

Протокол заседания

«12» октября 2020 г.

г. Чита

Председательствующий – М.Г. Пимкин

Секретарь – С.В. Волков

Заседание проведено в формате онлайн-конференции с участием как онкологов районных лечебных учреждений Забайкальского края, так и специалистов ГУЗ ЗКОД.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

«Актуальные вопросы в онкологии»

№	Название доклада	Время	Докладчик
1	Отчёт о работе онкологической службы Забайкальского края за 2019г.	10.10-10.40	Главный внештатный онколог Министерства здравоохранения Забайкальского края, главный врач ГУЗ ЗКОД М.Г. Пимкин
2	Профессиональная подготовка онкологов	10.40-11.00	Зав. кафедрой онкологии ФБГОУ ВО ЧГМА к.м.н., доцент Е.В. Каюкова
3	Пути совершенствования организационных форм в диагностике профессиональных злокачественных новообразований на региональном уровне	11.00-11.20	Главный внештатный профпатолог Министерства здравоохранения Забайкальского края Горяев Н.И.
4	Возможности современных лучевых методов диагностики в онкологии	11.20-11.40	Заведующий отделением лучевой диагностики ГУЗ ЗКОД В.И. Пересторонин
5	Лучевое лечение онкологических заболеваний: новое по данным конгресса радиологов	11.40-12.00	Заведующая отделением радиологии ГУЗ ЗКОД М.Ц. Борова
6	Сопроводительная терапия в онкологии	12.00-12.20	Врач отделения амбулаторной химиотерапии ГУЗ ЗКОД Е.А. Корнилова

12.10.2020 г. в г. Чита на базе ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер» состоялось заседание РОО «Онкологическое общество Забайкалья» на тему: «Актуальные вопросы в онкологии».

Актуальность. Злокачественные опухоли представляют серьёзную проблему для человечества, являясь одной из главных причин смерти в современном обществе: онкопатология многие годы занимает 2-е место в структуре причин смерти, уступая лишь сердечно-сосудистым заболеваниям. Рост заболеваемости злокачественными опухолями приводит к увеличению количества больных, нуждающихся в лечении. Поэтому проблемы специфического лечения требуют пристального внимания. В последние годы благодаря успехам молекулярной биологии и генетики получены новые данные об этиологии и особенностях развития злокачественных опухолей, которые существенно меняют терапевтическую стратегию и делают ее более успешной. Новейшие технологии диагностики, комбинированное лечение с применением химио- и лучевой терапии позволяют увеличить продолжительность жизни и достичь 5-летней выживаемости приблизительно у 70 % онкологических пациентов. Однако методы современной противоопухолевой терапии являются довольно агрессивными и сопровождаются частым развитием побочных реакций, значительно снижающими качество жизни онкологических пациентов.

С приветственным словом выступил главный внештатный онколог Министерства здравоохранения Забайкальского края, главный врач ГУЗ ЗКОД М.Г. Пимкин

Всего в рамках заседания представлено 6 докладов.

С докладами выступили:

- Михаил Геннадьевич Пимкин, главный внештатный онколог Министерства здравоохранения Забайкальского края, главный врач ГУЗ ЗКОД. В рамках доклада освещены основные показатели онкологической помощи населению края, возможные ожидаемые результаты в рамках федерального проекта. Определены проблемы, достижения, перспективы развития онкологии в крае. Названы цели и задачи ЦАОП, созданных на территории Забайкальского края, порядок маршрутизации пациентов относительно этих центров.

- Елена Владимировна Каюкова, зав. кафедрой онкологии ФГБОУ ВО ЧГМА, к.м.н., выступила с докладом: «Профессиональная подготовка онкологов». Представлены современные данные о планируемых изменениях образовательной системы в подготовке врачей онкологов. Освещены основные особенности аккредитации специалистов по профилю онкология, в том числе результаты собственного опыта проведения данного мероприятия на территории Забайкальского края.

- Николай Ильич Горяев, главный внештатный профпатолог Министерства здравоохранения Забайкальского края. В докладе рассмотрены основные виды профессиональных злокачественных новообразований, их клинические и этиологические особенности, распространённость на территории Забайкальского края. Проведена сравнительная оценка с общемировыми статистическими показателями. Определены основные возможные мероприятия по улучшению качества диагностики данной патологии.

- Владимир Игоревич Пересторонин, заведующий отделением лучевой диагностики ГУЗ ЗКОД выступил с докладом: «Возможности современных лучевых методов диагностики в онкологии». Освещены основные лучевые методы диагностики

злокачественных опухолей. Определены наиболее информативные из них, а также названы возможности при лучевой диагностике конкретных локализаций.

- Мыдык Цырендашиевна Бороева, заведующая отделением радиологии ГУЗ ЗКОД. Озвучены главные современные возможности лучевого лечения больных при опухолях различных локализаций. Конкретизированы показания к назначению того или иного вида лечения опухолей. Названы наиболее эффективные среди применяемых методов.

- Елена Алексеевна Корнилова, врач отделения амбулаторной химиотерапии ГУЗ ЗКОД представила доклад о сопроводительной терапии в онкологии. Озвучены самые распространённые осложнения, возникающие на фоне проведения химиотерапии. Представлены алгоритмы назначения лекарственных препаратов для купирования этих нежелательных последствий. Сформулированы главные направления сопроводительной терапии опухолей.

Зам. РОО «Общества онкологов Забайкальского края», к.м.н.

Е.В. Каюкова

Секретарь

С. В. Волков