

**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития
Российской Федерации № 553 от 10 августа 2007 г.**

**"О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения
от 27 августа 1999 г. № 337 "О номенклатуре специальностей
в учреждениях здравоохранения Российской Федерации"**

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 553 от 10 августа 2007 г. "О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения от 27 августа 1999 г. № 337 "О номенклатуре специальностей в учреждениях здравоохранения Российской Федерации".

В целях совершенствования организации послевузовского и дополнительного профессионального образования в сфере здравоохранения приказом Минздравсоцразвития введены изменения в приказ Министерства здравоохранения от 29 августа 1999 г. № 337, которые для ознакомления с ними читателей журнала приводятся ниже.

Изменения, которые вносятся в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 августа 1999 г. № 337 "О номенклатуре специальностей специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием в учреждениях здравоохранения Российской Федерации"

1. Изложить Приложение 1 "Номенклатура (классификатор) специальностей специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием в учреждениях здравоохранения Российской Федерации" в следующей редакции:

"Номенклатура специальностей специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием в учреждениях здравоохранения Российской Федерации

| Специальность, полученная в вузе | Основная специальность | Специальность, требующая дополнительной подготовки |
|-------------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Лечебное дело Педиатрия | Акушерство и гинекология Анестезиология и реаниматология Дерматовенерология Детская хирургия | Ультразвуковая диагностика Эндоскопия Токсикология Трансфузиология Функциональная диагностика Клиническая микология Детская онкология Детская урология – андрология Колопроктология Нейрохирургия Сердечно-сосудистая хирургия Торакальная хирургия Трансфузиология Ультразвуковая диагностика Челюстно-лицевая хирургия Эндоскопия |

| | |
|---|--|
| Генетика | Лабораторная генетика |
| Инфекционные болезни | Клиническая микология |
| Клиническая лабораторная диагностика | Бактериология |
| | Вирусология |
| | Лабораторная генетика |
| | Лабораторная микология |
| Неврология | Восстановительная медицина |
| | Мануальная терапия |
| | Рефлексотерапия |
| Общая врачебная практика (семейная медицина) | Гериатрия |
| | Ультразвуковая диагностика |
| | Физиотерапия |
| | Функциональная диагностика |
| Онкология | Детская онкология |
| | Радиология |
| Организация здравоохранения и общественное здоровье | |
| Оториноларингология | Сурдология – оториноларингология |
| Офтальмология | |
| Патологическая анатомия | |
| Педиатрия | Аллергология и иммунология |
| | Восстановительная медицина |
| | Гастроэнтерология |
| | Гематология |
| | Детская кардиология |
| | Детская онкология |
| | Детская эндокринология |
| | Диетология |
| | Кардиология |
| | Клиническая микология |
| | Клиническая фармакология |
| | Лечебная физкультура и спортивная медицина |
| | Мануальная терапия |
| | Неонатология |
| | Нефрология |
| | Пульмонология |
| | Ревматология |
| | Рефлексотерапия |
| | Трансфузиология |
| | Ультразвуковая диагностика |
| | Физиотерапия |
| | Функциональная диагностика |
| Психиатрия | Психиатрия – наркология |
| | Психотерапия |
| | Сексология |
| | Судебно-психиатрическая экспертиза |
| Рентгенология | Радиология |
| | Ультразвуковая диагностика |
| Скорая медицинская помощь | Гериатрия |
| | Ультразвуковая диагностика |
| | Физиотерапия |

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| | <p>Судебно-медицинская экспертиза Терапия</p> <p>Травматология и ортопедия</p> <p>Фтизиатрия Хирургия</p> <p>Эндокринология</p> | <p>Функциональная диагностика</p> <p>Авиационная и космическая медицина Аллергология и иммунология Восстановительная медицина Гастроэнтерология Гематология Гериатрия Диетология Кардиология Клиническая микология Клиническая фармакология Лечебная физкультура и спортивная медицина Мануальная терапия Нефрология Профпатология Пульмонология Ревматология Рефлексотерапия Трансфузиология Ультразвуковая диагностика Физиотерапия Функциональная диагностика</p> <p>Восстановительная медицина Лечебная физкультура и спортивная медицина Мануальная терапия Рефлексотерапия Пульмонология Колопроктология Нейрохирургия Сердечно-сосудистая хирургия Торакальная хирургия Трансфузиология Ультразвуковая диагностика Урология Функциональная диагностика Челюстно-лицевая хирургия Эндоскопия</p> <p>Детская эндокринология Диабетология Сексология</p> |
| <p>Медико-профилактическое дело</p> | <p>Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>Общая гигиена</p> | <p>Бактериология Вирусология Лабораторная генетика Лабораторная микология Гигиена детей и подростков Гигиена питания Гигиена труда</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | | Гигиеническое воспитание Коммунальная гигиена Радиационная гигиена Санитарно-гигиенические лабораторные исследования |
| | Социальная гигиена и организация госсан-эпидслужбы | |
| | Эпидемиология | Бактериология Вирусология Дезинфектология Паразитология |
| Стоматология | Стоматология общей практики Клиническая лабораторная диагностика | Ортодонтия Стоматология детская Стоматология ортопедическая Стоматология терапевтическая Стоматология хирургическая Челюстно-лицевая хирургия Бактериология Вирусология Лабораторная генетика Лабораторная микология |
| Фармация | Управление и экономика фармации Фармацевтическая технология Фармацевтическая химия и фармакогнозия | |
| Сестринское дело | Управление сестринской деятельностью | |
| Медицинская биохимия | Генетика Клиническая лабораторная диагностика | Лабораторная генетика Бактериология Вирусология Лабораторная генетика Лабораторная микология |
| | Судебно-медицинская экспертиза | |
| Медицинская биофизика Медицинская кибернетика | Клиническая лабораторная диагностика Рентгенология Функциональная диагностика Ультразвуковая диагностика | Бактериология Вирусология Лабораторная генетика Лабораторная микология Радиология |

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. Допускается получение специальности "Общая врачебная практика (семейная медици-

на)" через профессиональную переподготовку лицами, имеющими стаж работы на должностях "врач-терапевт участковый" и "врач-педиатр участковый".

2. Подготовка специалистов по специальностям, требующим дополнительной подготовки, проводится через профессиональную переподготовку или обучение в ординатуре при наличии послевузовского профессионального образования и стажа работы не менее трех лет по соответствующей основной специальности.

3. Для лиц, замещающих должности руководителей учреждений здравоохранения, допускается получение основной специальности "Организация здравоохранения и общественное здоровье" или "Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы" (по профилю учреждения здравоохранения) в образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, утвержденным Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации".

2. В Перечне соответствия врачебных и провизорских специальностей должностям специалистов Приложения 2 строку 103 изложить в следующей редакции:

103.

Врач-стоматолог

Стоматология общей практики

Комментарий редакции

Издание приказа Минздравсоцразвития России от 20 августа 2007 года

№ 553 "О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 августа 1999 г. № 337 "О номенклатуре специальностей в учреждениях здравоохранения Российской Федерации" имеет целью упорядочение организации послевузовского и дополнительного образования в сфере здравоохранения, в том числе по специальностям "ультразвуковая диагностика" и "радиология".

Для получения сертификата специалиста, а вместе с ним получения допуска к самостоятельной профессиональной деятельности необходимо закончить высшее медицинское образовательное учреждение и иметь диплом по специальностям "лечебное дело" или "педиатрия". Далее специалист должен получить основную специальность через обучение в интернатуре или ординатуре, что юридически закрепляется в сертификате по основной специальности, а затем подготовка специалистов по специальностям, требующим дополнительной подготовки, проводится через профессиональную переподготовку или обучение в ординатуре при наличии сертификата и стажа работы по основной специальности не менее трех лет.

Самостоятельная профессиональная деятельность по специальностям "ультразвуковая диагностика" и "радиология" требует дополнительной подготовки.

Исходными основными специальностями для дополнительной подготовки по ультразвуковой диагностике и получения соответствующего сертификата являются: акушерство и гинекология, детская хирургия, общая врачебная практика (семейная медицина), педиатрия, рентгенология, скорая медицинская помощь, терапия, хирургия.

Для дополнительной подготовки по радиологии выпускников лечебных факультетов необходимо иметь сертификат по онкологии или рентгенологии.

Для выпускников медико-биологических факультетов с получением дипломов по специальностям "медицинская биофизика" и "медицинская кибернетика" рентгенология и ультразвуковая диагностика являются основными специальностями, получаемыми путем послевузовского обучения в интернатуре или ординатуре. Радиология для этих специалистов является специальностью, требующей дополнительной подготовки при условии наличия сертификатов по рентгенологии или ультразвуковой диагностике и стажа работы по этим специальностям не менее трех лет.

Таким образом, порядок допуска к самостоятельной профессиональной деятельности врачей ультразвуковой диагностики и врачей радиологов представляет собой сложный состав юридических фактов, складывающийся из подготовки в медицинском вузе по специальностям лечеб-

ное дело, педиатрия, медицинская биофизика или медицинская кибернетика, подготовки по в интернатуре или ординатуре по десяти перечисленным основным специальностям, дополнительной подготовки по ультразвуковой диагностике или радиологии.

Юридическими актами, предоставляющими врачу право самостоятельной профессио-

нальной деятельности, являются диплом о высшем медицинском образовании, сертификат специалиста по основной специальности, сертификат специалиста по избранной дополнительной специальности.

НОВЫЕ КНИГИ

Ардашев А.В., Коков Л.С., Сеницын В.Е. Обследование и рентгенохирургическое лечение больных после операции аортокоронарного шунтирования. М.: Медпрактика-М, 2007: ПИК ВИНТИ- 191 с.

Гамова Е.В., Нуднов Н.В. Магнитно-резонансная томография в диагностике и дифференциальная диагностике рака легкого. М.: Русский врач, 2007. 122 с.

Долгушин Б.И., Патютко Ю.И., Шолохов В.Н., Косырев В.Ю. Радиочастотная термоабляция опухолей печени. М.: Практическая Медицина, 2007. 192 с.

Калантаров Т.К., Мовчан К.Н., Сергеева А.Г. и др. Возможности ультразвуковой диагностики при обследовании и лечении больных паховой грыжей. Тверь: Триада, 2007. 102 с.

Сергеев П.В., Поляков Ю.А., Юдин А.Л., Шимановский Н.Л. Контрастные средства. М.: Известия. 2007. 498 с.

Сидоренко Л.Н. Мастопатия: 3-е изд., перераб. и дополн. СПб.: Гиппократ, 2007 431 с.

Терновой С.К., Абдураимов А.Б. Лучевая маммология. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. 128 с.

Труфанов Г.Е., Петров С.Б., Рязанов В.В. и др. Рентгенологический атлас заболеваний и повреждений мочевых органов: руководство для врачей. СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2007. 336 с.

Ульрих Э.В., Мушкин А.Ю. Вертебрология в терминах, цифрах, рисунках. Издание 3-е СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2006. 187с.

Хасанов Р.Ш., Гилязутдинов И.А. Мастопатия: руководство для врачей. Казань: Новое знание, 2006. 210 с.