***Об организации лабораторных исследований при осуществлении активного диспансерного наблюдения за лицами, страдающими хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями***

Во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.06.2022 № 453н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за лицом, страдающим хроническим и затяжным психическим расстройством с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями», письма Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.09.2023 №15-5/И/2-17472

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1) Положение об организации лабораторных исследований   
при осуществлении активного диспансерного наблюдения (далее – АДН)   
за лицами, страдающими хроническими и затяжными психическими расстройствамис тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями (далее - Положение) (Приложение №1);

2) Перечень государственных медицинских организаций Свердловской области, осуществляющих химико-токсикологические исследования биологических жидкостей человека с прикрепленными к ним медицинскими организациями и плановые объемы исследований в химико-токсикологических лабораториях (Приложение №2);

3) направление на химико-токсикологическое исследование   
для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов   
и их метаболитов в биологических объектах (моча)(далее – Направление) (Приложение №3);

4) инструкция по заполнению направления на химико-токсикологическое исследование для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов в биологических объектах (моча)   
(далее - Инструкция) (Приложение №4);

5) Порядок отбора, хранения и доставки биологического материала (мочи) для проведения химико-токсикологических исследований для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов   
в биологических объектах (моча) (Приложение №5);

6) форму отчета о проведенных химико-токсикологических исследованиях (Приложение №6).

1. Руководителям государственных медицинских организаций Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь по профилю «психиатрия»:

1) организовать работу в соответствии с Положением;

2) обеспечить проведение химико-токсикологических исследований   
для определения наличия и/или концентрации лекарственных препаратов   
и их метаболитов в биологических объектах (моча) пациентов, страдающих психическими расстройствами и находящихся на активном диспансерном наблюдении;

3) организовать сбор, хранение, транспортировку биологического материала в медицинские организации, осуществляющие химико-токсикологические исследования, согласно приложению №5 к настоящему приказу;

4) организовать контроль за правильностью оформления и направления сопроводительной документации для проведения химико-токсикологических исследований.

3. Руководителям медицинских организаций, осуществляющих химико-токсикологические исследования биологических жидкостей человека согласно приложению №2 к настоящему приказу, направлять отчет о количестве проведенных химико-токсикологических исследований (в разрезе направляющих медицинских организаций) (Приложение №6) заведующему химико-токсикологической лабораторией ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница» И.В. Варламову на электронный адрес: varlamov\_iv@sokpb.ru ежеквартально до 10 числа месяца, следующего   
за отчетным.

4. Рекомендовать руководителям федеральных государственных учреждений здравоохранения Федерального медико-биологического агентства России, расположенных на территории Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь по профилю «психиатрия», обеспечить оказание психиатрической помощи населению в Свердловской области в соответствии   
с настоящим приказом.

5. Настоящий приказ разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра здравоохранения Свердловской области Е.В. Ютяеву.

Министр А.А. Карлов

Приложение № 1

к приказу Министерства

здравоохранения Свердловской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

**Положение**

**об организации лабораторных исследований при осуществлении активного диспансерного наблюдения за лицами, страдающими хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями**

1. Диспансерное наблюдение (далее - ДН) устанавливается за лицом, страдающим хроническим и затяжным психическим расстройством с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями.
2. Активное диспансерное наблюдение в группе Д-5 (далее – Д-5 (АДН)) за лицами, страдающими психическими расстройствами, устанавливается   
   по решению врачебной комиссии в случае:

совершения лицом общественно опасных действий (далее - ООД),  
 в том числе по данным анамнеза;

назначения судом лицу принудительного наблюдения и лечения у врача-психиатра в амбулаторных условиях;

назначение судом лицу других видов принудительных мер медицинского характера (далее - ПММХ), в том числе по данным анамнеза;

принятие судебного решения о прекращении применения ПММХ   
в медицинской организации;

наличие у лица в структуре психического расстройства симптомов, обусловливающих склонность к совершению общественно опасных действий (императивные галлюцинации, некоторые формы бреда, психопатоподобные состояния с повышенной поведенческой активностью и патологией влечений и прочее), в том числе по данным анамнеза.

3. Врач-психиатр, в целях контроля за лечением пациентов, состоящих   
в группе Д-5 (АДН), не реже 1 раза в 6 месяцев, направляет пациентов на химико-токсикологическое исследование (далее - ХТИ) для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов в биологических объектах (моча).

4. Врач-психиатр оформляет Направление (Приложение №3) лицу, находящемуся в группе Д-5 (АДН). В медицинской карте пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма № 025/у) (далее – Амбулаторная карта) делается соответствующая запись.

5. Полученные результаты ХТИ врач-психиатр вносит в Амбулаторную карту.

6. Анализ результатов ХТИ учитывается врачом-психиатром (или комиссией врачей-психиатров) при решении вопросов о необходимости продления/прекращения наблюдения пациента в группе Д-5 (АДН).

Приложение № 2

к приказу Министерства

здравоохранения Свердловской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

**Перечень**

**государственных медицинских организаций Свердловской области, осуществляющих химико-токсикологические исследования биологических жидкостей человека с прикрепленными к ним медицинскими организациями** **и плановые объемы исследований в химико-токсикологических лабораториях**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Химико-токсикологическая лаборатория** | **Медицинские организации** | **количество планируемых ХТИ** |
| ГАУЗ СО «СОКПБ» филиал «Южная психиатрическая больница»,  г. Каменск-Уральский | ГАУЗ СО «СОКПБ» филиал «Южная психиатрическая больница» | **401** |
| ГАУЗ СО «Сухоложская РБ» | **48** |
| ГАУЗ СО «Белоярская ЦРБ» | **34** |
| ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ» | **53** |
| ГАУЗ СО «СОКПБ» филиал «Северная психиатрическая больница»,  г. Серов | ГАУЗ СО филиал «Северная психиатрическая больница» | **185** |
| ГАУЗ СО «Карпинская ЦГБ» | **17** |
| ГБУЗ СО «Ивдельская ЦРБ» | **0** |
| ГАУЗ СО «Североуральская ЦГБ» | **65** |
| ГАУЗ СО «Новолялинская РБ» | **6** |
| ГАУЗ СО «ЦРБ Верхотурского района» | **17** |
| ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 7»,  г. Нижний Тагил | ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 7» | **519** |
| ГАУЗ СО «Качканарская ЦГБ» | **46** |
| ГАУЗ СО «Красноуральская ГБ» | **17** |
| ГБУЗ СО «Верхнесалдинская ЦГБ» | **32** |
| ГБУЗ СО «ЦГБ Верхняя Тура» | **8** |
| ГБУЗ СО «Нижнетуринская ЦГБ» | **46** |
| ГАУЗ СО «ЦГБ г. Кушва» | **27** |
| ГАУЗ СО «Кировградская ЦГБ» | **61** |
| ГБУЗ СО «Нижнесалдинская ЦГБ» | **11** |
| ГАУЗ СО «Невьянская ЦРБ» | **32** |
| ГАУЗ СО «ГБ г. Верхний Тагил» | **15** |
| ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница»,  г. Екатеринбург | ГАУЗ СО «Алапаевская ГБ» | **29** |
| ГАУЗ СО «Алапаевская ЦРБ» | **11** |
| ГАУЗ СО «Арамильская ГБ» | **8** |
| ГАУЗ СО «Артемовская ЦРБ» | **65** |
| ГАУЗ СО «Артинская ЦРБ» | **50** |
| ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ» | **25** |
| ГАУЗ СО «Байкаловская ЦРБ» | **17** |
| ГАУЗ СО «Березовская ЦГБ» | **80** |
| ГАУЗ СО «Бисертская ГБ» | **25** |
| ГАУЗ СО «Верхнепышминская центральная городская больница имени П.Д.Бородина» | **111** |
| ГБУЗ СО «Дегтярская ГБ» | **21** |
| ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ» | **84** |
| ГАУЗ СО «Камышловская ЦРБ» | **63** |
| ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ» | **42** |
| ГАУЗ СО «Нижнесергинская ЦРБ» | **36** |
| ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 3», г. Екатеринбург | **515** |
| ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 6», г. Екатеринбург | **1214** |
| ГАУЗ СО «Пышминская ЦРБ» | **55** |
| ГАУЗ СО «Ревдинская ГБ» | **48** |
| ГАУЗ СО «Режевская ЦРБ» | **42** |
| ГАУЗ СО «СОКПБ» филиал «Детство» | **5** |
| ГАУЗ СО «Слободо-Туринская ЦРБ» | **15** |
| ГАУЗ СО «СОКПБ» филиал «Первоуральская психиатрическая больница» | **170** |
| ГАУЗ СО «СОКПБ» филиал «Полевская психиатрическая больница» | **107** |
| ГАУЗ СО «Сысертская ЦРБ» | **34** |
| ГАУЗ СО «Тавдинская ЦРБ» | **40** |
| ГАУЗ СО «Талицкая ЦРБ»» | **88** |
| ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ | **42** |
| ГАУЗ СО «Туринская ЦГБ им. О.Д.Зубова» | **74** |
| ГАУЗ СО «Шалинская ЦГБ» | **40** |
| **всего** |  | **4796** |

Приложение № 3

к приказу Министерства

здравоохранения Свердловской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Наименование медицинской организации)  **Направление**  **на химико-токсикологическое исследование для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов в биологических объектах (моча)**  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_  Ф.И.О. пациента \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Дата рождения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ номер мед. карты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес регистрации (проживания) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Диагноз: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  шифр МКБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Группа диспансерного наблюдения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ пол: 🞏М 🞏Ж  Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и время \_\_\_\_:\_\_\_\_ взятия материала  **Цель химико-токсикологических исследований**  (указываются международные непатентованные наименования):   1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и время \_\_\_\_:\_\_\_\_ отправки материала в лабораторию  Ф.И.О. подпись врача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Формат бланка – А5

Приложение № 4

к приказу Министерства

здравоохранения Свердловской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

**Инструкция**

**по заполнению направления на химико-токсикологические исследования для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов в биологических объектах (моча)**

1. Направление на химико-токсикологические исследования   
   для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов   
   и их метаболитов в биологических объектах (моча) заполняется и выдается врачом-психиатром, осуществляющим диспансерное наблюдение в случаях,   
   когда требуется лабораторное обнаружение лекарственных веществ   
   или их метаболитов в биологических объектах (моче).
2. На основании Направления химико-токсикологическая лаборатория (далее - ХТЛ) проводит химико-токсикологические исследования (далее - ХТИ)   
   и выдает отчет о результатах химико-токсикологических исследований представленного биологического объекта.
3. В [Направлении](#P1017) указывается:

- полное наименование медицинской организации;

- дата заполнения и номер направления;

- фамилия, имя и отчество (полностью) пациента;

- дата рождения пациента;

- адрес регистрации (проживания);

- номер медицинской карты пациента;

- диагноз;

- шифр диагноза по МКБ-10;

- группа диспансерного наблюдения;

- пол пациента

- дата и время отбора биоматериала;

- цель химико-токсикологических исследований: указываются международные непатентованные наименования лекарственных веществ, которые требуется обнаружить;

- дата и время отправки образца биоматериала в ХТЛ.

1. Направление на химико-токсикологические исследования заполняется и подписывается врачом-психиатром, осуществляющим диспансерное наблюдение.
2. Направления хранятся в ХТЛ в течение одного года,   
   после чего уничтожаются.

Приложение № 5

к приказу Министерства

здравоохранения Свердловской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

Порядок

отбора, хранения и доставки биологического материала (мочи) для проведения химико-токсикологических исследований для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов в биологических объектах (моча)

1. Отбор биологического объекта (мочи) для направления на химико-токсикологические исследования производится пациентом самостоятельно в объеме не менее 50 мл в одноразовый пластиковый контейнер для сбора мочи. Контейнер герметично закрывается крышкой.

2. Пациент передает отобранный материал персоналу медицинской организации, ответственному за направление материала на химико-токсикологические исследования.

3. Сотрудником медицинской организации на контейнер наклеивается этикетка с указанием фамилии, имени отчества пациента, даты его рождения, даты и времени отбора мочи.

4. Врач-психиатр, осуществляющий диспансерное наблюдение, оформляет направление на химико-токсикологические исследования для определения наличия и (или) концентрации лекарственных препаратов и их метаболитов в биологических объектах (моча) в соответствии с инструкцией (приложение №4).

5. Для проведения химико-токсикологических исследований биологический объект (моча) доставляется в химико-токсикологическую лабораторию (далее - ХТЛ) не позднее десяти рабочих дней с момента отбора, до отправки в ХТЛ биологический объект (моча) хранится в морозильной камере, холодильнике   
при температуре не выше -150C.

6. Отобранный биологический объект (моча) доставляется в ХТЛ   
в герметично укупоренных контейнерах в сумке-холодильнике на транспорте медицинской организации сотрудником, ответственным за доставку биологических объектов. Биологический объект передается сотрудникам ХТЛ вместе с сопроводительной документацией.

7. В медицинской организации, направляющей на ХТИ биологические объекты (моча) ведется учет выданных Направлений на ХТИ и полученных результатов ХТИ. Возможно ведение учета в электронном виде.

8. При несоблюдении правил маркировки биоматериала, нарушения условий хранения биологических объектов после отбора и/или   
при их транспортировке, нарушении правил оформления направления биоматериал на химико-токсикологические исследования не принимается   
с оформлением мотивированного отказа в исследовании.

9. Сроки проведения химико-токсикологических исследований не должны превышать трех рабочих дней с момента поступления пробы биологического объекта в лабораторию. Результаты из ХТЛ передаются в медицинскую организацию для врача-психиатра, выдавшего Направление.

10. В ХТЛ ведется учет полученных Направлений на ХТИ и результатов ХТИ. Возможно ведение учета в электронном виде.

Приложение № 6

к приказу Министерства

здравоохранения Свердловской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

**форма**

ОТЧЕТ

о проведенных химико-токсикологических исследованиях за \_\_\_\_\_ квартал \_\_\_\_\_\_ года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование медицинской организации)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование медицинской организации, направившей биоматериал на химико-токсикологические исследования | Количество обследованных лиц | Количество выполненных исследований |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

**к проекту приказа Министерства здравоохранения Свердловской области**

***Об организации лабораторных исследований при осуществлении активного диспансерного наблюдения за лицами, страдающими хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Должность | Фамилия и инициалы | Сроки и результаты согласования | | |
| Дата поступления на согласование | Дата согласования | Замечания и подпись |
| Заместитель министра здравоохранения Свердловской области | Ютяева Е.В. |  |  |  |
| Начальник отдела организации специализированной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области | Столин А.В. |  |  |  |
| Начальник юридического отдела | Белошевич С.О. |  |  |  |
| Главный внештатный специалист-психиатр Министерства здравоохранения Свердловской области | Сердюк О.В. |  |  |  |

Исполнитель: О.Ю. Королева (доб.987)

Список рассылки:

1. медицинские организации, подведомственные МЗ СО, по списку;
2. отдел специализированной медицинской помощи МЗ СО;
3. разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).