## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "ИНГУШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

## **УТВЕРЖДАЮ**

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| Ректор |                   | Албакова Ф.Ю. |
|--------|-------------------|---------------|
|        | 26 апреля 2024 г. |               |

Протокол № 5 от 26.04.2024

Кафедра:

Факультет:

План одобрен Ученым советом вуза

31.05.01

Педиатрия

медицинский

31.05.01 Лечебное дело (для иностранцев)

по программе специалитета

| Квалификация: Врач -Лечебник     | Год начала подготовки (по учебному плану) | 2024                |
|----------------------------------|---|---------------------|
|                                  | Учебный год                               | 2024-2025           |
| Форма обучения: Очная            | Образовательный стандарт (ФГОС)           | № 988 от 12.08.2020 |
| Срок получения образования: 6 л. |   |                     |
|                                  |   |                     |

| ſ | Код      | Области профессиональ                    | ьной деятельности и (или) сферы профессиональной | ı́ деятельности    |
|---|----------|--|--|--------------------|
|   | 02       | ЗДРАВООХРАНЕНИЕ                          |  |                    |
| Γ | Основной | Типы задач профессиональной деятельности | СОГЛАСОВАНО                                      |                    |
|   | +        | медицинский                              |  |                    |
|   | -        | научно-исследовательский                 | Проректор по УР и КО                             | / Льянова С.А./    |
|   | -        | организационно-управленческий            |  |                    |
|   |          |  | И.о. начальника УУ                               | / Шадыжева Т./     |
|   |          |  | И.о. декана                                      | / Ахриева Х.М./    |
|   |          |  | Зав. кафедрой                                    | / Арсамаков А.З./  |
|   |          |  | Зав. кафедрой                                    | / Ахриева Х.М./    |
|   |          |  | Зав. кафедрой                                    | / Болгучева М.Б./  |
|   |          |  | Зав. кафедрой                                    | / Гагиева Д.А./    |
|   |          |  | Зав. кафедрой                                    | / Гатагажева З.М./ |
|   |          |  | Зав. кафедрой                                    | / Дидигова Р.Т./   |

| -                  | -           |  |             | ма конт |                | 3.             |      | -               |                |             |               | ад.часов |              |               |
|--------------------|-------------|--|-------------|---------|----------------|----------------|------|-----------------|----------------|-------------|---------------|----------|--------------|---------------|
| Считать в<br>плане | Индекс      | Наименование   | Экза<br>мен | Зачет   | Зачет с<br>оц. | Экспер<br>тное | Факт | Часов<br>в з.е. | Экспер<br>тное | По<br>плану | Конт.<br>раб. | СР       | Конт<br>роль | Интер<br>часы |
| Блок 1.Д           | исциплины ( | модули)  |             |         |                | 312            | 312  |                 | 11560          | 11560       | 6548.6        | 4282.4   | 729          | 857           |
| Обязате            | льная часть |  |             |         |                | 282            | 282  |                 | 10152          | 10152       | 5922.6        | 3527.4   | 702          | 797           |
| +                  | Б1.О.01     | Философия  |             | 4       |                | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 52            | 92       |              | 4             |
| +                  | Б1.О.02     | История России   |             | 2       |                | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 118           | 26       |              | 8             |
| +                  | Б1.О.03     | Иностранный язык (русский язык)  | 6           | 24      |                | 22             | 22   | 36              | 792            | 792         | 416           | 349      | 27           | <u>8</u>      |
| +                  | Б1.О.04     | Физическая культура и спорт  |             | 1       |                | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 42            | 30       |              |               |
| +                  | Б1.О.05     | Безопасность жизнедеятельности   |             | 3       |                | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 52            | 56       |              | <u>18</u>     |
| +                  | Б1.О.06     | Экономика (мировая)  |             | 3       |                | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 34            | 74       |              |               |
| +                  | Б1.О.07     | Латинский язык   |             |         | 2              | 7              | 7    | 36              | 252            | 252         | 82            | 170      |              | <u>6</u>      |
| +                  | Б1.О.08     | Физика, математика   |             | 1       |                | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 34            | 110      |              | 4             |
| +                  | Б1.О.09     | Химия  |             | 1       |                | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 50            | 94       |              | <u>16</u>     |
| +                  | Б1.О.10     | Биохимия   | 4           |         |                | 8              | 8    | 36              | 288            | 288         | 186           | 75       | 27           | <u>36</u>     |
| +                  | Б1.О.11     | Биология   | 2           |         |                | 9              | 9    | 36              | 324            | 324         | 186           | 111      | 27           | <u>12</u>     |
| +                  | Б1.О.12     | Анатомия   | 3           | 2       |                | 14             | 14   | 36              | 504            | 504         | 286           | 191      | 27           | <u>58</u>     |
| +                  | Б1.О.13     | Топографическая анатомия и оперативная<br>хирургия   | 7           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 132           | 57       | 27           | <u>34</u>     |
| +                  | Б1.0.14     | Гистология, эмбриология, цитология   | 3           |         |                | 9              | 9    | 36              | 324            | 324         | 186           | 111      | 27           | <u>30</u>     |
| +                  | Б1.О.15     | Нормальная физиология  | 4           |         |                | 9              | 9    | 36              | 324            | 324         | 184           | 113      | 27           | <u>36</u>     |
| +                  | Б1.О.16     | Микробиология,вирусология  | 5           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 152           | 37       | 27           | <u>34</u>     |
| +                  | Б1.О.17     | Иммунология  |             | 5       |                | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 50            | 22       |              | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.О.18     | Фармакология   | 6           |         |                | 7              | 7    | 36              | 252            | 252         | 162           | 63       | 27           | <u>34</u>     |
| +                  | Б1.О.19     | Патологическая анатомия  | 6           |         |                | 7              | 7    | 36              | 252            | 252         | 162           | 63       | 27           | <u>34</u>     |
| +                  | Б1.О.20     | Патофизиология   | 6           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 146           | 43       | 27           | <u>34</u>     |
| +                  | Б1.О.21     | Гигиена  | 5           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 102           | 87       | 27           | <u>18</u>     |
| +                  | Б1.0.22     | Общественное здоровье и здравоохранение,<br>экономика здравоохранения, курс<br>биостатистики | 9           |         |                | 5              | 5    | 36              | 180            | 180         | 92            | 61       | 27           | <u>20</u>     |
| +                  | Б1.О.23     | Эпидемиология  |             | Α       |                | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 38            | 34       |              |               |
| +                  | Б1.О.24     | Клиническая фармакология   |             | С       |                | 8              | 8    | 36              | 288            | 288         | 158           | 130      |              |               |
| +                  | Б1.О.25     | Дерматовенерология   |             | Α       |                | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 50            | 58       |              | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.О.26     | Неврология,медицинская генетика  | 8           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 136           | 53       | 27           | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.О.27     | Нейрохирургия  |             | 9       |                | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 50            | 58       |              |               |
| +                  | Б1.О.28     | Психиатрия, медицинская психология   |             |         | 9              | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 106           | 38       |              | <u>20</u>     |
| +                  | Б1.О.29     | Оториноларингология  |             | 7       |                | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 66            | 6        |              | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.О.30     | Офтальмология  |             | 7       |                | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 66            | 6        |              | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.0.31     | Судебная медицина  |             | 9       |                | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 50            | 22       |              | <u>13</u>     |
| +                  | Б1.О.32     | Акушерство и гинекология   | 8A          |         |                | 13             | 13   | 36              | 468            | 468         | 280           | 134      | 54           |               |
| +                  | Б1.О.33     | Педиатрия: детские болезни, детские инфекции   | 9           | 8       |                | 7              | 7    | 36              | 252            | 252         | 204           | 21       | 27           | <u>25</u>     |
| +                  | Б1.0.34     | Пропедевтика внутренних болезней   | 6           |         |                | 9              | 9    | 36              | 324            | 324         | 178.6         | 118.4    | 27           | <u>24</u>     |
| +                  | Б1.О.35     | Факультетская терапия, профессиональные<br>болезни   | 8           |         |                | 9              | 9    | 36              | 324            | 324         | 184           | 113      | 27           | <u>16</u>     |
| +                  | Б1.О.36     | Госпитальная терапия   | Α           | С       |                | 14             | 14   | 36              | 504            | 504         | 304           | 173      | 27           | <u>76</u>     |
| +                  | Б1.О.37     | Эндокринология   |             | С       |                | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 74            | 34       |              |               |
| +                  | Б1.О.38     | Инфекционные болезни   | Α           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 130           | 59       | 27           | <u>40</u>     |
| +                  | Б1.О.39     | Поликлиническая терапия  | В           |         |                | 7              | 7    | 36              | 252            | 252         | 118           | 107      | 27           | <u>24</u>     |
| +                  | Б1.О.40     | Общая хирургия   | 5           |         |                | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 150           | 39       | 27           |               |

|      |       |     |      |        |     |     |              | oc 1 |       |     |      |       |          |          |              | <b>Д</b> ГТСКУ 1. |            |          |          |          |     |          | Кур          |      |       |     |      |        |     |  |              |
|------|-------|-----|------|--------|-----|-----|--------------|------|-------|-----|------|-------|----------|----------|--------------|-------------------|------------|----------|----------|----------|-----|----------|--------------|------|-------|-----|------|--------|-----|--|--------------|
|      |       |     | Семе | естр 1 |     |     | ,,           |      |       |     | Семе | стр 2 |          |          |              |                   |            |          | Семе     | естр 3   |     |          | .,,,,        |      |       |     | Семе | естр 4 |     |  |              |
| 3.e. | Итого | Лек | Лаб  | Пр     | ВИБ | СР  | Конт<br>роль | 3.e. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб      | СР       | Конт<br>роль | 3.e.              | Итого      | Лек      | Лаб      | Пр       | виб | СР       | Конт<br>роль | 3.e. | Итого | Лек | Ла6  | Пр     | виб | СР   | Конт<br>роль |
| 28   | 1008  | 118 | 32   | 320    |     | 538 |              | 28   | 1080  | 124 |      | 386   |          | 543      | 27           | 27.5              | 1062       | 180      | 64       | 324      |     | 440      | 54           | 27.5 | 1062  | 176 | 86   | 388    |     | 358  | 54           |
| 28   | 1008  | 118 | 32   | 320    |     | 538 |              | 28   | 1008  | 124 |      | 350   |          | 507      | 27           | 27.5              | 990        | 180      | 64       | 288      |     | 404      | 54           | 24.5 | 882   | 158 | 86   | 336    |     | 248  | 54           |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              | 4    | 144   | 18  |      | 34     |     | 92   |              |
| 2    | 72    | 36  |      | 32     |     | 4   |              | 2    | 72    | 34  |      | 16    |          | 22       |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
| 5    | 180   |     |      | 80     |     | 100 |              | 6    | 216   |     |      | 80    |          | 136      |              | 3.5               | 126        |          |          | 64       |     | 62       |              | 2    | 72    |     |      | 64     |     | 8  |              |
| 2    | 72    | 10  |      | 32     |     | 30  |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   | 100        | 26       |          | 46       |     |          |              |      |       |     |      |        |     | <u> </u>   |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              | 3                 | 108<br>108 | 36<br>18 |          | 16<br>16 |     | 56<br>74 |              |      |       |     |      |        |     | <u> </u>   |              |
| 3    | 108   |     |      | 32     |     | 76  |              | 4    | 144   |     |      | 50    |          | 94       |              | 3                 | 106        | 10       |          | 10       |     | 74       |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
| 4    | 144   | 18  |      | 16     |     | 110 |              |      | 211   |     |      | 30    |          | J.       |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
| 4    | 144   | 18  | 32   |        |     | 94  |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              | 4.75              | 171        | 36       | 64       |          |     | 71       |              | 3.25 | 117   | 18  | 68   |        |     | 4  | 27           |
| 3    | 108   | 18  |      | 64     |     | 26  |              | 6    | 216   | 36  |      | 68    |          | 85       | 27           |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
| 5    | 180   | 18  |      | 64     |     | 98  |              | 5    | 180   | 36  |      | 68    |          | 76       |              | 4                 | 144        | 36       |          | 64       |     | 17       | 27           |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              | 5    | 180   | 18  |      | 68    |          | 94       |              | 4                 | 144        | 36       |          | 64       |     | 17       | 27           |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              | _    |       |     |      |       |          |          |              | 5.25              | 189        | 18       |          | 64       |     | 107      |              | 3.75 | 135   | 34  |      | 68     |     | 6  | 27           |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              | 3    | 108   | 18  |      | 68     |     | 22   |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              | 3.5  | 126   | 18  |      | 34     |     | 74   |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     | <u> </u>   |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     | <u> </u>   |              |
|      |       |     |      |        |     | -   |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     | <del>                                     </del> |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     | $\vdash$   |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              |      |       |     |      |        |     |  |              |
|      |       |     |      |        |     |     |              |      |       |     |      |       |          |          |              |                   |            |          |          |          |     |          |              | 3    | 108   | 34  |      | 50     |     | 24   |              |
|      |       | l   | 1    | ı      |     |     | l            | l    |       |     |      |       | <b>!</b> | <b>!</b> | <b>!</b>     |                   |            |          | <b>!</b> |          |     | <b>!</b> |              |      |       |     |      |        |     |  | l            |

| Initial |       |     |      |        | 1   |       |              | pc 3  |       |     | _    |       | F F - | ,,    |              | 7    |       |     |      | ,        |     |     |              | с 4  |       |          |      |        |     |     |              |
|---------|-------|-----|------|--------|-----|-------|--------------|-------|-------|-----|------|-------|-------|-------|--------------|------|-------|-----|------|----------|-----|-----|--------------|------|-------|----------|------|--------|-----|-----|--------------|
|         |       |     | Семе | естр 5 |     |       | ,            |       |       |     | Семе | стр 6 |       |       |              |      |       |     | Семе | стр 7    |     |     | ,,           |      |       |          | Семе | естр 8 |     |     |              |
| 3.e.    | Итого | Лек | Лаб  | Пр     | ВИБ | СР    | Конт<br>роль | 3.e.  | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ   | СР    | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр       | виб | СР  | Конт<br>роль | 3.e. | Итого | Лек      | Лаб  | Пр     | виб | СР  | Конт<br>роль |
| 27.25   | 1037  | 144 |      | 468    | 0.3 | 343.7 | 81           | 23.75 | 911   | 144 |      | 420   | 0.3   | 211.7 | 135          | 25   | 900   | 216 |      | 384      |     | 273 | 27           | 23   | 828   | 182      |      | 322    |     | 216 | 108          |
| 27.25   | 981   | 144 |      | 432    | 0.3 | 323.7 | 81           | 19.75 | 711   | 128 |      | 368   | 0.3   | 79.7  | 135          | 25   | 900   | 216 |      | 384      |     | 273 | 27           | 21   | 756   | 168      |      | 294    |     | 186 | 108          |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 2.5     | 90    |     |      | 64     |     | 26    |              | 3     | 108   |     |      | 64    |       | 17    | 27           |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              | 2     | 72    | 16  |      | 48    |       | 8     |              | 4    | 144   | 36  |      | 32       |     | 49  | 27           |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 3       | 108   | 18  |      | 48     |     | 15    | 27           |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 2       | 72    | 18  |      | 32     |     | 22    |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 3.25    | 117   | 18  |      | 48     |     | 51    |              | 3.75  | 135   | 32  |      | 64    |       | 12    | 27           |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 3.25    | 117   | 18  |      | 48     |     | 51    |              | 3.75  | 135   | 32  |      | 64    |       | 12    | 27           |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 2.75    | 99    | 18  |      | 48     |     | 33    |              | 3.25  | 117   | 16  |      | 64    |       | 10    | 27           |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 2.5     | 90    | 18  |      | 32     |     | 13    | 27           |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              | 2.5  | 90    | 14       |      | 28     |     | 48  |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              | 2.5  | 30    |          |      | 20     |     | 10  |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 3    | 108   | 18  |      | 48       |     | 42  |              | 3    | 108   | 28       |      | 42     |     | 11  | 27           |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              | 2    | 72    | 14       |      | 42     |     | 16  |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 2    | 72    | 18  |      | 48       |     | 6   |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 2    | 72    | 18  |      | 48       |     | 6   |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     | -     |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 4    | 144   | 10  |      | 40       |     | 70  |              | 4    | 144   | 20       |      | 42     | -   | 47  | 27           |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 4    | 144   | 18  |      | 48       |     | 78  |              | 4    | 144   | 28       |      | 42     |     | 47  | 27           |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 2.5  | 90    | 36  |      | 48       |     | 6   |              | 2    | 72    | 28       |      | 42     |     | 2   |              |
| 5       | 180   | 18  |      | 64     | 0.3 | 97.7  |              | 4     | 144   | 32  |      | 64    | 0.3   | 20.7  | 27           |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              | 4.5  | 162   | 36  |      | 64       |     | 62  |              | 4.5  | 162   | 28       |      | 56     |     | 51  | 27           |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     | <u> </u>     |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
|         |       |     |      |        |     | -     |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      | -     |          |      |        | -   |     |              |
|         |       |     |      |        |     |       |              |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      | -     |          |      |        | -   |     |              |
| 3       | 108   | 18  |      | 48     |     | 15    | 27           |       |       |     |      |       |       |       |              |      |       |     |      |          |     |     |              |      |       |          |      |        |     |     |              |
| 3       | 100   | 10  |      | 70     | l   | 13    | 21           |       | l     |     |      |       | l     |       |              |      |       | l   |      | <b>I</b> |     | l   |              |      | I     | <b>I</b> | l    |        |     | l   | l            |

|       |       |     |      | 00     | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |     |              | pc 5  |       | · · · · /_ |      | <u>,</u> | P P | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |              | 7,,6,,,, |       | •   | 00.01 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |     |     |              | oc 6  |       |     |      |        |     |     |              |
|-------|-------|-----|------|--------|---|-----|--------------|-------|-------|------------|------|----------|-----|---|--------------|----------|-------|-----|-------|---|-----|-----|--------------|-------|-------|-----|------|--------|-----|-----|--------------|
|       |       |     | Семе | естр 9 |   |     | ,            |       |       |            | Семе | стр А    |     |   |              |          |       |     | Семе  | стр В                                   |     |     | .,,,,        |       |       |     | Семе | естр С |     |     |              |
| 3.e.  | Итого | Лек | Лаб  | Пр     | ВИБ                                     | СР  | Конт<br>роль | 3.e.  | Итого | Лек        | Лаб  | Пр       | ВИБ | СР                                      | Конт<br>роль | з.е.     | Итого | Лек | Лаб   | Пр                                      | ВИБ | СР  | Конт<br>роль | з.е.  | Итого | Лек | Лаб  | Пр     | ВИБ | СР  | Конт<br>роль |
| 24.25 | 873   | 180 |      | 368    |   | 271 | 54           | 23.75 | 855   | 122        |      | 374      |     | 251                                     | 108          | 29.75    | 1071  | 216 |       | 336                                     |     | 438 |              | 24.25 |       | 178 |      | 296    |     | 399 |              |
| 24.25 | 873   | 180 |      | 368    |   | 271 | 54           | 23.75 | 855   | 122        |      | 374      |     | 251                                     | 108          | 15.75    | 567   | 126 |       | 176                                     |     | 211 | 54           | 17.25 | 621   | 150 |      | 236    |     | 235 |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 2.5   | 90    | 18  |      | 32     |   | 13  | 27           |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              | 2     | 72    | 12         |      | 26       |     | 34                                      |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              | 3        | 108   | 36  |       | 48                                      |     | 24  |              | 5     | 180   | 30  |      | 44     |     | 106 |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              | 3     | 108   | 12         |      | 38       |     | 58                                      |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 3     | 108   | 18  |      | 32     |   | 58  |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 2     | 72    | 18  |      | 32     |   | 22  |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 2     | 72    | 18  |      | 32     |   | 22  |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 2     | 72    | 18  |      | 48     |   | 6   |              | 3     | 108   | 26         |      | 52       |     | 3                                       | 27           |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     | 27           |       | 100   |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 2.5   | 90    | 18  |      | 32     |   | 13  | 27           |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
| 3     | 108   | 18  |      | 48     |   | 42  |              | 3     | 108   | 12         |      | 52       |     | 17                                      | 27           | 4.75     | 171   | 36  |       | 48                                      |     | 87  |              | 3.25  | 117   | 30  |      | 60     |     | 27  |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              | 3     | 108   | 30  |      | 44     |     | 34  |              |
| 3     | 108   | 18  |      | 48     |   | 42  |              | 3     | 108   | 12         |      | 52       |     | 17                                      | 27           |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              | 3     | 108   | 12         |      | 38       |     | 58                                      |              | 4        | 144   | 36  |       | 32                                      |     | 49  | 27           |       |       |     |      |        |     |     |              |
|       |       |     |      |        |   |     |              |       |       |            |      |          |     |   |              |          |       |     |       |   |     |     |              |       |       |     |      |        |     |     |              |

|     | Закрепленная кафедра        | -                                     |
|-----|-----------------------------|---------------------------------------|
| Код | Наименование                | Компетенции                           |
|     |                             |                                       |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; УК-5                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; УК-5                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-4; УК-6                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-7; ОПК-3                           |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; УК-8                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-3; УК-10                           |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-4; УК-6                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; ОПК-10                          |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; УК-3                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; УК-3                            |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-3; ОПК-5; ОПК-10                   |
| 3   | Анатомии человека           | УК-1; ОПК-5; ПК-2                     |
| 3   | Анатомии человека           | УК-1; ОПК-5; ПК-2                     |
| 40  | Нормальная физиология       | УК-1; ОПК-5                           |
| 40  | Нормальная физиология       | УК-1; ОПК-5                           |
| 50  | Гуманитарные и естественные | УК-1; УК-6; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5 |
| 40  | Нормальная физиология       | УК-1; ОПК-5                           |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-7; ПК-3                     |
| 3   | Анатомии человека           | УК-1; ОПК-5; ОПК-11                   |
| 40  | Нормальная физиология       | УК-1; ОПК-5                           |
| 2   | Акушерство и гинекология    | ОПК-2; ПК-5                           |
| 2   | Акушерство и гинекология    | УК-2; УК-10; ОПК-9; ОПК-11; ПК-5      |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-6; ПК-2                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-7; ПК-3                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-6; ПК-2                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-7; ПК-2                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-7; ПК-2                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-6; ОПК-7; ПК-2                     |
| 10  | Госпитальная хирургия       | ОПК-6; ПК-1; ПК-5                     |
| 10  | Госпитальная хирургия       | ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-3              |
| 40  | Нормальная физиология       | УК-1; УК-3; ОПК-1; ПК-5               |
| 2   | Акушерство и гинекология    | ОПК-1; ОПК-7; ПК-1; ПК-2              |
| 51  | Педиатрия                   | OПK-4; OПK-7; ПK-1                    |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-5; ПК-2                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-4; ПК-2                     |
| 9   | Госпитальная терапия        | УК-1; ОПК-1; ПК-1                     |
| 9   | Госпитальная терапия        | УК-1; ОПК-1; ПК-1                     |
| 41  | Факультетская терапия       | УК-1; ОПК-6; ПК-2                     |
| 9   | Госпитальная терапия        | УК-1; ОПК-5; ПК-4                     |
| 10  | Госпитальная хирургия       | ОПК-1; ОПК-4; ПК-1; ПК-2              |

| -                  | -             | лан специалитета эт.оэ.от_лд:<br>  |             | ма конт |         | 3.             |      | -               |                |             | Итого ак      |      |              |               |
|--------------------|---------------|--|-------------|---------|---------|----------------|------|-----------------|----------------|-------------|---------------|------|--------------|---------------|
| Считать в<br>плане | Индекс        | Наименование   | Экза<br>мен | Зачет   | Зачет с | Экспер<br>тное | Факт | Часов<br>в з.е. | Экспер<br>тное | По<br>плану | Конт.<br>раб. | СР   | Конт<br>роль | Интер<br>часы |
| +                  | Б1.О.41       | Анестезиология, реанимация, интенсивная<br>терапия   |             | С       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 74            | 34   |              |               |
| +                  | Б1.О.42       | Факультетская хирургия   | 8           |         |         | 6              | 6    | 36              | 216            | 216         | 154           | 35   | 27           | <u>14</u>     |
| +                  | Б1.О.43       | Урология   |             | Α       |         | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 38            | 34   |              |               |
| +                  | Б1.О.44       | Госпитальная хирургия  | В           | Α       |         | 8              | 8    | 36              | 288            | 288         | 180           | 81   | 27           | <u>28</u>     |
| +                  | Б1.О.45       | Онкология, лучевая терапия   |             | С       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 74            | 34   |              |               |
| +                  | Б1.О.46       | Травматология, ортопедия   | Α           |         |         | 5              | 5    | 36              | 180            | 180         | 100           | 53   | 27           | <u>23</u>     |
| +                  | Б1.О.47       | Системы искусственного интеллекта  |             | 4       |         | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 54            | 18   |              |               |
| Часть, ф           | ормируемая    | участниками образовательных отноше   | ний         |         |         | 30             | 30   |                 | 1408           | 1408        | 626           | 755  | 27           | 60            |
| +                  | Б1.В.01       | Психология общения   |             | 4       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 34            | 74   |              | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.В.02       | Лучевая диагностика  |             | 8       |         | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          | 42            | 30   |              | <u>10</u>     |
| +                  | Б1.В.03       | Стоматология   |             | В       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 50            | 58   |              | <u>12</u>     |
| +                  | Б1.В.04       | Коммуникативные навыки   |             | 6       |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 32            | 112  |              |               |
| +                  | Б1.В.05       | Неонатология   |             | С       |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 44            | 100  |              |               |
| +                  | Б1.В.06       | Фтизиатрия   | В           |         |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 84            | 33   | 27           |               |
| +                  | Б1.В.07       | Детская хирургия   |             | В       |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 66            | 78   |              | <u>12</u>     |
| +                  | Б1.В.08       | Кинезотерапия  |             | С       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 44            | 64   |              |               |
| +                  | Б1.В.09       | Медицинская реабилитация   |             | В       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         | 50            | 58   |              | <u>16</u>     |
| +                  | Б1.В.ДВ.01    | Элективные дисциплины по физической культуре и спорту  |             | 246     |         |                |      |                 | 328            | 328         | 180           | 148  |              |               |
| +                  | Б1.В.ДВ.01.01 | Общая физическая подготовка  |             | 246     |         |                |      |                 | 328            | 328         | 180           | 148  |              |               |
| -                  | Б1.В.ДВ.01.02 | Адаптивные курсы по физической культуре и<br>спорту  |             | 246     |         |                |      |                 | 328            | 328         | 180           | 148  |              |               |
| -                  | Б1.В.ДВ.01.03 | Волейбол   |             | 246     |         |                |      |                 | 328            | 328         | 180           | 148  |              |               |
| Блок 2.Г           | Ірактика      |  |             |         |         | 45             | 45   |                 | 1620           | 1620        |               | 1620 |              |               |
| Обязате.           | льная часть   |  |             |         |         | 36             | 36   |                 | 1296           | 1296        |               | 1296 |              |               |
| +                  | Б2.О.01(У)    | Ознакомительная практика;  |             | 2       |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         |               | 144  |              |               |
| +                  | Б2.О.02(П)    | Практика акушерско-гинекологического профиля   |             | 8       |         | 5              | 5    | 36              | 180            | 180         |               | 180  |              |               |
| +                  | Б2.О.03(П)    | Практика терапевтического профиля;   |             | Α       |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         |               | 144  |              |               |
| +                  | Б2.О.04(П)    | Практика по неотложным медицинским манипуляциям  |             | 6       |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         |               | 108  |              |               |
| +                  | Б2.О.05(П)    | Практика общеврачебного профиля  |             | Α       |         | 5              | 5    | 36              | 180            | 180         |               | 180  |              |               |
| +                  | Б2.О.06(У)    | Научно-исследовательская работа (получение<br>первичных навыков научно-исследовательской<br>работы)  |             | 8       |         | 9              | 9    | 36              | 324            | 324         |               | 324  |              |               |
| +                  | Б2.О.07(П)    | Производственная практика - НИР  |             |         |         | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         |               | 144  |              |               |
| +                  | Б2.О.08(П)    | Производственная практика - НИР<br>(продолжение)   |             | С       |         | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          |               | 72   |              |               |
| Часть, ф           | ормируемая    | участниками образовательных отноше   | ний         |         |         | 9              | 9    |                 | 324            | 324         |               | 324  |              |               |
| +                  | 52.B.01(Π)    | Практика хирургического профиля  |             | 8       |         | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          |               | 72   |              |               |
| +                  | Б2.В.02(П)    | Практика по получению профессиональных<br>умений и опыта профессиональной<br>деятельности на должностях среднего<br>медицинского персонала |             | 4       |         | 5              | 5    | 36              | 180            | 180         |               | 180  |              |               |
| +                  | Б2.В.03(П)    | Практика диагностического профиля  |             | 6       |         | 2              | 2    | 36              | 72             | 72          |               | 72   |              |               |
| 5лок З.Г           | осударствен   | ная итоговая аттестация  |             |         |         | 3              | 3    |                 | 108            | 108         |               | 108  |              |               |
| +                  | 53.01         | Государственная итоговая аттестация  |             |         |         | 3              | 3    | 36              | 108            | 108         |               | 108  |              |               |

|      |       |     |      |       |     |    |              | рс 1 |       |     |      |       |     |     |              | циал |       |     |      |       |     |    |              | c 2  |       |     |      |       |     |     |            |
|------|-------|-----|------|-------|-----|----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|------------|
|      | ı     |     | Семе | стр 1 |     | 1  | 1            |      | 1     |     | Семе | стр 2 | ı   | ı   |              |      |       | ı   | Семе | стр 3 |     |    |              |      |       | ı   | Семе | стр 4 |     |     |            |
| з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ | СР | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ | СР  | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб | СР | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ | СР  | Кон<br>рол |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              | 2    | 72    | 18  | 18   | 18    |     | 18  |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36 |              | 3    | 180   | 18  |      | 52    |     | 110 |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              | 3    | 108   | 18  |      | 16    |     | 74  |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     | _          |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     | <u> </u>   |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36 |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36 |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36 |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36 |              |      | 72    |     |      | 36    |     | 36  |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              | 4    | 144   |     |      |       |     | 144 |              |      |       |     |      |       |     |    |              | 5    | 180   |     |      |       |     | 180 |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              | 4    | 144   |     |      |       |     | 144 |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              | 4    | 144   |     |      |       |     | 144 |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     | _          |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     | <u> </u>   |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     | -          |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              | 5    | 180   |     |      |       |     | 180 |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     | <u> </u>   |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              | 5    | 180   |     |      |       |     | 180 |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              | ,    |       |     |      |       |     | 100 |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |     |            |

|      |       |     |      |       | <u> </u> |    |              | pc 3 | <u> </u>  |     | _    |       | F F - | ,,        | д спе        |      |       |     |      | , , , |     |     |              | oc 4 |       |     |      |       |     |              |              |
|------|-------|-----|------|-------|----------|----|--------------|------|-----------|-----|------|-------|-------|-----------|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|--------------|--------------|
|      | ı     | 1   | Семе | стр 5 | ı        | 1  |              |      | 1         |     | Семе | стр 6 |       |           | 1            |      | 1     | ı   | Семе | стр 7 | 1   |     | 1            |      |       |     | Семе | стр 8 |     |              | ı            |
| з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ      | СР | Конт<br>роль | з.е. | Итого     | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ   | СР        | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб | СР  | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ | СР           | Конт<br>роль |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              | 3    | 108   | 36  |      | 48    |     | 24  |              | 3    | 108   | 28  |      | 42    |     | 11           | 27           |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | <del></del>  |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | $\vdash$     |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | $\vdash$     |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      | 56    |     |      | 36    |          | 20 |              | 4    | 200       | 16  |      | 52    |       | 132       |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 2    | 72    | 14  |      | 28    |     | 30           |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 2    | 72    | 14  |      | 28    |     | 30           |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 2    | /2    | 14  |      | 28    |     | 30           |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              | 4    | 144       | 16  |      | 16    |       | 112       |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | <u> </u>     |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | <del> </del> |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | $\vdash$     |              |
|      | 56    |     |      | 36    |          | 20 |              |      | 56        |     |      | 36    |       | 20        |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      | 56    |     |      | 36    |          | 20 |              |      | 56        |     |      | 36    |       | 20        |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | <del> </del> |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | $\vdash$     |              |
|      | 56    |     |      | 36    |          | 20 |              |      | 56        |     |      | 36    |       | 20        |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | <u> </u>     |              |
|      | 56    |     |      | 36    |          | 20 |              | 9    | 56<br>324 |     |      | 36    |       | 20<br>324 |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              | 9    | 324   |     |      |       |     | 324          |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              | 7    | 252       |     |      |       |       | 252       |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              | 7    | 252   |     |      |       |     | 252          |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 5    | 180   |     |      |       |     | 180          |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              | 3    | 108       |     |      |       |       | 108       |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | <del></del>  |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      | Ì         |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              | 4    | 144       |     |      |       |       | 144       |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              | 2    | 72    |     |      |       |     | 72           |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              | 2    | 72        |     |      |       |       | 72        |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 2    | 72    |     |      |       |     | 72           |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 2    | 72    |     |      |       |     | 72           |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              | 2    | 72        |     |      |       |       | 72        |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |              |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | 1            |              |
|      |       |     |      |       |          |    |              |      |           |     |      |       |       |           |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     | İ            |              |

|      |       |     |      |       |     |     | Куј          | pc 5 |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | с 6  | 2024  |     |      |       |     |     |              |
|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|-----|--------------|
|      | 1     |     | Семе | стр 9 | ı   |     | ı            |      | ı     |     | Семе | стр А |     | ı   |              |      | 1     |     | Семе | стр В | 1   |     | ı            |      | 1     |     | Семе | стр С | 1   |     | 1            |
| з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб | СР  | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб | СР  | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб | СР  | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | виб | СР  | Конт<br>роль |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   | 30  |      | 44    |     | 34  |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
| 1 75 | 63    | 10  |      | 22    |     | 12  |              | 2    | 72    | 12  |      | 26    |     | 34  |              | - 1  | 144   | 10  |      | 40    |     | F1  | 27           |      |       |     |      |       |     |     |              |
| 1.75 | 63    | 18  |      | 32    |     | 13  |              | 2.25 | 81    | 12  |      | 52    |     | 17  |              | 4    | 144   | 18  |      | 48    |     | 51  | 27           | 3    | 108   | 30  |      | 44    |     | 34  |              |
| 2.5  | 90    | 18  |      | 32    |     | 40  |              | 2.5  | 90    | 12  |      | 38    |     | 13  | 27           |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 100   | 30  |      |       |     | 31  |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 14   | 504   | 90  |      | 160   |     | 227 | 27           | 7    | 252   | 28  |      | 60    |     | 164 |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 100   | 10  |      | 32    |     | 58  |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   | 18  |      | 32    |     | 36  |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 4    | 144   | 14  |      | 30    |     | 100 |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 4    | 144   | 36  |      | 48    |     | 33  | 27           |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 4    | 144   | 18  |      | 48    |     | 78  |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   | 14  |      | 30    |     | 64  |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   | 18  |      | 32    |     | 58  |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
| 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              | 9    | 324   |     |      |       |     | 324 |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              |
| 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              | 9    | 324   |     |      |       |     | 324 |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              | 4    | 144   |     |      |       |     | 144 |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              | 5    | 180   |     |      |       |     | 180 |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
| 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 1    | 36    |     |      |       |     | 36  |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 2    | 72    |     |      |       |     | 72  |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |
|      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              |      |       |     |      |       |     |     |              | 3    | 108   |     |      |       |     | 108 |              |

|                                | Закрепленная кафедра   | -  |
|--------------------------------|--|--|
| Код                            | Наименование   | Компетенции  |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-3   |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3   |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | ОПК-2; ОПК-6; ПК-2; ПК-5   |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3   |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5  |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3   |
| 50                             | Гуманитарные и естественные  | ПК-7   |
| 40                             | Нормальная физиология  | УК-5; ОПК-1  |
| 51                             | Педиатрия  | ORK-5; ORK-6; RK-1; RK-5   |
| 51                             | Педиатрия  | ОПК-4; ОПК-7; ПК-2   |
| 40                             | Нормальная физиология  | УК-3; УК-5   |
| 51                             | Педиатрия  | ONK-7; NK-2; NK-6  |
| 9                              | Госпитальная терапия   | ОПК-2; ПК-3  |
| 51                             | Педиатрия  | ОПК-4; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3   |
| 41                             | Факультетская терапия  | УК-1; ОПК-8; ПК-4  |
| 9                              | Госпитальная терапия   | ОПК-2; ПК-4  |
|                                |  | УК-6; УК-7   |
| 50                             | Гуманитарные и естественные  | УК-6; УК-7   |
| 50                             | Гуманитарные и естественные дисциплины   | УК-6; УК-7   |
| 50                             | Гуманитарные и естественные  | УК-6; УК-7   |
|                                |  |  |
|                                |  |  |
| 10                             | Госпитальная хирургия  | УК-1; УК-5; УК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-6  |
| 9                              | Госпитальная терапия   | УК-3; УК-4; УК-9; УК-11; ОПК-7; ПК-3   |
| 9                              | Госпитальная терапия   | УК-2; УК-3; УК-8; ОПК-9; ПК-5  |
|                                |  |  |
| 41                             | Факультетская терапия  | УК-3; УК-6; УК-10; ОПК-2; ОПК-5; ПК-2  |
| 41                             |  | УК-3; УК-6; УК-10; ОПК-2; ОПК-5; ПК-2<br>УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1  |
|                                | Факультетская терапия Факультетская терапия Факультетская терапия  |  |
| 41                             | Факультетская терапия<br>Факультетская терапия   | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1   |
| 41                             | Факультетская терапия  | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1<br>УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3  |
| 41<br>41<br>9                  | Факультетская терапия Факультетская терапия Госпитальная терапия   | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1<br>УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3<br>УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  |
| 41<br>41<br>9                  | Факультетская терапия Факультетская терапия Госпитальная терапия Госпитальная терапия  | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1<br>УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3<br>УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  |
| 41<br>41<br>9<br>9             | Факультетская терапия Факультетская терапия Госпитальная терапия   | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1 УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6 УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  |
| 41<br>41<br>9<br>9             | Факультетская терапия Факультетская терапия Госпитальная терапия Госпитальная терапия  | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1  УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  УК-1; УК-3; УК-8; ОПК-7; ПК-3                                 |
| 41<br>41<br>9<br>9             | Факультетская терапия Факультетская терапия Госпитальная терапия Госпитальная терапия Госпитальная хирургия                            | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1  УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  УК-1; УК-3; УК-8; ОПК-7; ПК-3                                 |
| 41<br>41<br>9<br>9<br>10<br>41 | Факультетская терапия  Факультетская терапия  Госпитальная терапия  Госпитальная терапия  Госпитальная хирургия  Факультетская терапия | УК-3; УК-8; ОПК-6; ОПК-8; ПК-1  УК-1; УК-3; ОПК-4; ОПК-10; ПК-2; ПК-3  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  УК-3; УК-6; УК-7; ОПК-11; ПК-6  УК-1; УК-3; УК-8; ОПК-7; ПК-3  УК-1; УК-3; УК-8; ОПК-11; ПК-4 |

| -                  | -           | -   | Фор         | ма конт | роля           | 3.             | e.   | -               |                |             | Итого ак      | ад.часов |              |               |
|--------------------|-------------|---|-------------|---------|----------------|----------------|------|-----------------|----------------|-------------|---------------|----------|--------------|---------------|
| Считать в<br>плане | Индекс      | Наименование  | Экза<br>мен | Зачет   | Зачет с<br>оц. | Экспер<br>тное | Факт | Часов<br>в з.е. | Экспер<br>тное | По<br>плану | Конт.<br>раб. | СР       | Конт<br>роль | Интер<br>часы |
| ФТД.Фан            | сультативны |   | 5           | 5       |                | 180            | 180  | 108             | 45             | 27          |               |          |              |               |
| +                  | ФТД.01      | Деятельность органов государственной власти и местного самоуправления в сфере противодействия терроризму в Российской Федерации |             | 3       |                | 1              | 1    | 36              | 36             | 36          | 18            | 18       |              |               |
| +                  | ФТД.02      | Генетические технологии в медицине  | 9           |         |                | 4              | 4    | 36              | 144            | 144         | 90            | 27       | 27           |               |

|  |                     |   |  |  |   |  | Куј | рс 1         |      |       |     |     |    |      |        |              |      |       |     |     | Кур | oc 2 |       |              |  |  |  |  |  |
|--|---------------------|---|--|--|---|--|-----|--------------|------|-------|-----|-----|----|------|--------|--------------|------|-------|-----|-----|-----|------|-------|--------------|--|--|--|--|--|
|  | Семестр 1 Семестр 2 |   |  |  |   |  |     |              |      |       |     |     |    | Семе | естр 3 |              |      |       |     |     |     | Семе | стр 4 |              |  |  |  |  |  |
|  |                     |   |  |  |   |  |     | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб | Пр | виб  | СР     | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб | Пр  | ВИБ  | СР    | Конт<br>роль |  |  |  |  |  |
|  |                     |   |  |  |   |  |     |              |      |       |     |     |    | 1    | 36     | 18           |      |       |     | 18  |     |      |       |              |  |  |  |  |  |
|  |                     |   |  |  |   |  |     |              |      |       |     |     |    | 1    | 36     | 18           |      |       |     | 18  |     |      |       |              |  |  |  |  |  |
|  |                     | · |  |  | · |  |     | ·            |      |       |     |     |    |      | ·      | ·            |      |       |     |     |     |      |       |              |  |  |  |  |  |

|   |                     |  |  |  |  |  | Ку | рс 3 |              |      |       |     |     |      |       |    |              |      |       |     |     |      | Кур   | oc 4 |              |  |  |  |  |  |  |
|---|---------------------|--|--|--|--|--|----|------|--------------|------|-------|-----|-----|------|-------|----|--------------|------|-------|-----|-----|------|-------|------|--------------|--|--|--|--|--|--|
|   | Семестр 5 Семестр 6 |  |  |  |  |  |    |      |              |      |       |     |     | Семе | стр 7 |    |              |      |       |     |     | Семе | стр 8 |      |              |  |  |  |  |  |  |
| з.е. Итого Лек Лаб Пр ВИБ СР Конт роль з.е. Итого Лек Лаб Пр ВИБ СР |                     |  |  |  |  |  |    |      | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Ла6 | Пр   | ВИБ   | СР | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Ла6 | Пр   | ВИБ   | СР   | Конт<br>роль |  |  |  |  |  |  |
|   |                     |  |  |  |  |  |    |      |              |      |       |     |     |      |       |    |              |      |       |     |     |      |       |      |              |  |  |  |  |  |  |
|   |                     |  |  |  |  |  |    |      |              |      |       |     |     |      |       |    |              |      |       |     |     |      |       |      |              |  |  |  |  |  |  |
|   |                     |  |  |  |  |  |    |      |              |      |       |     |     |      |       |    |              |      |       |     |     |      |       |      |              |  |  |  |  |  |  |

|      |       |     |      |       |     |    | Куј          | oc 5 |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |        |     |    | Кур          | с 6  |       |     |      |       |     |    |              |
|------|-------|-----|------|-------|-----|----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|----|--------------|------|-------|-----|------|--------|-----|----|--------------|------|-------|-----|------|-------|-----|----|--------------|
|      |       |     | Семе | стр 9 |     |    |              |      |       |     | Семе | стр А |     |    |              |      |       |     | Семе | естр В |     |    |              |      |       |     | Семе | стр С |     |    |              |
| з.е. | Итого | Лек | Ла6  | Пр    | виб | СР | Конт<br>роль | 3.e. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ | СР | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр     | ВИБ | СР | Конт<br>роль | з.е. | Итого | Лек | Лаб  | Пр    | ВИБ | СР | Конт<br>роль |
| 4    | 144   | 36  |      | 54    |     | 27 | 27           |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |        |     |    |              |      |       |     |      |       |     |    |              |
|      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |        |     |    |              |      |       |     |      |       |     |    |              |
| 4    | 144   | 36  |      | 54    |     | 27 | 27           |      | ·     |     |      |       |     |    |              |      |       |     |      |        | ·   |    |              |      |       |     |      |       |     |    |              |

|     | Закрепленная кафедра        | -                          |
|-----|-----------------------------|----------------------------|
| Код | Наименование                | Компетенции                |
|     |                             |                            |
| 11  | Гражданское право и процесс | УК-1; УК-8                 |
| 41  | Факультетская терапия       | СПК-1; СПК-2; СПК-3; СПК-4 |

ПРАКТИКИ Учебный план специалитета '31.05.01 ЛД(ин.ст) 24-25 1курс.plx', код специальности 31.05.01, год начала подготовки 2024 Часов Продолжительнос ть (недель) Сем. Студ. на студента в на подгруппу Кафедра Название практики Курс на подгруппу курса на студента неделю в неделю Вид практики: Учебная практика 2/3 Ознакомительная практика; 2 2 10 2 2/3 Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской 3 2/3 2 2 работы) 41 2 2/3 + Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской 4 1 2 работы) 41 2 Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской 2 1 1/3 работы) 41 1 1/3 Вид практики: Производственная практика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной 2 2 3 1/3 деятельности на должностях среднего медицинского персонала 41 3 1/3 Практика диагностического профиля 3 2 1 1/3 41 1 1/3 Практика по неотложным медицинским 3 2 2 манипуляциям 10 2 + 1/3 Практика хирургического профиля 4 2 1 10 1 1/3 Практика акушерско-гинекологического 3 4 2 1/3 профиля 10 3 1/3 +

| TAKTVIKVI 34conbir IIIIan cilequativiteta 31.00.01_ | , <sub>П</sub> |               | пурогрих, к | од оп | Сциально          | 70171 0 1.0        | 0.01,10 | A na lasta noa |                      | СОВ |                          |
|---|----------------|---------------|-------------|-------|-------------------|--------------------|---------|----------------|----------------------|-----|--------------------------|
| Название практики                                   | Курс           | Сем.<br>курса | Кафедра     | +     | Продолж<br>ть (не | ительнос<br>едель) | Студ.   | на студента    | на студента в неделю |     | на подгруппу<br>в неделю |
| Производственная практика - НИР                     | 5              | 1             |             |       | 2                 |                    |         |                |                      |     |                          |
|   |                |               | 9           | +     | 2                 |                    |         |                |                      |     |                          |
| Практика терапевтического профиля;                  | 5              | 2             |             |       | 2                 | 2/3                |         |                |                      |     |                          |
|   |                |               | 41          | +     | 2                 | 2/3                |         |                |                      |     |                          |
| Практика общеврачебного профиля                     | 5              | 2             |             |       | 3                 | 1/3                |         |                |                      |     |                          |
|   |                |               | 9           | +     | 3                 | 1/3                |         |                |                      |     |                          |
| Производственная практика - НИР                     | 6              | 2             |             |       | 0                 | 2/3                |         |                |                      |     |                          |
|   |                |               | 9           | +     |                   | 2/3                |         |                |                      |     |                          |
| Производственная практика - НИР (продолжение)       | 6              | 2             |             |       | 1                 | 1/3                |         |                |                      |     |                          |
|   |                |               |             |       |                   |                    |         |                |                      |     |                          |
| Итого по факту                                      |                |               |             |       | 30                |                    |         |                |                      |     |                          |
| Итого по плану                                      |                |               |             |       | 30                |                    |         |                |                      |     |                          |

|      |   |         | Итого                 |            |                  |          |            |  | Курс 1 |            |       | Курс 2     |            |  | Курс 3     |            |          | Курс 4     |            |          | Курс 5     |            |       | Курс 6   |         |
|------|---|---------|-----------------------|------------|------------------|----------|------------|--|--------|------------|-------|------------|------------|--|------------|------------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|-------|----------|---------|
|      |   | Баз.%   | Bap.%                 | ДВ(от      |                  | з.е.     |            | Всего  | Com 1  | Сем. 2     | Всего | Com 3      | Сем. 4     | Всего  | Com 5      | Сем. 6     | Всего    | Com 7      | Сем. 8     | Booro    | Сем. 9     | Com A      | Всего | Сем. В   | Com C   |
|      |   | Das. 70 | Бар. 70               | Bap.)%     | Мин.             | Макс.    | Факт       | bcero  | CEM. 1 | CEM. 2     | DCCIO | CEM. 3     | CEM. T     | DCCIO  | CCM. J     | CEM. 0     | DCCIO    | CEM. 7     | CEM. 0     | DCCIO    | CEM. 3     | CEM. A     | DCCIO | Сем. В   | CEMI. C |
|      | Итого (с факультативами)                                    |         |                       |            | 337              | 390      | 365        | 60   | 28     | 32         | 61    | 28.5       | 32.5       | 60   | 27.25      | 32.75      | 60       | 28         | 32         | 64       | 31.25      | 32.75      | 60    | 29.75    | 30.25   |
|      | Итого по ОП (без факультативов)                             |         |                       |            | 336              | 384      | 360        | 60   | 28     | 32         | 60    | 27.5       | 32.5       | 60   | 27.25      | 32.75      | 60       | 28         | 32         | 60       | 27.25      | 32.75      | 60    | 29.75    | 30.25   |
| Б1   | Дисциплины (модули)   | 90%     | 10%                   | 0%         | 288              | 312      | 312        | 56   | 28     | 28         | 55    | 27.5       | 27.5       | 51   | 27.25      | 23.75      | 48       | 25         | 23         | 48       | 24.25      | 23.75      | 54    | 29.75    | 24.25   |
| Б1.О | Обязательная часть  |         |                       |            | 249              | 290      | 282        | 56   | 28     | 28         | 52    | 27.5       | 24.5       | 47   | 27.25      | 19.75      | 46       | 25         | 21         | 48       | 24.25      | 23.75      | 33    | 15.75    | 17.25   |
| Б1.В | Часть, формируемая участниками образовательных отношений    |         |                       |            | 22               | 39       | 30         |  |        |            | 3     |            | 3          | 4  |            | 4          | 2        |            | 2          |          |            |            | 21    | 14       | 7       |
| Б2   | Практика  | 80%     | 20%                   | 0%         | 45               | 69       | 45         | 4  |        | 4          | 5     |            | 5          | 9  |            | 9          | 12       | 3          | 9          | 12       | 3          | 9          | 3     |          | 3       |
| Б2.О | Обязательная часть  |         |                       |            | 26               | 60       | 36         | 4  |        | 4          |       |            |            | 7  |            | 7          | 10       | 3          | 7          | 12       | 3          | 9          | 3     |          | 3       |
| Б2.В | Часть, формируемая участниками<br>образовательных отношений |         |                       |            | 9                | 19       | 9          |  |        |            | 5     |            | 5          | 2  |            | 2          | 2        |            | 2          |          |            |            |       |          |         |
| Б3   | Государственная итоговая аттестация                         |         |                       |            | 3                | 3        | 3          |  |        |            |       |            |            |  |            |            |          |            |            |          |            |            | 3     |          | 3       |
| ФТД  | Факультативные дисциплины                                   |         |                       |            | 1                | 6        | 5          |  |        |            | 1     | 1          |            |  |            |            |          |            |            | 4        | 4          |            |       |          |         |
|      | Учебная нагрузка (акад.час/нед)                             |         | ультатив              | <u> </u>   | ,                | 2000(4%) | 50.9<br>54 | -  | 50.9   | 49.9<br>54 | -     | 49.7<br>54 | 49.7<br>54 | -  | 49.1<br>54 | 49.9<br>54 | -        | 50.8<br>54 | 51.1<br>54 | -        | 49.3<br>54 | 52.8<br>54 | -     | 54<br>54 | 54      |
|      |   | +       | ультатив              |            |                  |          | 29.6       | <del>  -</del>                                   | 23.7   | 24.2       | -     | 28.3       | 32.7       | <u> </u>   | 31.5       | 30.5       | <u> </u> | 31.1       | 32.6       | <u>-</u> | 29.1       | 35.1       | -     | 30.2     | 28.2    |
|      | Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)                |         | элект. ди<br>ные дисц |            |                  |          | 0.9        | <del>                                     </del> | 23.7   | 1.9        | _     | 20.3       | 2          | <del>                                     </del> | 2          | 2.1        | -        | 31.1       | 32.0       | -        | 29.1       | 35.1       | _     | 30.2     | 20.2    |
|      |   | Блок Б1 |                       | инлипы н   | о физ.к.         |          | 6548.6     | -  | 470    | 510        | -     | 568        | 650        | <u> </u>   | 612.3      | 564.3      | -        | 600        | 504        | -        | 548        | 496        | -     | 552      | 474     |
|      |   |         | исле по эл            | тект. дись | <b>4.</b> по ф.к |          | 180        | -  |        | 36         | -     | 36         | 36         | -  | 36         | 36         | -        |            |            | -        |            |            | -     |          |         |
|      |   | Блок Б2 |                       |            |                  |          |            | -  |        |            | -     |            |            | -  |            |            | -        |            |            | -        |            |            | -     |          |         |
|      | Суммарная контактная работа (акад. час)                     | Блок Б3 |                       |            |                  |          |            | -  |        |            | -     |            |            | -  |            |            | -        |            |            | -        |            |            | -     |          |         |
|      |   | Блок ФТ | Д                     |            |                  |          | 108        | -  |        |            | -     | 18         |            | -  |            |            | -        |            |            | -        | 90         |            | -     |          |         |
|      |   |         | о всем бл             | окам       |                  |          | 6656.6     | -  | 470    | 510        | -     | 586        | 650        | <u> </u>   | 612.3      | 564.3      | -        | 600        | 504        | -        | 638        | 496        | -     | 552      | 474     |
|      |   |         | ЕН (Эк)               |            |                  |          |            | 1  |        | 1          | 4     | 2          | 2          | 8  | 3          | 5          | 5        | 1          | 4          | 6        | 2          | 4          | 3     | 3        |         |
|      | Обязательные формы контроля                                 | 3AUET   | (За)                  | ΩΪ (2-Ω)   |                  |          |            | 6  | 2      | 4          | 7     | 2          | 5          | 4  | 1          | 3          | 7        | 2          | 5          | 8        | 2          | 6          | 11    | 3        | 8       |
|      |   | JAHLI   | СОЦЕНК                | .Ой (ЗаО)  |                  |          |            | 1  |        | 1          |       |            |            |  |            |            |          |            |            | 1        | 1          |            |       |          |         |
|      | Процент занятий от аудиторных (%)                           | лекцио  | нных                  |            |                  |          | 31.1%      |  |        |            |       |            |            |  |            |            |          |            |            |          |            |            |       |          |         |
|      | в интерактивной форме                                       |         |                       |            |                  |          | 13.4%      |  |        |            |       |            |            |  |            |            |          |            |            |          |            |            |       |          |         |
|      | Объём обязательной части от общего объёма программы (%)     |         |                       |            |                  |          | 88.3%      |  |        |            |       |            |            |  |            |            |          |            |            |          |            |            |       |          |         |
|      | Объём конт. работы от общего объёма времени на              | (%)     | 56.65%                |            |                  |          |            |  | ·      | ·          | ·     |            | ·          |  | ·          | ·          |          | ·          | ·          |          |            |            |       |          |         |