

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 31.02.02 Акушерское дело  
на базе среднего общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов в течение 2024-2025 учебного года проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

Производственную практику в 2024-2025 учебном году прошли 15 групп специальности Акушерское дело 1-3 курсов.

Базы проведения производственной практики:

1. ГБУЗ Краевая клиническая больница № 2 (Перинатальный центр)
2. ГБУЗ Детская краевая клиническая больница МЗ КК
3. ГБУЗ Детская городская больница г. Краснодара МЗ КК
4. ГБУЗ Родильный дом г. Краснодара МЗ КК
5. ГБУЗ Городская поликлиника № 25 г. Краснодара МЗ КК (женская консультация)
6. ГБУЗ Городская поликлиника №27 г. Краснодара МЗ КК (женская консультация)

В анкетировании приняло участие 6 представителей работодателей. Анализ анкет показал, что 87% руководителей практик (главные медицинские сестры) отмечают хорошее владение студентами манипуляционной техникой, соблюдение правил асептики и антисептики при выполнении медицинских манипуляций, ведение бумажной и электронной документации, у студентов 2-3 курсов имеются достаточные знания по подготовке пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям.

Студенты 3 курса имеют хорошую теоретическую подготовку и успешно осваивают на производственной практике работу на современном лечебном и диагностическом оборудовании (95%). Студенты старших курсов (97%) достаточно коммуникабельны, подготовлены психологически к общению с пациентами и сотрудниками медицинских организаций.

В целом отмечается достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов ККБМК специальности Акушерское дело.

Начальник отдела  
по практическому обучению

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Е.В. Тихачева', written in a cursive style.

Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 31.02.03 Лабораторная диагностика  
на базе основного общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов специальности Лабораторная диагностика в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

Производственную практику в 2024-2025 учебном году прошли 15 групп специальности Лабораторная диагностика 2-4 курсов.

Базы проведения производственной практики:

1. ГБУЗ Научно – исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского МЗ КК
2. ГБУЗ Краевая клиническая больница № 2 МЗ КК
3. ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ КК
4. ФБУЗ Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова МЗ КК
5. ГБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае
6. ГБУЗ Клинический центр профилактики и борьбы со СПИД МЗ КК
7. ГБУЗ Детская краевая клиническая больница МЗ КК
8. ГБУЗ Городская клиническая больница №1 г. Краснодара МЗ КК
9. ГБУЗ Городская клиническая больница №3 г. Краснодара МЗ КК
10. ГБУЗ Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи
11. ГБУЗ Детская городская больница г. Краснодара МЗ КК
12. ГБУЗ Городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
13. ГБУЗ Городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
14. ГБУЗ Городская поликлиника №7 г. Краснодара МЗ КК
15. ГБУЗ Городская поликлиника №10 г. Краснодара МЗ КК
16. ГБУЗ Городская поликлиника №15 г. Краснодара МЗ КК
17. ГБУЗ Городская поликлиника №27 г. Краснодара МЗ КК

18. ГБУЗ Детская городская поликлиника №2 г. Краснодара МЗ КК
19. ООО «Современные диагностические технологии»
20. ООО «Хеликс»
21. ООО «Сити-лаб»

В анкетировании приняло участие 10 представителей работодателей. Анализ анкет показал, что 88% руководителей практик (заведующие лабораториями) отмечают умение студентов работать на гематологических, биохимических анализаторах, анализаторах мочи, заполнять и вести медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, регистрировать биоматериала в журнале и в информационной системе.

Студенты старших курсов имеют хорошую теоретическую подготовку об особенностях подготовки пациентов к биохимическим, бактериологическим и паразитологическим лабораторным исследованиям (94%). Успешно осваивают на производственной практике работу на современном диагностическом оборудовании. Большинство студентов достаточно коммуникабельны, подготовлены психологически к общению с сотрудниками лабораторий (85%).

В целом, работодатели отмечают достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов ККБМК специальности Лабораторная диагностика.

Рекомендовано обратить внимание на изучение теоретических основ современных высокотехнологичных методов, используемых в лабораторной диагностике и аналитике, принципам организации рабочего автоматизированного места в автоматизированных специализированных централизованных лабораториях.

Начальник отдела  
по практическому обучению



Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 31.02.01 Лечебное дело  
на базе среднего общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 30 групп 1 - 4 курсов.

Основными базами проведения производственной практики:

1. ГБУЗ Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи МЗ КК
2. ГБУЗ Научно – исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского МЗ КК
3. ГБУЗ Краевая клиническая больница № 2 МЗ КК
4. ГБУЗ Детская краевая клиническая больница МЗ КК
5. ГБУЗ Городская клиническая больница №1 г. Краснодара МЗ КК
6. ГБУЗ Городская клиническая больница №3 г. Краснодара МЗ КК
7. ГБУЗ Детская городская больница г. Краснодара МЗ КК
8. ГБУЗ Родильный дом г. Краснодара МЗ КК
9. ГБУЗ Городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
10. ГБУЗ Городская поликлиника №4 г. Краснодара МЗ КК
11. ГБУЗ Городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
12. ГБУЗ Городская поликлиника №7 г. Краснодара МЗ КК
13. ГБУЗ Городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК
14. ГБУЗ Городская поликлиника №10 г. Краснодара МЗ КК
15. ГБУЗ Городская поликлиника №16 г. Краснодара МЗ КК
16. ГБУЗ Городская поликлиника №27 г. Краснодара МЗ КК

В анкетировании приняло участие 12 представителей работодателей. Анализ анкет показал, что 89% руководителей практик (главные медицинские

сестры, главные фельдшеры) отмечают хорошее владение студентами манипуляционной техникой, соблюдение правил асептики и антисептики при выполнении медицинских манипуляций, ведение бумажной и электронной документации, у студентов 3-4 курсов имеются достаточные знания по подготовке пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям (92%).

Студенты выпускного курса имеют хорошую теоретическую подготовку и успешно осваивают на производственной практике под руководством наставников работу на современном лечебном и диагностическом оборудовании (94%), могут применить на практике навыки оказания неотложной медицинской помощи в составе бригад скорой медицинской помощи (72%).

В целом отмечается достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов специальности Лечебное дело ККБМК.

Начальник отдела  
по практическому обучению



Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 34.02.01 Сестринское дело  
на базе основного общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 78 групп 2 - 4 курсов.

Основными базами проведения производственной практики явились следующие медицинские организации:

1. ГБУЗ Научно – исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского МЗ КК
2. ГБУЗ Краевая клиническая больница № 2 МЗ КК
3. ГБУЗ Детская краевая клиническая больница МЗ КК
4. ГБУЗ Специализированная клиническая инфекционная больница МЗ КК
5. ГБУЗ Специализированная клиническая детская инфекционная больница МЗ КК
6. ГБУЗ Городская клиническая больница №1 г. Краснодара МЗ КК
7. ГБУЗ Городская клиническая больница №3 г. Краснодара МЗ КК
8. ГБУЗ Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи
9. ГБУЗ Детская городская больница г. Краснодара МЗ КК
10. ГБУЗ Родильный дом г. Краснодара МЗ КК
11. ГБУЗ Городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
12. ГБУЗ Городская поликлиника №4 г. Краснодара МЗ КК
13. ГБУЗ Городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
14. ГБУЗ Городская поликлиника №7 г. Краснодара МЗ КК
15. ГБУЗ Городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК
16. ГБУЗ Городская поликлиника №10 г. Краснодара МЗ КК
17. ГБУЗ Городская поликлиника №14 г. Краснодара МЗ КК

18. ГБУЗ Городская поликлиника №15 г. Краснодара МЗ КК
19. ГБУЗ Городская поликлиника №16 г. Краснодара МЗ КК
20. ГБУЗ Городская поликлиника №27 г. Краснодара МЗ КК
21. ГБУЗ Детская городская поликлиника №2 г. Краснодара МЗ КК
22. ГБУЗ Детская городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
23. ГБУЗ Детская городская поликлиника №4 г. Краснодара МЗ КК
24. ГБУЗ Детская городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
25. ГБУЗ Детская городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК

В анкетировании приняло участие 25 представителя работодателей. Анализ анкет показал, что в большинстве случаев (89%) руководители практик (главные медицинские сестры) отмечают хорошее владение студентами манипуляционной техникой, соблюдение правил асептики и антисептики, ведение медицинской документации, достаточные знания по подготовке пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям.

Студенты имеют хорошую теоретическую подготовку и успешно осваивают на производственной практике под руководством наставников работу на современном лечебном и диагностическом оборудовании. Студенты ККБМК достаточно коммуникабельны и вежливы.

В целом отмечается достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов ККБМК.

Начальник отдела  
по практическому обучению



Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 34.02.01 Сестринское дело  
на базе среднего общего образования  
очная форма обучения

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 28 групп 1 - 3 курсов.

Основными базами проведения производственной практики явились следующие медицинские организации:

1. ГБУЗ Научно – исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского МЗ КК
2. ГБУЗ Краевая клиническая больница № 2 МЗ КК
3. ГБУЗ Детская краевая клиническая больница МЗ КК
4. ГБУЗ Городская клиническая больница №1 г. Краснодара МЗ КК
5. ГБУЗ Городская клиническая больница №3 г. Краснодара МЗ КК
6. ГБУЗ Детская городская больница г. Краснодара МЗ КК
7. ГБУЗ Родильный дом г. Краснодара МЗ КК
8. ГБУЗ Городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
9. ГБУЗ Городская поликлиника №7 г. Краснодара МЗ КК
10. ГБУЗ Городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК
11. ГБУЗ Городская поликлиника №10 г. Краснодара МЗ КК
12. ГБУЗ Городская поликлиника №14 г. Краснодара МЗ КК
13. ГБУЗ Городская поликлиника №15 г. Краснодара МЗ КК
14. ГБУЗ Городская поликлиника №16 г. Краснодара МЗ КК
15. ГБУЗ Городская поликлиника №27 г. Краснодара МЗ КК
16. ГБУЗ Детская городская поликлиника №2 г. Краснодара МЗ КК
17. ГБУЗ Детская городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК

18. ГБУЗ Детская городская поликлиника №4 г. Краснодара МЗ КК
19. ГБУЗ Детская городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
20. ГБУЗ Детская городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК

В анкетировании приняло участие 25 руководителя практик от медицинских организаций - главные медицинские сестры.

Анализ анкет показал, что 92% опрошенных отмечают хорошее владение студентами манипуляционной техникой, при этом алгоритмы выполнения манипуляций не отличаются от алгоритмов, применяемых в медицинских организациях.

Студенты в большинстве случаев (93% опрошенных) соблюдали правила асептики и антисептики, незначительные нарушения отмечались у студентов 1 курса. 74% респондентов отметили умение ведения медицинской документации на достаточном уровне и достаточные знания по подготовке пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям (77%).

В целом студенты имеют хорошую теоретическую подготовку и успешно осваивают на производственной практике под руководством наставников работу на современном лечебном и диагностическом оборудовании. Студенты ККБМК достаточно коммуникабельны и вежливы (94%).

Таким образом, в ККБМК студенты обеспечены условиями получения качественного среднего медицинского образования.

Начальник отдела  
по практическому обучению

Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 34.02.01 Сестринское дело  
на базе среднего общего образования  
очно-заочная форма обучения

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 45 групп 1 - 4 курсов.

Основными базами проведения производственной практики явились следующие медицинские организации:

1. ГБУЗ Научно – исследовательский институт – Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского МЗ КК
2. ГБУЗ Краевая клиническая больница № 2 МЗ КК
3. ГБУЗ Детская краевая клиническая больница МЗ КК
4. ГБУЗ Специализированная клиническая инфекционная больница МЗ КК
5. ГБУЗ Специализированная клиническая детская инфекционная больница МЗ КК
6. ГБУЗ Городская клиническая больница №1 г. Краснодара МЗ КК
7. ГБУЗ Городская клиническая больница №3 г. Краснодара МЗ КК
8. ГБУЗ Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи
9. ГБУЗ Детская городская больница г. Краснодара МЗ КК
10. ГБУЗ Родильный дом г. Краснодара МЗ КК
11. ОАО Краснодарская бальнеолечебница
12. ГБУЗ Городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
13. ГБУЗ Городская поликлиника №4 г. Краснодара МЗ КК
14. ГБУЗ Городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
15. ГБУЗ Городская поликлиника №7 г. Краснодара МЗ КК
16. ГБУЗ Городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК

17. ГБУЗ Городская поликлиника №10 г. Краснодара МЗ КК
18. ГБУЗ Городская поликлиника №14 г. Краснодара МЗ КК
19. ГБУЗ Городская поликлиника №15 г. Краснодара МЗ КК
20. ГБУЗ Городская поликлиника №16 г. Краснодара МЗ КК
21. ГБУЗ Городская поликлиника №27 г. Краснодара МЗ КК
22. ГБУЗ Детская городская поликлиника №2 г. Краснодара МЗ КК
23. ГБУЗ Детская городская поликлиника №3 г. Краснодара МЗ КК
24. ГБУЗ Детская городская поликлиника №4 г. Краснодара МЗ КК
25. ГБУЗ Детская городская поликлиника №5 г. Краснодара МЗ КК
26. ГБУЗ Детская городская поликлиника №9 г. Краснодара МЗ КК

В анкетировании приняло участие 25 представителей работодателей. Анализ анкет показал, что в большинстве случаев (93%) руководители практик (главные медицинские сестры) отмечают хорошее владение студентами манипуляционной техникой, соблюдение правил асептики и антисептики, ведение медицинской документации, достаточные знания по подготовке пациентов к лабораторным и инструментальным исследованиям.

Студенты в целом имеют хорошую теоретическую подготовку и успешно осваивают на производственной практике работу на современном лечебном и диагностическом оборудовании, 83% опрошенных считают, что обучающиеся достаточно подготовлены психологически к общению с пациентами и легко находят общий язык с медицинским персоналом.

В целом отмечается достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов ККБМК.

Начальник отдела  
по практическому обучению

Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая  
на базе среднего общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от медицинских организаций.

Производственная практика проводилась в медицинских организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 15 групп 1 - 3 курсов.

Основными базами проведения производственной практики явились следующие медицинские организации:

1. ГБУЗ Стоматологическая поликлиника №1 МЗ КК
2. ГБУЗ Стоматологическая поликлиника №2 МЗ КК
3. ГБУЗ Стоматологическая поликлиника №3 МЗ КК
4. ГБУЗ Детская стоматологическая поликлиника №1 МЗ КК
5. ГБУЗ Детская стоматологическая поликлиника №2 МЗ КК
6. ГБУЗ Детская стоматологическая поликлиника №3 МЗ КК
7. ООО «МАКС»
8. ООО «Стамус»
9. ООО «Улыбка смайл»
10. ООО «Глобал Дент»
11. ООО «3 А-Дент»

В анкетировании приняло участие 10 руководителей практик от медицинских организаций – заведующие зуботехнических лабораторий.

Анализ анкет показал, что 72% опрошенных отмечают хорошее владение студентами манипуляционной техникой, умением работать с современными зуботехническими материалами, изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов, изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов, выполнять починку съемных пластиночных протезов; изготавливать пластмассовые

коронки и мостовидные протезы, изготавливать штампованные металлические коронки, изготавливать литые бюгельные зубные протезы, изготавливать съёмные и несъёмные ортодонтические аппараты.

В целом студенты имеют достаточную теоретическую подготовку и успешно осваивают на производственной практике под руководством наставников работу на современном оборудовании.

Таким образом, студенты ККБМК в достаточной мере обеспечены условиями получения качественного среднего медицинского образования.

Начальник отдела  
по практическому обучению



Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 33.02.01 Фармация  
на базе основного общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от фармацевтических организаций.

Производственная практика проводилась в аптечных организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на фармацевтическую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 11 групп 2 - 4 курсов.

Основными базами проведения производственной практики явились следующие организации:

1. ГУП КК «Кубаньфармация»
2. МУП КГАУ
3. ФК Апрель-Кубань
4. ООО Фарм -Регион
5. ООО Здоровье Краснодар
6. ООО Триумф
7. ООО Социальная аптека
8. ООО Планета здоровья
9. ООО Лаки Фарма»

В анкетировании приняло участие 9 представителей работодателей. Анализ анкет показал, что 82% руководителей практик (заведующие аптек) отмечают хорошее умение студентов проводить приемку товаров аптечного ассортимента, соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента, оформлять торговый зал, пользоваться контрольно-измерительными приборами, вести отчетные, кассовые документы, реестры в установленном порядке и по установленному перечню.

В целом отмечается достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов. Рекомендовано уделять больше внимания при обучении фармацевтов умению пользования современными

информационно-коммуникационными технологиями, прикладными программами обеспечения фармацевтической деятельности для решения профессиональных задач и усилить практическую подготовку в плане приготовления асептических лекарственных форм.

Начальник отдела  
по практическому обучению

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'E.V. Tikhacheva', is positioned between the title and the name.

Е.В. Тихачева

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
анализ уровня практической подготовки обучающихся ККБМК  
в 2024-2025 учебном году  
специальность 33.02.01 Фармация  
на базе среднего общего образования

С целью анализа уровня практической подготовки студентов ККБМК в течение 2024-2025 учебного года было проведено анкетирование руководителей производственных практик от фармацевтических организаций.

Производственная практика проводилась в аптечных организациях на основе договоров об организации практической подготовки обучающихся при наличии у них лицензии на фармацевтическую деятельность, предусматривающую выполнение работ, соответствующих направлению практической подготовки студентов.

На производственную практику в соответствии с графиком было допущено 5 групп 1 - 3 курсов.

Основными базами проведения производственной практики явились следующие организации:

1. ГУП КК «Кубаньфармация»
2. МУП КГАУ
3. ФК Апрель-Кубань
4. ООО Фарм -Регион
5. ООО Здоровье Краснодар
6. ООО Социальная аптека
7. ООО Планета здоровья
8. ООО Лаки Фарма»

В анкетировании приняло участие 10 представителей работодателей. Анализ анкет показал, что 91% руководителей практик (заведующие аптек) отмечают хорошее умение студентов проводить приемку товаров аптечного ассортимента, соблюдать условия хранения лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента, оформлять торговый зал, пользоваться контрольно-измерительными приборами, расчетно-кассовым оборудованием, вести отчетные, кассовые документы, реестры в установленном порядке и по установленному перечню.

В целом отмечается достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки студентов. Рекомендовано уделять больше внимания при обучении фармацевтов умению пользования современными

информационно-коммуникационными технологиями, прикладными программами обеспечения фармацевтической деятельности для решения профессиональных задач.

Начальник отдела  
по практическому обучению

Е.В. Тихачева