









Современное состояние нормативно-правового обеспечения отечественной лабораторной службы, перспективы развития лабораторной службы с учётом развития научно-технического прогресса

ВЛАДИВОСТОК 19 сентября 2017 года

Кочетов Анатолий Глебович, главный внештатный специалист МЗ РФ по КЛД, Президент Ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» д.м.н., профессор РУДН

СИСТЕМНЫЕ ПРОБЛЕМЫ в государственном секторе



Персонал



Оснащение



Оплата труда



Разрешительная деятельность



Оплата труда

Основные условия оплаты труда

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 6 августа 2007 г. N 526 г. Москва «Об утверждении профессиональных квалификационных групп должностей медицинских и фармацевтических работников»

I.1 КУ для младшего персонала – санитарка, санитарка (мойщица)

II. 1 КУ для среднего персонала - медицинский регистратор

2 КУ для среднего персонала - лаборант

3 КУ для среднего персонала – медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)

4 КУ для среднего персонала -медицинский технолог

III. 1 КУ для специалистов с высшим образованием - врач-интерн

2 КУ для специалистов с высшим образованием - врач КЛД в амбулаторном учреждении

З КУ для специалистов с высшим образованием - врач КЛД в стационаре

IV. 1 КУ для руководителей - заведующий лаборатории, лабораторного отдела, отделения, кабинета





Основные условия оплаты труда

 Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 31 марта 2008 г. N 149н "Об утверждении профессиональных квалификационных групп должностей работников, занятых в сфере здравоохранения и предоставления социальных услуг"

БАЗОВЫЙ ОКЛАД

БИОЛОГ III ПКГ 2 КУ



Базовые оклады ПКГ формируются на уровне региона

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 августа 2010 г. N 666-ПП
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНЫХ ПРИНЦИПОВ И РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО РАЗРАБОТКЕ
И ВВЕДЕНИЮ НОВЫХ ОТРАСЛЕВЫХ СИСТЕМ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ГОРОДА МОСКВЫ
(в ред. постановления Правительства Москвы
от 28.12.2010 N 1088-ПП)

9. Базовые оклады по профессиональным квалификационным группам должностей медицинских и фармацевтических работников

Профессиональные квалификационные группы	Базовый оклад
Медицинский и фармацевтический персонал первого уровня	10 400
Средний медицинский и фармацевтический персонал	10 900
Врачи и провизоры	16 000
Руководители структурных подразделений учреждений с высшим медицинским и фармацевтическим образованием (врач-специалист, провизор)	22 000

Компенсационные выплаты

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29 декабря 2007 г. N 822 г. Москва «Об утверждении Перечня видов выплат компенсационного характера в федеральных бюджетных учреждениях и разъяснения о порядке установления выплат компенсационного характера в федеральных бюджетных учреждениях»
- 1. Выплаты работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда СОУТ
- 2. Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями.
- 3. Выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных).
- 4. Надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну, их засекречиванием и рассекречиванием, а также за работу с шифрами.

Стимулирующие выплаты



- Федеральный закон Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"
 - Статья 72. Права медицинских работников* и фармацевтических работников и меры их стимулирования:
 - Пункт 5. стимулирование труда в соответствии с уровнем квалификации, со спецификой и сложностью работы, с объемом и качеством труда, а также конкретными результатами деятельности

Стимулирующие выплаты



- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29 декабря 2007 г. N 818 г. Москва «Об утверждении Перечня видов выплат стимулирующего характера в федеральных бюджетных учреждениях и разъяснения о порядке установления выплат стимулирующего характера в федеральных бюджетных учреждениях»
- 1. Выплаты за интенсивность и высокие результаты работы.
- 2. Выплаты за качество выполняемых работ.
- 3. Выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет.
- 4. Премиальные выплаты по итогам работы.



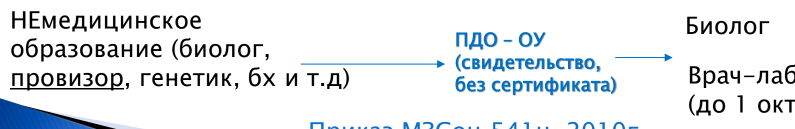
Персонал

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ:

Приказы МЗ РФ 700 и 707н, 2015г., и 1183н, 2012г.



специальности



Приказ МЗСоц 541н, 2010г. и 1183н, 2012г.

Врач-лаборант (до 1 окт 1999 г)

должности

Врач-бактериолог с немедицинским образованием

Приказ Минздрава СССР от 13.07.1989 г. № 418 «Об утверждении новой редакции "Перечня высших и средних специальных учебных заведений, подготовка и полученные звания в которых дают право заниматься медицинской и фармацевтической деятельностью", утвержден приложением 1 к приказу министерства здравоохранения СССР от 21.10.1974 г. № 990»:

лица, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Биолог», допущены к занятию должностей врачей-бактериологов.

Действовал до выхода приказа Минздрава России от 25.12.1997 г. № 380 «О состоянии и мерах по совершенствованию лабораторного обеспечения диагностики и лечения пациентов в учреждениях здравоохранения Российской Федерации», который предоставлял право руководителю медицинской организации вводить в медицинской лаборатории должность биолога.

Врач-бактериолог с немедицинским образованием

Поэтому, в настоящее время

специалисты с высшим биологическим образованием,

принятые на должности врачей-бактериологов до 1997 года,

могут продолжать профессиональную деятельность в занимаемых должностях врачей-бактериологов и подтверждать квалификационные категории по должности

без наличия сертификата, так как отсутствие высшего медицинского образования не позволяет этим специалистам выдавать сертификат по специальности «Бактериология».

Провизор в медицинской лаборатории



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНЗДРАВ РОССИИ)

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4, Москва, ГСП-4, 127994

тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

 $\frac{24.11.15}{N_{2}}$

На № ______ от ____



16-5/3095126-4/34

Виноградовой М.Н.

Департамент медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении рассмотрел Ваше обращение о допуске к профессиональной деятельности по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» и сообщает следующее.

В соответствии с приказом Минздрава России от 08.10.2015 № 707н «Квалификационные требования к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрировано Минюстом России, регистрационный № 39438 от 23.10.2015) специалист, осуществляющий профессиональную деятельность по специальности лабораторная диагностика» должен «Клиническая иметь образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика», пройти подготовку в интернатуре/ординатуре специальности «Клиническая лабораторная диагностика» профессиональную переподготовку по этой специальности при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из основных специальностей или специальности, требующей дополнительной подготовки.

В связи с изложенным, имеющееся у Вас высшее фармацевтическое образование, не позволяет замещать должность врача клинической лабораторной диагностики.

В связи с изложенным, имеющееся у Вас высшее фармацевтическое образование, не позволяет замещать должность врача клинической лабораторной диагностики.

Вместе с тем, приказом Минздрава России от 03.08.2012г № 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях» обучение предусматривает по программам дополнительного профессионального образования работников, имеющих медицинское и или фармацевтическое образование, не соответствующее квалификационным требованиям, предусмотренных упомянутым выше приказом Минздрава России № 707н, но имеющих непрерывный стаж практической работы по соответствующей специальности более 5 лет. При этом, медицинские работники, имеющие стаж работы по специальности от 5 пройти профессиональную переподготовку, лет должны продолжительностью свыше 500 часов, имеющие стаж работы по специальности 10 лет и более - повышение квалификации в объеме от 100 до 500 часов.

Сроки, формы, содержание и технология обучения определяются образовательным учреждением самостоятельно.

Работники, завершившие освоение соответствующих образовательных программ в виде повышения квалификации или профессиональной переподготовки, могут продолжить профессиональную деятельность по специальности.

Согласно письму Минздрава России от 26.12.2012 № 16-2/10/2-5713 лицам, упомянутым в п.8 приказа Минздрава России № 66н, прошедшим обучение по соответствующим программам дополнительного профессионального образования, успешно выдержавшим итоговую аттестацию и сдавшим соответствующий экзамен выдаются соответствующий документ о повышении квалификации и сертификат специалиста или диплом о профессиональной переподготовке и сертификат специалиста.

Таким образом, Вы, при условии наличия высшего фармацевтического образования, профессионального стажа работы в должности врача клинической лабораторной диагностики более 10 лет, можете осуществлять профессиональную деятельность в должности врача клинической лабораторной диагностики, после обучения по соответствующей программе дополнительного профессионального образования согласно упомянутому выше Порядку.

Также сообщаем, что согласно Трудовому кодексу Российской Федерации вопросы, связанные с заключением, расторжением трудового договора, находятся в компетенции руководителя учреждения.

Заместитель директора Департамента

И.А. Купеева

Несоответствие квалификационным характеристикам

Назначение на руководящие должности биологов и врачей-лаборантов, врачей-бактериологов А также при устройстве врачей-лаборантов, врачей бактериологов на новое место работы биологом со специальностями, не соответствующими должности биолога

Пункт 6.

Лица. не имеющие соответствующего дополнительного профессионального образования или стажа работы, установленных квалификационными требованиями, но обладающие достаточным практическим опытом и выполняющие качественно и в полном объеме обязанности, по рекомендации них должностные на аттестационной комиссии медицинской организации, в исключения, могут быть назначены на соответствующие должности, так же как и лица, имеющие специальную подготовку и необходимый стаж работы.

Приказ Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. N 541н

Общее усовершенствование - все

1 раз в 5 лет

или чаще на усмотрение руководителя

ЗА СЧЁТ СРЕДСТВ РАБОТОДАТЕЛЯ

323 ФЗ Об охране здоровья

НМО !!! 2016 - 2025 АККРЕДИТАЦИЯ ПРИКАЗ 66н - на обсуждении

Статья 72. Права медицинских работников и фармацевтических работников и меры их стимулирования, Пункт 1-2

- 1. Медицинские работники и фармацевтические работники имеют право на основные гарантии, предусмотренные трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе на:
- 2) профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет средств работодателя в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации

Присвоение квалификационных категорий

 Приказ МЗ РФ от 23 апреля 2013 г. N240н "О Порядке и сроках прохождения медицинскими работниками и фармацевтическими работниками аттестации для получения квалификационной категории»

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Аттестация специалистов со средним и высшим медицинским и фармацевтическим образованием проводится по специальностям (приказ N 210H), предусмотренным действующей номенклатурой специальностей специалистов, имеющих медицинское и фармацевтическое образование

□ ПО ДОЛЖНОСТИ

<u>Аттестация специалистов</u>, имеющих <u>иное высшее профессиональное образование</u> (*не медицинское*) и осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, проводится <u>по должностям</u>, предусмотренным действующей номенклатурой должностей медицинских и фармацевтических работников

СТАЖ – длительность как по специальности, так и по должности...

Нет требований к непрерывности, только общий стаж в соответствии с присваиваемой категорией

Принципы аттестации Добровольность аттестации Коллегиальность, на квалификационную гласность, открытость, категорию. обеспечивающие Обязательность аттестации объективное отношение к руководящих работников педагогическим Открытость и работникам, коллегиальность, недопустимость обестечивающие дискриминации при объективное, гуманное и проведении аттестации доброжетательное отношение к аттестуемым педагогическим и

руководящим работникам.

Медицинский ЛЬГОТНЫЙ стаж

- Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781
- «Список должностей и учреждений, работа в которых засчитывается в стаж работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости лицам, осуществлявшим лечебную и иную деятельность по охране здоровья населения в учреждениях здравоохранения», в соответствии с подпунктом 20 пункта 1 статьи 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации"
- Врачи-специалисты лабораторной службы ДА
- Врачи-лаборанты, врач-бактериолог без мед обр Да
- Биологи HET
- Лаборанты, фельдшера-лаборанты (медицинские лабораторные техники), медицинский технолог ДА

AOATOAETHNÚ Obdocorecthui

TDYA

Штатное расписание лаборатории

- Порядки оказания медицинской помощи
- Правила проведения КЛИ
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 26 июня 2014 г. № 322 "О методике расчета потребности во врачебных кадрах"

«параклиническая группа» = «подгруппа усиления»:

включает «диагностическую подгруппу» (врачи-анестезиологиреаниматологи, врачи функциональной диагностики, врачирентгенологи, врачи клинической лабораторной диагностики, врачи ультразвуковой диагностики, врачи-эндоскописты, врачирадиологи, врачи-бактериологи и др.) и «подгруппу управления» (руководители медицинских организаций и их заместители, врачи-статистики, врачи-методисты).



Персонал

Штатное расписание

Расчет «подгруппы усиления» (в % к врачам «лечебной группы»)

	Заведующие отделениями – врачи– специалисты	Другие группы врачей	«Параклиническая группа»
«Лечебная группа»	52,2	43,0	
Кроме того, средний медицинский персонал, ведущий самостоятельный прием	5,5		
«Диагностическая подгруппа»			16,6
«Подгруппа управления»			5,8

Нет выделения лабораторной группы...

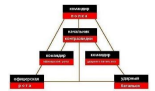


Штатное расписание

• ТРУДОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

• Нормы затрат времени рассчитываются на основе проведения хронометража.

Зависит от оснащения





Оснащение

Оснащение

Оборудование - перечень

- В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения от 25
 декабря 1997 года N 380 «О состоянии и мерах по совершенствованию
 лабораторного обеспечения диагностики и лечения пациентов в
 учреждениях здравоохранения Российской Федерации». Перечень
 оборудования в зависимости от потока проб и вида медицинской
 организации. Не зарегистрирован в Минюсте носит
 рекомендательный характер
- Порядки оказания медицинской помощи рекомендуемое оборудование, из средств ОМС
- Готовятся Правила проведения клинических лабораторных исследований – ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, как Порядки и стандарты, для частных лабораторий включительно
- Экспертное мнение с учётом региональных данных

Оборудование - поверка

- Положение части 5 статьи 5 Федерального закона от 26.06.2008 № 102-Ф3
- «Об обеспечении единства измерений»

Минздрав России по согласованию с Минпромторгом России

определяет и устанавливает обязательные метрологические требования

Оснащение

Оборудование - определения 102-Ф3

• «средство измерений» – техническое средство, предназначенное для измерений







 «технические системы и устройства с измерительными функциями» – технические системы и устройства, которые наряду с их основными функциями выполняют измерительные функции



Оборудование – поверка

- Приказ МЗ РФ №89н от 15.08.2012г
- «Об утверждении порядка проведения испытаний
- в целях утверждения типа средств измерений, а также перечня медицинских изделий, относящихся к средствам измерений в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений,
- в отношении которых проводятся испытания в целях утверждения типа средств измерений»

Оборудование - поверка

- Приказ МЗ РФ №81н от 21 февраля 2014г
- «Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений,

выполняемых при осуществлении деятельности в области здравоохранения,

и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности»

Оборудование - поверки нет

 Технические системы и устройства, не предназначенные для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений,

в том числе внесенные в реестр средств измерений Росстандарта, в порядке инициативы производителей или поставщиков МИ,

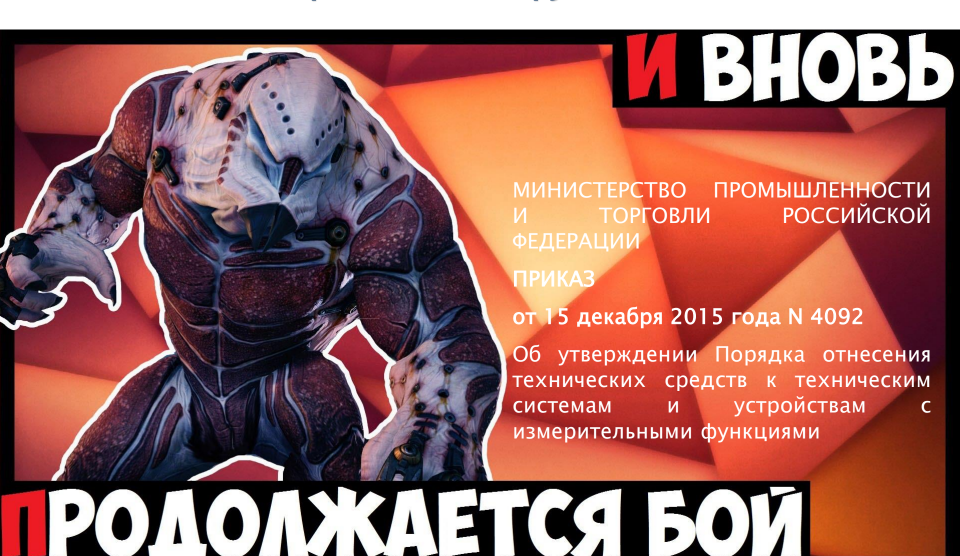
могут подвергаться поверке

в добровольном порядке.

Оборудование - поверки нет

- То есть,
- в случае использования медицинских изделий в медицинской организации в качестве технических систем и устройств с измерительными функциями,
- несмотря на наличие медицинских изделий в реестре средств измерения,
- медицинская организация может **не проводить их поверку**,
- ∘ в связи с тем, что их использует не в качестве средств измерений

Отнесение к TC с измерительными функциями





Разрешительная деятельность

Разрешительная деятельность

А В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ:

ЛИЦЕНЗИРУЕМЫЕ УСЛУГИ (В РАМКАХ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ)

- ПОСТАНОВЛЕНИЕ правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 291
- "О лицензировании медицинской деятельности

(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково") "

Разрешительная деятельность

Перечень услуг для лицензирования:

Клиническая лабораторная диагностика Полное соответствие – приказ № 64 (Номенклатура лабораторных исследований)

Соответствие - составная часть приказа № 64 (Номенклатура лабораторных исследований)

- Бактериология
- Вирусология
- Лабораторная генетика
- Санитарно-гигиенические исследования
- Лабораторная диагностика
- Лабораторное дело



Разрешённая деятельность: какие лабораторные исследования разрешено ВЫПОЛНЯТЬ

Включение лабораторных исследований в общероссийскую систему ОМС

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 27 декабря 2011 г. N 1664н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»

 A09.05.20
 Исследование уровня прокальцитонина в

 9
 крови

Переработан в 2015 году,

2016 - на обсуждение на Федеральном портале и на утверждении в МЗ РФ

А09.05.233 Исследование уровня пресепсина в крови

Разрешённая деятельность: какие лабораторные исследования разрешено ВЫПОЛНЯТЬ

Включение лабораторных исследований в региональную систему ОМС

В соответствии с частью 4 статьи 1 Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2010 г. N 210-Ф3

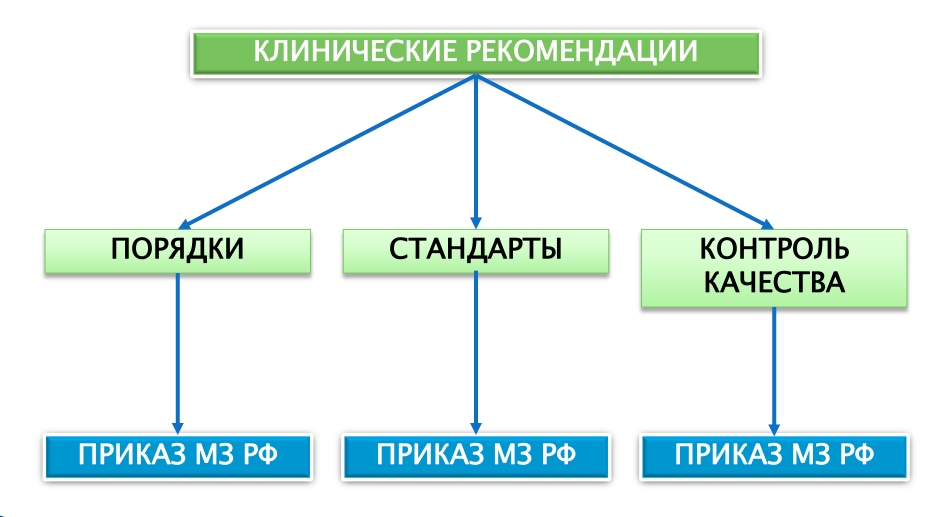
"Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг"

высший исполнительный орган государственной власти субъекта РФ вправе утвердить дополнительный перечень услуг

Т.е. решением региональной комиссии по разработке территориальной программы ОМС тарифным соглашением можно установить тарифы на лабораторные услуги

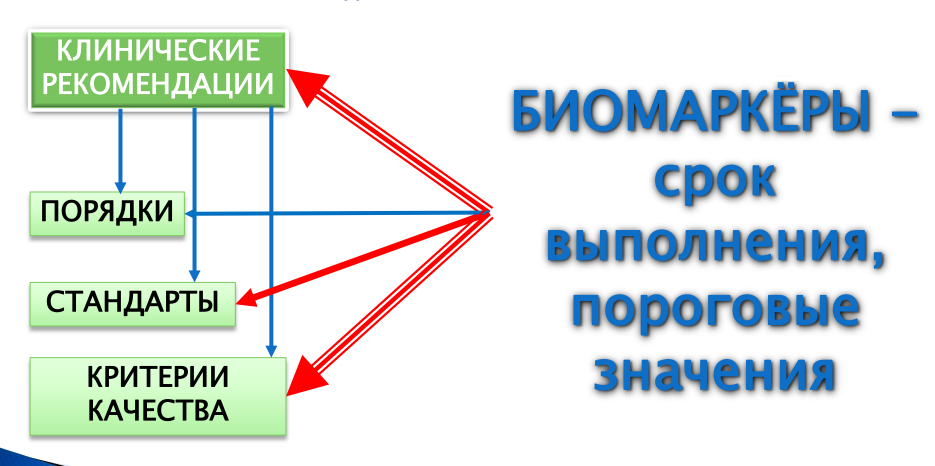
А09.05..... Исследование уровня пресепсина в крови

Разрешённая деятельность: какие лабораторные исследования разрешено ВЫБИРАТЬ



Разрешённая деятельность: какие лабораторные исследования разрешено ВЫБИРАТЬ

То есть, аргументация назначения и выполнения лабораторных исследований основывается на:



Разрешённая деятельность: какие лабораторные исследования разрешено ВЫБИРАТЬ

Приказы МЗ РФ о критериях качества:

...установление клинического диагноза на основании данных анамнеза, осмотра, данных ЛАБОРАТОРНЫХ, инструментальных и иных методов исследования, результатов консультаций врачей-специалистов, предусмотренных стандартами медицинской помощи, а также КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи

...формирование плана лечения при первичном осмотре с учетом предварительного диагноза, клинических проявлений заболевания, тяжести заболевания или состояния пациента, ЛАБОРАТОРНЫХ и инструментальных методов исследования (при наличии)

...проведение коррекции плана обследования и плана лечения с учетом клинического диагноза, состояния пациента, особенностей течения заболевания, наличия сопутствующих заболеваний, осложнений заболевания и результатов проводимого лечения на основе стандартов медицинской помощи и КЛИНИЧЕСКИХ

РЕКОМЕНДАЦИЙ



Федеральный фонд обязательного медицинского страхования

Новослободская ул. 37, Москва, ГСП-4, 127994, тел.: (495) 987-0380 (доб. 1522), email: general@ffoms.ru

_____30.06.2017 _____ 7499/26/3404 ____

На № ______ от _____

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Главному внештатному специалисту по клинической лабораторной диагностике

А.Г. Кочетову

Уважаемый Анатолий Глебович!

В соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Закон №326-ФЗ) структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя в том числе расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), которые относятся на подстатью 226 «Прочие работы, услуги» статьи 220 «Оплата работ, услуг» Классификации операций сектора государственного управления (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 01.07.2013 №65н «Об утверждении Указаний о порядке применения бюджетной классификации Российской Федерации»).

В соответствии с пунктом 12 приказа Федерального фонда от 18.11.2014 №200 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения» (далее – Требования) раздел «Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи» включает в себя тарифы на оплату медицинской помощи и их структуру.

Пунктом 12.3 Требований установлено, что в части медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, устанавливаются тарифы на оплату единиц объема медицинской помощи (медицинская услуга, посещение, обращение (законченный случай), мероприятий по диспансеризации и профилактическим осмотрам отдельных категорий

граждан, применяемые, в том числе для осуществления межтерриториальных расчетов.

В соответствии с Методическими рекомендациями по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (совместное письма Минздрава России и Федерального фонда медицинского страхования обязательного OT № 11-8/10/2-8266/12578/26/и) Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования вне зависимости от применяемого способа оплаты устанавливаются единые базовые тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема, применяемые при межучрежденческих (могут осуществляться медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями в соответствии с заключенным соглашением) и межтерриториальных (осуществляются территориальным фондом обязательного медицинского страхования) расчетах, в соответствии с подпунктом 3 пункта 12.3 Требований.

вывод:

НЕОБХОДИМО ПОСТОЯННОЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ,

ОСОБЕННО КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ и ПОДГОТОВКИ КАДРОВ



Нужны ПРОФЕССИОНАЛЫ

Регулирующая роль государства

Подготовка кадров, ГОСТы, РФСВОК





Порядки лечения, Тарифы

Медицинские профессиональные некоммерческие организации, основанные на личном членстве

30 июня 2014 года, г.Иркутск. Учредительное собрание Федерации лабораторной медицины





Лабораторное сообщество в России

Участие лабораторного сообщества в работе отечественной системы здравоохранения уже не носит декларативный характер



2014-2016 гг

- Разъяснения по провизорам могут быть врачами КЛД
- Тестовые вопросы для аттестации на квалификационные категории
- Клинические рекомендации в ФЭМБ МЗ РФ
- Методические рекомендации по аналитической токсикологии
- Изменения в ФЗ 230 об освидетельствованиях
- Предельно допустимые концентрации наркотических веществ в реагентах в приказ M3 РФ 157
- Участие в НМО
- Изменения в приказ 1664н по номенклатуре мед.услуг
- Федеральный электронный справочник лабораторных исследований

На согласовании:

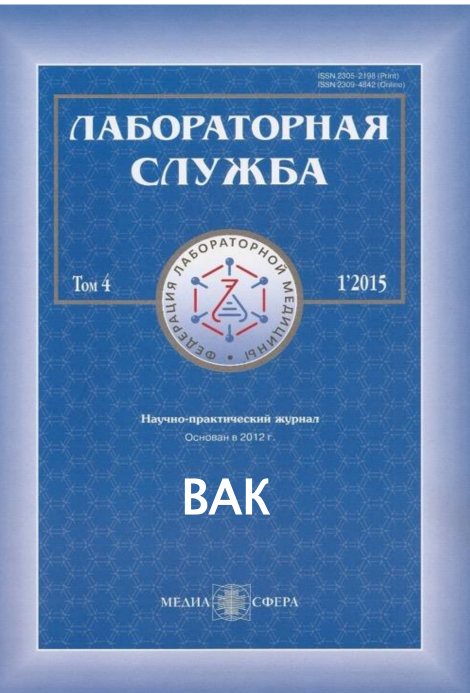
- Профессиональный стандарт с Минтруда
- Правила проведения лабораторных исследований с МЗ РФ
- Аккредитация специалистов с МЗ РФ

2017 г

- Ассоциация «ФЛМ» стала полноправным членом Международной федерации клинической химии и лабораторной медицины (IFCC)
- ➤ Ассоциация «ФЛМ» стала полноправным членом Международной федерации медицинских лабораторных технологов International Federation of Biomedical Laboratory Sciences (IFBLS)
- ➤ Российская делегация Ассоциации «ФЛМ» приняла участие в «EuroMedLab Athens 2017».
- ➤ Ассоциация «ФЛМ» заключила соглашение о сотрудничестве с Общественным объединением «Федерация лабораторной медицины» Республики Казахстан.
- ▶ Принято 1484 физических лиц новых членов Ассоциации «ФЛМ». Всего более 6000 специалистов
- ▶ В рутинном плановом режиме ведётся работа по актуализации Федерального справочника лабораторных исследований (ФСЛИ).
- ▶ Началась работа по актуализации стандартов оказания медицинской помощи и лабораторной части клинических рекомендаций совместно с ФГБУ «ЦЭККМП» Минздрава России.
- Ведётся работа над изменением формулировок и включением соответствующего раздела в методические рекомендации по способам оплаты лабораторных услуг за счет средств обязательного медицинского страхования.

2017 г

- Приказом Министерства труда и социальной защиты утверждён профессиональный стандарт врача-биохимика, предложенный Ассоциацией ФЛМ.
- Ассоциацией ФЛМ проведена работа по экспертизе оценочных средств для аккредитации по профессиональному стандарту врача-биохимика.
- Профессиональный стандарт специалиста по клинической лабораторной диагностике, предложенный Ассоциацией ФЛМ, принят Союзом медицинских сообществ «Национальная медицинская палата», который выполняет функции квалификационной комиссии по профессиональным стандартам в здравоохранении.
- Ассоциацией ФЛМ ведётся работа по экспертизе оценочных средств по профессиональному стандарту специалиста клинической лабораторной диагностике для аккредитации врачей, закончивших подготовку в ординатуре по специальности «Клиническая лабораторная диагностика».
- ▶ В рутинном режиме проводится экспертиза нормативно-правовых актов в сфере здравоохранения путём их публикации на сайте Ассоциации «ФЛМ», рассылки членам Ассоциации «ФЛМ» и представления консолидированного мнения членов Ассоциации «ФЛМ» в СМС «Национальная медицинская палата» и МЗ РФ.





Главный редактор: А.В. Мошкин



Профессиональные мероприятия







Слёт специалистов и организаций лабораторной службы: Крым, Калининград, Сочи...



Региональные форумы лабораторной медицины



Если не мы сами - то никто....



Нормативные акты

Профессиональное участие и обсуждение:

www.fedlab.ru info@fedlab.ru

Профессиональное обсуждение:

http://www.rosminzdrav.ru/

http://regulation.gov.ru/



Профессиональный стандарт врачабиохимика



Общественная экспертиза, Центр аккредитации

Кейсы:

- 1. Архипкин Александр Алексеевич
- 2. Дроздов Владимир Николаевич
- 3. Кочетов Анатолий Глебович
- 4. Лянг Ольга Викторовна
- 5. Пушкин Александр Сергеевич
- 6. Топтыгина Анна Павловна
- 7. Эмануэль Владимир Леонидович

Тесты:

- 1. Архипкин Александр Алексеевич
- 2. Дроздов Владимир Николаевич
- 3. Кочетов Анатолий Глебович
- 4. Лянг Ольга Викторовна
- 5. Мавзютов Айрат Радикович
- 6. Мельничук Олег Сергеевич
- 7. Пушкин Александр Сергеевич
- 8. Сесь Татьяна Павловна
- 9. Фомина Валерия Сергеевна
- 10. Эмануэль Владимир Леонидович

ЭВОЛЮЦИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И ОРГАНИЗАЦИИ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ





11-13 ОКТЯБРЯ 2017

МОСКВА І ВДНХ І ПАВИЛЬОН 75 І

III РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ ОБЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО СООБЩЕСТВА

































