

Протокол
заседания Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг
Министерства здравоохранения Республики Казахстан
в селекторном режиме
№ 206

г. Астана

28 мая 2024 года в 16:00 ч.

Председательствовал: Директор департамента медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан – Медеубеков У.Ш.

Члены Объединённой комиссии по качеству медицинских услуг:
Кошерова Б.Н., Алтынова Ш.Х., Шукирова А.А., Калиева Ш.С., Ажетова Ж.Р., Даирбаева Л.О., Малтабарова Н.А.

Руководитель Комитета Объединённой комиссии по качеству медицинских услуг: Кошерова Б.Н., Алтынова Ш.Х.

Отсутствовали: Султангазиев Т.С., Ембергенова М.Х., Кауышева А.А., Телешева А.Н., Жунусов Е.Т., Бердиярова Г.С.

Приглашенные: Отыншиев Б.Н. – ННЦРЗ.

I. Рассмотрение клинических протоколов – 2 КП:

1) Рассмотрение клинического протокола паллиативной помощи «Паллиативная помощь больным туберкулезом» по профилю «Фтизиатрия/Паллиативная помощь».

Докладчик по разработке/пересмотру КП: РГП на ПХВ «Национальный научный центр фтизиопульмонологии», руководитель департамента мониторинга и оценки, эпидемиологии, статистики и информатизации, врач терапевт высшей категории, МВА – Касымбекова К.К.

содокладчик: магистр здравоохранения, общий хирург, руководитель отделения хирургического лечения легочного туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью РГП на ПХВ «Национальный научный центр

*фтизиопульмонологии» МЗ РК, врач-хирург высшей категории – **Бектурсинов Б.О.***

*докладчик по экспертизе ННЦРЗ: главный специалист управления экспертизы клинических протоколов Департамента рациональной клинической практики РГП на ПХВ «Национальный научный центр развития здравоохранения имени С. Каирбековой» МЗ РК – **Отыншиев Б.Н.***

*докладчик по рекомендациям Комитета ОКК: руководитель Комитета ОКК по оценке технологий здравоохранения и клиническим протоколам – **Кошерова Б.Н.***

Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается).

Рекомендовано ОКК:

Одобрить клинический протокол паллиативной помощи «Паллиативная помощь больным туберкулезом» по профилю «Фтизиатрия/Паллиативная помощь».

2) Рассмотрение клинического протокола по медицинской реабилитации «Первый и второй этап медицинской реабилитации при химиотерапии, лучевой и химиолучевой терапии, профиль «Онкология, злокачественные новообразования (взрослые)» по профилю «Медицинская реабилитология».

*Докладчик по разработке/пересмотру КП: MD, PhD, врач онколог высшей квалификационной категории – ПХВ «Центр ядерной медицины и онкологии» Управления здравоохранения области Абай – **Жабагин К.Т.***

*докладчик по экспертизе ННЦРЗ: главный специалист управления экспертизы клинических протоколов Департамента рациональной клинической практики РГП на ПХВ «Национальный научный центр развития здравоохранения имени С. Каирбековой» МЗ РК – **Отыншиев Б.Н.***

*докладчик по рекомендациям Комитета ОКК: руководитель Комитета ОКК по оценке технологий здравоохранения и клиническим протоколам – **Кошерова Б.Н.***

Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается).

Рекомендовано ОКК:

Направить на доработку клинический протокол по медицинской реабилитации «Первый и второй этап медицинской реабилитации при химиотерапии, лучевой и химиолучевой терапии, профиль «Онкология, злокачественные новообразования (взрослые)» по профилю «Медицинская реабилитология».

П. Рассмотрение отчетов оценки технологий здравоохранения – 2 ОТЗ:

3) Рассмотрение полных отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛП на основе 18F-DOPA».

Докладчик: доктор медицинских наук, руководитель Центра ядерной медицины РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ, главный внештатный специалист МЗ РК по профилю «Ядерная медицина» – Садуакасова А.Б.

Содокладчик: магистр общественного здравоохранения, и.о. руководителя отдела оценки технологий здравоохранения и стратегического развития РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ – Тұрар О.А.

докладчик по экспертизе ННЦРЗ: начальник управления оценки технологий здравоохранения Департамента рациональной клинической практики РГП на ПХВ «Национальный научный центр развития здравоохранения имени С. Каирбековой» МЗ РК – Гизатуллина А.М.

докладчик по рекомендациям Комитета ОКК: руководитель Комитета ОКК по оценке технологий здравоохранения и клиническим протоколам – Кошерова Б.Н.

Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается).

Рекомендовано ОКК:

Направить на доработку с учетом замечаний и предложений полных отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛП на основе 18F-DOPA».

4) Рассмотрение кратких отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛП на основе $^{18}\text{F-NaF}$ ».

Докладчик: доктор медицинских наук, руководитель Центра ядерной медицины РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ, главный внештатный специалист МЗ РК по профилю «Ядерная медицина» – Садуакасова А.Б.

Содокладчик: магистр общественного здравоохранения, и.о. руководителя отдела оценки технологий здравоохранения и стратегического развития РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ – Тұrap O.A.

докладчик по экспертизе ННЦРЗ: начальник управления оценки технологий здравоохранения Департамента рациональной клинической практики РГП на ПХВ «Национальный научный центр развития здравоохранения имени С. Каирбековой» МЗ РК – Гизатуллина А.М.

докладчик по рекомендациям Комитета ОКК: руководитель Комитета ОКК по оценке технологий здравоохранения и клиническим протоколам – Кошерова Б.Н.

Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается).

Рекомендовано ОКК:

Направить на доработку с учетом замечаний и предложений кратких отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛП на основе $^{18}\text{F-NaF}$ ».

Султангазиев Т.С.

Ембергенова М.Х.

Кауышева А.А.

Кошерова Б.Н.

Малбайарбек М.А.

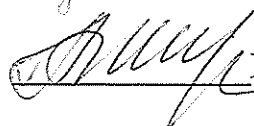
Ачылбекова Телешева А.Н.

✓  Алтынова Ш.Х.

✓  Ажетова Ж.Р.

 Даирбаева Л.О.

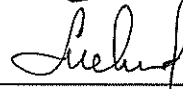
Жунусов Жунусов Е.Т.

 Шукирова А.А.

Малтабарова Малтабарова Н. А.

Бердиярова Бердиярова Г.С.

✓  Калиева Ш.С.

✓  Медеубеков У.Ш.

*Приложение к протоколу
Объединенной комиссии
по качеству медицинских услуг
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан
от «28» мая 2024 г
№ 206*

Лист голосования
Заседания Объединённой комиссии по качеству медицинских услуг
Министерства здравоохранения Республики Казахстан
от 28 мая 2024 года

№ члена ОКК	Ф.И.О. члена ОКК	Результаты голосования (заверенные личной подписью члена ОКК)			Подпись		
		Номер вопроса	«ЗА» «ПРОТИВ» с обоснованием (особое мнение прилагается)	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» с обоснованием (особое мнение прилагается)			
На рассмотрение и голосование ОКК представлены 4 вопроса:							
1 вопрос: Рассмотрение клинического протокола паллиативной помощи «Паллиативная помощь больным туберкулезом» по профилю «Физиатрия/Паллиативная помощь»;							
2 вопрос: Рассмотрение клинического протокола по медицинской реабилитации «Первый и второй этап медицинской реабилитации при химиотерапии, лучевой и химиолучевой терапии, профиль «Онкология, злокачественные новообразования (взрослые)» по профилю «Медицинская реабилитология»;							
3 вопрос: Рассмотрение полных отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением ФДГ на основе 18F-DOPA»;							

4 вопрос: Рассмотрение кратких отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛН на основе $^{18}F\text{-NaF}$ ».

И.о. председателя ОКК:

1.	Медеубеков У.Ш.	1 вопрос	3А	ПРОТИВ	-
		2 вопрос		ПРОТИВ	
		3 вопрос		ПРОТИВ	
		4 вопрос		ПРОТИВ	

Члены ОКК:

2.	Алтынова Ш.Х.	1 вопрос	3А	ПРОТИВ	-
		2 вопрос		ПРОТИВ	
		3 вопрос		ПРОТИВ	
		4 вопрос		ПРОТИВ	

3.	Кошерова Б.Н.	1 вопрос	3А	ПРОТИВ	-
		2 вопрос		ПРОТИВ	
		3 вопрос		ПРОТИВ	
		4 вопрос		ПРОТИВ	

4.	Ажетова Ж.Р.	1 вопрос	3А	ПРОТИВ	-
		2 вопрос		ПРОТИВ	
		3 вопрос		ПРОТИВ	
		4 вопрос	3А	ПРОТИВ	

5.	Малтабарова Н.А.	1 вопрос	3А	ПРОТИВ	-
		2 вопрос		ПРОТИВ	
		3 вопрос		ПРОТИВ	
		4 вопрос		ПРОТИВ	

6.	Калиева Ш.С.	1 вопрос	3А		

		2 вопрос		ПРОТИВ		-
		3 вопрос		ПРОТИВ		
		4 вопрос		ПРОТИВ		
7.	Шукрова А.А.	1 вопрос		ПРОТИВ		-
		2 вопрос		ПРОТИВ		
		3 вопрос		ПРОТИВ		
		4 вопрос		ПРОТИВ		
8.	Даирбаева Л.О.	1 вопрос	ЗА	ПРОТИВ		
		2 вопрос		ПРОТИВ		
		3 вопрос		ПРОТИВ		
		4 вопрос	ЗА			

Результаты голосования:

По 1 вопросу проголосовало:

«ЗА, одобрит» - 5
 «ПРОТИВ» - 0
 «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 3

По 2 вопросу проголосовало:

«ЗА, одобрит» - 0
 «ПРОТИВ» - 7
 «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1

По 3 вопросу проголосовало:

«ЗА, одобрит» - 8
 «ПРОТИВ» - 0
 «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0

По 4 вопросу проголосовало:

«ЗА, одобрит» - 2
 «ПРОТИВ» - 6
 «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0

По результатам голосования:

По 1 вопросу:

Одобрить клинический протокол паллиативной помощи «Паллиативная помощь больным туберкулезом» по профилю «Фтизиатрия/Паллиативная помощь».

По 2 вопросу:

Направить на доработку клинический протокол по медицинской реабилитации «Первый и второй этап медицинской реабилитации при химиотерапии, лучевой и химиолучевой терапии, профиль «Онкология, злокачественные новообразования (взрослые)» по профилю «Медицинская реабилитология».

По 3 вопросу:

Направить на доработку с учетом замечаний и предложений полных отчетов оценки технологий здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛП на основе 18F-DOPA».

По 4 вопросу:

Направить на доработку с учетом замечаний и предложений кратких отчетов оценки технологии здравоохранения: «Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, с применением РФЛП на основе 18F-NaF».