

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

учреждения образования

«Белорусский

государственный

медицинский университет»

И.Н.Мороз

«14» 03 2020



**ПАСПОРТ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СТАНЦИИ  
ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО  
ЭКЗАМЕНА (ОСКЭ)**

***Индивидуальный план прохождения  
диспансеризации пациентом после  
перенесенной пневмонии***

**Специальность: 1-79 01 01 Лечебное дело**

**Минск 2020**

## Оглавление

1. Авторы	3
2. Уровень измеряемой подготовки	3
3. Проверяемые компетенции	3
4. Продолжительность работы станции	3
5. Задача станции	3
6. Информация по обеспечению работы станции	3
7. Перечень ситуаций (сценариев) станции	5
8. Информация (брифинг) для экзаменуемого	5
9. Информация для вспомогательного персонала и членов экзаменационной комиссии	5
10. Алгоритм выполнения практического навыка	6
11. Нормативные и методические документы, используемые для создания чек-листа	8
12. Информация для симулированного пациента (при необходимости)	8
13. Информация для симулированного коллеги (при необходимости)	8
14. Критерии оценивания действий экзаменуемого (оценочный лист или чек-лист)	8
15. Дефектная ведомость	10

## 1. Авторы

Е.В. Яковлева, заведующий кафедрой поликлинической терапии, кандидат медицинских наук, доцент;

## 2. Уровень измеряемой подготовки

Студенты 6 курса (субординатура «Общая врачебная практика» и «Терапия»), прошедшие учебную дисциплину «Поликлиническая терапия» и выпускники образовательных организаций, получившие высшее образование по образовательной программе в соответствии с государственным образовательным стандартом по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» (субординатура «Общая врачебная практика» и «Терапия»).

## 3. Проверяемые компетенции

Умение составить индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии в соответствии с инструкцией о порядке проведения диспансеризации (постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь, 12 августа 2016г., № 96)

## 4. Продолжительность работы станции

Всего – 10' (на непосредственную работу – 8,0')

1,5' – ознакомление с заданием (брифингом)	1,5'
6,5' – предупреждение об оставшемся времени на выполнение задания	8'
1' – приглашение перейти на следующую станцию	9'
1' – смена экзаменуемых	10'

## 5. Задача станции

Демонстрация экзаменуемым практического навыка по составлению индивидуального плана прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии.

## 6. Информация по обеспечению работы станции

Для организации работы станции должны быть предусмотрены:

### 6.1. Рабочее место члена экзаменационной комиссии (ЭК)

1. Стол рабочий.
2. Стул.

3. Компьютер с выходом в Интернет для заполнения оценочного листа (чек-листа) (при возможности).

В случае использования для оценки практического навыка (умения) бумажных оценочных чек-листов необходимо распечатать их в количестве, соответствующем числу экзаменуемых.

#### 6.2. Рабочее место экзаменуемого

Перед входом на станцию должно быть размещено задание (брифинг) экзаменуемому (раздел 8). Станция должна имитировать рабочее помещение (кабинет врача общей практики) и включать оборудование (оснащение):

1. Стол рабочий.

2. Стул.

3. Компьютер с установленной программой «Электронная медицинская карта амбулаторного больного» (при возможности)

#### 6.3. Расходные материалы

1. Медицинская карта амбулаторного больного (форма 025/у -07)

2. «Ведомость учета посещений, заболеваний и пролеченных больных врачом в амбулаторно-поликлинических организациях» (форма № 025-3/у-07);

3. «Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом отравлении, осложнении после прививок» (форма № 058/у);

4. «Медицинская справка о состоянии здоровья» (форма 1 здр/у-10);

5. «Выписка из медицинских документов» (форма 1 мед/у-10);

6. «Карта учета прохождения диспансеризации пациентом старше 18 лет» (форма 131/у-ДВ);

7. «Карта учета прохождения диспансеризации пациентом до 18 лет» (форма 131/у-ДР);

8. «Индивидуальный план прохождения диспансеризации» (форма утверждена постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 12.08.2016 г., № 96);

9. «Листок нетрудоспособности» (бланк строгой отчетности) и «Справка о временной нетрудоспособности»;

10. «Направление на медико-социальную экспертизу» (форма № 2-мсэ/у-09);

11. «Врачебное свидетельство о смерти (мертворождении)» (форма 106/у-10).

12. Календарь

## 7. Перечень ситуаций (сценариев) станции

Таблица 1

Перечень ситуаций (сценариев) станции и соответствие их компетенциям

№ п.п.	№ оценочного листа (чек-листа)	Ситуация	Раздел компетенций
1	001	Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии	Умение составить индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии

## 8. Информация (брифинг) для экзаменуемого

Вы – врач общей практики городской поликлиники г. Минска.

Сегодня – 03.01.2020 (пятница).

На прием к Вам пришел пациент – Иванов Иван Иванович, 42 года.

С 16.12. по 30.12.2019 года он находился на лечении в УЗ «6-я городская клиническая больница».

Диагноз эпикриза - Внебольничная пневмония средней степени тяжести с локализацией в нижней доле правого легкого (клиническое выздоровление), ДН 0.

До заболевания пациент Иванов И.И. относился к группе диспансерного учета ДП и в ноябре 2019 году прошел все необходимые обследования в соответствии с планом диспансеризации.

Составьте индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом в 2020 году.

## 9. Информация для вспомогательного персонала и членов экзаменационной комиссии

9.1. Действия вспомогательного персонала перед началом работы станции

1. Проверка соответствия комплектования станции ОСКЭ типовому паспорту с учетом количества экзаменуемых лиц.

2. Проверка наличия на станции необходимых расходных материалов.

3. Проверка наличия письменного задания перед входом на станцию.
4. Проверка готовности оборудования с выходом в Интернет (при наличии).
5. Выполнение иных мероприятий, необходимых для нормальной работы станции.

#### 9.2. Действия вспомогательного персонала в ходе работы станции

1. Приведение станции после работы каждого экзаменуемого в первоначальный вид:

- проверка наличия необходимых материалов для следующего экзаменуемого;
- утилизация использованных расходных материалов.

2. После выхода экзаменуемого пригласить следующего экзаменуемого.

#### 9.3. Действия членов экзаменационной комиссии перед началом работы станции

1. Проверка готовности станции к работе (наличие необходимых расходных материалов, письменного задания, наличие нужного сценария).

2. Подготовка оценочного листа (чек-листа), сверка персональных данных (ФИО и номера сценария).

#### 9.4. Действия членов экзаменационной комиссии в ходе работы станции

1. Идентификация личности экзаменуемого в оценочном листе (чек-листе).

2. Проведение регистрации последовательности и правильности действий/расхождения действий экзаменуемого в соответствии с параметрами в оценочном листе (чек-листе).

3. Отдельно фиксируются нарушения последовательности или выполнение неправильных действий экзаменуемого, дефектная ведомость заполняется после окончания сценария (в случае необходимости).

### **10. Алгоритм выполнения практического навыка**

#### 10.1. Подготовительный этап

Экзаменуемый знакомится с письменным заданием (брифингом) перед входом на станцию.

#### 10.2. Основной этап

На основном этапе экзаменуемый непосредственно демонстрирует выполнение практического навыка, составляя индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии. Важно соблюсти последовательность действий – определить принадлежность к диспансерной группе, продолжительность наблюдения, частоту осмотров.

**ПРИМЕР оформления Бланка «Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом»**

Вид патологии - Внебольничная пневмония средней степени тяжести с локализацией в нижней доле правого легкого (клиническое выздоровление, 30.12.2019), ДН 0.

Группа диспансерного наблюдения - Д III.

Продолжительность наблюдения - 1 год Частота осмотров – 2 раза в год.

Приложение 1  
к Инструкции о порядке  
проведения диспансеризации

Форма

**Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом**

**Иванов Иван Иванович**

(фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) пациента)  
в 2020 году

Медицинские вмешательства (обследования), которые должны быть проведены пациенту при прохождении диспансеризации		Информация о проведении данных медицинских вмешательств (обследований) пациенту	
Название медицинского вмешательства (обследования)	Дата, когда назначено проведение медицинского вмешательства (обследования)	Название проведенного медицинского вмешательства (обследования)	Дата проведения указанного медицинского вмешательства (обследования) и подпись медицинского работника, его проводившего
Медицинский осмотр	30.01.2020 и 30.12.2020		
Рентгенография ОГК	30.01.2020 и 30.12.2020		

С индивидуальным планом прохождения  
мною диспансеризации ознакомлен(а)

\_\_\_\_\_  
(подпись, фамилия, инициалы пациента или его  
законного представителя)

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Перечислите дополнительные методы исследования, которые могут быть назначены по показаниям: общий анализ крови (ОАК), общий анализ мокроты, спирометрия.

## **11. Нормативные и методические документы, используемые для создания чек-листа**

1. Образовательный стандарт высшего образования. Высшее образование. Первая ступень.1-79 01-01 «Лечебное дело». Квалификация: врач. Утвержден постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 30.08.2013 №88.

2. Об утверждении Инструкции о порядке проведения диспансеризации [Электронный ресурс]: постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь, 12 авг. 2016г., № 96// Национальный правовой Интернет-портал Респ. Беларусь. – Режим доступа: <http://pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21631254>. Дата доступа: 25.02.2020

3. Об организации работы врача общей практики [Электронный ресурс]: приказ Министерства здравоохранения Респ. Беларусь, 27 фев. 2018 г., № 177// – Режим доступа: [http://minzdrav.gov.by/ru/dlya-spetsialistov/normativno-pravovaya-baza/baza-nra.php?ELEMENT\\_ID=328222](http://minzdrav.gov.by/ru/dlya-spetsialistov/normativno-pravovaya-baza/baza-nra.php?ELEMENT_ID=328222) –Дата доступа: 25.02.2020

## **12. Информация для симулированного пациента (при необходимости)**

Не предусмотрено.

## **13. Информация для симулированного коллеги (при необходимости)**

Не предусмотрено.

## **14. Критерии оценивания действий экзаменуемого (оценочный лист или чек-лист)**

13.1. В оценочном листе (чек-листе) проводится отметка о наличии/отсутствии действий в ходе их выполнения экзаменуемым с помощью активации кнопок: «Да» – действие было произведено; «Нет» – действие не было произведено.

13.2. В случае демонстрации экзаменуемым невнесенных в пункты оценочного листа важных действий или ненужных действий, необходимо зафиксировать эти действия в дефектной ведомости. В оценочный лист (чек-лист) экзаменуемого вносят только количество совершенных нерегламентированных действий.

Каждая позиция вносится членом экзаменационной комиссии в бумажный и электронный оценочный лист.



### 13.3. Оценочный лист или чек-лист

#### Оценочный лист (чек-лист)

Специальность

Лечебное дело

ФИО экзаменуемого \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

Станция «Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии»

№ п/п	Действие	Отметка о выполнении да/нет
1.	Среди бланков документов найти бланк «Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом»	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
2.	Сформулировать вид патологии:	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
3.	Определить группу диспансерного учета	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
4.	Определить продолжительность наблюдения в соответствии с патологией	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
5.	Определить частоту осмотров (количество в год)	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
6.	Указать фамилию, имя и отчество пациента	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
7.	Указать название и дату медицинского вмешательства (обследования) – «Медицинский осмотр» (30.01.2020 и 30.12.2020)	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
8.	Указать название и дату медицинского вмешательства (обследования) – «Рентгенография органов грудной клетки» (30.01.2020 и 30.12.2020)	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
9.	Студент озвучил необходимость ознакомления с планом диспансеризации пациента под роспись.	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
10.	Студент указал общий анализ крови как метод исследования, который может быть назначен по показаниям	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
11.	Студент указал общий анализ мокроты как метод исследования, который может быть назначен по показаниям	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
12.	Студент указал спирометрию как метод исследования, который может быть назначен по показаниям	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
13.	Не использовались не показанные методы обследования	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
14.	Экзаменуемый не проводил нерегламентированные действия	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет

#### Переводная шкала

Сумма баллов	Отметка по 10-балльной шкале	Сумма баллов	Отметка по 10-балльной шкале	Сумма баллов	Отметка по 10-балльной шкале
14	10 (десять)	6	6 (шесть)	2	2 (два)
13-11	9 (девять)	5	5 (пять)	1	1 (один)
10-9	8 (восемь)	4	4 (четыре)		
8-7	7 (семь)	3	3 (три)		

ФИО члена ЭК

подпись

Отметка о внесении в базу

### 15. Дефектная ведомость

Для экзаменационной станции «Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии»

объективного структурированного клинического экзамена

ФИО студента \_\_\_\_\_

Факультет \_\_\_\_\_ группа \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_

№	Список нерегламентированных, отсутствующих в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора
№	Список дополнительных действий, имеющих клиническое значение, не отмеченных в оценочном листе (чек-листе)	Дата	Подпись экзаменатора

Дополнительные замечания к организации экзаменационной станции в следующий ОСКЭ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Экзаменатор \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
/Должность и расшифровка подписи

Паспорт экзаменационной станции объективного структурированного клинического экзамена «*Индивидуальный план прохождения диспансеризации пациентом после перенесенной пневмонии*», специальность: 1-79 01 01  
Лечебное дело рассмотрен на заседании кафедры поликлинической терапии (28 февраля 2020 года, протокол № 8) и рекомендован к утверждению.

Автор:

Заведующий кафедрой  
поликлинической терапии  
учреждения образования  
«Белорусский государственный  
медицинский университет»  
кандидат медицинских наук. доцент



Е.В.Яковлева