

**Отчет о работе
профессионального комитета по специальности «Рентгенология»
ЗРОО «ПрофМедСпец» за 2024 год.**

В отчетном 2024 году члены комитета проводили рецензирование аттестационных работ по специальности «Рентгенология». Также принимали участие в работе экспертной группы по аттестации специалистов по специальности «Рентгенология» (в том числе по ВКС).

Члены комитета включены в состав аккредитационной подкомиссии по специальности «Рентгенология». Принимали участие в подготовке площадки для 2 этапа первичной специализированной аккредитации. В течение года было проведено 2 заседания аккредитационной подкомиссии первичной специализированной аккредитации. Аккредитовано 26 специалистов.

Также членами комитета проводилась разъясняющая работа по подготовке пакета документов для периодической аккредитации, а также оказывалась практическая помощь, в том числе для специалистов медицинских организаций города и края.

Согласно утвержденного плана, в течение года проводился внешний мониторинг деятельности рентгенолаборантов среди медицинских организаций Забайкальского края по специальности «Рентгенология» по разделам:

1 квартал – «Радиационная безопасность»;

2 квартал – «Организация неотложной помощи в рентгенкабинете», «Идентификация личности пациента при проведении рентгенологических исследований»;

3 квартал - «Профилактика ИСМП»;

4 квартал - «Лекарственная безопасность. Фармаконадзор. Контроль качества и безопасности обращения медицинских изделий».

Впервые в план внешнего мониторинга по специальности «Рентгенология» были включены все медицинские организации города, где имеются рентгенологические службы – 14 организаций.

Хочется отметить заинтересованность рентгенолаборантов в проведении внешнего мониторинга, их активном участии, стремлении обмениваться опытом! Очень ответственно относятся рентгенолаборанты к внешнему мониторингу.

22 апреля 2024 года в очном формате на базе ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России прошла Краевая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы лучевой диагностики острой абдоминальной патологии».

Целевая аудитория:

- специалисты с высшим образованием по специальностям «Рентгенология», «Хирургия»;

- специалисты со средним медицинским образованием по специальностям «Рентгенология», «Сестринское дело».

Конференция подготовлена:

- Министерством здравоохранения Забайкальского края;
- ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия»;
- Забайкальской региональной общественной организацией «Профессиональные медицинские специалисты»;
- профессиональным комитетом ЗРОО «ПрофМедСпец» «Инновационные технологии в профессиональном развитии»;
- профессиональным комитетом ЗРОО «ПрофМедСпец» «Рентгенология».

Цель конференции: повышение профессионального уровня знаний по лучевой диагностике острой абдоминальной патологии, в том числе боевой травмы, что является необходимым для самостоятельной работы врачей-рентгенологов и рентгенолаборантов в рентгенодиагностических кабинетах медицинских организаций.

Ожидаемые результаты: по итогам участия в конференции специалисты смогут проводить лучевые исследования (рентгенологические, компьютерно-томографические и магнитно-резонансно-томографические) органов брюшной полости, в том числе с применением контрастных веществ. Правильно интерпретировать результаты лучевых методов исследования (рентгенологических, компьютерно-томографических и магнитно-резонансно-томографических) при острых патологических процессах и заболеваниях органов брюшной полости, в т.ч. боевой травме. Проводить дифференциальную диагностику заболеваний, протекающих с симптомом «острый живот». Обучающиеся смогут составлять алгоритм комплексного лучевого исследования при острой абдоминальной патологии с учетом информативности методов, их эффективности, доступности и пр. Полученные знания и умения рекомендовано применять в клинической практике при работе с пациентами ургентного профиля.

Участников конференции приветствовали: Дуденко Роман Олегович, заместитель министра здравоохранения Забайкальского края, начальник отдела организации оказания первичной медико-санитарной помощи; Константин Борисович Казанцев - главный внештатный специалист по лучевой диагностике и инструментальным методам исследования Министерства здравоохранения Забайкальского края; Губик Екатерина Алексеевна, к.м.н., заведующая кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО ЧГМА г. Чита.

Открытие конференции было ознаменовано награждением врачей-рентгенологов почетными грамотами Министерства здравоохранения Забайкальского края.

Мероприятие посетило 176 участников (91 врач, 27 ординаторов, 58 рентгенолаборантов).

Тема проведенной конференции продиктована необходимостью повышения уровня знаний по лучевой диагностике острой абдоминальной патологии, в том числе боевой травмы, что является необходимым для самостоятельной работы врачей-рентгенологов и рентгенолаборантов в рентгенодиагностических кабинетах медицинских организаций.

Формат конференции предполагал совместную работу врачей-рентгенологов и рентгенолаборантов. Полученный опыт достойно оценен присутствующими! Ведь в рентгенологии командная работа – залог качественного оказания помощи!

Главный внештатный специалист по лучевой диагностике и инструментальным методам исследования Министерства здравоохранения Забайкальского края - Константин Борисович Казанцев, представил доклад по кадровому составу специалистов по специальности «Рентгенология» в регионе, состояние парка оборудования и объему выполненных исследований в динамике за последние 3 года, обозначил проблемы по формированию отчетных форм по дозовым нагрузкам на специалистов и пациентов.

Следующий доклад «Медицинская этика как норма профессиональной деятельности медицинского работника» вызвал интерес у всех присутствующих. С термином «медицинская этика» мы знакомы со времен Гиппократа. Однако, и в современное время, учитывая появление новых определений, например, «клиентоориентированность», суть и смысл отношений между медицинскими работниками, между ними и пациентами, остаются актуальными. Докладчик Ольга Владимировна Соколова, медицинский психолог, определила, что самый главный успех специалиста – эмоциональное здоровье! Необходимо развивать навыки коммуникации, управления эмоциями, удовлетворять свои потребности.

Далее представитель АО «Медицинские технологии» представила доклад «Инновационное российское оборудование для рентгенологии. Новый телеуправляемый комплекс производства АО «МТЛ». Важно отметить, что современные российские технологии нисколько не уступают зарубежным аналогам. А в рамках импортозамещения, знакомство с новым оборудованием отечественного производства особенно актуально!

После небольшого перерыва участники разделились на секции для врачей и рентгенолаборантов.

В рамках секции для рентгенолаборантов было представлено шесть докладов:

- «Особенности проведения рентгенологических исследований пациентов с острой патологией органов брюшной полости в условиях стационара и реанимации», докладчик В.Н. Побута, рентгенолаборант рентгеновского отделения ГУЗ «Краевая клиническая больница»;

- «Врожденные аномалии развития ЖКТ у детей. Методы лучевой диагностики. Особенности укладок», докладчик Н.А. Лобанова, рентгенолаборант рентгеновского отделения ГУЗ «Краевая детская клиническая больница»;

- «Применение контрастных препаратов при острых хирургических состояниях и травмах живота у детей», Е.С. Адер, рентгенолаборант рентгеновского отделения ГУЗ «Краевая детская клиническая больница»;

- «МРТ органов брюшной полости. Особенности применения контрастных препаратов при МРТ органов брюшной полости и печени»,

докладчик Е.Ю. Кермякова, рентгенолаборант отделения лучевой диагностики многопрофильного медицинского центра "MedЛюкс";

- «Правила хранения контрастных средств и изделий медицинского назначения в условиях отделения лучевой диагностики», А.А. Грачева, старшая медицинская сестра отделения лучевой диагностики ГУЗ «Городская клиническая больница №1»;

- «Отчет о работе профессионального комитета по специальности «Рентгенология». Докладчик – Сниткова Наталья Валентиновна, председатель профессионального комитета по специальности «Рентгенология», зав. отд. ДПО ГПОУ «ЧМК».

Доклады конференции были содержательными и актуальными.

По окончании каждого доклада присутствующие задавали вопросы докладчикам, обсуждали доклады.

После всех докладов было предложено обсудить тему предстоящей конференции для рентгенолаборантов. Получено много пожеланий.

Каждому участнику конференции выданы ЗЕТ НМО, обеспеченные ЗРОО «ПрофМедСпец».

Тема конференции была раскрыта полностью.

По результатам опроса участников, конференция оценена на «хорошо»!

Деятельность ЗРОО «ПрофМедСпец» и профессионального комитета по специальности «Рентгенология», по результатам голосования участников конференции признана удовлетворительной.

О проведении данного мероприятия была подготовлена информация для размещения на странице сайта ЗРОО «Профессиональные медицинские специалисты».

Членами комитета было организовано три очных встречи для рентгенолаборантов, членов ЗРОО «ПрофМедСпец» по вопросам:

1. Правила хранения контрастных средств и изделий медицинского назначения в условиях отделения лучевой диагностики (октябрь).
2. Периодическая аккредитация. Работа в личном кабинете медицинского работника (ноябрь).
3. Мягкие навыки в медицине (декабрь).

Регулярно проводится анализ дефектов в практической деятельности рентгенолаборантов, обмен опытом, практическая помощь по выполнению рентгенологических исследований.

Куратор комитета
член правления ЗРОО «ПрофМедСпец» А.В. Соснина

Председатель комитета
по специальности «Рентгенология» Н.В. Сниткова