Чернобыльской АЭС»**

Вид медицинской помощи	ПЛАН (кол-во пациентов)	ФАКТ (кол-во пациентов)
Высокотехнологичная медицинская помощь	162	170
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	449	474
Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара	170	170
Медицинская реабилитация	60	60
ИТОГО	841	874



Отзывы пациентов, прошедших лечение в рамках Мероприятия Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»

30.07.2021.
Неврологическое отделение палата №6
Зенитов Виктор Александрович.

Горбий раз я поступил в РЦМУ Гомельскую 2016 г
в неврологическое отделение. Член моей лечебной бригады
был Красаков В. В. Последующие годы лечение проходил 2018-г, 2019-г и вот теперь 2021. Все эти годы я
лечу и находясь у врача Вячеславовича Красакова
очень не тяжело.

Врач внимательный, заботливо ободряет мои проблемы,
какое требуется мне лечение, с какими проблемами
я могу столкнуться, если не соблюдать прописанное
лечение. Оформление чековское спасибо нашему фарм.
диспансеру работает дружелюбно и внимательно гор-
одской. При таком отношении к пациентам существующие
объекты, как дома нет пищевой, это находящаяся в
близи. Есть разнообразные, видено готовят, ешьешь
но временные продукты, блюда, это не мало важно для
здоровья.

В 2019, летом в офтальмологическом отделении.
Были операции по замене краудников мои врачи

Денис В.И. и Наталья Е.Н. за это им благодарен
существующее спасительной высокой квалификации.

Были по всему городу консульсы от многих
клиник, несмотря. Это результат работы Вашей
университетской. Так же консульсы от многих заводов
и птицефабрик, ведь все эти заводы являются белорусским
рабочим людьми.

Вашему одесскому коллеге тут надо так держать
не смыть из головы и благодарность к своим пациентам
с уважением. Зенитов В.Р. З/Ф