

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства охорони здоров'я
України

19 квітня 2024 року № 670

Зміни до зведених показників 100 % потреби у лікарських засобах, медичних виробках, та допоміжних засобах до них, що закуповуватимуться державним підприємством «Медичні закупівлі України» за напрямками використання бюджетних коштів у 2024 році за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру»

Доповнити розділом 16 такого змісту:

«16. Закупівля товарів в рамках реалізації проекту щодо створення лабораторій синтезу радіофармацевтичних лікарських засобів, закупівлю обладнання для закладів охорони здоров'я, зокрема для кластерних та надкластерних, закладів охорони здоров'я МОЗ та Державного управління справами, а також для оснащення лабораторій Держлікслужби

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування, 2024 рік	Примітка
<i>Закупівля обладнання для закладів охорони здоров'я Державного управління справами</i>			
Ендоскопічний комплект з можливістю проведення гастроскопії високої роздільної здатності	штук/ наборів/ комплектів	1	
Ендоскопічний комплект з можливістю проведення колоноскопії високої роздільної здатності	-“-	1	
Ендоскопічний комплект з можливістю проведення ендоскопії високої роздільної здатності ультратонкими ендоскопами	-“-	1	
Ендоскопічний комплект з можливістю проведення гастроскопії, дуоденоскопії та ендосонографії високої роздільної здатності	-“-	1	

Ендоскопічний комплект з можливістю проведення колоноскопії та ентероскопії високої роздільної здатності	-“-	1	
Багатофункціональна каталка з рентгенпрозорою декою	-“-	5	
Пристрій для запису медичних зображень	-“-	6	
Система ОФЕКТ/КТ	-“-	1	
Ендоскопічний комплект з можливістю проведення гастроскопії та колоноскопії	штук/ наборів/ комплектів	1	
Інсуфляр для ендоскопічних досліджень	-“-	2	
Електрохірургічний блок (в комплекті)	-“-	5	
Низькотемпературний плазмовий стерилізатор	-“-	1	
Мобільна діагностична система цифрової радіографії	-“-	1	
Система для проведення стрес-тесту в кардіології	-“-	1	
Апарат для абляції вен	-“-	1	
Апарат для тромбекстракції	-“-	1	
Апарат для ендоваскулярної атеректомії	-“-	1	
Апарат для вимірювання рівня транскутанної напруги кисню в тканинах	-“-	1	
<i>Закупівля обладнання для Державної служби України з лікарських засобів та контролю за наркотиками</i>			
Ваги лабораторні	штук/ наборів/ комплектів	2	
Аналітичні ваги	-“-	3	
Мікроскоп	-“-	1	
Система для тонкошарової хроматографії, у комплекті	-“-	1	
Автоматичний потенціометричний титратор	-“-	1	
Водяна баня	-“-	1	
Вакуумний насос	-“-	1	
Вакуумний роторний випарювач	-“-	1	
Сушільна шафа	-“-	1	
Вакуумна сушільна шафа	-“-	1	

Холодильник	-“-	1	
Морозильна камера	-“-	1	
Ультразвукова баня	-“-	1	
Аквадистилятор	-“-	1	
Деіонізатор води	-“-	1	
Витяжна шафа	-“-	2	
pH-метр	-“-	1	
Хроматограф рідинний з діодно-матричним детектором і термостатованим автосамплером	штук/ наборів/ комплектів	1	
Двоканальний газовий хроматограф з полум'яно-іонізаційним детектором, автосамплером і парофазною приставкою	-“-	1	
Хроматограф рідинний з діодно-матричним, флюориметричним детектором і термостатованим автосамплером	-“-	1	
Хроматограф рідинний з діодно-матричним, рефрактометричним детектором і термостатованим автосамплером	-“-	1	
Хроматограф рідинний з УФ-видимим та кондуктометричним детектором і автосамплером	-“-	1	
Ультрафіолетовий спектрофотометр	-“-	1	
Рідинний хроматограф з мас-детектором	-“-	1	
Інфрачервоний спектрофотометр з пресом для таблеток	-“-	1	
Газовий хроматограф з мас-детектором	-“-	1	
Рефрактометр	-“-	1	
Атомно-абсорбційний спектрофотометр	-“-	1	
Вимірювач діаметру зон	-“-	1	
Система вертикального гелі-електрофорезу	штук/ наборів/ комплектів	1	
Система горизонтального електрофорезу	-“-	1	
Система гелі-документування	-“-	1	
Мікропланшетний рідер	-“-	1	

Термошейкер	-“-	1	
Інвертований мікроскоп	-“-	1	
Мікроскоп лабораторний	-“-	1	
Стереомікроскоп	-“-	1	
Комплект восьми-канальних дозаторів змінного об'єму	-“-	2	
Дозатор одноканальний змінного об'єму 0,5-10 мкл	-“-	2	
Дозатор одноканальний змінного об'єму 10-100 мкл	-“-	2	
Дозатор одноканальний змінного об'єму 100-1000 мкл	-“-	2	
Контролер піпеток	-“-	2	
Сухожарова шафа	-“-	1	
СО2-інкубатор	-“-	1	
Центрифуга	-“-	1	
Центрифуга-вортекс	-“-	1	
Магнітна мішалка з підігрівом	-“-	1	
Холодильник	-“-	1	
Хімічно стійкий вакуумно-нагнітальний насос	-“-	1	
Посудина Дьюара	-“-	1	
Пробовідбірник повітря	-“-	1	
Осмометр	-“-	1	
Ізолятор для контролю стерильності	-“-	1	
<i>Закупівля обладнання для ДУ «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії Міністерства охорони здоров'я України»</i>			
Прилад для автоматичного мікропіпетування гелевих карток для визначення груп крові та резуса	штук/ наборів/ комплектів	1	
Центрифуга-рідер для гелевих карток	-“-	1	
Інкубатор для гелевих карток	-“-	1	
Аналізатор автоматичний (система) для визначення груп крові та резуса за допомогою гелевих карток	-“-	1	
Апарат для проведення гемодіалізу	-“-	1	
Електрокардіостимулятор зовнішній двокамерний	-“-	20	
Агрегометр	-“-	1	

Амагнітний кардіомонітор стану пацієнта	-“-	1	
Аналізатор газів крові та електролітів	-“-	2	
Аналізатор гемостазу	штук/ наборів/ комплектів	2	
Аналізатор електролітів крові	-“-	2	
Апарат для проведення екстракорпоральної мембранної оксигенації для дітей (ЕСМО)	-“-	2	
Апарат для проведення екстракорпоральної мембранної оксигенації для дорослих (ЕСМО)	-“-	1	
Апарат для проведення фібриляції	-“-	1	
Апарат для терапевтичного плазмаферезу	-“-	1	
Апарат для терапії пацієнтів з гострим ушкодженням нирок	-“-	3	
Апарат ультразвукової діагностики	-“-	3	
Апарат ультразвукової діагностики для кардіологічних досліджень з 3-ма датчиками.	-“-	2	
Апарат штучної вентиляції легень, портативний	штук/ наборів/ комплектів	2	
Бронхоскоп санаційний, в комплекті	-“-	3	
Відкрита реанімаційна система	-“-	12	
Дефібрилятор-монітор зовнішній з функцією неінвазивної кардіостимуляції	-“-	6	
Детектор для палатного цифрового рентгенапарата з зарядним пристроєм	-“-	2	
Стаціонарний запаювач призначений для запаювання ПВХ трубок контейнерів для крові з функцією сегментатора	-“-	3	
Комплект обладнання для інфузійної терапії	-“-	6	

Ретромолярний інтубаційний ендоскоп	-“-	1	
Машина миюча/дезінфікуюча для хірургічних інструментів	-“-	1	
Монітор пацієнта	-“-	3	
Монітор пацієнта з технологією РІССО та набором аксесуарів	-“-	3	
Нагрівач інфузійних розчинів та крові	-“-	15	
Передавач телеметричний	-“-	4	
Полісомнограф	штук/ наборів/ комплектів	1	
Репроцесор ендоскопів	-“-	1	
Розморожувач плазми крові та стовбурових клітин	-“-	3	
Система електрофізіологічного нефлюороскопічного навігаційного картування серця	-“-	1	
Система моніторингу за пацієнтами	-“-	1	
Система моніторингу медичних газів	-“-	2	
Система обігріву пацієнтів	-“-	20	
Система ендоскопічної візуалізації 3D	-“-	1	
Запаювач переносний призначений для запаювання ПВХ трубок контейнерів для крові з функцією сегментатора з 4-ма запаюючими головками	-“-	1	
Термопринтер	-“-	2	
<i>Закупівля обладнання для закладів охорони здоров'я, зокрема для кластерних та надкластерних</i>			
Лапароскопічна стійка, в комплекті	штук/ наборів/ комплектів	155	
Система ендоскопічної візуалізації з набором інструментів для артроскопічних втручань	-“-	1	
Рентгенодіагностичний комплекс на 3 робочі місця, цифровий	-“-	1	

Система флюороскопічна рентгенівська загального призначення пересувна, цифрова, типу С-дуга	-“-	1	
Операційний стіл з набором аксесуарів	-“-	2	
Світильник хірургічний стельовий	-“-	5	
Апарат для лігування судин	-“-	2	
Мікроскоп операційний	-“-	1	
Системи ендоскопічної візуалізації у комплекті	-“-	1	
Резектоскоп	-“-	1	
Відеоендоскоп	штук/ наборів/ комплектів	1	
Нефроскоп	-“-	1	
Генератор електрохірургічної системи	-“-	1	
Система електрохірургічна	-“-	3	
Система ендоскопічної візуалізації для урології, у комплекті	-“-	1	
Ліжко медичне, функціональне	-“-	100	
Система ультразвукової діагностики	-“-	1	
Автоклав	-“-	2	

».

Директор Фінансово-економічного
департаменту

Геннадій ПЕРСЕСЯН