



# **ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России**

**2.18 Индивидуальный «Паспорт здоровья» студента и его использование для динамического наблюдения**

**В ФГБОУ ВО БГМУ для динамического наблюдения студентов используется «Паспорт здоровья на бумажном носителе» (Приложение №1).**

(Приложение №1)

ФГБОУ ВО БГМУ  
МЗ РФ (Клиника БГМУ) г. Уфа

ЛИСТ ПЕРИОДИЧЕСКОГО МЕД. ОСМОТРА ЛИЦ,  
СВЯЗАННЫХ С ВРЕДНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА.

Дата проведения осмотра 21 февраля 2023 г.

Ф.И.О.: Иванов Иван Иванович  
Отдел/ группа:

Дата рождения: 04.03.2000  
Профессия/Курс:

Пол: Жен

105 к. Терапевт 21.02.23

✓ 223 к. Гинеколог 21.02.23

✓ 218 к. Невролог 21.02.23

✓ 206 к. Психиатр 21.02.23

✓ 220 к. Оториноларинголог 21.02.23

✓ 214 к. Офтальмолог 21.02.23

✓ 114 к. Дерматовенеролог 21.02.23

✓ 230 к. Хирург 21.02.23

✓ 101 к. ФОГК 21.02.23

214 к. Острота зрения 20 г.

218 к. Динамометрия

209 к. УЗИ ОМТ

113 к. Прививки

Заключение медкомиссии:

1. Профитоксикация – есть, нет
2. Профзаболевание – есть, нет
3. Продолжать работу по профессии – может, не может
4. Динамическое наблюдение (в течении 6 месяцев, 1 года)
5. Дополнительное обследование ( )
6. Санаторно-курортное лечение, профилакторий, база или дом отдыха
7. Амбулаторное, стационарное лечение
8. Диспансерный учет
9. Нуждается в трудоустройстве

105 к. ✓ Рост

Вес

АД

Ps

Председатель комиссии: Заведующий отделением: Иткулов А.Ф.

Форма

Приложение №

Утверждена

Приказом

(наименование медицинской организации)

от \_\_\_\_ марта 2021 г. № \_\_\_\_ -о/д

ВЫПИСКА

из медицинской карты пациента, получающего  
медицинскую помощь в амбулаторных условиях № \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_  
(название и адрес медицинской организации, куда направляется выписка)

2. Фамилия \_\_\_\_\_

3. Имя \_\_\_\_\_

4. Отчество (при наличии) \_\_\_\_\_

5. Дата рождения «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

6. Место регистрации \_\_\_\_\_

7. Место работы, должность \_\_\_\_\_

8. Дата прохождения периодического медицинского осмотра: \_\_\_\_\_

9. Заключение врачей-специалистов:

Врач-терапевт: \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Сердечно-сосудистый риск по шкале SCORE (относительный/абсолютный) \_\_\_\_\_ ИМТ \_\_\_\_\_

Врач-невролог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-офтальмолог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-оториноларинголог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-психиатр-нарколог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-психиатр \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-хирург \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-стоматолог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач-дерматовенеролог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

Врач акушер-гинеколог \_\_\_\_\_ код по МКБ-10 \_\_\_\_\_

10. Результаты диагностических исследований:

Общий анализ крови : «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Лейкоциты	X10 <sup>9</sup>
Эритроциты	X10 <sup>12</sup>
Гемоглобин	г/л
Тромбоциты	X10 <sup>9</sup>
СОЭ	мм/час
ЦП	

Палочкоядерные	%
Сегментоядерные	%
Моноциты	%
Эозинофилы	%
Лимфоциты	%
Ретикулоциты	%

Общий анализ мочи «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Удельный вес	
Белок	
Глюкоза	
Соли	

Эпителий	
Лейкоциты	
Эритроциты	

Биохимические исследования «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Глюкоза в сыворотке	ммоль/л
Холестерин	ммоль/л
Билирубин (прямой/непрямой)	ммоль/л