

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
ПРЕЗИДЕНТИНИНГ  
**ҚАРОРИ**



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
ПРЕЗИДЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

20 йил “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ № ПП-3925 “ 30 ” августа \_\_\_\_\_ 2018 г.

**О мерах по совершенствованию неврологической помощи населению**

За истекший период проделана комплексная работа по повышению доступности и оперативности оказываемой населению специализированной медицинской помощи, внедряются современные методы диагностики и лечения, значительно повысился уровень качества оказываемых медицинских услуг.

Вместе с тем сохраняются отдельные проблемы и недостатки в сфере диагностики, профилактики и лечения неврологических заболеваний, а также обеспечения доступности специализированной медицинской помощи.

В частности, за последние десять лет продолжается стабильный рост неврологических заболеваний, некоторые из которых характеризуются высокой летальностью, а низкий уровень реабилитационных мероприятий приводит к увеличению инвалидизации населения.

Отсутствует единая централизованная система организации профилактической и лечебной работы, раннего выявления неврологических заболеваний, проведения научно-практических исследований в данном направлении.

В целях совершенствования оказания неврологической помощи и нейрореабилитационных мероприятий, отвечающих современным требованиям, а также расширения видов специализированной помощи, улучшения ее качества и доступности:

1. Согласиться с предложениями Министерства здравоохранения и Министерства экономики Республики Узбекистан о создании Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра неврологии и инсульта (далее – Центр).

2. Определить основными задачами и направлениями деятельности Центра:

создание единой вертикальной системы организации профилактики, диагностики и лечения неврологических заболеваний, организационно-методическое руководство специализированными отделениями неврологии государственных медицинских организаций;

осуществление комплексных научно-практических исследований в области экспериментальной и клинической неврологии, направленных на создание новых методов профилактики, диагностики и лечения неврологических заболеваний, реабилитации неврологических больных, в том числе с использованием компьютерных, стимуляционных и роботизированных технологий;

проведение аналитической и научно-исследовательской работы по своевременному выявлению тенденций неврологической заболеваемости в целом по республике и в каждом регионе, разработка схем профилактики, раннего выявления и лечения для учреждений здравоохранения;

активное выявление больных с факторами риска неврологических заболеваний, а также больных на ранних стадиях заболевания, с использованием метода скрининг-опроса и учётом индивидуальной степени риска развития неврологических заболеваний;

разработку инновационных подходов к клеточной и генной терапии неврологических заболеваний, внедрение скрининговых исследований и популяционного регистра больных инсультом, эпилепсией и другими распространёнными неврологическими заболеваниями в специализированных профильных отделениях государственных медицинских организаций;

совершенствование системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в области неврологии и нейрореабилитологии, укрепление кадрового потенциала специализированных профильных отделений государственных медицинских организаций;

организацию семинаров-тренингов, мастер-классов, вебинаров и телемостов в области неврологии и нейрореабилитологии с региональными специалистами первичного звена здравоохранения, в том числе с привлечением ведущих зарубежных специалистов;

развитие партнёрских связей с зарубежными научно-исследовательскими центрами, клиниками и высшими образовательными учреждениями в области неврологии и нейрореабилитологии, реализацию совместных научных проектов и привлечение грантов;

обеспечение постоянного обновления и модернизации имеющегося парка медицинской техники и аппаратуры, оснащение Центра современным медицинским оборудованием, позволяющим оказывать специализированную высокотехнологичную медицинскую помощь в области неврологии на уровне передовых мировых достижений.

3. Установить, что специализированные отделения неврологии государственных медицинских организаций являются организационно-методическими подразделениями Центра.

4. Утвердить Программу мер по повышению эффективности специализированной неврологической помощи населению (далее – Программа мер) согласно приложению № 1.

Установить, что руководители министерств и ведомств несут персональную ответственность за своевременную, полную и качественную реализацию мероприятий, предусмотренных в Программе мер.

5. Образовать Рабочую комиссию по мониторингу хода исполнения Программы мер по повышению эффективности специализированной неврологической помощи населению (далее – Комиссия) в составе согласно приложению № 2.

Определить основными задачами Комиссии:

координацию деятельности ответственных исполнителей по реализации мероприятий, предусмотренных настоящим постановлением, а также организацию их эффективного, качественного и своевременного исполнения;

оказание содействия во внедрении в деятельность Центра достижений науки и техники, современных технологий и передового опыта оказания неврологической помощи;

выявление проблем, возникающих при исполнении поставленных перед Центром задач, и условий им способствующих, выработку предложений по дальнейшему совершенствованию системы оказания неврологической помощи;

осуществление контроля за деятельностью неврологической службы, эффективностью выполнения возложенных на медицинский персонал обязанностей по оказанию высококвалифицированной помощи больным с неврологическими заболеваниями и инсультом;

изучение, в том числе с выездом на места, процесса лечения больных на основе разработанных стандартов медицинскими учреждениями, осуществляющими неврологическую помощь.

6. Согласиться с предложением Министерства здравоохранения Республики Узбекистан об открытии, начиная с 2019/2020 учебного года, нового направления магистратуры и клинической ординатуры по специальности «нейрореабилитология» в высших медицинских образовательных учреждениях.

7. Передать Центру на праве оперативного управления здания Академического лицея при Ташкентском государственном стоматологическом институте (далее – Академический лицей), расположенные по адресу: г. Ташкент, Яшнабадский район, улица С.Машхадий, дом 217.

Хокимияту города Ташкента совместно с Министерством здравоохранения Республики Узбекистан обеспечить размещение Академического лицея.

Установить, что учащиеся Академического лицея до его размещения продолжают обучение в зданиях, переданных Центру.

8. Определить источниками финансирования деятельности Центра:

средства Государственного бюджета Республики Узбекистан;

поступления от выполнения работ и оказания услуг по профилю деятельности;

благотворительные спонсорские средства физических и юридических лиц;

гранты международных финансовых институтов и зарубежных организаций;

другие источники, не запрещенные законодательством.

9. Распространить на Центр действие утвержденных постановлением Кабинета Министров от 8 июня 2004 года № 264 «О мерах по завершению эксперимента и углублению реформ в системе здравоохранения»:

Правил оказания высококвалифицированной специализированной медицинской помощи населению на платной основе с соблюдением стандартов качества диагностики и лечения;

Порядка выдачи ордеров, госпитализации и оплаты стоимости лечения льготного контингента больных за счет средств государственного бюджета;

Положения о госпитализации больных, нуждающихся в экстренной медицинской помощи;

Положения об основных источниках формирования доходов и порядке финансирования деятельности Республиканских специализированных медицинских центров.

10. Государственному комитету по инвестициям совместно с Министерством экономики и Министерством финансов при формировании государственных программ развития Республики Узбекистан на 2019-2020 годы обеспечить в установленном порядке включение в них проектов по реконструкции, капитальному ремонту и оснащению зданий и сооружений в соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией, а также оснащению Центра медицинским оборудованием.

11. Министерству здравоохранения Республики Узбекистан:

в месячный срок утвердить положение и структуру Центра и обеспечить его государственную регистрацию;

в двухмесячный срок укомплектовать Центр квалифицированными специалистами, способными на высоком и профессиональном уровне обеспечить выполнение возложенных на него задач;

в срок до 1 декабря 2019 года пересмотреть и обновить клинические протоколы, стандарты диагностики и лечения неврологических заболеваний, с учетом внедрения современных, основанных на доказательной медицине, методов и технологий оказания лечебно-диагностических услуг;

в месячный срок внести в Кабинет Министров Республики Узбекистан предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающие из настоящего постановления.

12. Министерству финансов выделить Министерству здравоохранения в 2018 году в пределах параметров расходов Государственного бюджета Республики Узбекистан по отрасли «Здравоохранение», а начиная с 2019 года ежегодно предусматривать в параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан средства, необходимые для реализации настоящего постановления.

13. Министерству здравоохранения Республики Узбекистан совместно с Государственным комитетом по инвестициям и Министерством финансов, принять необходимые меры по привлечению льготных кредитов (займов) и грантов зарубежных государств, международных финансовых организаций и других внебюджетных средств для оснащения Центра высокотехнологичным медицинским оборудованием.

14. Возложить персональную ответственность на:

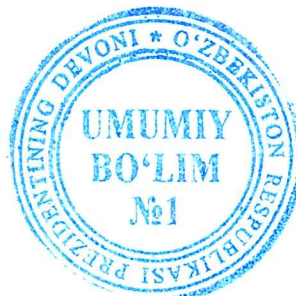
заместителя Премьер-министра – министра финансов Республики Узбекистан Кучкарова Д.А. – за своевременное и в полном объеме финансирование всех предусмотренных мероприятий, в том числе работ по реконструкции и капитальному ремонту зданий и помещений Центра, оснащению их современным научным и лабораторным оборудованием, необходимыми комплектующими и расходными материалами;

заместителя Премьер-министра – председателя Государственного комитета Республики Узбекистан по инвестициям Холмуродова С.Р. – за привлечение средств технического содействия и грантов международных финансовых институтов и донорских организаций для оснащения Центра современным высокотехнологичным медицинским оборудованием;

министра здравоохранения Шадманова А.К. – за эффективную организацию деятельности Центра и специализированных отделений районных (городских) медицинских объединений.

15. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на руководителя Администрации Президента Республики Узбекистан Низомиддинова З.Ш., советника Президента Республики Узбекистан Абдувохитова А.А. и заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Абдухакимова А.А.

**Президент  
Республики Узбекистан**



**Ш.Мирзиёев**

город Ташкент

**Программа мер  
по повышению эффективности специализированной неврологической помощи населению**

№	Наименование мероприятий	Механизм реализации	Сроки исполнения	Сумма	Источники финансирования	Исполнители
<b>I. Совершенствование нормативно-правовой базы, направленной на повышение качества оказания медицинских услуг в сфере неврологии</b>						
1.	Утверждение положения и структуры Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра неврологии и инсульта (далее – Центр).	Приказ министра здравоохранения	сентябрь 2019 года	–	–	Минздрав (А.Шадманов), Минфин (А.Хайдаров), Минтруд (Ш.Кудбиев)
2.	Полная инвентаризация и пересмотр ведомственных нормативных актов, регламентирующих деятельность учреждений неврологической службы, исходя из современных требований по организации деятельности Центра.	Проекты нормативных актов	январь 2019 года	–	–	Минздрав (А.Шадманов), Минюст (Р.Давлетов)
3.	Разработка и утверждение современных стандартов диагностики и лечения больных с неврологическими заболеваниями с учетом современных научно обоснованных методов и технологий оказания лечебно-диагностических услуг в области неврологии.	Приказ министра здравоохранения	декабрь 2019 года	–	–	Минздрав (А.Шадманов), Минюст (Р.Давлетов), Узстандарт (Ж.Шукуров)
4.	Утверждение положения, структуры и нормативов материально-технического оснащения Центра, а также обеспечение его государственной регистрации.	Комплекс организационных мер	декабрь 2018 года	–	–	Минздрав (А.Шадманов), Минфин (А.Хайдаров), Минтруд (Ш.Кудбиев)

<b>II. Совершенствование мер профилактики и ранней диагностики неврологических заболеваний, в том числе инсульта</b>						
5.	Организация деятельности неврологических отделений в городских (районных) медицинских объединениях (далее – подразделения Центра).	Комплекс организационных мер	2019-2020 гг.	–	–	Минздрав ( <i>А.Шадманов</i> ), Минфин ( <i>А.Хайдаров</i> ), Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и г.Ташкента
6.	Создание единой электронной базы данных больных с неврологическими заболеваниями и их осложнениями.	База данных	2019-2020 гг.	–	–	Минздрав ( <i>А.Шадманов</i> ), Мининфоком ( <i>Ш.Садиков</i> ), Минфин ( <i>А.Хайдаров</i> )
7.	Совершенствование и поэтапное внедрение скрининговых исследований по наиболее распространенным неврологическим заболеваниям и внедрение популяционного регистра больных, перенесших инсульт, и больных эпилепсией во всех подразделениях Центра.	Комплекс организационных мер	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав ( <i>А.Шадманов</i> ), Мининфоком ( <i>Ш.Садиков</i> ), Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и г.Ташкента
8.	Организация и проведение реабилитационной помощи больным, перенесшим неврологические заболевания на базе санаторно-курортных лечебно-профилактических учреждений.	Организационные меры	2019-2020 гг.	–	–	Минздрав ( <i>А.Шадманов</i> ), Совет федерации профсоюзов Узбекистана ( <i>К.Рафиков</i> )

9.	<p>Проведение санитарно-просветительной работы по профилактике развития неврологических заболеваний, в том числе инсультов среди населения, путем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>расширения спектра и количества социальных теле- и радиопередач;</li> <li>публикации материалов в печатных и электронных средствах массовой информации;</li> <li>проведения тематических семинаров о факторах риска развития неврологических заболеваний, в том числе инсульта;</li> <li>разработки рекомендаций по сокращению факторов риска их развития;</li> <li>мониторинга и оценки результатов проведённых информационно-просветительских мероприятий.</li> </ul>	Комплекс информационно-просветительных мер	Постоянно	—	—	<p>Минздрав (А.Шадманов), НТРК (А.Ходжаев), УзАПИ (Л.Тангриев)</p>
<p><b>IV. Укрепление кадрового потенциала, развитие международного сотрудничества в области неврологии</b></p>						
10.	<p>Обучение врачей-неврологов, научных сотрудников Центра и его подразделений современным методам клинической диагностики, интерпретации результатов лабораторных анализов, лечения неврологических заболеваний и инсультов, в том числе на высокотехнологичном оборудовании.</p>	Практические меры	Постоянно	—	—	<p>Минздрав (А.Шадманов)</p>
11.	<p>Организация мастер-классов специалистами Центра в регионах республики для врачей-неврологов по внедрению новых методов диагностики и лечения больных с неврологическими заболеваниями и инсультом, с оказанием практической медицинской помощи населению.</p>	Программы мастер-классов	Постоянно, согласно программе	—	—	<p>Минздрав (А.Шадманов), Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и г.Ташкента</p>



12.	Внедрение современного мирового опыта научных разработок в отечественную практику лечения неврологических заболеваний и инсульта путем укрепления партнерства с ведущими зарубежными медицинскими центрами и клиниками. Организация и проведение научных конференций, тренингов и мастер-классов по неврологии и инсульту с участием специалистов ведущих клиник зарубежных стран.	Меморандумы и соглашения	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов), МИД (А.Камилов)
13.	Укрепление кадрового потенциала республиканского специализированного научно-практического медицинского центра неврологии и инсульта путем ежегодной подготовки 15 неврологов и 10 нейрореабилитологов в клинической ординатуре по специальности неврология и нейрореабилитологии.	Приказ министра здравоохранения	2019-2020 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов)
14.	Ежегодное повышение квалификации не менее 10 специалистов Центра на основе двустороннего договора о сотрудничестве с зарубежными центрами и клиниками.	Договор о сотрудничестве	2019-2020 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов), МИД (А.Камилов)
15.	Проработка совместно с австрийским обществом реабилитологов вопросов участия в проекте «AUREUS», предусматривающий обучение в течении пяти лет отечественных нейрореабилитологов в неврологических клиниках Австрии с последующей подготовкой специалистов на местах, включая патронажных сестер по уходу за неврологическими больными и лицами, перенесшими инсульт.	Договор о сотрудничестве	2018-2022 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов), МИД (А.Камилов)

<b>V. Проведение фундаментальных, прикладных и инновационных научных исследований, направленных на разработку и внедрение новых методов профилактики, диагностики и лечения неврологических заболеваний и инсульта</b>						
16.	Разработка современных подходов к лечению и прогнозированию неврологической заболеваемости, в соответствии с разработанной научной платформой по улучшению оказания первой и реабилитационной помощи при неврологических заболеваниях и инсультах.	Результаты научных исследований	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов), Академия наук (Б.Юлдашев), Мининновации (И.Абдурахмонов)
17.	Изучение нейроиммунологических, молекулярно-биологических, цитогенетических и молекулярно-генетических особенностей клинического течения и исходов лечения неврологических заболеваний.	Научные проекты	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов)
18.	Внедрение в практику Центра современных методов лечения: системный тромболизис и тромбэкстракция; VNS – терапия эпилепсии; методы ранней постинсультной реабилитации; методы ультразвуковой абляции у больных паркинсонизмом; методы реабилитации неврологических больных с помощью роботизированной техники, кинезиотерапии и эрготерапии; хирургическое лечение заболеваний позвоночника и спинного мозга; методы магнито- и электростимуляционной терапии; ботулинотерапия; лечение инсульта и эпилепсии стволовыми клетками.	Приказ министра здравоохранения	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов)
19.	Внедрение в практику подразделений Центра современных методов лечения, в том числе:	Приказ министра здравоохранения	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов)

	ранней постинсультной реабилитации; реабилитации неврологических больных с помощью роботизированной техники и кинезиотерапии, эрготерапии; магнито- и электростимуляционной терапии.					
<b>VI. Укрепление материально-технической базы учреждений неврологической службы</b>						
20.	Разработка проектно-сметной документации по реконструкции и капитальному ремонту зданий Академического лицея при Ташкентском государственном стоматологическом институте.	Проектно-сметная документация	декабрь 2018 года	–	Средства Фонда развития материально-технической базы образовательных и медицинских учреждений	Минздрав (А.Шадманов), Минстрой (А.Тухтаев), Минфин (А.Хайдаров)
21.	Реконструкция и капитальный ремонт зданий Академического лицея при Ташкентском государственном стоматологическом институте.	В рамках государственных программ развития	2019-2020 гг.	Согласно проектно-сметной документации	Средства Фонда развития материально-технической базы образовательных и медицинских учреждений	Минздрав (А.Шадманов), Госкоминвестиции (С.Бекенов), Минфин (А.Хайдаров), Минэкономики (Б.Ходжаев), Минстрой (А.Тухтаев)
22.	Укрепление материально-технической базы специализированных отделений неврологии государственных медицинских организаций, оснащение их современным диагностическим и лабораторным оборудованием.	В рамках государственных программ развития	2019-2021 гг.	11,6 млн долл. США	Фонд финансирования государственных программ развития, кредиты и гранты международных финансовых институтов и стран-доноров	Госкоминвестиции (С.Бекенов), Минздрав (А.Шадманов), Минэкономики (Б.Ходжаев), Минфин (А.Хайдаров)

23.	Оснащение Центра высокотехнологичным медицинским оборудованием.	Привлечение средств международных организаций и финансовых институтов	2019-2021 гг.	11 млн. долл. США	Фонд финансирования государственных программ развития, кредиты и гранты международных финансовых институтов и стран-доноров	Госкоминвестиции (С.Бекенов), Минздрав (А.Шадманов), Минэкономики (Б.Ходжаев), Минфин (А.Хайдаров)
24.	Создание единой информационной базы данных по эффективности использования медицинского оборудования учреждений неврологической службы, с паспортизацией технического состояния каждой учетной единицы.	Приказ министра здравоохранения	2019-2021 гг.	–	–	Минздрав (А.Шадманов)

Примечание: окончательная сумма затрат подлежит уточнению по результатам экспертизы и утверждения проектно-сметной документации в установленном порядке.

Приложение № 2  
к постановлению Президента Республики Узбекистан  
от «30» августа 2018 года № ПП– 3925

**Состав**

**Рабочей комиссии по мониторингу хода исполнения Программы мер  
по повышению эффективности специализированной неврологической  
помощи населению**

1. Абдухакимов А.А. – заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, председатель Рабочей комиссии
2. Юсупалиев Б.К. – первый заместитель министра здравоохранения Республики Узбекистан, заместитель председателя Рабочей комиссии
3. *по должности* – Председатель национальной палаты инновационного здравоохранения Республики Узбекистан
4. Урманова Г.В. – заместитель министра здравоохранения Республики Узбекистан
5. Азимов Р.Р. – заведующий сектором Кабинета Министров Республики Узбекистан
6. Шарипов Ф.Р. – начальник управления Министерства здравоохранения Республики Узбекистан
7. Исмаилов У.С. – начальник управления Министерства здравоохранения Республики Узбекистан
8. Каримов А.А. – директор Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра неврологии и инсульта
9. Гафуров Б.Г. – заведующий кафедрой Ташкентского института усовершенствования врачей
10. Рахимбаева Г.С. – заведующая кафедрой Ташкентской медицинской академии

Примечание: при переходе членов Государственной комиссии на другую работу в ее состав включаются лица, вновь назначенные на эти должности либо на которых возложено выполнение соответствующих функциональных обязанностей.

