

## ПРОТОКОЛ №21

**Об итогах закупа лекарственных средств, медицинской помощи и (или) в системе обязательного государственного гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного государственного страхования, фармацевтических услуг**

03.03.2023 Г.

Г. ЕСИК

1. Заказчик – КГП на ПХВ «Енбекшиказахская ММБ» ГУ УЗ АО г. Есик, ул. Аодай 16/2
2. Организатор - КГП на ПХВ «Енбекшиказахская ММБ»

№	Наименование	Описание	Предложения		
			Ед. изм.	Кол-во	Цена
1	Наконечник гибкий атравматический с осевым выходом излучения (совместимый с Аппаратом НАКОНЕЧНИК ГИБКИЙ АТРАВМАТИЧЕСКИЙ С ОСЕВЫМ ВЫХОДОМ ИЗЛУЧЕНИЯ «МЕДИОЛА-КОМПАКТ» с принадлежностями, исполнение 3) – блок генерации лазерных медицинских «МЕДИОЛА-КОМПАКТ» 1,56/3...20 (исполнение 3) – блок генерации лазерного излучения (осевой блок).Диаметр светопроводящей жилы 1500 мкм. Тип диаграммы излучения.	Наконечник гибкий атравматический с осевым выходом излучения (совместимый с Аппаратом НАКОНЕЧНИК ГИБКИЙ АТРАВМАТИЧЕСКИЙ С ОСЕВЫМ ВЫХОДОМ ИЗЛУЧЕНИЯ «МЕДИОЛА-КОМПАКТ» с принадлежностями, исполнение 3) – блок генерации лазерных медицинских «МЕДИОЛА-КОМПАКТ» 1,56/3...20 (исполнение 3) – блок генерации лазерного излучения (осевой блок).Диаметр светопроводящей жилы 1500 мкм. Тип диаграммы излучения.	компл	30	77 000,00
2	Наконечник жесткий атравматический с осевым выходом излучения.	Наконечник жесткий атравматический с осевым выходом излучения. Материал - цвет наружной оболочки светопроводящей жилы, Полимер типа пейлон (или аналог) обесцв., Конформация дистального торца Атравматический, защитенный кауриковой колбой. Тип оптического рельефа для подключения к аппарату «Set-Lock». Длина светопроводящей жилы инструмента. Интервальные метки шагом 10 мм. Цвет разметки на наружной оболочке светопроводного инструмента. Интервальные метки шагом 10 мм. Цвет разметки – черный. Стерильный. Должен иметь нахол сопствения совместимый с лярктелем светового излучения.	компл	30	20 000,00
3	Нутрион СТАНДАРТ стерил. 1 л пакет	Нутрион СТАНДАРТ. Готовое яичное витаминорецептурное питание с физиологическим содержанием белка. Оптимален для начального (адаптирующего) этапа внутритроммальной поддержки. Предназначен для пациентов с различными заболеваниями, включая критические состояния, термические поражения, онкологические заболевания, табличные ортотропные и пероральные применения. Тракта, муковисциду, пальпитативные состояния. Для зондового и перорального применения. Противопоказания: гиперчувствительность к компонентам продукта. Энергетическая ценность ккал/100: белок (16% энергии) г 4 г, углеводы (52% энергии) г 3,6, жиры (32% энергии) г 2,0, в т.ч. калории 80%, сырьё-роточный-20%. Жиры (32% энергии) г 3,6 - Насыщенные г 2,0, отложение ЖК (жирин 80%, сыро-роточный-20%); Жиры (32% энергии) г 0,7, полиненасыщенные - 0,9, отношение ЖК (жирин 80%, сыро-роточный-20%); Моногидраты - 0,7, полисахариды - 0,9, отложение ЖК (жирин 80%, сыро-роточный-20%). Углеводы (52% энергии) г 12,0; Сахароза - 0,2; Пищевые волокна отсутствуют. Среднепротеченные триглицериды г 12,0; Сахароза - 0,2; Пищевые волокна отсутствуют. Осмотарность мос/л 300. Обогащены о-б-0-3, 4-2, Углеводы (%жирин) 16 : 32 : 52; Осмотарность мос/л 300. Соотношение белок : жиры : углеводы (%жирин) 16 : 32 : 52; Осмотарность мос/л 300. Обогащены натуральными каротиноидами, витаминами В, С, Е и микроэлементами (хром, селен, медь) и др., что обеспечивает антиоксидантную защиту. Не содержит лактозу, глютен, холестерин, ГМО, может	пакет (1 л/птр)	500	3 150,00
					1 575 000,00

применяться при беременности.

**Показания к применению:**

Подготовка к операции и постоперационный период; критические состояния: ожоги, сепсис, множественная травма, заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ); недостаточность питания при онкологических заболеваниях, при проведении химио- и лучевой терапии; частичные механические препятствия прохождению пищи: опухоли и травмы головы и шеи, нарушение глотания и жевания, структуры и обструкции различным отеком ЖКТ; состояния, связанные с потерей аппетита и/или отказом от приема пищи: онкологические заболевания, неврологические и нейрохирургические воспалительства, инсульт, нарушение мозгового кровообращения, психические расстройства, СПИД, стресс, нарушения чувствительности, недостаточность питания; физические и эмоциональные расстройства, радиационные поражения, экстремальные условия; острые экзогенные отравления, инфекционные заболевания, муковисцидуоз.

**Противопоказания:**

Возраст до 0-12 месяцев. Непереносимость какого-либо компонента, входящего в состав смеси.

Составления, при которых противопоказано любое энтеральное питание.

4	Нутриэн Пульмо стерил. 1 л пакет	НУТРИЭН ПУЛЬМО Для энтерального питания (зондового и перорального использования) взрослых и детей старше 3 лет с острой и хроническими заболеваниями легких, муковисцидуозом, длительной недостаточностью, в том числе находящихся на искусственной вентиляции легких.	пакет (1 литр)	500	5880,00	2 940 000,00
---	-------------------------------------	---	-------------------	-----	---------	--------------

Длительное время может применяться как единственный источник питания.

**Ниновая ценность на 100 мл продукта:**  
Нутриэн стандарт 1 ккал/мл – полноценное специализированное питание с нейтральным вкусом, готовое к употреблению. Применяется в качестве основного или дополнительного питания, в том числе для энтерального (перорального) питания.

Среднее содержание на 100 г продукта:

Энергетическая ценность: 125 ккал (523 Дж); Белок 5,0 г (казеин 80% и сывороточный 20%); Жир 8,0 г из них - насыщенные жирные кислоты 4,3 г, - средненасыщенные жирные кислоты 1,3 г, омега-3 мононенасыщенные жирные кислоты 1,3 г, - полиненасыщенные жирные кислоты 25 мг, докозагексаеновая – 15, жирные кислоты 0,4 г, в том числе эйкозапентаеновая БЖУ – 16,35:49. Отношение ЖК:общ-3 – 2,1. Осмоляльность 270 МОСм/л. Содержит в своем составе около 30 витаминов и микроэлементов (калий, кальций, железо, йод, селен и др., а также витамины рахитических витаминов и микроэлементов (калий, кальций, железо, йод, селен и др., а также витамины группы В, Л, Е, С, А, биотин). Не содержит искусственных красителей и ароматизаторов, глютен, лактозу – в клинически значимых количествах.

**Показания:**

Острая дыхательная недостаточность, в т.ч. при коронавирусной инфекции COVID-19; пневмонии, респираторный дистресс-синдром, обструктивный бронхит, бронхиальная астма; длительная искусственная вентиляция легких; рак и метастатическое поражение легких бронхиального дерева, обструктивные поражения бронхов; туберкулез легких в стадиях обострения и ремиссии; ВИЧ-тревма грудной клетки; ожоги верхних дыхательных путей; токсические поражения легких, в том числе отравления угларным газом; поражения центральной нервной системы, муковисцидуоз.

Применение продукта Nutrién Pulmo у пациентов с коронавирусной инфекцией, состояние пациента:

- Гиповентиляция на самостоятельном дыхании, длительная недостаточность легкой степени, пневмония
- Невыжившая вентиляция легких (НИВЛ), пропицания
- Искусственная вентиляция легких (ИВЛ).

**Противопоказания:**

Возраст до 3 лет. Индивидуальная непереносимость какого-либо компонента продукта.

Составления, при которых энтеральный прием пищи, а также, зондовое питание не разрешено (кишечная непроходимость, непрекращающаяся рвота).

5						
---	--	--	--	--	--	--

					7 425 000,00
--	--	--	--	--	--------------

3. Закуп проводился в соответствии с пунктом 90 и 93 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04.07.2021 го~~да №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и признании (или) в системе обязательного социального страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан»~~

4. Комиссия по проведению закупа способом запроса ценовых предложений, рассмотрев поступившие ценовые предложения РЕШИЛА:

- ПРИЗНАТЬ Закуп по ценовым предложениям объявление №21 не состоявшимся, в связи отсутвием предоставленных конвертов для участия тендерной документаций.

Председатель комиссии

Нурманбетова А.М.

Нурманбетова А.М.

Члены комиссии

Р.Ж. Катабасова

Катабасова Р.Ж.

Р.Н. Кульбаева

Кульбаева Р.Н.

Секретарь комиссии

Е.Е. Абдрахманов

Абдрахманов Е.Е.