

**ООО "РТ МИС"**

**ЕДИНАЯ ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА.МИС 2.0**

**(ЕЦП.МИС 2.0)**

Руководство пользователя. Модуль "Цитологические диагностические исследования"

## Содержание

|          |                                                                                                                         |          |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| <b>1</b> | <b>Введение.....</b>                                                                                                    | <b>3</b> |
| 1.1      | Область применения.....                                                                                                 | 3        |
| 1.2      | Уровень подготовки пользователя.....                                                                                    | 3        |
| 1.3      | Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю.....                             | 3        |
| <b>2</b> | <b>Назначение и условия применения.....</b>                                                                             | <b>4</b> |
| 2.1      | Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации.....                  | 4        |
| 2.2      | Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации.....                                   | 4        |
| 2.3      | Порядок проверки работоспособности.....                                                                                 | 4        |
| <b>3</b> | <b>Подготовка к работе.....</b>                                                                                         | <b>5</b> |
| 3.1      | Состав и содержание дистрибутивного носителя данных.....                                                                | 5        |
| 3.2      | Порядок запуска Системы.....                                                                                            | 5        |
| <b>4</b> | <b>Модуль "Цитологические диагностические исследования".....</b>                                                        | <b>9</b> |
| 4.1      | Добавление параклинической услуги.....                                                                                  | 9        |
| 4.2      | Возможность добавления и заполнения протокола цитологического исследования в заявке на цитологическое исследование..... | 13       |
| 4.3      | Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование.....                                                  | 15       |
| 4.3.1    | Доступ к форме.....                                                                                                     | 15       |
| 4.3.2    | Описание формы.....                                                                                                     | 16       |
| 4.4      | Направление на цитологическое диагностическое исследование. Добавление.....                                             | 18       |
| 4.4.1    | Доступ к форме.....                                                                                                     | 18       |
| 4.4.2    | Описание полей формы.....                                                                                               | 18       |
| 4.5      | Печатная форма N 203/у-02 "Направление на цитологическое диагностическое исследование.....                              | 26       |
| 4.6      | Журнал протоколов цитологических диагностических исследований.....                                                      | 29       |
| 4.6.1    | Доступ к форме.....                                                                                                     | 29       |
| 4.6.2    | Описание формы.....                                                                                                     | 29       |
| 4.7      | Протокол цитологического диагностического исследования.....                                                             | 31       |
| 4.7.1    | Доступ к форме.....                                                                                                     | 31       |
| 4.7.2    | Описание полей формы.....                                                                                               | 31       |
| 4.7.3    | Работа с формой.....                                                                                                    | 35       |
| 4.8      | Печатная форма N 203/у-02 "Протокол цитологического диагностического исследования".....                                 | 37       |

## **1 Введение**

### **1.1 Область применения**

Настоящий документ описывает порядок работы с модулем "Цитологические диагностические исследования" Единой цифровой платформы МИС 2.0 (далее – "ЕЦП.МИС 2.0", Система) для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

### **1.2 Уровень подготовки пользователя**

Пользователи Системы должны обладать квалификацией, обеспечивающей, как минимум:

- базовые навыки работы на персональном компьютере с графическим пользовательским интерфейсом (клавиатура, мышь, управление окнами и приложениями, файловая Система);
- базовые навыки использования стандартной клиентской программы (браузера) в среде Интернета (настройка типовых конфигураций, установка подключений, доступ к веб-сайтам, навигация, формы и другие типовые интерактивные элементы);
- базовые навыки использования стандартной почтовой программы (настройка учетной записи для подключения к существующему почтовому ящику, создание, отправка и получение e-mail).

### **1.3 Перечень эксплуатационной документации, с которым необходимо ознакомиться пользователю**

Перед началом работы пользователям рекомендуется ознакомиться с положениями данного руководства пользователя в части своих функциональных обязанностей.

## **2 Назначение и условия применения**

### **2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации**

Модуль "Цитологические диагностические исследования" предназначен для работы с направлениями и протоколами цитологических диагностических исследований.

### **2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации**

Доступ к функциональным возможностям и данным модуля реализуется посредством веб-интерфейса. Работа пользователей Системы осуществляется на единой базе данных ЦОД.

Работа в Системе выполняется через автоматизированные рабочие места персонала (в соответствии с местом работы, уровнем прав доступа к функциональным возможностям и данным Системы).

Настройка рабочего места (создание, настройка параметров работы в рамках МО, предоставление учетной записи пользователя) выполняется администратором МО. Настройка общесистемных параметров работы, конфигурация справочников выполняется администратором системы. Описание работы администраторов приведено в документе «Руководство администратора системы».

### **2.3 Порядок проверки работоспособности**

Для проверки работоспособности системы необходимо выполнить следующие действия:

Выполнить авторизацию в Системе и открыть АРМ.

Вызвать любую форму.

При корректном вводе учетных данных должна отобразиться форма выбора МО или АРМ, либо АРМ пользователя. При выполнении действий должно не должно отображаться ошибок, система должна реагировать на запросы пользователя, например, отображать ту или иную форму.

### 3 Подготовка к работе

#### 3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

Система передается в виде функционирующего комплекса на базе средств вычислительной техники.

Система разворачивается Исполнителем.

Работа в Системе возможна через следующие браузеры (интернет-обозреватели):

- Mozilla Firefox (рекомендуется);
- Google Chrome.

Перед началом работы следует убедиться, что установлена последняя версия браузера. При необходимости следует обновить браузер.

#### 3.2 Порядок запуска Системы

Для входа в Систему выполните следующие действия:

- Запустите браузер. Отобразится окно браузера и домашняя страница.



- Введите в адресной строке обозревателя адрес Системы, нажмите клавишу Enter. Отобразится главная страница Системы.

**Примечание** – Адрес для подключения предоставляется администратором. Если страница Системы установлена в качестве домашней страницы, то она отобразится сразу после запуска браузера.

Для удобства использования рекомендуется добавить адрес Системы в закладки интернет-обозревателя, и/или сделать страницу Системы стартовой страницей.



Авторизация в Системе возможна одним из способов:

- с использованием логина и пароля;
- с помощью ЭП (выбора типа токена и ввод пароля);
- с помощью учетной записи ЕСИА.

1 способ:

- Введите логин учетной записи в поле **Имя пользователя** (1).
- Введите пароль учетной записи в поле **Пароль** (2).
- Нажмите кнопку **Войти** в систему.

2 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход по токenu":

## Вход

[Вход по логину](#)   [Вход по токену](#)   [Вход через ЕСИА](#)

Тип токена

AuthApi - eToken ГОСТ

ПИН-код

ВХОД ПО КАРТЕ

- Выберите тип токена.
- Введите пароль от ЭП в поле ПИН-код/Сертификат (расположенное ниже поля "Тип токена"). Наименование поля зависит от выбранного типа токена.
- Нажмите кнопку "Вход по карте".

### Примечания:

- На компьютере Пользователя предварительно должно быть установлено и запущено программное обеспечение для выбранного типа токена.
- Предварительно может потребоваться установить сертификаты пользователей администратором системы в программном обеспечении выбранного типа токена.

При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

### 3 способ:

- Перейдите на вкладку "Вход через ЕСИА". Будет выполнен переход на страницу авторизации через ЕСИА.
- Введите данные для входа, нажмите кнопку Войти.

**Примечание** – Для авторизации через ЕСИА учетная запись пользователя должна быть связана с учетной записью человека в ЕСИА. Учетная запись пользователя должна быть включена в группу "Авторизация через ЕСИА".

При неправильном вводе имени пользователя и (или) пароля отобразится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод имени пользователя и (или) пароля.

- После авторизации одним из способов отобразится форма выбора МО.



Выбор МО

МО

ОТМЕНА ПРИМЕНИТЬ

Укажите необходимую МО и нажмите кнопку "Применить".

- Отобразится форма выбора АРМ по умолчанию.



Выбор места работы (АРМ) по умолчанию

| АРМ/МО                      | Подразделение / Отделение / Служба | Должность | Расписание |
|-----------------------------|------------------------------------|-----------|------------|
| АРМ администратора ЛЛО      | Администратор ЛЛО                  |           |            |
| АРМ администратора МО (Е... |                                    |           |            |
| АРМ администратора ЦОД      |                                    |           |            |
| АРМ администратора ВУ       | ВУ                                 |           |            |

ОТМЕНА ПРИМЕНИТЬ

**Примечание** – Форма отображается, если ранее не было выбрано место работы по умолчанию, или при входе была изменена МО. После выбора места работы, указанный АРМ будет загружаться автоматически после авторизации.

Выберите место работы в списке, нажмите кнопку "Применить". Отобразится форма указанного АРМ пользователя.

## 4 Модуль "Цитологические диагностические исследования"

### 4.1 Добавление параклинической услуги

Функция реализована для АРМ лаборанта и АРМ регистрационной службы лаборатории.

Форма Параклиническая услуга предназначена для ввода, редактирования и просмотра данных об оказанных параклинических услугах.

Заголовок формы содержит наименование формы и режим работы в ней (добавление, редактирование, просмотр):

Параклиническая услуга: Добавление

ФАМИЛИЯ , 04.12.1955

Информация об услуге    Файлы

**1. Направление**

С электронным направлением: 0. Нет    + Выбрать направление

Кем направлен: [dropdown]

Организация: [text field]

№ направления: [text field]    Дата направления: [calendar]

Отделение: [dropdown]

Врач: [dropdown]

**2. Место выполнения**

Место выполнения: 1. Отделение ЛПУ

Отделение: [dropdown]

Профиль: [dropdown]

Врач: [dropdown]

Средний мед.персонал: [dropdown]

**3. Услуга**

Дата начала выполнения: 15.03.2017    Время: 15:55    Уточнить период выполнения

Сохранить    Помощь    Отмена

Кнопки управления формой:

- Сохранить - сохраняет данные и закрывает форму.
- Помощь - на дополнительной вкладке открывает справку по программе.
- Отменить - закрывает форму без сохранения данных.

В шапке формы отображается фамилия, имя, отчество и дата рождения пациента. В самой форме средства для описания услуги, места и времени ее оказания и др.

Форма содержит поля:

- Блок полей Направление:

- С электронным направлением - выбирается из выпадающего списка: Да, Нет. Доступно для редактирования. Поле обязательное для заполнения. По умолчанию - нет.
- Кем направлен - выбирается из выпадающего списка. Если значение поля С электронным направлением - Да, поле недоступно для редактирования, если значение - Нет, поле доступно для редактирования;
- Кнопка Выбрать направление. Нажатие на эту кнопку вызывает форму Выбор направления, содержащую список имеющихся направлений текущего пациента, выписанных в Системе. Из списка направлений выбирается нужное направление. Поля Отделение МО, Номер и дата направления, Врач заполняются автоматически. При поточном вводе при выборе направления отображаются только те направления, в которых не указана конкретная служба выполнения.
- Организация - выбирается из справочника организаций, если в поле Кем направлен указано значение Другая организация. Если значение поля С электронным направлением - Да, поле недоступно для редактирования, если значение - Нет, поле доступно для редактирования.
- № направления - указывается номер направления. Если поле Кем направлен равно Другая организация. Если значение поля С электронным направлением - Да, поле недоступно для редактирования, если значение - Нет, поле доступно для редактирования.
- Дата направления - если значение поля С электронным направлением - Да, поле недоступно для редактирования, если значение - Нет, поле доступно для редактирования. При выборе значения Нет устанавливается текущая дата. Поле обязательное для заполнения.
- Отделение - выбирается из выпадающего списка. Если значение поля С электронным направлением - Да, то поле недоступно для редактирования. При выбранном электронном направлении в полях отображаются соответствующие данные, если возможно их определить из направления, независимо от значения поля Кем направлен. Если значение поля С электронным направлением - Нет, поле доступно для редактирования.
- Врач - выбирается из выпадающего списка медперсонала МО. Если значение поля С электронным направлением - Да, то поле недоступно для редактирования. При выбранном электронном направлении в полях отображаются соответствующие данные, если возможно их определить из

направления, независимо от значения поля Кем направлен. Если значение поля С электронным направлением - Нет, поле доступно для редактирования.

- Блок полей Место выполнения:
  - Место выполнения - выбирается из выпадающего списка.
  - Отделение - выбирается из выпадающего списка отделений МО. Поле обязательно для заполнения.
  - Профиль - выбирается из выпадающего списка; доступно для редактирования, если в поле Кем направлен указано значение Отделение МО.
  - Врач - выбирается из выпадающего списка отделений МО. Поле обязательно для заполнения;
  - Средний мед.персонал - выбирается из выпадающего списка медперсонала МО;
- Блок полей Услуга:
  - Дата и время начала выполнения - указывается дата и время начала выполнения услуги. Для ввода даты и времени окончания выполнения услуги нажмите кнопку Уточнить период выполнения. Ниже отобразятся поля Дата окончания выполнения, Время.
  - Категория услуг - из выпадающего списка выбирается справочник услуг. По умолчанию - Услуги ГОСТ-2011.
  - Услуга - выбирается или из выпадающего списка или из справочника услуг.
  - Инструментальная диагностика - поле выбора услуги из справочника услуг ФСИДИ. Поле обязательно для заполнения, если поле "Услуга" заполнено значением с атрибутом "КТ", "МРТ".
  - Диагноз - выбирается диагноз. Обязательно для заполнения. Значение по умолчанию определяется следующим образом:
    - В зависимости от указанной услуги в поле Услуга:
      - А06.09.006, А06.09.006.888 – Z11.1;
      - А06.20.004 – Z12.3;
      - А06.30.003.001, А06.30.003.002 – Z03.8.
    - В зависимости от диагноза в направлении. Если услуга выполнена в профильном АРМ, источником данных является:
      - АРМ диагностики: поле Диагноз формы Результат выполнения услуги.
      - АРМ лаборанта: поле Диагноз формы Заявка на исследование.

- Характер - выбирается из выпадающего списка справочника "Характер заболевания". Поле обязательно для заполнения, если указанный диагноз не относится к группе диагнозов
- Вид оплаты - выбирается из выпадающего списка.
- Тариф - тариф выбранной услуги.
- Количество - количество оказанной услуги.
- Медицинское изделие - выбирается из выпадающего списка, содержащего медицинские изделия из паспорта МО (вкладка Оборудование и транспорт). Для выбора предлагаются медицинские изделия текущей МО, у которых есть связь с ресурсами, заведенными на службах из отделения (указанного в поле Отделение). В выпадающем списке отображаются инвентарный номер, наименование и модель медицинского изделия.

#### **Вкладка «DICOM объекты».**

Вкладка отображается, если тип службы текущего пользователя «2. Лаборатория» и у МО заведен хотя бы один PACS сервер.

Вкладка содержит следующие компоненты:

- Поле ввода периода дат;
- Кнопки:
  - Прикрепить – при нажатии выбранные в списке DICOM объекты должны прикрепляться к услуге и отображаться в таблице «Прикрепленные изображения».
  - Показать/обновить – при нажатии должно происходить обновление списка DICOM объектов, загруженных за выбранный период. Поиск должен вестись по PACS Серверу. Если сервер определить не удастся, должно отображаться сообщение об ошибке: «Для службы не указан PACS Сервер. Заполните поле «PACS Сервер» для службы в структуре МО. Ок» При нажатии кнопки «Ок» сообщение должно закрываться.
- Табличная область с данными DICOM объектов из локального хранилища PACS МО. Содержит поля:
  - Флаг для выбора изображения;
  - Дата;
  - Имя пациента – столбец должен содержать поле ввода для быстрой фильтрации записей. Фильтрация должна осуществляться по вхождению значения. Фильтрация записей должна производиться после ввода текста и нажатия клавиши «Enter». Фильтрация должна применяться на загруженный в

табличной области список. Поле ввода для быстрой фильтрации записей должно содержать кнопку «X» (кнопка должна отображаться при наведении курсора в поле) для очистки введенного значения;

- Описание;
- Модальность – столбец должен содержать поле ввода для быстрой фильтрации записей. Фильтрация должна осуществляться по вхождению значения. Фильтрация записей должна производиться после ввода текста и нажатия клавиши «Enter». Фильтрация должна применяться на загруженный в табличной области список. Поле ввода для быстрой фильтрации записей должно содержать кнопку «X» (кнопка должна отображаться при наведении курсора в поле) для очистки введенного значения;
- Идентификатор пациента.
- Прикрепленные изображения – таблица содержит список прикрепленных DICOM объектов. Поля:
  - Дата;
  - Время;
  - Имя пациента.

### **Файлы**

Вкладка Файлы содержит список прикрепленных файлов.

Столбцы списка:

- Файл - содержит гиперссылку на файл.
- Комментарий - комментарий, добавленный к файлу.

## **4.2 Возможность добавления и заполнения протокола цитологического исследования в заявке на цитологическое исследование**

Функция реализована для АРМ лаборанта и АРМ регистрационной службы лаборатории.

Для формирования протокола цитологического исследования нажмите на ссылку «Добавить протокол цитологического исследования» справа от исследования.

Ссылка отображается только в заявках, которые были автоматически созданы из направлений на цитологическое исследование.

Ссылка скрыта, если по текущему направлению на цитологическое исследование есть созданный протокол.

При нажатии на ссылку открывается форма «Протокол цитологического диагностического исследования» с предзаполненными полями.

Форма состоит из следующих разделов:

- Общие данные.
- Описание.
- Услуга.

Описание формы приведено в разделе Протокол цитологического диагностического исследования.

Протокол цитологического диагностического исследования: Добавление

ФАМИЛИЯ ИМЯ , 22.10.1980 (Возраст: 39)

Направление:

Дата поступления материала: 30.01.2020

Серия исследования:  Регистрационный номер:

Вид оплаты:

**1. Описание**

Исследование:

Количество:

Количество стекол:

Количество флаконов:

Дата выдачи врачу: 30.01.2020

Назначенные окраски:

Цитологический диагноз:

Микроскопическое описание:

Диагноз по МКБ-10:

Категория сложности:

Заключение:

Дата проведения исследования: 30.01.2020

Исследование выполнили, ФИО:

Лаборант:

**2. Услуга**

Сохранить Печать Помощь Отмена

Для просмотра или редактирования протокола нажмите на ссылку.

Протокол цитологических исследований может содержать DICOM объекты.

### 4.3 Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование

#### 4.3.1 Доступ к форме

Форма предназначена для добавления, изменения, поиска направлений на цитологическое диагностическое исследование.

Форма доступна:

- пользователям АРМ врача поликлиники и АРМ врача стационара по кнопке бокового меню "Патоморфология" – "Направления на цитологическое диагностическое исследование";
- пользователям АРМ медицинского статистика по кнопке бокового меню "Цитология" – "Направления на цитологическое диагностическое исследование";
- в главном меню – "Документы" – "Патоморфология" – "Направления на цитологическое диагностическое исследование".

#### 4.3.2 Описание формы

Форма состоит из разделов:

- панель фильтров
- список для отображения результатов поиска. В списке отображаются направления, выписанные в данную МО, в том числе, выписанные другими медицинскими организациями.

Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование

← Предыдущий 30.01.2020 - 30.01.2020 Следующий →

Срочность:

Серия направления:  Номер направления:  Состояние направления: 1. Все

Фамилия:  Имя:

Направления на цитологическое исследование: Список

0 / 0

| Протокол | Серия направления | Номер направления | Дата направле... | Отделение | Врач | № карты | Фамилия | Имя | Отчество | Дата рождения | МО направления | Срочность |
|----------|-------------------|-------------------|------------------|-----------|------|---------|---------|-----|----------|---------------|----------------|-----------|
|          |                   |                   |                  |           |      |         |         |     |          |               |                |           |

Страница 1 из 1

Отображаемые строки 1 - 1 из 1

Панель фильтров содержит поля:

- "Поле для выбора даты" – для ввода даты или диапазона дат;
- "Срочность" – поле с выпадающим списком значений;
- "Серия направления" – поле ввода текста;
- "Номер направления" – поле ввода текста;
- "Состояние направления" – поле с выпадающим списком;
- "Фамилия" – поле ввода текста;
- "Имя" – поле ввода текста.

Блок "Направление на цитологическое исследование: Список" содержит поля:

- "Протокол" – факт наличия протокола. Если протокол по направлению создан, отображается галочка;
- "Серия направления";
- "Номер направления";
- "Дата направления";
- "Отделение" – наименование отделения из направления;
- "Врач";
- "№ карты";
- "Фамилия" – фамилия пациента;
- "Имя" – имя пациента;
- "Отчество" – отчество пациента;
- "Дата рождения";
- "МО направления";
- "Срочность" – срочность исследования.

Блок содержит кнопки:

- "Добавить" – при нажатии отображается форма "Человек. Поиск". После выбора пациента отображается форма "Направление на цитологическое диагностическое исследование" в режиме добавления;
- "Изменить" – для редактирования направления;
- "Просмотреть" – для просмотра направления;
- "Удалить" – для удаления направления;
- "Обновить" – для обновления списка;
- "Печать":
  - "Печать направления" – отображается печатная форма направления для выбранной записи списка;
  - "Печать текущей страницы" – отображается форма для печати текущей страницы списка;
  - "Печать всего списка" – отображается форма для печати всего списка.
- "Отклонить" – при нажатии отображается форма "Выбор причины установки статуса". После нажатия на кнопку "Отклонить":
  - устанавливается признак аннулирования, направление в журнале отображается серым цветом, редактирование недоступно.

#### **4.4 Направление на цитологическое диагностическое исследование. Добавление**

##### **4.4.1 Доступ к форме**

Форма доступна пользователям АРМ врача поликлиники, АРМ врача стационара и АРМ медицинского статистика:

- при добавлении направления на цитологическое диагностическое исследование из случая стационарного или амбулаторного лечения в ЭМК, раздел "Направления";
- при нажатии кнопки "Добавить", "Изменить", "Просмотр" на панели управления списком формы "Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование";
- при добавлении внешнего направления на цитологическое диагностическое исследование. Внешнее направление добавляется, если направившая организация не работает в Системе, и пациент предъявляет бумажное направление.

##### **4.4.2 Описание полей формы**

Форма состоит из следующих разделов:

- "Направление";
- "Диагноз";
- "Обследование";
- "Проведенное лечение";
- "Объем и макроскопическое описание биологического материала";
- "Локализация, характер процесса и способ получения материала".

Направление на цитологическое диагностическое исследование: Добавление

, 07.12.1944 (Возраст: 75)

**1. Направление**

Серия, номер направления:   

Дата направления: 21.09.2020  Время:  

МО направления: ГКП 2 

Отделение:  

Врач:  

Тип службы:  

Служба:  

Тип направления: Первично 

Cito!:

Вид оплаты: 1. ОМС 

Номер КВС:  

Номер амб. карты:

Способ получения материала:  

Дата забора материала: 21.09.2020 

Категория услуги: 4. ГОСТ 

Исследование:  

**2. Диагноз** 

**3. Обследование** 

**4. Проведенное лечение** 

**5. Объем и макроскопическое описание материала** 

**6. Локализация, характер процесса и способ получения материала** 

 Сохранить  Печать  Помощь  Отмена

#### 4.4.2.1 Раздел "Направление"

В разделе расположены поля:

- "Серия, номер направления" – поля обязательны для заполнения. Недоступны для редактирования. Для добавления номера нажмите кнопку "Сгенерировать серию / номер" справа от полей. Предварительно должен быть добавлен нумератор для документа с типом "Направление на цитологическое диагностическое исследование". Если добавляется внешнее направление, то поля доступны для редактирования;
- "Дата направления" – поле ввода даты. Значение по умолчанию - текущая дата. Обязательное для заполнения поле. Доступно для редактирования;

- "Время" – поле ввода времени выдачи направления. Обязательное для заполнения;
- "МО направления" – поле с выпадающим списком, обязательное для заполнения. Значение по умолчанию - МО пользователя. Если добавляется внешнее направление, то поле недоступно для редактирования;
- "Направившая МО" – поле с выпадающим списком, обязательное для заполнения. Отображается, только если добавляется внешнее направление;
- "Отделение" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения. При заполнении поля "Врач" автоматически заполняется по рабочему месту врача. Если добавляется внешнее направление, то в поле доступен ввод текста в свободной форме;
- "Врач" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения. Значение по умолчанию - данные пользователя. Если добавляется внешнее направление, то в поле доступен ввод текста в свободной форме;
- "Тип службы" – поле с выпадающим списком, обязательное для заполнения. Возможность выбора типа службы, в которую направляется пациент. Для выбора доступны следующие значения: лаборатория, патологоанатомическое бюро. Если выбрано значение "Лаборатория", то при сохранении направления автоматически создается заявка на лабораторное исследование для лаборатории, указанной в поле "Служба";
- "Служба" – поле с выпадающим списком. Возможность выбрать лабораторную службу либо патологоанатомическое бюро. Обязательное для заполнения;
- "Тип направления" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения;
- "Cito" – срочность выполнения, флаг, по умолчанию снят;
- "Вид оплаты" – поле с выпадающим списком. В списке отображаются виды оплаты, открытые на текущую дату, и виды оплаты, открытые на дату выписки направления. Значение по умолчанию "ОМС". Обязательное для заполнения;
- "Номер КВС" – доступен ввод номера КВС или поиск КВС в Системе. При нажатии кнопки "Поиск" отобразится список КВС пациента. Поле отображается, только если направление создается из формы "Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование";
- "Номер амб. карты" – поле для ввода номера амбулаторной карты. Максимальное количество символов – 50. Поле отображается, только если направление создается из формы "Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование";

- "Способ получения материала" – поле с выпадающим списком;
- "Дата забора материала" – поле ввода даты. Значение по умолчанию - текущая дата. Доступно для редактирования;
- "Категория услуги" – поле с выпадающим списком. Значение по умолчанию – "ГОСТ". Обязательное для заполнения;
- "Исследование" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения.

#### 4.4.2.2 Раздел "Диагноз"

В разделе расположены поля:

- "Диагноз" – поле выбора диагноза. Обязательное для заполнения. Если направление создается из формы "Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование", то по умолчанию поле не заполнено. Если направление создается из случая лечения, то по умолчанию в поле указывается диагноз из случая лечения. Если в КВС или ТАП установлен флаг в поле "Подозрение на ЗНО", то по умолчанию указывается значение поля "Подозрение на диагноз";
- "Клинический диагноз" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500;
- "Краткий анамнез" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500. Значение по умолчанию – значение поля "Анамнез" из текущего случая лечения;
- "Гинекологический анамнез" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500.

#### 4.4.2.3 Раздел "Обследование"

В разделе содержатся данные об инструментальных и лабораторных исследованиях из текущего случая лечения.

В разделе расположены поля:

- "Дата" – дата выполнения исследования;
- "Вид исследования" – код и наименование услуги;
- "Результат" – результат выполнения услуги;
- "Данные о проведенных обследованиях" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500.

#### 4.4.2.4 Раздел "Проведенное лечение"

- "Оперативное" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500. Отображаются услуги с атрибутом "Оперативное лечение" из текущего случая

лечения, а также услуги из специфики онкологии, раздел "Хирургическое лечение";

- "Лучевое" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500. Отображаются услуги с атрибутом "Лучевая" и "Лучевое лечение" из текущего случая лечения, а также услуги из специфики онкологии, раздел "Лучевое лечение";
- "Химиотерапия" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500. Отображаются услуги из специфики онкологии, раздел "Химиотерапевтическое лечение".

#### 4.4.2.5 Раздел "Объем и макроскопическое описание биологического материала"

Раздел предназначен для добавления макроскопического описания биологического материала. Данные представлены в виде таблицы.

Для добавления записи нажмите кнопку "Добавить". Отобразится форма "Описание биологического материала".

Форма содержит обязательные для заполнения поля:

- "Маркировка препарата" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 50;
- "Объем" – поле для ввода числа. Максимальное количество символов – 5. Допускается ввод дробных чисел;
- "Кол-во объектов" – поле для ввода числа. Максимальное количество символов – 2;
- "Макро-описание" – поле с выпадающим списком.

Для сохранения записи нажмите кнопку "Сохранить". Запись отобразится в таблице.

#### 4.4.2.6 Раздел "Локализация, характер процесса и способ получения материала"

Раздел предназначен для добавления данных о локализации и характере патологического процесса. Данные представлены в виде таблицы.

Для добавления записи нажмите кнопку "Добавить". Отобразится форма "Локализация, характер процесса: Добавление".

Локализация, характер процесса: Добавление

Характер патологического процесса:

Характеристики образования; прилежащие ткани:

Локализация патологического процесса:

Способ получения материала:

Форма содержит поля:

- "Характер патологического процесса" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения;
- "Характеристики образования; прилежащие ткани" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500;
- "Локализация патологического процесса" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 500. Обязательное для заполнения;
- "Способ получения материала" – поле с выпадающим списком.

Для сохранения записи нажмите кнопку "Сохранить". Запись отобразится в таблице.

#### 4.4.2.7 Панель управления

Панель управления формы содержит кнопки:

- "Сохранить" – сохранение направления. Если в поле "Тип службы" выбран вариант "2. Лаборатория", то при сохранении направления автоматически создается заявка на лабораторное исследование для лаборатории, указанной в поле "Служба". При сохранении проверяется наличие записей в разделе "Описание биологического материала". Если нет ни одной записи, отобразится сообщение: "Для возможности регистрации протокола в РЭМД ЕГИСЗ необходимо добавить информацию о направляемом материале в раздел "Описание биологического материала" и кнопка

- "Добавить" – при нажатии кнопки процесс сохранения прекращается, отобразится форма "Описание биологического материала" в режиме добавления;
- "Печать" – при нажатии выводится на печать форма N 203/y-02 "Направление на цитологическое диагностическое исследование";
  - "Помощь";
  - "Отмена" – при нажатии форма закрывается без сохранения.

#### **4.5 Печатная форма N 203/y-02 "Направление на цитологическое диагностическое исследование"**

Печатная форма открывается:

- при нажатии кнопки "Печать направления" на панели управления списком формы "Журнал направлений на цитологическое диагностическое исследование";
- при нажатии кнопки "Печать" в форме "Направление на цитологическое диагностическое исследование".

|                                                                                                |                                                 |                                                                                                      |                  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| Министерство здравоохранения<br>Российской Федерации                                           |                                                 | Код формы по ОКУД _____                                                                              |                  |
| Наименование учреждения _____                                                                  |                                                 | Код учреждения по ОКПО _____                                                                         |                  |
|                                                                                                |                                                 | Медицинская документация<br>Форма N 203/у-02<br>Утверждена приказом Минздрава<br>от 24.04.2003 N 174 |                  |
| <b>НАПРАВЛЕНИЕ НА ЦИТОЛОГИЧЕСКОЕ ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ</b>                              |                                                 |                                                                                                      |                  |
| ПЕРВИЧНО/<br>ПОВТОРНО                                                                          | Вид оплаты                                      |                                                                                                      |                  |
| 1. Отделение (кабинет),<br>направившее материал                                                | №<br>медицинской<br>карты                       | амбул.                                                                                               | стац.            |
| 2. Лечащий врач (ФИО)                                                                          |                                                 |                                                                                                      |                  |
| 3. Фамилия, имя, отчество<br>(при наличии) пациента                                            |                                                 |                                                                                                      |                  |
| 4. Дата рождения                                                                               | Пол: муж. - 1, жен. - 2                         | 5. Полис<br>ОМС                                                                                      | СНИЛС            |
| Адрес регистрации                                                                              |                                                 |                                                                                                      | город село       |
| 6. Диагноз:                                                                                    |                                                 |                                                                                                      | МКБ-10           |
| Диагноз клинический                                                                            |                                                 |                                                                                                      |                  |
| 7. Краткий анамнез и важнейшие клинические симптомы:                                           |                                                 |                                                                                                      |                  |
| -Гинекологический анамнез (при направлении на исследование материалов женских половых органов) |                                                 |                                                                                                      |                  |
| 8. Данные обследования (инструментальные и лабораторные)                                       |                                                 |                                                                                                      |                  |
| Дата                                                                                           | Вид исследования                                | Результат                                                                                            |                  |
| 9. Проведенное лечение (оперативное, лучевое лечение, химиотерапия, результаты)                |                                                 |                                                                                                      |                  |
| Операция                                                                                       |                                                 |                                                                                                      |                  |
| Лучевое лечение                                                                                |                                                 |                                                                                                      |                  |
| Химиотерапия                                                                                   |                                                 |                                                                                                      |                  |
| 10. Локализация, характер процесса и способ получения материала:                               |                                                 |                                                                                                      |                  |
| Характер<br>патологического<br>процесса                                                        | Характеристики образования;<br>прилежащие ткани | Локализация<br>патологического процесса                                                              | Способ получения |
| 11. Объем и макроскопическое описание биологического материала, маркировка препаратов:         |                                                 |                                                                                                      |                  |
| Маркировка препарата                                                                           | Объем                                           | Количество объектов                                                                                  | Макро-описание   |
| 12. Дата взятия биологического материала                                                       |                                                 | 20. Дата направления                                                                                 |                  |
| Фамилия, инициалы<br>врача                                                                     |                                                 | Подпись                                                                                              |                  |

Форма содержит поля:

- "Наименование учреждения" – полное наименование МО;
- "Код по ОКУД" – поле не заполняется;
- "Код учреждения по ОКПО";
- "Первично/Повторно" – тип направления;
- "Вид оплаты";
- "Отделение (кабинет), направившее биопсийный (операционный) материал" – отделение МО;
- "№ медицинской карты" в зависимости от случая лечения:
  - Номер ТАП;
  - Номер КВС.

- "Лечащий врач (ФИО)" – Ф. И. О. врача;
- "Фамилия Имя Отчество (при наличии) пациента" – Ф. И. О. пациента из персональных данных;
- "Дата рождения" – дата рождения пациента из персональных данных;
- "Пол" – пол пациента;
- "Полис ОМС";
- "СНИЛС" – СНИЛС пациента;
- "Адрес регистрации";
- "Местность" – местность проживания пациента (город, село);
- "Диагноз";
- "МКБ-10" – код диагноза по МКБ;
- "Диагноз клинический";
- "Краткий анамнез и важнейшие клинические симптомы;
- "Гинекологический анамнез (при направлении на исследование материалов женских половых органов)";
- "Данные обследования (инструментальные и лабораторные)";
  - "Дата" – дата выполнения исследования, данные услуг с атрибутами "9. Функционально-диагностическая", "8. Лабораторно-диагностическая" из текущего случая лечения;
  - "Вид исследования" – код и наименование услуги, данные услуг с атрибутами "9. Функционально-диагностическая", "8. Лабораторно-диагностическая" из текущего случая лечения;
  - "Результат" – результат исследования, данные услуг с атрибутами "9. Функционально-диагностическая", "8. Лабораторно-диагностическая" из текущего случая лечения;
- "Проведенное лечение (оперативное, лучевое лечение, химиотерапия, результаты)":
  - "Операция" – оперативное лечение;
  - "Лучевое лечение";
  - "Химиотерапия".
- "Локализация, характер процесса и способ получения материала":
  - "Характер патологического процесса";
  - "Характеристики образования; прилежащие ткани";
  - "Локализация патологического процесса";

- "Способ получения материала".
- "Объем и макроскопическое описание биологического материала, маркировка препаратов":
  - Маркировка препарата;
  - Материал;
  - Макро-описание;
  - Описание;
  - Объем (мл);
  - Количество объектов.
- "Дата взятия биологического материала";
- "Дата направления";
- "Фамилия, инициалы врача" – Ф. И. О. врача, выписавшего направление;
- "Подпись" – не заполняется.

#### **4.6 Журнал протоколов цитологических диагностических исследований**

##### **4.6.1 Доступ к форме**

Форма предназначена для добавления, изменения, поиска протоколов цитологических диагностических исследований.

Форма доступна:

- Пользователям АРМ врача поликлиники и АРМ врача стационара по кнопке бокового меню Патоморфология - Протоколы цитологических диагностических исследований.
- Пользователям АРМ медицинского статистика по кнопке бокового меню Цитология - Протоколы цитологических диагностических исследований.
- пользователя АРМ патологоанатома по кнопке бокового меню Протоколы - Протоколы цитологических диагностических исследований.
- В главном меню - Документы – Патоморфология - Протоколы цитологических диагностических исследований.

##### **4.6.2 Описание формы**

Форма состоит из разделов:

- Панель фильтров.
- Список для отображения результатов поиска.

Журнал протоколов цитологических диагностических исследований

Фамилия:   
 Имя:   
 Отчество:   
 Возраст с:  по:   
 Дата исследования: 30.12.2019 - 30.01.2020  
 Код диагноза с:  по:

Установить фильтр  
Снять фильтр

Журнал протоколов цитологических диагностических исследований: Список

+ Добавить | ✎ Изменить | 📄 Просмотреть | ✖ Удалить | 🔄 Обновить | 🖨 Печать | 0 / 0

| Серия | Номер | Дата исследов... | Направившее ЛПУ | Отделение | № карты | Фамилия | Имя | Отчество | Дата рождения | Лаборант |
|-------|-------|------------------|-----------------|-----------|---------|---------|-----|----------|---------------|----------|
|       |       |                  |                 |           |         |         |     |          |               |          |

Страница 1 из 1 | Отображаемые строки 1 - 1 из 1

Помощь | Закрыть

Панель фильтров содержит поля:

- **Фамилия** – поле ввода текста.
- **Имя** – поле ввода текста.
- **Отчество** – поле ввода текста.
- **Возраст с, по** – поле ввода числа.
- **Дата исследования** – поле ввода периода дат.
- **Код диагноза с, по** – поле ввода диагноза из справочника МКБ-10.

Блок Журнал протоколов цитологических диагностических исследований:

Список содержит поля:

- **Серия.**
- **Номер.**
- **Дата исследования.**
- **Направившая МО.**
- **Отделение.**
- **№ карты.**
- **Фамилия.**
- **Имя.**
- **Отчество.**
- **Дата рождения.**
- **Лаборант.**

Блок содержит кнопки:

- **Добавить** – при нажатии отображается форма Человек: Поиск. После выбора пациента отображается форма **Протокол цитологического диагностического исследования** в режиме добавления.
- **Изменить** – для редактирования протокола.
- **Просмотреть** – для просмотра протокола.
- **Удалить** – для удаления протокола.
- **Обновить** – для обновления списка.
- **Печать:**
  - **Печать** – отображается форма для печати текущей записи.
  - **Печать текущей страницы** – отображается форма для печати текущей страницы списка.
  - **Печать всего списка** – отображается форма для печати всего списка.
  - **Печать протокола** - отображается печатная форма выбранного протокола.

#### 4.7 **Протокол цитологического диагностического исследования**

##### 4.7.1 **Доступ к форме**

Форма доступна пользователям АРМ врача поликлиники, АРМ врача стационара, АРМ патологоанатома и АРМ медицинского статистика:

- При нажатии кнопки "Добавить", "Изменить", "Просмотр" на панели управления списком формы "Журнал протоколов цитологических диагностических исследований".

##### 4.7.2 **Описание полей формы**

Форма состоит из следующих разделов:

- "Общие данные";
- "Описание";
- "Услуга".

Протокол цитологического диагностического исследования: Добавление

ФАМИЛИЯ ИМЯ , 22.10.1980 (Возраст: 39)

Направление:

Дата поступления материала: 30.01.2020

Серия исследования:  Регистрационный номер:  

Вид оплаты:

**1. Описание**

Исследование:

Количество:

Количество стекол:

Количество флаконов:

Дата выдачи врачу: 30.01.2020

Назначенные окраски:  

Цитологический диагноз:

Микроскопическое описание:

Диагноз по МКБ-10:

Категория сложности:

Заключение:

Дата проведения исследования: 30.01.2020

Исследование выполнили, ФИО:  

Лаборант:

**2. Услуга**

 Сохранить  Печать  Помощь  Отмена

Раздел с общими данными содержит поля:

- "Направление" – для поиска направления в Системе нажмите кнопку "Поиск". Отобразится форма "Направления на цитологическое диагностическое исследование: Список". Обязательное для заполнения;
- "Дата поступления материала" – поле ввода даты. Значение по умолчанию – текущая дата. Обязательное для заполнения;
- "Серия исследования, Регистрационный номер" – поля обязательны для заполнения. Недоступны для редактирования. Для добавления номера нажмите кнопку "Добавить" справа от полей. Предварительно должен быть

добавлен нумератор для документа с типом "Протокол цитологического диагностического исследования";

- "Вид оплаты" – поле с выпадающим списком. Значение по умолчанию – вид оплаты выбранного направления. Обязательное для заполнения. В списке отображаются виды оплаты, открытые на текущую дату, и виды оплаты, открытые на дату выписки направления.

#### 4.7.2.1 Раздел "Описание"

Раздел "Описание" содержит поля:

- "Исследование" – заполняется на основании данных выбранного направления;
- "Кол-во" – поля для ввода количества исследований;
- "Количество стекол" – поле для ввода числа. Обязательное для заполнения;
- "Количество флаконов" – поле для ввода числа. Обязательное для заполнения;
- "Дата выдачи врачу" – поле ввода даты. Значение по умолчанию - текущая дата. Обязательное для заполнения;
- "Назначенные окраски" – поле с выпадающим списком. Рядом с полем расположена кнопка для добавления дополнительной окраски. Кнопка доступна, если в поле выбрано значение;
- "Цитологический диагноз" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения;

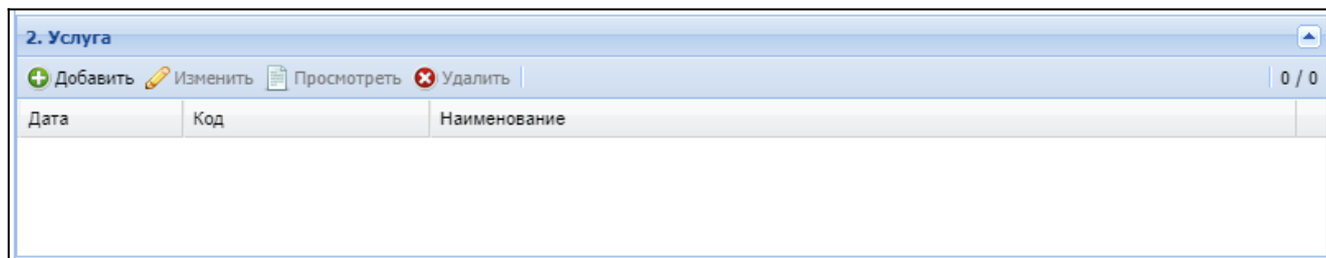
В списке отображаются диагнозы, действующие на дату создания протокола.

- "Микроскопическое описание" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 1000;
- "Диагноз по МКБ-10" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения. По умолчанию указан диагноз из направления;
- "Категория сложности" – указывается цифра от 1 до 5;
- "Заключение" – поле для ввода текста. Максимальное количество символов – 1000. Обязательное для заполнения;
- "Дата проведения исследования" – поле ввода даты. Значение по умолчанию – текущая дата. Обязательное для заполнения;
- "Исследование выполнили, ФИО" – поле с выпадающим списком. Обязательное для заполнения. Доступен выбор нескольких сотрудников;

- "Лаборант, ФИО" – поле с выпадающим списком среднего медицинского персонала по отделению.
- Блок "Цитограмма" – поля блока отображаются, если в поле "Исследование" выбрана услуга с атрибутом "Цитограмма". Содержит следующие поля:
  - "Качество препарата" – поле с выпадающим списком;
  - "Тип мазка" – поле с выпадающим списком. При выборе значения "1.Цитограмма без особенностей (для репродуктивного возраста)" справа отображается поле для ввода текста;
  - "Описание" – поле ввода текста;
  - "Цитограмма соответствует" – поле с выпадающим списком;
  - "Степень выраженности" – поле ввода текста. Поле отображается и доступно для редактирования, если в поле "Цитограмма соответствует" выбрано значение "3.Признаки соответствуют воспалительному процессу слизистой оболочки (вагинит, экзоцервицит, эндоцервицит)";
  - "Этиологический фактор" – поле ввода текста. Поле отображается и доступно для редактирования, если в поле "Цитограмма соответствует" выбрано значение "3.Признаки соответствуют воспалительному процессу слизистой оболочки (вагинит, экзоцервицит, эндоцервицит)";
  - "Другие типы цитологических заключений" – поле ввода текста;
  - "Дополнительные уточнения" – поле ввода текста.

#### 4.7.2.2 Раздел "Услуга"

Раздел "Услуга" предназначен для добавления параклинической услуги. Данные представлены в виде таблицы.



| Дата | Код | Наименование |
|------|-----|--------------|
|      |     |              |

Для добавления услуги нажмите кнопку "Добавить". Отобразится форма "Параклиническая услуга: Добавление".

Заполните поля формы и нажмите кнопку "Сохранить". Добавленная услуга отобразится в списке.

#### 4.7.2.3 Раздел "Прикрепленные изображения"

Раздел отображается, если в протоколе есть DICOM-объекты, прикрепленные к услугам.

Содержит таблицу с информацией обо всех DICOM-объектах, загруженных в услуги данного протокола. Поля:

- "Дата";
- "Время";
- "Имя пациента".

Двойной клик по строке открывает форму "Параклиническая услуга: Добавление" на вкладке "DICOM объекты" для услуги, к которой был добавлен данный DICOM-объект.

| Прикрепленные изображения |       |              |
|---------------------------|-------|--------------|
| Дата                      | Время | Имя пациента |
| 24.08.2020                | 10:51 |              |

Сохранить Печать

#### 4.7.2.4 Раздел "Прикрепленные файлы"

Раздел отображается, если в протоколе есть файлы, прикрепленные к услугам.

Содержит таблицу с информацией обо всех файлах, прикрепленных к услугам данного протокола. Поля:

- "Дата" – дата загрузки файла;
- "Файл" – наименование файла, ссылка для скачивания;
- "Комментарий" – комментарий к файлу.

Двойной клик по строке открывает форму "Параклиническая услуга: Добавление" на вкладке "Файлы" для услуги, к которой был прикреплен данный файл.

### 4.7.3 Работа с формой

#### 4.7.3.1 Заполнение протокола

- Нажмите кнопку "Поиск" справа от поля "Направление". Отобразится форма "Направления на цитологическое диагностическое исследование: Список". Выберите направление из списка и нажмите кнопку "Выбрать".

- Заполните поля формы "Протокол цитологического диагностического исследования".
- После заполнения протокола нажмите кнопку "Сохранить". Добавленный протокол отобразится в списке формы "Журнал протоколов цитологических диагностических исследований".

Направления на цитологическое исследование: Список

Пациент: **ФАМИЛИЯ** Д/р: 11.04.1970 г.р. Пол: Мужской

Обновить | Внешнее направление | 1 / 1

| Серия  | Номер | Дата направления |
|--------|-------|------------------|
| 570500 | 114   | 30.01.2020       |

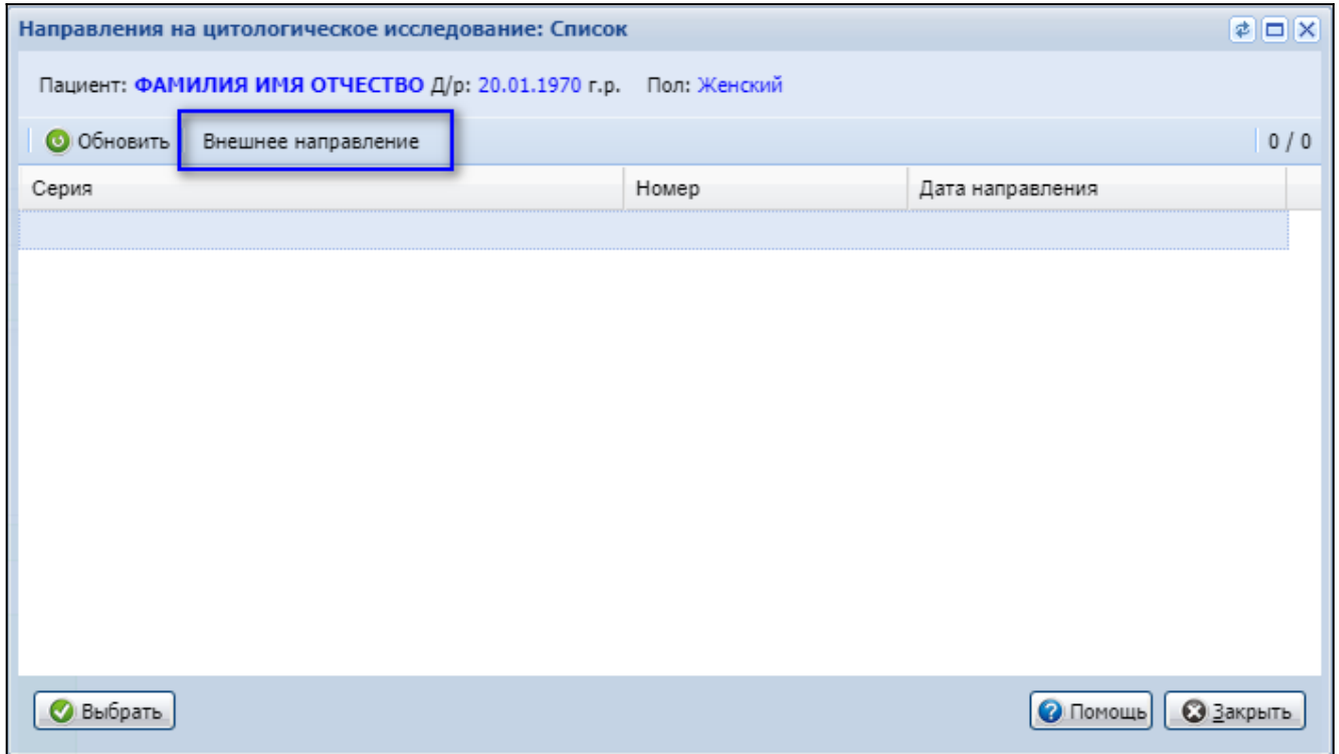
Выбрать | Помощь | Закрыть

#### 4.7.3.2 Добавление внешнего направления на цитологическое диагностическое исследование

Добавление внешнего направления требуется в том случае, если в Системе отсутствует направление для выбранного пациента.

- Нажмите кнопку "Поиск" справа от поля "Направление". Отобразится форма "Направления на цитологическое диагностическое исследование: Список". Если в списке отсутствуют направления, нажмите кнопку "Внешнее направление".
- Отобразится форма "Направление на цитологическое диагностическое исследование. Добавление".
- Заполните поля формы. Данные направления потребуются заполнить вручную.
- Заполните поля формы "Протокол цитологического диагностического исследования".

- После заполнения протокола нажмите кнопку "Сохранить". Добавленный протокол отобразится в списке формы "Журнал протоколов цитологических диагностических исследований".



#### 4.8 Печатная форма N 203/у-02 "Протокол цитологического диагностического исследования"

Печатная форма отображается:

- при нажатии кнопки "Печать протокола" на панели управления списком формы "Журнал протоколов цитологических диагностических исследований";
- при нажатии кнопки "Печать" на форме "Протокол цитологического диагностического исследования".

|                                                        |                      |                                                                                                      |                 |
|--------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Министерство здравоохранения<br>Российской Федерации   |                      | Код формы по ОКУД _____<br>Код учреждения по ОКПО _____                                              |                 |
| _____                                                  |                      | Медицинская документация<br>Форма N 203/у-02<br>Утверждена приказом Минздрава<br>от 24.04.2003 N 174 |                 |
| <b>ПРОТОКОЛ ЦИТОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МАТЕРИАЛА</b> |                      |                                                                                                      |                 |
| 1. Дата регистрации материала                          |                      | 2. Регистрационный номер                                                                             |                 |
| 3. Назначенные окраски (реакции, определения):         |                      | Вид оплаты                                                                                           |                 |
| 4. Количество стекол                                   | 6. Дата выдачи врачу |                                                                                                      |                 |
| 5. Количество флаконов                                 |                      |                                                                                                      | Подпись         |
| 7. Микроскопическое описание:                          |                      |                                                                                                      |                 |
| 8. Заключение:                                         |                      |                                                                                                      |                 |
| МКБ-10                                                 |                      |                                                                                                      |                 |
| 9. Комментарии к заключению и рекомендации:            |                      |                                                                                                      |                 |
| 10. Медицинские услуги:                                |                      | Количество услуг                                                                                     |                 |
| 11. Категория сложности исследования                   |                      |                                                                                                      |                 |
| 12. Исследование выполнили                             |                      |                                                                                                      |                 |
|                                                        |                      | Подпись                                                                                              | Дата проведения |

|       |
|-------|
| ШТАМП |
|-------|

Форма содержит поля:

- "Наименование цитологической лаборатории, телефон" – наименование службы из направления;
- "Код формы по ОКУД" – не заполняется;
- "Код учреждения по ОКПО";
- "Вид оплаты";
- "Дата регистрации материала" – дата поступления материала;
- "Регистрационный номер" – серия и номер исследования через пробел;
- "Назначенные окраски (реакции, определения)" – если назначенных окрасок несколько, то наименования отображаются через запятую;
- "Количество стекол";
- "Количество флаконов";
- "Дата выдачи врачу";
- "Лаборант" – Ф.И.О. лаборанта;

- "Подпись" – не заполняется;
- "Микроскопическое описание" – цитологический диагноз и микроскопическое описание;
- "Заключение";
- "МКБ-10" – диагноз по МКБ-10;
- "Комментарии к заключению и рекомендации";
- "Медицинские услуги" – код и наименование услуг. Отображается таблица при наличии данных об оказанных услугах;
- "Количество услуг";
- "Категория сложности исследования";
- "Исследование выполнили" – Ф.И.О. врача;
- "Подпись" – не заполняется;
- "Дата проведения" – дата проведения исследования.

Печать выполняется в формате pdf, формат А4.

При наличии данных об ЭП на печатной форме отображается штамп "Электронная подпись" с информацией об использованном сертификате.

