

## **Отчет о проделанной работе профессионального комитета ЗРОО «Профессиональные медицинские специалисты» по специальности «Лабораторная диагностика» за 2024 год.**

Профессиональный комитет «Лабораторная диагностика» в 2024 году продолжил работу, проводимую в предыдущие годы. В течение года проводилась подготовка фельдшеров-лаборантов (медицинских техников, лаборантов) к аттестации на соответствующую квалификационную категорию по специальности: «Лабораторная диагностика», «Бактериология», «Гистология», «Судебная экспертиза», обновлены и добавлены вопросы согласно стандартов.

Члены комитета «Лабораторная диагностика» приняли активное участие в подготовке и проведении первичной и специализированной аккредитации выпускников Читинского медицинского колледжа, а также обучающихся на циклах переподготовки. В течении года проводилась проверка и корректировка отчетов, представленных для получения квалификационной категории. В течение года проводилась работа по подготовке и оказании методической помощи специалистам лабораторной службы при подготовке к аттестации и сертификации.

Были разработаны вопросы для проведения аттестаций и для участия в Краевом конкурсе по специальности «Лабораторная диагностика», подготовлена Блиц-игра для конкурса «Лучший лаборант».

05-06 декабря 2024 года в рамках непрерывного медицинского образования проведена Краевая научно практическая конференция «Улучшение качества лабораторных исследований: современный подход и технологии» и профессиональный конкурс на звание «Лучший лаборант 2024года». Общее количество делегатов конференции составило 300 человек. Очно присутствовало 100 зарегистрированных участников, посредством видеоконференцсвязи присутствовало 200 специалистов представителей из медицинских организаций города и края, также присутствовали преподаватели по «Лабораторной диагностике» Читинского медицинского колледжа.

Профессиональный конкурс проводился в 3 этапа:

1 этап - подготовительный.

2 этап - тестирование

3 этап – состоял из 3 туров:

1 тур – «Блиц опрос», вопросы по следующим разделам: оказание неотложной помощи, лекарствоведение, инфекционная безопасность, манипуляционная техника, ответы на вопросы должны быть в виде экспресс ответа.

2 тур - «Решение ситуационной задачи»

3 тур - «СЛР, демонстрация практических навыков (умений)»

Все задания оценивалось экспертами аккредитационных подкомиссий по чек-листам.

В борьбе приняли участие 12 конкурсантов.

Счетной комиссией, были определены 3 победителя Краевого профессионального конкурса. Победителями конкурса стали следующие специалисты:

I место Федотова Наталья Александровна, фельдшер-лаборант ГУЗ «Улетовская ЦРБ»;

II место Еремина Кристина Сергеевна, фельдшер-лаборант ГУЗ «Городская клиническая больница №1»;

III место Судакова Инна Николаевна, фельдшер-лаборант ГУЗ «Краевой кожно-венерологический диспансер».

Все победители Краевого профессионального конкурса «Лучший фельдшер - 2024» были награждены методической литературой, подарочными сертификатами ООО «Сапфир», которые были приобретены на денежные средства ЗРОО «ПрофМедСпец». Отчет о проведении предоставлен Консультанту по сестринскому делу МЗ В.А.Вишняковой.

Согласно плана на 2024 год проводились перекрестные проверки лабораторий медицинских организаций, по итогам проводилось ранжирование, результаты размещались на сайте [zabmedsestra.ru](http://zabmedsestra.ru), Основание: Распоряжение МЗ Забайкальского края №1143/р от 18.10.23г, Приказ МЗ РФ №785-н от 31.07.2020г «Об утверждении требований к организации проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности».

В 1м квартале: Раздел контроля - «Диспансеризация прикрепленного населения. Организация профилактической работы. Формирование здорового образа жизни среди населения»», анализ в приложение №1 к отчету.

Во 2 квартале: Раздел контроля - «Управление персоналом. Медицинские кадры. Организация экстренной и неотложной помощи в стационаре»», анализ в приложение №2

к отчету.

В 3 квартале: Раздел контроля - «Профилактика ИСМП», анализ в приложение №31 к отчету.

В 4 квартале: Раздел контроля Лекарственная безопасность. Безопасность работы с медицинскими изделиями», анализ в приложение №4 к отчету.

При обращении главных медицинских сестер из МО Края были даны консультации по проведению хронометража рабочего времени фельдшеров лаборантов.

Информацию подготовила председатель комитета Д.Б.Жалсараева \_\_\_\_\_

медицинского персонала среди медицинских организаций Забайкальского края краевым советом медицинских сестер и профессиональным комитетом ЗРОО «ПРОФМЕДСПЕЦ» по специальности «Лабораторная диагностика» на 1 полугодие 2024года, в 1 квартале проведено проверок:

1. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая станция переливания крови», проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» от 08.02.2024г
2. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница», проверяющей МО ГАУЗ «Клинический медицинский центр г.Читы» от 04.03.2024г.
3. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Забайкальское краевое патолого-анатомическое бюро» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (гистологическая лаборатория) от 11.03.2024г.
4. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (биологическая лаборатория), проверяющей МО ГАУЗ «Забайкальский краевой наркологический диспансер» от 12.03.24г
5. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы, проверяющей МО ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского от 04.03.24г.
6. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» проверяющей МО ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» от 04.03.24г
7. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая клиническая больница» проверяющей МО ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» от 13.02.24г.
8. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (КДЛ) проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» от 14.03.24г.
9. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер», проверяющей МО ГУЗ ГУЗ «Забайкальский краевой наркологический диспансер» от 14.03.24г.
10. Проверяемой медицинской организации- ГБУЗ «Забайкальский фтизиопульмонологический центр», проверяющей МО ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» от 27.02.24г.
11. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского, проверяющей МО ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» от 19.03.24г.
12. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Городская поликлиника №4» , проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» от 04.03.24г.
13. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Городской родильный дом №1», проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» от 06.03.2024г.
14. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы», проверяющей МО ГУЗ «Городской родильный дом №1» от 04.03.24г.
15. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр», проверяющей МО ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» от 05.03.24г.
16. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер», проверяющей МО ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» от 12.03.24г.

По итогам мероприятий по внешнему мониторингу проведено: из запланированных проверок – 16, проведенных проверок – 16, принятых 16.

По полученным результатам мониторинга среди медицинских организаций по проценту соответствия требованиям безопасности соответствуют 68,8% без нарушений, 18,8 % с малым количеством нарушений, 12,4 % со значительным количеством нарушений медицинских организаций:

- 1) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 100%
- 2) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 3) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 4) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (гистологическая лаборатория) – 100%
- 5) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 6) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
- 7) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%
- 8) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -90%
- 9) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%
- 10) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -66,7%
- 11) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского - 100%
- 12) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» -90%
- 13) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 100%
- 14) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 67%
- 15) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 100%
- 16) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 97,7%

Отмечаются наиболее часто встречаемые нарушения в целом по медицинским организациям по пункту 1. Наличие нормативных документов и знания сотрудников по вопросам идентификации пациентов и биологического материала; пункту 2. Регулярность аудита системы идентификации личности пациента и биоматериала; пункту 3. Система обучения персонала по вопросам идентификации пациентов/биологического материала Рабочей группой внесены предложения по улучшению качества знаний среди персонала и обучению, а так же было предложено: - Разработать нормативные по вопросам идентификации пациентов и биологического материала; - Разработать систему аудита идентификации личности пациента и биоматериала; - Разработать план обучения по вопросам идентификации пациента и биоматериала; - Завести журнал учета обучения по вопросам идентификации пациентов и биологического материала.

Соответственно ранжирование МО среди лабораторий:

1 место:

- 1) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 100%
- 2) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 3) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 4) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» – 100%
- 5) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 6) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
- 7) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%
- 8) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%
- 9) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 100%
- 10) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 100%
- 11) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского - 100%

2 место:

- 1) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 97,7%
- 2) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» -90%
- 3) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -90%

3 место:

- 1) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -67%
- 2) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 67%

Приложение №2

По плану внешнего мониторинга профессиональной деятельности среднего

медицинского персонала среди медицинских организаций Забайкальского края краевым советом медицинских сестер и профессиональным комитетом ЗРОО «ПРОФМЕДСПЕЦ» по специальности «Лабораторная диагностика» на 1 полугодие 2024года, во 2 квартале проведено проверок:

17. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая станция переливания крови», проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (КДЛ) -88,2%.
18. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница», проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%.
19. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Забайкальское краевое патолого-анатомическое бюро» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой наркологический диспансер» -100%.
20. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (гистологическая лаборатория) -100%.
21. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы, проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер»(КДЛ) -100%.
22. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая детская клиническая больница»  
проверяющей МО ГУЗ «Городской родильный дом №1» -100%.
23. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая клиническая больница»  
проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%.
24. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (КДЛ) проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» -100%.
25. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер», проверяющей МО ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х. Кандинского -100%.
26. Проверяемой медицинской организации- ГБУЗ «Забайкальский фтизиопульмонологический центр», проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» – 88,2%
27. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского, проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» – 100%
28. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Городская поликлиника №4» ,  
проверяющей МО ГУЗ «Городская клиническая больница №1» – 87,5%
29. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Городской родильный дом №1»,  
проверяющей МО ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 88,2%
30. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы», проверяющей МО ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы - 100%
31. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр», проверяющей МО ГУЗ «Городской родильный дом №1» – 94%
32. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер», проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» -94%

По итогам мероприятий по внешнему мониторингу проведено: из запланированных проверок – 16, проведенных проверок – 16, принятых 16.

По полученным результатам мониторинга среди медицинских организаций по проценту соответствия по управлению персоналом и организации неотложной помощи соответствуют 62,5%, 12,5 % с малым количеством не соответствий 25 % со значительным количеством не соответствий:

- 17) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 88,2%
- 18) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 19) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 20) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы»  
(гистологическая лаборатория) – 100%
- 21) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 22) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
- 23) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%
- 24) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -100%
- 25) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%
- 26) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -88,2%
- 27) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского -  
100%
- 28) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» -87,5%
- 29) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 88,2%
- 30) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 100%
- 31) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 94%
- 32) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 94%

Отмечаются наиболее часто встречаемые нарушения в целом по медицинским организациям по пункту 4,5,7,9,13,17.

По использованию методов отбора сотрудников при приеме на работу;

Участие в мероприятиях по привлечению кадров;

Контроль обучения персонала на различных площадках;

Наличие приказа о наставничестве;

Наличие алгоритмов, СОПов оказания экстренной помощи;

Проведение внутреннего контроля качества работы по разделу управление персоналом.

Рабочей группой внесены предложения по улучшению качества знаний среди персонала и обучению, а так же было предложено: - Провести беседу со средним персоналом по постоянному обучению на площадке НМО; \_ Ввести журнал ежеквартальный контроль по обучению персонала на портале НМО; -Предложено добавить в рабочую папку ф/лаборантов должностные инструкции, протоколы по ранжированию, ежегодным экзаменам, планы аккредитации и повышения квалификации ф/лаборантов; - Завершить разработку алгоритмов (СОП) по оказанию экстренной помощи в лаборатории; - По внутреннему контролю качества и безопасности медицинской деятельности СМП рекомендуется пройти обучение по профилактике ИСМП; - Продолжит работу по привлечению молодых кадров.

Соответственно ранжирование МО среди лабораторий:

1 место:

- 12) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 13) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 14) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» – 100%
- 15) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 16) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%

- 17) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%
- 18) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -100%
- 19) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%
- 20) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского - 100%
- 21) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 100%

2 место:

- 4) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 94%
- 5) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 94%

3 место:

- 3) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 88%
  - 4) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» - 88%
  - 5) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -88%
  - 6) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 88%
- 

Приложение №3

По плану внешнего мониторинга профессиональной деятельности среднего медицинского персонала среди медицинских организаций Забайкальского края

краевым советом медицинских сестер и профессиональным комитетом ЗРОО «ПРОФМЕДСПЕЦ» по специальности «Лабораторная диагностика» на 2 полугодие 2024года, в 3 квартале проведено проверок:

33. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая станция переливания крови», проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница», - 100%.
34. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница», проверяющей МО ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» -100%.
35. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Забайкальское краевое патолого-анатомическое бюро» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (гистологическая лаборатория) - 100%.
36. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы (гистологическая лаборатория) - 87%.
37. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы, проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» (КДЛ) -100%.
38. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая детская клиническая больница»  
проверяющей МО ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы»-100%.
39. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая клиническая больница»  
проверяющей МО - ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы -100%.
40. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (КДЛ) проверяющей МО - ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы - 100%.
41. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер», проверяющей МО ГБУЗ «Забайкальский фтизиопульмонологический центр» -96%.
42. Проверяемой медицинской организации- ГБУЗ «Забайкальский фтизиопульмонологический центр», проверяющей МО ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского – 96%
43. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского, проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой наркологический диспансер» – 100%
44. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Городская поликлиника №4» ,  
проверяющей МО ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» – 100%
45. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Городской родильный дом №1»,  
проверяющей МО ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
46. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы», проверяющей МО ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы - 96%
47. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр», проверяющей МО ГУЗ «Городской родильный дом №1» – 94%
48. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер», проверяющей МО ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы -96%

По итогам мероприятий по внешнему мониторингу проведено: из запланированных проверок – 16, проведенных проверок – 16, принятых 16.

По полученным результатам мониторинга среди медицинских организаций по проценту соответствия по ИСМП соответствуют 68,75%, 25% с малым количеством не соответствий и 6,25 % со значительным количеством не соответствий:

- 33) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 100%
- 34) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 35) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 36) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (гистологическая лаборатория) – 87%
- 37) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 38) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
- 39) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%
- 40) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -100%
- 41) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 96%
- 42) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» - 96%
- 43) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского - 100%
- 44) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» - 100%
- 45) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 100%
- 46) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 96%
- 47) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 100%
- 48) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 96%

Отмечаются наиболее часто встречаемые нарушения в целом по медицинским организациям по пункту 2,23.

- По обучению по Профилактики ИСМП со сроком обучения не реже 1раза в 3 года не менее 36 часов.
- Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп
- Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп

Соответственно ранжирование МО среди лабораторий:

1 место:

- 22) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
  - 23) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
  - 24) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
  - 25) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
  - 26) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 100%
  - 27) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -100%
  - 28) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского - 100%
  - 29) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 88%
  - 30) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» - 88%
  - 31) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 88%
  - 32) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 94%
- 

2 место:

- 6) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 96%
  - 7) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -96%
  - 8) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 96%
  - 9) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 96%
- 

3 место:

- 7) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» – 87%
- 

По медицинским организациям:

- 1) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» - 87%, в организации не соответствует п.2. По обучению по Профилактики ИСМП со сроком обучения не реже 1 раза в 3 года не менее 36 часов.  
В свидетельствах: Подлежат обучению – 19 специалистов.  
Рекомендовано: пройти обучение ф/лаборантам по дополнительной профессиональной программе повышения Профилактики ИСМП со сроком обучения не реже 1 раза в 3 года не менее 36 часов.
- 2) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 96%, в организации не соответствует п.23. Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп  
Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп  
В свидетельствах: В лаборатории имеется СОП «порядок действий при приготовлении рабочего раствора дез.средств», алгоритм «приготовления дез.средств». Нет алгоритма с порядком расчета потребности в дез.средствах.  
В рекомендациях: Разработать алгоритм с порядком расчета потребности в дез.средствах.
- 3) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -96%, в организации не соответствует п. 5. По обучению по Профилактики ИСМП со сроком обучения не реже 1 раза в 3 года не менее 36 часов.  
В свидетельствах: НЕТ учебы.  
Рекомендовано: пройти обучение ф/лаборантам по дополнительной профессиональной программе повышения Профилактики ИСМП со сроком обучения не реже 1 раза в 3 года не менее 36 часов. Для уборочного инвентаря выделить отдельный шкаф.
- 4) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 96%, в организации не соответствует п.23. Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп  
Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп  
В свидетельствах: СОПы по дезинфекции имеются, инструкции по дезинфицирующим средствам есть на рабочих местах. Нет алгоритма расчета потребности в дезинфицирующих средств, так как рассчитывает помощник эпидемиолога.

Рекомендовано: Разработать алгоритм расчета потребности дезинфицирующих средств для КДЛ.

- 5) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 96%, в организации не соответствует п.23. Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп

Наличие алгоритмов (СОПов, инструкций и других локальных актов в соответствии с выбором МО) организации дезинфекции медицинских изделий, включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средствах различных химических групп

В свидетельствах: Доработка СОПа организации дезинфекции медицинских изделий , включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средств различных химических групп.

Рекомендовано: Доработать СОП по организации дезинфекции медицинских изделий , включая порядок расчета потребности в дезинфицирующих средств различных химических групп.

#### Приложение №4

По плану внешнего мониторинга профессиональной деятельности среднего медицинского персонала среди медицинских организаций Забайкальского края краевым советом медицинских сестер и профессиональным комитетом ЗРОО «ПРОФМЕДСПЕЦ» по специальности «Лабораторная диагностика» на 2 полугодие 2024года, в 4 квартале проведено проверок:

49. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая станция переливания крови», проверяющей МО ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы (ул.Ангарская) - 100%.
50. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница», проверяющей МО ГКУЗ «Краевая станция переливания крови»-100%.
51. Проверяемой медицинской организации - ГУЗ «Забайкальское краевое патолого-анатомическое бюро» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы (гистологическая лаборатория) -100%.
52. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы» (гистологическая лаборатория), проверяющей МО ГУЗ «Забайкальское краевое патолого-анатомическое бюро» (гистологическая лаборатория) -100%.
53. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы, проверяющей МО ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер», (КДЛ) - 100%.
54. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая детская клиническая больница»  
проверяющей МО ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» (КДЛ, ИФА) - 100%.
55. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевая клиническая больница»  
проверяющей МО - ГУЗ «Городская клиническая больница №1» (КДЛ) - 92%.
56. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» (гистологическая лаборатория) проверяющей МО - ГУЗ «Забайкальское краевое патолого-анатомическое бюро» (гистологическая лаборатория)- 100%.
57. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер», проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» - 100%.
58. Проверяемой медицинской организации- ГБУЗ «Забайкальский фтизиопульмонологический центр», проверяющей МО ГУЗ «Читинская ЦРБ» – 95%
59. Проверяемой медицинской организации- ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского, проверяющей МО ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» – 100%
60. Проверяемой медицинской организации- ГАУЗ «Городская поликлиника №4» ,  
проверяющей МО ГУЗ «Читинская ЦРБ» – 100%
61. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Городской родильный дом №1»,  
проверяющей МО ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 91%
62. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы», проверяющей МО ГБУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр»- 100%
63. Проверяемой медицинской организации- ГБУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр», проверяющей МО ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» – 91,2%
64. Проверяемой медицинской организации- ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер», проверяющей МО ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%

По итогам мероприятий по внешнему мониторингу проведено: из запланированных проверок – 16, проведенных проверок – 16, принятых 16.

По полученным результатам мониторинга среди медицинских организаций по проценту соответствия по лекарственной безопасности и безопасности работы среди медицинскими изделиями соответствуют 75%, 25% с малым количеством не соответствий:

- 49) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 100%
- 50) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 51) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 52) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы»  
(гистологическая лаборатория) – 100%
- 53) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 54) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
- 55) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 92%
- 56) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -100%
- 57) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%
- 58) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» - 95%
- 59) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского -  
100%
- 60) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» - 100%
- 61) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 91%
- 62) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 100%
- 63) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 91,6%
- 64) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 100%

Отмечаются наиболее часто встречаемые нарушения в целом по медицинским организациям по пункту 5.4,6,7.

- Наличие достаточного количества исправного оборудования для обеспечения условий хранения, проверить шкафы для хранения химреактивов и медизделий (достаточность, исправность), проверить холодильное оборудование (наличие медицинских холодильников, исправность, достаточность).
- Отсутствие превышения запасов химреактивов. Не более 10 дневного запаса у старшего лаборанта в кабинете. Опросить дежурную смену на знание подсчета потребности в ХР на рабочую смену. Указать ФИО, полноту ответа. Указать в графе свидетельства полученные данные.
- Соответствие учета лекарственных средств, химреактивов и медицинских изделий требованиям. Проверить остатки ХР на рабочем месте книжные (электронные) и фактические не менее 3х наименований. Указать в графе свидетельства как проводится списание (журнал, МИС, 1С Аптека) и полученные данные

Соответственно ранжирование МО среди лабораторий:

1 место:

- 33) ГКУЗ «Краевая станция переливания крови» - 100%
- 34) ГУЗ «Краевая клиническая инфекционная больница» -100%
- 35) ГУЗ «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро» -100%
- 36) ГУЗ «Забайкальское краевое бюро судебно медицинской экспертизы»  
(гистологическая лаборатория) – 100%
- 37) ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г.Читы – 100%
- 38) ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» - 100%
- 39) ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» -100%
- 40) ГУЗ «Краевой кожно венерологический диспансер» - 100%
- 41) ГКУЗ «Краевая клиническая психиатрическая больница» имени В.Х.Кандинского -  
100%

- 42) ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Читы» - 100%  
43) ГУЗ «Краевой врачебно – физкультурный диспансер» - 100%  
44) ГАУЗ «Городская поликлиника №4» - 100%

2 место:

- 10) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -95%

3 место:

- 1) ГУЗ «Городской родильный дом №1» - 91%  
2) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 91,6%  
3) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 92%

По медицинским организациям:

- 1) ГУЗ «Городской родильный дом» - 91%, в организации не соответствует п.б. Отсутствие превышения запасов химреактивов. Не более 10 дневного запаса у старшего лаборанта в кабинете. Опросить дежурную смену на знание подсчета потребности в ХР на рабочую смену. Указать ФИО, полноту ответа. Указать в графе свидетельства полученные данные.
- В свидетельствах: В лаборатории хранится 3 месячный запас химических реактивов (ХР), т.к. в больничной аптеке нет складских помещений для ХР.  
Рекомендовано: Решить вопрос с выделением складских помещений для хранения химических реактивов в аптеке.
- 2) ГУЗ «Краевая клиническая больница» - 92%, в организации не соответствует п.б. Отсутствие превышения запасов химреактивов. Не более 10 дневного запаса у старшего лаборанта в кабинете. Опросить дежурную смену на знание подсчета потребности в ХР на рабочую смену. Указать ФИО, полноту ответа. Указать в графе свидетельства полученные данные.
- В свидетельствах: В лаборатории хранится не более 10 дневный запаса у старшего лаборанта в лаборатории, есть реактивы которые хранятся с запасом на квартал (согласно спецификации).  
Рекомендовано: Провести ремонт в кабинетах №25, № 21.
- 3) ГУЗ «Забайкальский краевой перинатальный центр» - 91,6%, в организации не соответствует п.5.4. Наличие достаточного количества исправного оборудования для обеспечения условий хранения, проверить шкафы для хранения химреактивов и медизделий (достаточность, исправность), проверить холодильное оборудование (наличие медицинских холодильников, исправность, достаточность).  
В свидетельствах: Шкафы для хранения реагентов исправны и в достаточно количестве.  
Холодильное оборудование в не достаточном количестве и не исправно, не исправно 3 холодильника.  
Рекомендовано: Решить вопрос с ремонтом холодильного оборудования.
- 4) ГБУЗ «Забайкальский краевой фтизиопульмонологический центр» -95%, в организации не соответствует п.7. Соответствие учета лекарственных средств, химреактивов и медицинских изделий требованиям. Проверить остатки ХР на рабочем месте книжные (электронные) и фактические не менее 3х наименований. Указать в графе свидетельства как проводится списание (журнал, МИС, 1С Аптека) и полученные данные.  
В свидетельствах: Списание хим.реактивов ведется в бумажном варианте.

Рекомендовано: В ходе перекрестной проверки рекомендовано списание химреактивов производить в электронном варианте (1С).