# Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 11 марта 2008 г. N 112н "О номенклатуре специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации"

В соответствии с пунктом 5.2.2 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898; 2005, N 2, ст. 162; 2006, N 19, ст. 2080), приказываю:

Утвердить прилагаемую  [Номенклатуру](#sub_1000) специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | Т. Голикова |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 марта 2008 г.

Регистрационный N 11384

# Номенклатура специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации

┌─────────────┬───────────────────────────┬─────────────────────────────┐

│Специальность│ Основная специальность │ Специальность, требующая │

│, полученная │ │ дополнительной подготовки │

│ в вузе │ │ │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Лечебное дело│Акушерство и гинекология │Ультразвуковая диагностика │

│Педиатрия │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика│

│ │ │Эндоскопия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Анестезиология и│Токсикология │

│ │реаниматология │Трансфузиология │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Дерматовенерология │Клиническая микология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Детская хирургия │Детская онкология │

│ │ │ │

│ │ │Детская урология - андрология│

│ │ │ │

│ │ │Колопроктопогия │

│ │ │ │

│ │ │Нейрохирургия │

│ │ │ │

│ │ │Сердечно-сосудистая хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Торакальная хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Трансфузиология │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Челюстно-лицевая хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Эндоскопия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Генетика │Лабораторная генетика │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Инфекционные болезни │Клиническая микология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Клиническая лабораторная│Бактериология │

│ │диагностика │ │

│ │ │Вирусология │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная генетика │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная микология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Неврология │Восстановительная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Лечебная физкультура и│

│ │ │спортивная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Мануальная терапия │

│ │ │ │

│ │ │Рефлексотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ │ │ │

│ │ │функциональная диагностика │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Неонатология │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Общая врачебная практика│Восстановительная медицина │

│ │(семейная медицина) │ │

│ │ │Гериатрия │

│ │ │ │

│ │ │Лечебная физкультура и│

│ │ │спортивная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Эндоскопия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Онкология │Детская онкология Радиология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Организация здравоохранения│ │

│ │и общественное здоровье │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Оториноларингология │Сурдология-оториноларинголо- │

│ │ │гия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Офтальмология │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Патологическая анатомия │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Педиатрия │Аллергология и иммунология │

│ │ │ │

│ │ │Восстановительная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Гастроэнтерология │

│ │ │ │

│ │ │Гематология │

│ │ │ │

│ │ │Детская кардиология │

│ │ │ │

│ │ │Детская онкология │

│ │ │ │

│ │ │Детская эндокринология │

│ │ │ │

│ │ │Диетология │

│ │ │ │

│ │ │Клиническая фармакология │

│ │ │ │

│ │ │Лечебная физкультура и│

│ │ │спортивная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Мануальная терапия │

│ │ │ │

│ │ │Нефрология │

│ │ │ │

│ │ │Пульмонология │

│ │ │ │

│ │ │Ревматология │

│ │ │ │

│ │ │Трансфузиология │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Эндоскопия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Психиатрия │Психиатрия-наркология │

│ │ │Психотерапия │

│ │ │Сексология │

│ │ │Судебно-психиатрическая │

│ │ │экспертиза │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Рентгенология │Радиология │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Скорая медицинская помощь │Восстановительная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Лечебная физкультура и│

│ │ │спортивная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Судебно-медицинская │ │

│ │экспертиза │ │

│ │ │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Терапия │Авиационная и космическая│

│ │ │медицина │

│ │ │ │

│ │ │Аллергология и иммунология │

│ │ │ │

│ │ │Восстановительная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Гастроэнтерология │

│ │ │ │

│ │ │Гематология │

│ │ │ │

│ │ │Гериатрия │

│ │ │ │

│ │ │Диетология │

│ │ │ │

│ │ │Кардиология │

│ │ │ │

│ │ │Клиническая фармакология │

│ │ │ │

│ │ │Лечебная физкультура и│

│ │ │спортивная │

│ │ │ │

│ │ │медицина │

│ │ │ │

│ │ │Мануальная терапия │

│ │ │ │

│ │ │Нефрология │

│ │ │ │

│ │ │Профпатология │

│ │ │ │

│ │ │Пульмонология │

│ │ │ │

│ │ │Ревматология │

│ │ │ │

│ │ │Рефлексотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Трансфузиология │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Эндоскопия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Травматология и ортопедия │Восстановительная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Лечебная физкультура и│

│ │ │спортивная медицина │

│ │ │ │

│ │ │Мануальная терапия │

│ │ │ │

│ │ │Физиотерапия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Фтизиатрия │Пульмонология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Хирургия │Колопроктология │

│ │ │ │

│ │ │Нейрохирургия │

│ │ │ │

│ │ │Сердечно-сосудистая хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Торакальная хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Трансфузиология │

│ │ │ │

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Урология │

│ │ │ │

│ │ │Функциональная диагностика │

│ │ │ │

│ │ │Челюстно-лицевая хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Эндоскопия │

│ │ ├─────────────────────────────┤

│ │Эндокринология │Детская эндокринология│

│ │ │Диабетология │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Медико-профи-│Клиническая лабораторная│Бактериология │

│лактическое │диагностика │ │

│дело │ │Вирусология │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная генетика │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная микология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Общая гигиена │Гигиена детей и подростков │

│ │ │ │

│ │ │Гигиена питания │

│ │ │ │

│ │ │Гигиена труда │

│ │ │ │

│ │ │Гигиеническое воспитание │

│ │ │ │

│ │ │Коммунальная гигиена │

│ │ │ │

│ │ │Радиационная гигиена │

│ │ │ │

│ │ │Санитарно-гигиенические │

│ │ │лабораторные исследования │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Социальная гигиена и│ │

│ │организация │ │

│ │госсанэпидслужбы │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Эпидемиология │Бактериология │

│ │ │ │

│ │ │Вирусология │

│ │ │ │

│ │ │Дезинфектология │

│ │ │ │

│ │ │Паразитология │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Стоматология │Стоматология общей практики│Ортодонтия │

│ │ │ │

│ │ │Стоматология детская │

│ │ │ │

│ │ │Стоматология ортопедическая │

│ │ │ │

│ │ │Стоматология терапевтическая │

│ │ │ │

│ │ │Стоматология хирургическая │

│ │ │ │

│ │ │Челюстно-лицевая хирургия │

│ │ │ │

│ │ │Физиотепапия │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Клиническая лабораторная│Бактериология │

│ │диагностика │ │

│ │ │Вирусология │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная генетика │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная микология │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Фармация │Управление и экономика│ │

│ │фармации │ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Фармацевтическая технология│ │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Фармацевтическая химия и│ │

│ │фармакогнозия │ │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Сестринское │Управление сестринской│ │

│дело │деятельностью │ │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Медицинская │Генетика │Лабораторная генетика │

│биохимия ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Клиническая лабораторная│Бактериология │

│ │диагностика │ │

│ │ │Вирусология │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная генетика │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная микология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Судебно-медицинская │ │

│ │экспертиза │ │

├─────────────┼───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│Медицинская │Клиническая лабораторная│Бактериология │

│биофизика │диагностика │ │

│Медицинская │ │Вирусология │

│кибернетика │ │ │

│ │ │Лабораторная генетика │

│ │ │ │

│ │ │Лабораторная микология │

│ ├───────────────────────────┼─────────────────────────────┤

│ │Рентгенология │Радиология │

│ │ ├─────────────────────────────┤

│ │ │Функциональная диагностика │

│ │ ├─────────────────────────────┤

│ │ │Ультразвуковая диагностика │

└─────────────┴───────────────────────────┴─────────────────────────────┘

**Примечания:**

1. Подготовка специалистов по основным специальностям проводится через обучение в интернатуре и (или) ординатуре, за исключением основной специальности "Общая врачебная практика (семейная медицина)", подготовка по которой осуществляется через обучение в ординатуре.

2. Подготовка специалистов по специальностям, требующим дополнительной подготовки, проводится:

через обучение в ординатуре;

через профессиональную переподготовку для выполнения нового вида профессиональной деятельности при наличии послевузовского профессионального образования (интернатура, ординатура) по соответствующей основной специальности.

Подготовка по специальностям "Детская онкология", "Сердечно-сосудистая хирургия", "Торакальная хирургия", "Нейрохирургия", "Челюстно-лицевая хирургия" и "Урология" проводится исключительно в ординатуре.

3. Допускается получение основных специальностей через профессиональную переподготовку для выполнения нового вида профессиональной деятельности для лиц:

- замещающих должности "врач-терапевт участковый" и "врач-педиатр участковый" - по специальности "Общая врачебная практика (семейная медицина)";

замещающих должности руководителей организаций здравоохранения и учреждений госсанэпидслужбы - по специальностям "Организация здравоохранения и общественное здоровье" и "Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы";

- замещающих должности руководителей аптечных организаций - по специальности "Управление и экономика фармации";

замещающих должности врачей хирургического профиля - по специальностям "Судебно-медицинская экспертиза" и "Патологическая анатомия";

замещающих должности врачей-педиатров - по специальностям "Неонатология" и "Неврология".

4. Лица, получившие право на профессиональную деятельность по специальности, а также зачисленные на обучение по программам послевузовского профессионального и дополнительного профессионального образования в соответствии с ранее действовавшими нормативными актами, сохраняют право на профессиональную деятельность и дальнейшее обучение в соответствии с имеющейся специальностью.