

Протокол
заседания Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг
в селекторном режиме
№ 127

г. Нур-Султан

04 февраля 2021 года в 15-00 ч.

Председательствовала: вице-министр здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Казахстан Гиният А.

Члены Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг (ОКК):

Танатарова Г.Н., Ибраев С.Е., Медеубеков У.Ш. *(в селекторном режиме)*,
Байгалиева Б.М. *(в селекторном режиме)*, Фалеева М.К. *(в селекторном режиме)*,
Садуакасова А.Б., Кемелова Г.С. *(в селекторном режиме)*, Гаркалов К.А.,
Телешева А.Н.

Руководители Комитетов ОКК:
Ермекбаев К.К., Сексенбаев Б.Д.

Приглашенные:
Каканова Г.К. *(ДОМП МЗ РК)*, Табаров А.Б. *(РЦРЗ МЗ РК)*, Отыншиев Б.
(РЦРЗ МЗ РК), Касымов Б.Г. *(БМЦ УДП РК)*, Авдеев А.В. *(БМЦ УДП РК)*

1. Рассмотрение результатов оценки технологий здравоохранения
«Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия»

Докладчики:

*руководитель Центра роботизированной хирургии РГП на ПХВ «Больница
Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан»,
врач высшей категории
Касымов Б.Г.;*

Содокладчик:

*руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения
РГП на ПХВ «Республиканский центр развития здравоохранения»
Министерства здравоохранения Республики Казахстан
Табаров А.Б.*

Проведено обсуждение, голосование *(лист голосования прилагается)*

Рекомендовано ОКК:

1. **Принять к сведению** информацию руководителя Центра роботизированной хирургии РГП на ПХВ «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» (далее – БМЦ УДП РК), врач высшей категории Касымова Б.Г. о технологии здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия»; руководителя Центра

экономики и оценки технологий здравоохранения РГП на ПХВ «Республиканский центр развития здравоохранения» Министерства здравоохранения Республики Казахстан (далее – РЦРЗ) Табаров А.Б. о результатах оценки технологий здравоохранения (далее – ОТЗ) «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия».

2. *Учесть* рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия».

3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» – *одобрить* к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов Фонда социального медицинского страхования (далее – ФСМС).

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Касымов Б.Г.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии Министерства здравоохранения Республики Казахстан (далее – Бюджетная комиссия) в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-215/2020 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 2 декабря 2020 года № 21705) (далее – Приказ № ҚР ДСМ-215/2020).

2. Рассмотрение результатов ОТЗ «Робот-ассистированная аденомэктомия»

Докладчики:

*руководитель Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК,
врач высшей категории
Касымов Б.Г.;*

Содокладчик:

*руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ
Табаров А.Б.*

Проведено обсуждение, голосование (*лист голосования прилагается*)

Рекомендовано ОКК:

1. *Принять к сведению* информацию руководителя Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК, врач высшей категории Касымова Б.Г. о технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия»; руководителя Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ Табаров А.Б. о результатах ОТЗ «Робот-ассистированная аденомэктомия».

2. *Учесть* рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Робот-ассистированная аденомэктомия».

3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» – *одобрить* к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Касымов Б.Г.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии в соответствии с Приказом № ҚР ДСМ-215/2020.

3. Рассмотрение результатов ОТЗ «Робот-ассистированная аденалэктомия»

Докладчики:

*руководитель Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК,
врач высшей категории
Касымов Б.Г.;*

Содокладчик:

*руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ
Табаров А.Б.*

Проведено обсуждение, голосование (*лист голосования прилагается*)

Рекомендовано ОКК:

1. *Принять к сведению* информацию руководителя Центра роботизированной хирургии БМЦ УДП РК, врач высшей категории Касымова Б.Г. о технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденалэктомия»; руководителя Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ Табаров А.Б. о результатах ОТЗ «Робот-ассистированная аденалэктомия».

2. *Учесть* рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Робот-ассистированная аденалэктомия».

3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная аденалэктомия» - *одобрить* к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Касымов Б.Г.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Робот-ассистированная аденалэктомия» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии в соответствии с Приказом № ҚР ДСМ-215/2020.

4. Рассмотрение результатов ОТЗ «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме»

Докладчики:

*руководитель Центра диагностики БМЦ УДП РК, член Ассоциации радиологов
Казахстана, доктор медицинских наук
Садуакасова А.Б.;*

Содокладчик:

*руководитель Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ
Табаров А.Б.*

Проведено обсуждение, голосование (лист голосования прилагается)

Рекомендовано ОКК:

1. **Принять к сведению** информацию руководителя Центра диагностики БМЦ УДП РК, члена Ассоциации радиологов Казахстана, доктора медицинских наук Садуакасовой А.Б. о технологии здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме»; руководителя Центра экономики и оценки технологий здравоохранения РЦРЗ Табаров А.Б. о результатах ОТЗ «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме».

2. **Учесть** рекомендации Комитета по оценке медицинских технологий ОКК о результатах рассмотрения ОТЗ «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме».

3. Технологию здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» - **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.

4. РЦРЗ (Табаров А.Б.) совместно с БМЦ УДП РК (Садуакасова А.Б.) принять меры по дальнейшему согласованию предварительных расчетов стоимости технологии здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» с ФСМС и вынесении на рассмотрение Бюджетной комиссии в соответствии с Приказом № ҚР ДСМ-215/2020.

5. Разное.

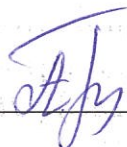
1. **Принять к сведению** информацию начальника отдела стратегического инновационного развития БМЦ УДП РК, магистра медицинских наук Авдеева

А.В. о проблемных вопросах внедрения и применения новых технологий здравоохранения в Республики Казахстан; заместителя генерального директора ТОО «Health Promothion Agency», члена РОО «Отраслевой профсоюз работников медицины и смежной с ней отраслей «QazMed», руководителя Комитета ОКК по ОТЗ и клиническим протоколам Ермекбаева К.К. о необходимости предоставления результатов реализации контракта: SHIP-2.2/CS-05 «Институциональная поддержка Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг ОКК» (за 2019-2020 гг.) для ознакомления членов ОКК.

Рекомендовано ОКК:


1. РЦРЗ (Табаров А.Б.) подготовить и представить на ОКК алгоритм внедрения и применения новых технологий здравоохранения в Республики Казахстан с четким регламентированием процессов, участников процессов, сроков согласования и реализации с последующей разработкой проекта приказа по внесению изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 27 ноября 2020 года № КР ДСМ-208/2020 «Об утверждении правил применения новых методов диагностики, лечения и медицинской реабилитации» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 30 ноября 2020 года № 21690). **Срок – 1 квартал 2021 года. Форма завершения – информация на ОКК, проект приказа.**


2. Национальному координатору Группы управления проектом «Социальное медицинское страхование» (Бекхожина Б.) представить на ОКК результаты реализации контракта: SHIP-2.2/CS-05 «Институциональная поддержка Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг ОКК» за период 2019-2020 гг. для ознакомления членов ОКК. **Срок – до 15 февраля 2021 года. Форма завершения – отчет, презентация.**

 Гиният А.

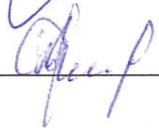
 Ахметниязова Л.М.

 Дюсенов А.К.

✓  Танатарова Г.Н.

✓  Байгалиева Б.М.

✓  Гаркалов К.А.

✓  Ермекбаев К.К.

 Ибраев С.Е.


 Каупбаева Б.Т.


 Кемелова Г.С.

 Медеубеков У.Ш.

 Садуакасова А.Б.

 Сексенбаев Б.Д.





 Фалеева М.К.


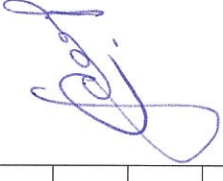


 Телешева А.Н.
(секретарь)

**Приложение к протоколу
Объединенной комиссии
по качеству медицинских услуг
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан
от «04» февраля 2021 г.
№127**

Лист голосования
заседания Объединенной комиссии по качеству медицинских услуг
Министерства здравоохранения Республики Казахстан
от 04 февраля 2021 года

№	Ф.И.О. члена ОКК	Номер вопроса	Результаты голосования (заверенные личной подписью члена ОКК)		
			«ЗА»	«ПРОТИВ» с обоснованием (особое мнение прилагается)	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» с обоснованием (особое мнение прилагается)
На рассмотрение представлены 4 вопроса для рекомендаций ОКК:					
1 вопрос: Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» – <i>одобрить</i> к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов Фонда социального медицинского страхования (далее – ФСМС);					
2 вопрос: Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» – <i>одобрить</i> к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;					
3 вопрос: Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная адреналэктомия» - <i>одобрить</i> к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;					
4 вопрос: Технологию здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» - <i>одобрить</i> к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.					

1.	Гиният Ажар, председатель ОКК	1 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		2 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		3 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		4 вопрос	за, с возмещением	-	-	
2.	Телешева Айгуль Нигметуллаевна, секретарь ОКК	1 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		2 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		3 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		4 вопрос	за, с возмещением	-	-	
Члены ОКК:						
3.	Танатарова Гульназ Нурсултановна	1 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		2 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		3 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		4 вопрос	за, с возмещением	-	-	
4.	Фалеева Марина Константиновна	1 вопрос	одобрить	-	-	
		2 вопрос	одобрить с возмещением	-	-	
		3 вопрос	одобрить без возмещения	-	-	
		4 вопрос	одобрить	-	-	

5.	Медеубеков Улутбек Шалхарович	1 вопрос	одобрить	-	-	
		2 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		3 вопрос	одобрить без возмещения. Метод выбора для большого	-	-	
		4 вопрос	одобрить	-	-	
6.	Садуакасова Айгуль Болатовна	1 вопрос	одобрить с возмещением	-	-	
		2 вопрос	одобрить с возмещением	-	-	
		3 вопрос	одобрить с возмещением	-	-	
		4 вопрос	не участвует в голосовании			
7.	Байгалиева Бахыт Мадениетовна	1 вопрос	за, в рамках ОСМС	-	-	
		2 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		3 вопрос	за, с возмещением	-	-	
		4 вопрос	за	-	-	
8.	Ибраев Серик Ескендиорович	1 вопрос	одобрить технологии, экономически затратная	-	-	
		2 вопрос	одобрить технологиию	-	-	
		3 вопрос	поддерживаю технологиию	-	-	

		4 вопрос	одобрить	-	-
9.	Кемелова Гульшат Сейтмуратовна	1 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		2 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		3 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		4 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
10.	Гаркалов Константин Анатольевич	1 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		2 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		3 вопрос	одобрить без возмещения	-	-
		4 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
Руководители Комитетов ОКК:					
11.	Ермекбаев Канат Картаевич	1 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		2 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		3 вопрос	одобрен с возмещением	-	-
		4 вопрос	одобрен с возмещением	-	-
12.	Сексенбаев Бахытжан Дерисалиевич	1 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
		2 вопрос	одобрить с возмещением	-	-

	3 вопрос	одобрить с возмещением	-	-
	4 вопрос	одобрить с возмещением	-	-

Результаты голосования:

1 вопрос проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 9 человек (Гиният, Танатарова, Садуакасова, Байгалиева (в рамках ОСМС), Кемелова, Гаркалов, Ермекубаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению» - 3 человека (Фалеева, Ибраев, Медеубеков);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

ИТОГО: одобрено к применению с возмещением большинством голосов (9 против 3 голосов).

2 вопрос проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 11 человек (Гиният, Танатарова, Фалеева, Медеубеков, Садуакасова, Байгалиева, Кемелова, Гаркалов, Ермекубаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению» - 1 человек (Ибраев);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

ИТОГО: одобрено к применению с возмещением большинством голосов (11 против 1 голоса).

3 вопрос проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 8 человек (Гиният, Танатарова, Садуакасова, Байгалиева, Кемелова, Ермекубаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению без возмещения» - 3 человек (Фалеева, Медеубеков, Гаркалов);

«ЗА, одобрить к применению» - 1 человек (Ибраев);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

ИТОГО: одобрено к применению с возмещением большинством голосов (8 против 4 (3+1) голосов).

4 вопрос проголосовало:

«ЗА, одобрить к применению с возмещением» - 7 человек (Гиният, Танатарова, Кемелова, Гаркалов, Ермекбаев, Сексенбаев, Телешева);

«ЗА, одобрить к применению» - 4 человека (Фалеева, Медеубеков, Байгалиева, Ибраев);

«ПРОТИВ» - 0;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0.

Примечание: Садуакасова – не участвует в голосовании, так как является представителем организации-заявителя технологии здравоохранения.

ИТОГО: одобрено к применению с возмещением большинством голосов (7 против 4 голосов, 1-не участвует в голосовании).

По результатам голосования:

1. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная парциальная нефрэктомия» – **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов Фонда социального медицинского страхования (далее – ФСМС);
 2. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная аденомэктомия» – **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;
 3. Технологию здравоохранения «Робот-ассистированная адреналэктомия» - **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС;
 4. Технологию здравоохранения «Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ОФЭКТ/КТ) обнаружения сторожевых лимфатических узлов при раке молочной железы и меланоме» - **одобрить** к применению с рекомендацией о закупе (финансировании) за счет бюджетных средств и (или) активов ФСМС.
-