




































































Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Роздрібна ціна, грн
Лабораторне обладнання					
Біохімічні аналізатори					
mindray		Аналізатор біохімічний BA-88A	Напівавтоматичний аналізатор, "відкрита" реагентна система. 8 довжин хвиль (від 340nm до 670nm), підтримка двофазового методу, встановлюється до 200 програм тестів. Наливна або проточна кювета 32мл. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 7").	В наявності	130 000
mindray		Аналізатор біохімічний автоматичний BS-230	Автоматичний аналізатор, "закрита" реагентна система. Продуктивність - 200 тестів/год. 8 довжин хвиль (від 340nm до 670nm), підтримка двофазового методу реакції та 1-2 реагентних тестів. Карусель реакції - 40 позицій, мінімальний об'єм реакційної суміші - 100мкл. Кювета - 8 сегментів x 5 кювет одноразового використання. Система комплектується робочою станцією.	В наявності	473 000
mindray		Аналізатор біохімічний автоматичний BS-240	Автоматичний аналізатор, "закрита" реагентна система. Продуктивність - 200 тестів/год. 8 довжин хвиль (від 340nm до 670nm), підтримка двофазового методу реакції та 1-2 реагентних тестів. Карусель реакції - 40 позицій, мінімальний об'єм реакційної суміші - 100мкл. Кювета - 8 сегментів x 5 кювет багаторазового використання. Аналізатор забезпечен функцією автоматичного промивання кювет. Система комплектується робочою станцією.	В наявності	730 000
mindray		Аналізатор біохімічний автоматичний BS-430	Автоматичний аналізатор, "закрита" реагентна система. Продуктивність - 420 тестів/год. Удосконалена оптична система. 12 довжин хвиль (від 340nm до 800nm), підтримка двофазового методу реакції та 1-2 реагентних тестів. Карусель реакції - 93 позицій, мінімальний об'єм реакційної суміші - 100мкл. Кювета - одинарна багаторазового використання. Ефективна система автоматичного промивання кювет. Технологія повного циклу HbA1. Система комплектується робочою станцією.	В наявності	1 500 000
Гематологічні аналізатори					
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-20s	3-Diff аналізатор. Продуктивність - 40 тестів/год. Параметрів - 19. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 8,4"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 9 мкл. Внутрішня пам'ять - 500 000 файлів параметрів з гістограмами.	В наявності	240 000
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-30s	3-Diff аналізатор. Продуктивність - 70 тестів/год. Параметрів - 21. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 10"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 9 мкл. Внутрішня пам'ять - 500 000 файлів параметрів з гістограмами.	В наявності	300 000
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-5000	5-Diff аналізатор. Продуктивність - 40 тестів/год. Параметрів - 25. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 10"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 11,7 мкл. Проточна лазерна цитометрія для визначення WBC. Внутрішня пам'ять - 100 000 файлів параметрів з гістограмами + діаграма розсіювання.	В наявності	550 000
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-5150	5-Diff аналізатор. Продуктивність - 60 тестів/год. Параметрів - 49. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 10"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 11,7 мкл. Проточна лазерна цитометрія для визначення WBC. Внутрішня пам'ять - 100 000 файлів параметрів з гістограмами + діаграма розсіювання.	В наявності	750 000
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-6000	5-Diff аналізатор. Модуль гематологічної станції з автоматичною подачею зразків із одночасною загрузкою до 50 позицій. Окремий канал Сіто-тестів. Продуктивність - 110 тестів/год. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю, та біологічними рідинними організмами. Параметрів - 30 (для крові) та 11 для рідин організму. Метод диференціювання - проточна лазерна цитометрія з люмінесцентним фарбуванням. Система комплектується робочою станцією з БЕЖ.	В наявності	1 250 000
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-760	5-Diff аналізатор. Висока продуктивність - 80 тестів/год. 109 показників. Швидкість отримання результату - 30 секунд в режимі CBC або CBC+ DIFF. Вимірювання ШОЕ одразу з іншими параметрами. Висока точність вимірів, підрахунок повної формули лейкоцитів, типування патологічних й незрілих форм усіх видів клітин крові - точний й достовірний результат для встановлення діагнозу.	В наявності	1 250 000
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-780	Кількісний автоматизований гематологічний аналізатор, призначений для діагностики in vitro у клінічних лабораторіях. За його допомоги можна виконувати клінічний аналіз крові, диференціювати лейкоцити на 5 субпопуляцій, вимірювати концентрацію гемоглобіну, визначати кількість ядерних еритроцитів та ретикулоцитів пробках крові, а також проводити аналіз біологічних рідин. Висока продуктивність (80 тестів/год) - перевага для лабораторій з великим щоденним потоком аналізів проб крові. Вимірювання ШОЕ.	В наявності	1 500 000
Імунологічні аналізатори					
mindray		Хемілюмінесцентний імунологічний аналізатор CL-900i	<ul style="list-style-type: none"> Висока якість тест-систем та аналізатора від визнаного лідера світового та українського ринку Більше 75 інсталяцій в Україні Не потребують води (лабораторія не витрачає кошти на придбання дорожчартісної водоочисної станції) Низька вартість сервісного обслуговування Низька собівартість тесту: на 20-30% нижче у порівнянні з ІФА тест-системами відповідної якості і на 30% нижче ІХЛА тест-систем інших брендів Термін придатності реагентів - 12-18 місяців, стабільність реагентів на борту та калібрування до 8 місяців. Постачання нового аналізатора під реагентний договір Одноразове виконання до 15 різних тестів для одного пацієнта (180 тестів/годину) Менше тестів 90 параметрів: гормони, онкомаркери, кардіомаркери (сТпІ/Мyo/CK-MB, BNP), ренін, альдостерон, TORCH, гормони щитоподібної залози, вітаміни Д, інфекційні маркери та 80 інших параметрів. 	В наявності	1 403 000
messe		Автоматичний імуноферментний аналізатор Chorus Trio	Більше 150 тестів в ІФА форматі. Кожний тест виконується в окремому стрипі. Виконання до 30 різноманітних тестів за 1 завантаження. Час виконання тесту: 37-90 хвилин. Висока точність і відтворюваність результатів. Багаторівнева система захисту від помилок. Компактний дизайн аналізатора. Можливість постачання аналізатора під реагентний договір. Менше тестів 150 параметрів: аутоантитіла, кальпротектин в калі, гормони, TORCH, гормони щитоподібної залози, вітаміни Д, інфекційні маркери та 140 інших параметрів.	В наявності	1 419 997
mindray		Рідер для мікропланшетів MR-96A	Особливості: Швидкість зчитування одного планшета - 5 секунд. Відкрита система роботи з реагентами. 8-канальна оптична система. Автоматична обробка даних. Економічність експлуатації завдяки автоматичному вимкненню лампи. Вузлий спектральний діапазон довжини хвиль фільтрів 400-700 nm. Біхроматичне зчитування. Програмування до 100 тестів. Можливість тривалого зберігання даних (до 20 000 тестів). Великий рідиннокристалічний інтерактивний дисплей.	В наявності	135 890
mindray		Промивач для мікропланшетів MW-12A	Два флакони з розчином для промивання дозволяють уникнути необхідності їх заміни. Підходить для планшетів з плоским, U- та V-подібним дном. Кількість програм для промивання - до 100. Кількість циклів промивання: від 0 до 9. Дозування об'єму: від 50 до 3000 мл. Захист від зіткнення промивної гребічки. Остаточний об'єм на лунку: < 2 мкл. 8-канальна промивна гребічка (опціонально 12-ти). Введення: м'яка клавіатура.	В наявності	127 330







		Getein 1100 Імунофлуоресцентний аналізатор	Призначений для швидкої діагностики біомаркерів у цільній крові, сироватці, плазмі або сечі людини. Простий у використанні. Швидкий кількісний результат за 3-15 хв. Легке зчитування результату. Підходить для аналізу цільної крові, сироватки або плазми. Зберігання при кімнатній температурі. Низька собівартість тесту. Можливість постачання аналізатора під реєстраційний договір. Меню тестів 55 параметрів: С-реактивний білок кількісний, сТпІ (тропонін), D-димер, НbА1с (глікований гемоглобін), ІgЕ, АССР, FТ3, FТ4, ТТГ, прокальцитонін, АМГ, вітаміни D та 45 інших параметрів. При закупівлі тестів на 150 000 грн. для нового клієнта - аналізатор у подарунок	В наявності	79 715
		Getein 1160 Імунофлуоресцентний аналізатор	Призначений для швидкої діагностики біомаркерів у цільній крові, сироватці, плазмі або сечі людини. Простий у використанні. Висока якість тест-систем та аналізатора від визнаного лідера світового та українського ринку. Швидкий кількісний результат за 3-15 хв. Легке зчитування результату. Підходить для аналізу цільної крові, сироватки або плазми. Зберігання при кімнатній температурі. Низька собівартість тесту. Особливості: 1) 4 канали + 1 STAT; 2) 55 тестів/год; 3) Інкубація 32°C; 4) Вбудований контроль якості Меню тестів 55 параметрів: С-реактивний білок кількісний, сТпІ (тропонін), D-димер, НbА1с (глікований гемоглобін), ІgЕ, АССР, FТ3, FТ4, ТТГ, прокальцитонін, АМГ, вітаміни D та 45 інших параметрів. При закупівлі тестів на 170 000 грн. для нового клієнта - аналізатор у подарунок	В наявності	90 415
		Портативний автоматичний мультифункціональний аналізатор iCARE- 2100	Призначений для швидкої діагностики біомаркерів у цільній крові, сироватці, плазмі або сечі людини. Незамінний помічник у лабораторії. 1) Точний 2) Мультипараметричний: біохімія, коагулограма, НbА1с, імунофлуоресценція, альбумін-креатинінове співвідношення 3) Запатентована технологія, єдиний в світі з даним поєднанням тестів в одній платформі 4) Ефективний час виконання 3-15 хв., можливість виконання індивідуальних досліджень 5) Простий: тільки 3 кроки, не потрібно калібрувати та спеціальної підготовки 6) Економічний: не має прихованих витрат та сервісного обслуговування 7) 30 тестів в упаковці, контролює входить до складу набору 8) 1 тест = 1 пацієнт 9) Можливість постачання аналізатора під реєстраційний договір 10) При закупівлі тестів на суму від 500 000 грн аналізатор надляється у подарунок 11) Згідно клінічних досліджень даного аналізатора кореляція з класичними методами 99% !!! Меню тестів 65 параметрів: гемоцетези, креатинін/сечовина, ліпдограма, коагулограма, біохімія (печінкові, ниркові проби), електроліти, СРБ/ФАС/ІО, mAlb, D-димер, глікований гемоглобін, фруктозамін, прокальцитонін та 50 інших	В наявності	383 333
Аналізатори газів крові та електролітів					
		Аналізатор газів крові та електролітів SG1	Аспіруйте 1 зразок і отримаєте 20 результатів: Гази крові: рН, рСО ₂ , рО ₂ , Нсг; Електроліти: Na, K, іСа, рН, Cl; Метаболіти: Glu, Lac; Розрахункові параметри: BUN, Среа, ТСО ₂ *, сHgb*, Chco3-*, BE(ecf)*, BE(b)*, Cso2*, AG*. Компактний, автономний, український інтерфейс, одноразові чіпи.	В наявності	340 000
		Аналізатор електролітів SE1	Аспіруйте 1 зразок і отримаєте повний електролітичний аналіз: Електроліти: Na, K, іСа, рН, Cl; Компактний, автономний, український інтерфейс, одноразові чіпи.	В наявності	98 000
		Аналізатор електролітів ST-200 Aqua Electrolyte Analyzer - Flip (Na/K/iCa/Cl/Li/pH)	Призначений для швидкої, точної та ефективної оцінки електролітів в лабораторних умовах. • Зразки для аналізу: цілісна кров, сироватка, плазма, сеча • Об'єм зразку 100 мкл • Час отримання результату: 50 сек. • Простий у використанні та обслуговуванні.	В наявності	160 000
Аналізатори гемостазу					
		Автоматичний коагулометр C3100	• Виконує весь спектр тестів, потрібних клініцисту • Продуктивність: 200 т/год • Автозавантажувач: 1000 кювет • 11 позицій для реагентів з світлодіодним індикатором й функцією охолодження • 61 позиція для зразків + 1 STAT позиція • 7 вимірювальних каналів: 4 механічних та 3 оптичних	В наявності	1 150 000
		Автоматичний коагулометр C3510	• Продуктивність: 300 т/год • Штативне завантаження зразків, що дозволяє повністю автоматизувати цикл дослідження. • Автозавантажувач: 1000 кювет • 24 позицій для реагентів з світлодіодним індикатором й функцією охолодження + 4 без охолодження • 80 позицій для зразків + 3 STAT позиції • 10 вимірювальних каналів: 4 механічних та 6 оптичних	В наявності	1 600 000
		SF-400 Напівавтоматичний коагулометр 4- каналний	Параметри вимірювань: PT, APTT, TT, FIB, AT-III, HEP, LMWH, PC, PS. • Позиції для тестування: 4 • Позиції для реагенту: 4 • Позиції перемішування: 1 • Позиції попереднього нагріву: 16	В наявності	115 000
Аналізатори сечі					
		Автоматичний аналізатор осаду сечі EU 3000	• Принцип вимірювання: форменні елементи – апаратне визначення, біохімія – фотоелектрична колориметрія • Продуктивність: осад - 40 т/год, суха хімія - 120 т/год • 1 лічильна камера • Відбір проб вручну	В наявності	1 100 000
		Автоматичний аналізатор осаду сечі EU 5600	• Принцип вимірювання: форменні елементи – апаратне визначення, біохімія – фотоелектрична колориметрія • Продуктивність: осад - 90 т/год, 160 т/год • 4 лічильні камери • Автозавантаження (50 пробірок)	В наявності	1 500 000
		Аналізатор сечі UA- 66	Параметри, що визначаються: Уробіліноген, білірубін, кетони, кров, білок, нітрити, лейкоцити, глюкоза, питома вага, аскорбінова кислота, рН Довжина хвиль: 557nm, 620nm, 656nm Принцип визначення: Фотометрія у відображеному світлі Тест-смужки: 11 параметрів Продуктивність: До 120 тестів/год	В наявності	45 000
		Аналізатор сечі UA- 600	Параметри, що визначаються: Уробіліноген, білірубін, кетони, кров, білок, нітрити, лейкоцити, глюкоза, питома вага, аскорбінова кислота, рН Довжина хвиль: 557nm, 620nm, 656nm Принцип визначення: Фотометрія у відображеному світлі Тест-смужки: 11 параметрів Продуктивність: До 300 тестів/год	В наявності	105 000

Торгова марка	Фото	Найменування і послання	Опис	Наявність	Роздрібна ціна, грн
Діагностичне обладнання					
Ультразвукова діагностика					
		Focus 50 портативна ультразвукова діагностична система високого класу +2 датчика Focus&Fusion	Цифрова портативна багатоцільова ультразвукова система, високого класу, включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. • Стейкий до ударів магнісний корпус — 4,8 кг з акумулятором. • 15,6" LED-монитор 1920x1080. • Світлодіодне підсвічування клавіш, Акумуляторна батарея. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 1 порт для датчиків; бачок розміщення — для швидкої зміни. • 2D-, В-, М-режим сканування • Многолучевая платформа Multi-beamforming	АКЦІЯ! В наявності	780963 918790
		Dapus 10 стаціонарна ультразвукова діагностична система високого класу +2 датчика Focus&Fusion	Цифрова стаціонарна багатоцільова ультразвукова система, високого класу, включає в себе: апарат, сенсорну панель керування, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. • 21,5" LED-монитор 1920x1080. • 10,4" LED-сенсорна панель керування. • Два диски 1T HDD та 128G SSD. • Світлодіодне підсвічування клавіш. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 4 порт для датчиків. 5 USB. • 2D-, В-, М-режим сканування. • Многолучевая платформа Multi-beamforming	АКЦІЯ! В наявності	999880 1179000
		Focus 70 портативна ультразвукова діагностична система експертного класу +2 датчика Focus&Fusion	Цифрова портативна багатоцільова ультразвукова система, експертного класу, включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. • Стейкий до ударів магнісний корпус — 4,8 кг з акумулятором. • 15,6" LED-монитор 1920x1080. • Світлодіодне підсвічування клавіш, Акумуляторна батарея. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 1 порт для датчиків; бачок розміщення — для швидкої зміни. • 2D-, В-, М-режим сканування. • Многолучевая платформа 16x Multi-beamforming	В наявності	1 297 000,00
		Dapus 30 стаціонарна ультразвукова діагностична система експертного класу +2 датчика Focus&Fusion	Цифрова стаціонарна багатоцільова ультразвукова система, експертного класу, включає в себе: апарат, сенсорну панель керування, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. Підігрів гезо. • 21,5" LED-монитор 1920x1080. • 13,3" LED-сенсорна панель керування. • Два диски 1T HDD та 128G SSD. • Світлодіодне підсвічування клавіш. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 4 порт для датчиків. 5 USB. • 2D-, В-, М-режим сканування. CW Module + Cardiac Pack • Многолучевая платформа Multi-beamforming	В наявності	1 347 800,00
		Setus 40 стаціонарна ультразвукова діагностична система експертного класу +2 датчика Focus&Fusion	Цифрова стаціонарна багатоцільова ультразвукова система, експертного класу, включає в себе: апарат, сенсорну панель керування, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. • 21,5" LED-монитор 1920x1080. • 13,3" LED-сенсорна панель керування. • Два диски 1T HDD та 128G SSD. • Світлодіодне підсвічування клавіш. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 4 порт для датчиків. 5 USB. • 2D-, В-, М-режим сканування. • Многолучевая платформа 16x Multi-beamforming	В наявності	1 557 800,00
		Lynus 5P ветеринарна портативна ультразвукова діагностична система +2 датчика Focus&Fusion	Ветеринарна цифрова портативна багатоцільова ультразвукова система, включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. • Стейкий до ударів магнісний корпус — 4,8 кг з акумулятором. • 15,6" LED-монитор 1920x1080. • Світлодіодне підсвічування клавіш, Акумуляторна батарея. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 1 порт для датчиків; бачок розміщення — для швидкої зміни. • 2D-, В-, М-режим сканування • Многолучевая платформа Multi-beamforming	В наявності	988 000,00
		Lynus 30 ветеринарна стаціонарна ультразвукова діагностична система експертного класу +2 датчика Focus&Fusion	Ветеринарна цифрова стаціонарна багатоцільова ультразвукова система, експертного класу, включає в себе: апарат, сенсорну панель керування, 2 датчика, постійно-хвильовий доплер. • 21,5" LED-монитор 1920x1080. • 13,3" LED-сенсорна панель керування. • Два диски 1T HDD та 128G SSD. • Світлодіодне підсвічування клавіш. • Архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom. • 4 порт для датчиків. 5 USB. • 2D-, В-, М-режим сканування. • Многолучевая платформа Multi-beamforming	Щі за замовлення	Щі за замовлення
		Versana Balance універсальна УЗД високого класу +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, Постійно-хвильовий Допплер за запитом. • 21,5" LED-монитор • Програми навчання базовим навичкам Scan Assistant, Scan Coach, My Trainer • Панорамне сканування LOGIQ View • Технологія автоматичної оптимізації зображення Whizz • 3 або 4 порти для датчиків • 2D-, В-, М-режим сканування • Візуалізація кровотоку в В-режимі B-Flow	В наявності	1 730 000,00
		Versana Active портативна УЗД високого класу +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, Постійно-хвильовий Допплер за запитом. • Стейкий до ударів легкий корпус — 5 кг з акумулятором • 15,3" LED-монитор • Світлодіодне підсвічування клавіш • Акумуляторна батарея • Ефективне архівування та формування звітів — відповідно стандарту Dicom • 1 порт для датчиків; бачок розміщення — для швидкої зміни • 2D-, В-, М-режим сканування	В наявності	1 520 000,00
		Versana Premier УЗД експертного класу +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика. • 21,5" Full HD-монитор • 10" команда сенсорна панель • Основна поворотна панель з можливістю регулювання по висоті • 4 активних порти для датчиків • Нагрівач гезо • 3'смі тримачі датчиків для очистки та мийки • 3'смі тримач для гезо для очистки та мийки	В наявності	2 210 000,00
		LOGIQ E портативна багатоцільова УЗД GE Healthcare	Цифрова портативна багатоцільова ультразвукова система LOGIQ E експертного класу з можливостями сканування в режимах кольорового доплерівського картування, імпульсно-хвильового і енергетичного доплера. • Глибока прокиньєння УЗ-променя — до 30 см • Формування ультразвукового променя — повністю шифрове • Кількість активних портів для підключення датчиків — 1; при використанні док-станції — підключення до 3-портного хабу для датчиків	В наявності	2 340 000,00
		Logiq P9 УЗД експертного класу +2 датчика GE Healthcare	Монитор: 23,8" LCD LED на гнучкому тримачі Сенсорна кольорова панель керування: 10,4" аку розташовано на контролній панелі Порти: 4 активні для датчиків (3ARS та 1x DLP) SSD накопичувальє пам'ятью 1 Tb Повний набір функцій покриття 2D зображення: CHI, AO, CrossXbeam, SRI-HD Повний набір режимів для оцінки кровотоку*: CDI, HD B-flow, Flow Quantification, Power Doppler Imaging, Pulse Wave Doppler, CWD B Steer, Virtual Convex, LOGIQ VIEW	В наявності	3 980 000,00



















		Voluson Swift УЗД з інтегрованим штучним інтелектом GE Healthcare	Перша у світі ультразвукова система з повністю інтегрованим штучним інтелектом, що дає можливість розпізнавати до 20 стандартних площин, рекомендованих Інтернаціональною Асоціацією Ультразвуку в Акушерстві та Гінекології. <ul style="list-style-type: none"> • Новітня платформа Voluson Swift. Високошвидкісна об'ємна реконструкція 4D • Інноваційний інтерфейс користувача, реалізований на базі монітору-командної панелі діагонально 18,5" з високою роздільною здатністю • Використання штучного інтелекту для оптимізації та прискорення процесу дослідження • 3 активні порти для датчиків • Вбудований жорсткий диск об'ємом 500 Гб 	В наявності	4 610 000,00
		Voluson P8 УЗД система з розширеними можливостями в акушерстві та гінекології GE Healthcare	Voluson P8 посідає в собі програми і датчики для проведення необхідних ультразвукових досліджень з додатковим набором функцій експертного рівня для акушерства та гінекології. <ul style="list-style-type: none"> • Новітня платформа Voluson Core ActiveSense • Колірний 17" LCD-монітор з високою роздільною здатністю • Інноваційний інтерфейс користувача. Зміна положення панелі керування • 3 активні порти для датчиків • Вбудований жорсткий диск (500 Гб), дисковод DVD+-R (W) 	В наявності	3 330 000,00
		Voluson S8 Touch УЗД система з високим рівнем автоматизації GE Healthcare	Voluson S6 / S8 - економічна ультразвукова система з неймовірним рівнем автоматизації і високою якістю 2D, 3D і 4D зображень. УЗД сканер Voluson S6/S8 включає потужні інструменти автоматизації такі як: SonoNT, SonoVCAD, SonoAVC і STIC, а також є DICOM сумісною і пропонує бездротовий зв'язок, але при цьому доступна за ціною.	В наявності	5 150 000,00
		Voluson S10 УЗД система з високим рівнем автоматизації GE Healthcare	Voluson S10 — це експертні технології візуалізації: ADVANCED VCI у поєднанні з OMNIVIEW (забезпечення візуалізації в будь-якій площині, незалежно від часу діагностики складних утворень); HD-LIVE™ (дивовижні можливості об'ємної візуалізації, що надають реалістичні зображення плода та підвищують точність обстеження); SONORENDERLIVE (підвищення ефективності під час роботи з об'ємними зображеннями за рахунок автоматичного вибору положення площини візуалізації, в тому числі в 4D-режимі); STIC (просторово-часова кореляція зображень, що дозволяє візуалізувати деталі тривимірні зображення серця плода в русі, що дає абсолютно нові можливості в галузі діагностики над розвитку);	В наявності	7 350 000,00









Гнучка ендоскопія

		AC-1 відеогастроскоп гнучкий високого класу, комплект Aohua Endoscopy	Відеогастроскоп гнучкий високого класу, комплект включає в себе: <ul style="list-style-type: none"> • Відеопроцесор із вбудованим джерелом світла • 19" LED-монітор медичний. • HD-GT1P Відеогастроскоп гнучкий. • AET-3 Візок. 	В наявності	1 157 170,00
		AC-1 відеоколоскоп гнучкий високого класу, комплект Aohua Endoscopy	Відеоколоскоп гнучкий високого класу, комплект включає в себе: <ul style="list-style-type: none"> • Відеопроцесор із вбудованим джерелом світла • 19" LED-монітор медичний. • HD-CL1L Відеоколоскоп гнучкий. • AET-3 Візок. 	В наявності	1 157 170,00
		AC-1 відеоколоскоп + відеогастроскоп гнучкий високого класу, комплект Aohua Endoscopy	Відеоколоскоп + відеогастроскоп гнучкий високого класу, комплект включає в себе: <ul style="list-style-type: none"> • Відеопроцесор із вбудованим джерелом світла • 19" LED-монітор медичний. • HD-GT1P Відеогастроскоп гнучкий. • HD-CL1L Відеоколоскоп гнучкий. • AET-3 Візок. 	В наявності	1 855 870,00
		AQ100 FHD відеоколоскоп та/чи відеогастроскоп гнучкий високого класу, комплект Aohua Endoscopy	AQ100 FHD відеоколоскоп та/чи відеогастроскоп гнучкий високого класу, комплект по замовленню може включати: <ul style="list-style-type: none"> • AQ-100 відеопроцесор Aohua Endoscopy • AQL-100L LED джерело світла Aohua Endoscopy • S240P Медичний монітор Aohua Endoscopy • VBC-1T30 Бронхоскоп Aohua Endoscopy • VCC-Q30L Колоноскоп Aohua Endoscopy • VCT-Q30I Гастроскоп Aohua Endoscopy • W00042 нозофарингоскоп Aohua Endoscopy • AET-3 Візок Aohua Endoscopy 	В наявності	За запитом
		AQ300 4K відеоколоскоп та/чи відеогастроскоп гнучкий експертного класу, комплект Aohua Endoscopy	AQ300 4K відеоколоскоп та/чи відеогастроскоп гнучкий експертного класу, комплект по замовленню може включати: <ul style="list-style-type: none"> • AQ-300 відеопроцесор Aohua Endoscopy • AQL-300L LED джерело світла Aohua Endoscopy • S270P Медичний монітор Aohua Endoscopy: - Гастроскопи серії UHD - Колоноскопи серії UHD - Дуоденоскопи серії UHD - Ларингоскопи серії VRL-300 - Бронхоскопи серії VBC-300 - Холедохоскопи VPB-XQ300/VPB-N300H 	В наявності	За запитом
		AQ200 Elite відеоколоскоп та/чи відеогастроскоп гнучкий експертного класу, комплект Aohua Endoscopy	AQ200 Elite відеоколоскоп та/чи відеогастроскоп гнучкий експертного класу, комплект по замовленню може включати: <ul style="list-style-type: none"> • AQ200 Elite відеопроцесор Aohua Endoscopy • AQL-200L LED джерело світла Aohua Endoscopy • S240P Медичний монітор Aohua Endoscopy: - Гастроскопи серії UHD - Колоноскопи серії UHD - Дуоденоскопи серії UHD - Ларингоскопи серії VRL-300 - Бронхоскопи серії VBC-300 - Холедохоскопи VPB-XQ300/VPB-N300H 	Під замовлення	Під замовлення
		ACD-1 ендоскопічний CO2 інсуфлятор Aohua Endoscopy	<ul style="list-style-type: none"> • інтелектуальний пристрій для вимірювання тиску джерела газу, який розроблено для запобігання завдяки високому або низькому вихідному потоку; • використовується в поєднанні з гастроскопами та колоноскопами для подачі газу CO2 і води; • його можна безпосередньо увімкнути до трубок для вуглекислого газу в лікарнях; • він компактний та легкий у встановленні на візок для ендоскопа; • зручне управління за допомогою перемикача в один дотик; 	В наявності	За запитом
		AFP-1 ендоскопічний іригатор Aohua Endoscopy	<ul style="list-style-type: none"> • периферійне обладнання; • наявний насос для ендоскопічної іригації; • знімна головка насоса, легко збирається; • можливість регулювання потоку; • піловий потік може бути відрегульований до 450 мл за хвилину; • пряма подача значального флуоресценту; 	Очікується	За запитом

		ALD-1 Течуща ендоскопічний Aonua Endoscopy	<ul style="list-style-type: none"> компактний та ергономічний корпус; точна електронна діагностика ендоскопів на предмет протікання; робота в автоматичному режимі одним натисканням кнопки; зручно розташовані елементи керування; будований дисплей для отримання даних про стан ендоскопу; настінне кріплення для оптимального розміщення приладу. 	В наявності	За запитом
		MBC-4 гнучкий портативний відеоларингоскоп Aonua Endoscopy	Гнучкий портативний відеоларингоскоп MBC підходить для вирішення різних клінічних запитів, таких як інтубація в анестезіології, огляд пацієнтів, взяття біопсії, видалення сторонніх тіл з верхніх дихальних шляхів.	В наявності	За запитом
		MBC-6 гнучкий портативний відеоларингоскоп Aonua Endoscopy	Гнучкий портативний відеоларингоскоп MBC підходить для вирішення різних клінічних запитів, таких як інтубація в анестезіології, огляд пацієнтів, взяття біопсії, видалення сторонніх тіл з верхніх дихальних шляхів.	Очікується	За запитом

Рентген-діагностичне обладнання





		ADX6000FB портативний рентген апарат Dexcwin	Портативний та легкий рентген -апарат Акумулятор високої ємності, здатен виконати до 300 знімків та повністю зарядитися за 3 години Зручний інтерфейс забезпечує простий спосіб встановлення часу експозиції. Залежно від вибраного часу експозиції користувачі можуть отримати рентгенівські зображення черепа або грудної клітини. Генератор і конус обертуні свинцем, що запобігає витоку радіації Загальна фільтрація більше 3,1 ммAl (при 80 кВ)	В наявності	685 000,00
		ADX6000FB портативний рентген апарат з регульованим стеном Dexcwin	Портативний та легкий рентген -апарат Акумулятор високої ємності, здатен виконати до 300 знімків та повністю зарядитися за 3 години Зручний інтерфейс забезпечує простий спосіб встановлення часу експозиції. Залежно від вибраного часу експозиції користувачі можуть отримати рентгенівські зображення черепа або грудної клітини. Генератор і конус обертуні свинцем, що запобігає витоку радіації Загальна фільтрація більше 3,1 ммAl (при 80 кВ) Комплектується регульованим стеном для зручності роботи	В наявності	795 700,00
		ADX6000FB портативний рентген апарат з ПИД	Портативний та легкий рентген -апарат Акумулятор високої ємності, здатен виконати до 300 знімків та повністю зарядитися за 3 години Зручний інтерфейс забезпечує простий спосіб встановлення часу експозиції. Залежно від вибраного часу експозиції користувачі можуть отримати рентгенівські зображення черепа або грудної клітини. Генератор і конус обертуні свинцем, що запобігає витоку радіації Загальна фільтрація більше 3,1 ммAl (при 80 кВ) Комплектується регульованим стеном для зручності роботи та плоскопанельним детектором	В наявності	1 792 000,01
		ADX6000FB портативний рентген апарат з ПИД та регульованим стеном Dexcwin	Портативний та легкий рентген -апарат Акумулятор високої ємності, здатен виконати до 300 знімків та повністю зарядитися за 3 години Зручний інтерфейс забезпечує простий спосіб встановлення часу експозиції. Залежно від вибраного часу експозиції користувачі можуть отримати рентгенівські зображення черепа або грудної клітини. Генератор і конус обертуні свинцем, що запобігає витоку радіації Загальна фільтрація більше 3,1 ммAl (при 80 кВ) Комплектується регульованим стеном для зручності роботи та плоскопанельним детектором	В наявності	1 902 700,00
		Corsix 16 мобільна аналогова рентгенографічна система Itaray	Виробник — Itaray (Італія) Тип системи — мобільна Аналогова/цифрова — аналогова Потужність генератора — 16 кВт Анод — фіссований Екран — флюорисцентний з сенсорним управлінням, кольоровий Діагональ — 7"	В наявності	900 000,00
		Corsix-R DR3 мобільна цифрова рентгенографічна система Itaray	Тип системи: Мобільна цифрова рентгенівська система загального призначення. Габарити системи: • Ширина: 63,7 см; • Довжина: 137 см; • Висота: 151,5 см; • Вага системи: 205 кг. Механічні характеристики: • Обертання рентгенівського моноблоку (горизонтальна вісь) -90 ° / + 90 ° • Фронтальне обертання рентгенівського моноблоку ± 90 ° Генератор: височастотний, на мікропроцесорному управлінні. Потужність: 32 кВт;	В наявності	4 347 000,00
		MAX DR Fluoro флюорограф цифровий малодозовий DR MEDRAY	Цифровий малодозовий флюорограф MAX DR – на базі повноформатного плоскопанельного детектора, призначений для проведення масових профілактичних обстежень з метою своєчасного виявлення туберкульозу, онкологічних та інших захворювань органів грудної клітини. Дозволяє проводити дослідження легень, грудного відділу хребта, ребер. Височастотний рентгенівський генератор (Siemens) з мікропроцесорним управлінням потужністю 55 кВт; Гарантія – 12 місяців	В наявності	3 617 000,00
		Perform-X	Розроблений для того, щоб витримувати найважчі навантаження на, Perform-X Classic пропонує продуктивність, якість та довговічність за винятково ціною. Це практичне рішення для повноцінного, сучасного цифрового чи готового до цифрових технологій рентгенографічного комплексу.	В наявності	3 800 000,00
		MAX DR цифрова рентгенографічна система на 2 робочі місця DR MEDRAY	Височастотний рентгенівський генератор з мікропроцесорним управлінням. Потужність: 55 кВт Рентгенівська трубка з обертовим анодом Максимальна анодна напруга 150 кВ Розміри фокусних плям: 0,6x0,6 мм.; 1,2x1,2 мм. Рентгенографічний стіл з плаваючою декою Вісіювальний растр 200 лн. / двоім Механіка столу розрахована на тривалу інтенсивну експлуатацію Всі вузли та деталі мають підвищену надійність і зносостійкість Вага пацієнта: до 250 кг. Поддовжжє переміщення столу: 100 см. Поверхнє переміщення столу: 26 см.	В наявності	5 158 000,00



















		Sagem 9R мобільний цифровий операційний рентгенівський апарат типу С-дуга Itaray	Базові компоненти Електронно-оптичний перетворювач з підсилювачем рентгенівського зображення та системою розподілу полів — гарантує високоякісні знімки С-дуга з системою отримання зображення на основі ПЗЗ-матриці Високочастотний інверторний генератор з мікропроцесорним управлінням нового покоління Рентгенівська високошвидкісна дифракційна трубка з обертовим (ротатійним) компоунтизматодом Штанга С-дуги дає змогу позиціонувати рентгенівську трубку вільно щодо пацієнта	В наявності	4 900 000,00
		Sagem RK мобільний цифровий операційний рентгенівський апарат типу С-дуга Itaray	Система Sagem RK розроблена для використання во время ортопедических операций и процедур, а также для методов, связанных с контрастированием во время хирургических манипуляций. Мощность — 15 кВт Тип управления — микропроцессорное Рабочая частота генератора — 40 кГц Диапазон — 40-120 кВ Макс. рентгенографический ток — 65 мА Макс. ток (режим флуоро) — 8 мА 20 анатомических программ	В наявності	4 400 000,00
		MAMMOGRAPH FFDM C+	Комплектація Mammograph FFDM Плоскопанельний цифровий детектор з активною областю 24 x 30 см Високочастотний генератор 5 кВт (100 кВ) Ручний і моторизований компресійний пристрій Пара ножних педалей для управління компресією Цифровий пульт управління з дисплеєм Пристрій автоматичного контролю експозиції Станція лікаря	В наявності	10 256 400,00
		Crystal Nova	Scenographe Crystal Nova of GE Healthcare — передовая маммографическая система, которая предлагает высокое качество изображения, улучшенную эффективность рабочего процесса и исключительный комфорт для пациенток. Быстрый, простой и доступный способ получить доступ к цифровой маммографии с преимуществами премиум продукта GE мирового класса. Детектор: • Поле зрения цифрового сенсора: 24×29 см • Технология: аморфная кремниевая матрица GEMS со сцинтилятором CsI • Размер изображения (в пикселях): 2394×2850	В наявності	9 711 000,00

Електрокардіографи

		NEO ECG S120 електрокардіограф Carewell	7-дюймовий кольоровий сенсорний екран високої роздільної здатності, простий в експлуатації. Портативна конструкція, компактні розміри. Висока точність. Тестування на 1000000 незалежних даних тестування MIT, середній показник точності платформи AI-ECG досягає 95,2%. Висока швидкість аналізу. 1 секунду для автоматичного аналізу EKG може спокою. Заощаджений час може скоротити загальний час клінічного аналізу EKT. Комплексна діагностика Підтримка 16 типів кардіологічної класифікації, 104 типів діагностичних класифікацій EKT.	В наявності	62 700
		NEO ECG T180 електрокардіограф Carewell	10,1-дюймовий кольоровий сенсорний екран високої роздільної здатності, простий в експлуатації. Портативна конструкція, компактні розміри. Висока точність. Тестування на 1000000 незалежних даних тестування MIT, середній показник точності платформи AI-ECG досягає 95,2%. Висока швидкість аналізу. 1 секунду для автоматичного аналізу EKG може спокою. Заощаджений час може скоротити загальний час клінічного аналізу EKT. Комплексна діагностика Підтримка 16 типів кардіологічної класифікації, 104 типів діагностичних класифікацій EKT.	В наявності	77 800
		1112M електрокардіограф 12 - каналний Carewell	7-дюймовий кольоровий РК-дисплей із сенсорним екраном, 800*480 пікс. 12-каналні сигнали, що відображаються одночасно. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 5000 файлів EKT вбудована SD-карта). Ширина друку: 216 мм. Інтерфейс: RS232, USB, Ethernet. Вбудований літійовий акумулятор.	В наявності	59 800
		1106L електрокардіограф 6 - каналний Carewell	5,7-дюймовий кольоровий РК-дисплей із сенсорним екраном, 640*480 пікс. 12-каналні сигнали, що відображаються одночасно. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 180 файлів EKT. Ширина друку: 112 мм. Інтерфейс: RS232, USB, Ethernet. Вбудований літійовий акумулятор.	В наявності	49 780
		1103L електрокардіограф 3 - каналний Carewell	5,7-дюймовий кольоровий РК-дисплей із сенсорним екраном, 640*480 пікс. 12-каналні сигнали, що відображаються одночасно. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 180 файлів EKT. Ширина друку: 80 мм. Інтерфейс: RS232, USB, Ethernet. Вбудований літійовий акумулятор.	В наявності	37 800
No Brand		Сумка для Електрокардіографу Carewell	Сумка для електрокардіографів Carewell підходить для переноски та транспортування EKT всіх моделей, що постачаються компанією XLP. Підходить для моделей: 1112M електрокардіограф 12 - каналний Carewell 1106L електрокардіограф 6 - каналний Carewell 1103L електрокардіограф 3 - каналний Carewell 1101G електрокардіограф 1 - каналний Carewell Ідеальна для використання на виїздах, зручна ручка та міцний матеріал виконання.	Очікується	1 980

Пульсоксиметри

		PC-60F пульсоксиметр на палець Creative Medical	Екран: кольоровий 24 бітний OLED.□ Вага: 52 грами.□ Розміри пристрою: 56мм (Д) × 34мм (Ш) × 30мм (В).□ Розмір упаковки: 95мм (Д) × 70мм (Ш) × 40мм (В).□ Сигналізація: вібрація і звукова.□ Джерело живлення: 2x AAA лужна батарея, 3В, ≤40 мА. Пам'ять: до 12 груп вимірювань... Вимірювання і контроль: SpO2, PR, Pl.□	Очікується	Очікується
		PC 66B портативний пульсоксиметр Creative Medical	3,5-дюймовий TFT-дисплей з автоматичним обертанням. Вимірювання SpO2, Pl, плетизмографією і PR Унікальна технологія SpO2 з видаленням артефактів і захистом від руху. Висока продуктивність. Різні датчики SpO2 для дорослих, дітей і новонароджених. Вбудована літійова батарея до 18 годин. Регульовуваний межа сигналу тривоги, рівень гучності, тон клавіш і акриплів. Зберігання даних SpO2 до 500 годин. Неонатальна манжета та дорчик на палець для дорослих і дітей	АКЦІЯ В наявності	5780 7280























		SpO2 зонд на палець для PC 66B (15040009)	Зонд на палець для дорослого для визначення SpO2, який підключається до портативного пульсоксиметра PC-66B; PC-66B портативний пульсоксиметр Creative Medical	В наявності	3 050
		SpO2 Exr кабель для пульсоксиметра PC 66B (2909 00004)	Кабель для проведення SpO2 визначень, який підключається до портативного пульсоксиметра: PC-66B портативний пульсоксиметр Creative Medical	В наявності	1 824
Кольпоскопи					
		SLV-101 HDm Відеокольпоскоп Biomedicinos technika	Цифровий відеокольпоскоп SLV-101 HDm пропонує якісним освітленим збільшеним огляд шийки матки та тканин піхви та вульви. Ергономічний дизайн у поєднанні з керуванням однією рукою забезпечує більше зручності та задоволення для консультанта та його пацієнта. Відеосистема кольпоскопа забезпечує вихід на 10,1" LCD монітор і одночасне підключення до ПК з програмним пакетом BMT GynLab. • Для початку не потрібен інженер: SLV-101 HDm постачається зібраний і готовий до використання • Невеликі габарити пристрою підходять для будь-якого приміщення	В наявності	400 000,00
		ALScore-HD Бінокулярний кольпоскоп Biomedicinos technika	Бінокулярний кольпоскоп ALScore-HD Бінокулярний кольпоскоп ALScore із вбудованою відеокамерою високої чіткості розроблений для діагностики та дослідження патологій піхви та шийки матки. Обладнаний стереоскопічним мікроскопом, відеосистемою, потужним LED освітлювачем та ергономічною стійкою, завдяки чому відповідає найвищим стандартам якості та функціональності. Оптична система преміального рівня дозволяє отримати об'ємне зображення досліджуваної області без кольорних та геометричних спотворень. Відеосистема кольпоскопа забезпечує виведення зображення на 21,5" LCD монітор та одночасне підключення до ПК із програмним комплексом BMT GynLab.	В наявності	711 875,00
		KP 3000 Кольпоскоп на мобільній стійці Karl Kaps GmbH & Co. KG	Карс KP 3000/Kaps KP 3000 FULL (з камерою) – ідеальний кольпоскоп для щоденних рутинних обстежень. - Стійка з 4-ох опорною мобільною основою підсвічування LEDone; - Рукоятка T-подібного виду; - Мобільний стел з підсвічуванням LEDone; - Адаптер для LED-світла з світлофільтром "GREEN" (зелене світло); - Носії для кольпоскопа; - Бінокулярний тубус під нахилом 45°, f=125 мм; - Блок збільшення з чейнджером 3-кратний; - Окулярні з реснуванням, тип окуляра: ширококутний VF 20 B; - Об'єктив f=300 мм; - Пілозахисний чохол.	В наявності	606 050,00
		SOM 52 Кольпоскоп на мобільній стійці Karl Kaps GmbH & Co. KG	Кольпоскоп Kaps SOM спеціально адаптований для повсякденної роботи на гінекологічному прийомі та успішної діагностики та лікування. Ергономічний дизайн забезпечує роботу без утом. Високоякісна оптика гарантує чітке тривимірне зображення, а більша глибока різкість підвищує точність діагностики	В наявності	920 550,00
Капнографи					
		PC 900B монітор капнограф портативний Creative Medical	Капнограф та Оксиметр. Ручний капнограф і оксиметр з програмним забезпеченням для ПК з можливістю експортувати дані.	В наявності	97 580
		Capno Cube капнограф портативний Creative Medical	Моніторинг EtCO2 і RR. Відоображення капнограми в реальному часі в межах 15 секунд. Ергономічний дизайн забезпечує роботу без утом. 24-годинний запис трендів за допомогою програмного забезпечення для управління даними. Аналіз і друк.	Очікується	Очікується
Холтери					
		TH12 холтер 12 каналний з програмним забезпеченням Lepu Medical	Легкий, ручний. 12-каналний. 2 способи передачі даних: USB-кабель або SD-карта Відоображення форми сигналу в режимі реального часу 10-бітна точність цифрового аналогового перетворення Виявлення кардіостимулятора, частота дискретизації стимуляції 20000Гц ST аналіз, QT аналіз	В наявності	59 800





















рішення для медицини

























Контакти:
м. Бровари, вул. Січових Стрільців, 8
Відділ продажів:
(067)240-41-96; (067)217-70-45
e-mail: med@hlg.ua

Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Роздрібна ціна, грн
Хірургія та реанімація					
Монітори пацієнта					
CREATIVE MEDICAL		PC-3000 транспортний монітор пацієнта з сумкою Creative Medical	7-дюймовий TFT-дисплей ЕКГ, SpO2, NIBP, RESP, TEMP та PR сумка для транспортування	Очікується	Очікується
CREATIVE MEDICAL		K12 base приліжковий монітор пацієнта "12 Creative Medical	12-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7.	В наявності	48 700
CREATIVE MEDICAL		K12 standard приліжковий монітор пацієнта "12 Creative Medical	12-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, сенсорний екран + принтер.	В наявності	55 700
CREATIVE MEDICAL		K12 universal монітор пацієнта універсальний "12 Creative Medical	12-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, 2IBP, сенсорний екран	В наявності	75 700
CREATIVE MEDICAL		K15 pro монітор пацієнта з капнографом та інвазивним АД "15 Creative Medical	15-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, CO2, 2 IBP, сенсорний екран	В наявності	147 000
CREATIVE MEDICAL		K15 Multi-gas монітор пацієнта з модулем анестезіологічних газів "15 Creative Medical	15-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, CO2, 2 IBP, Multi-gas Masimo сенсорний екран	В наявності	487 800
CREATIVE MEDICAL		PC-900PRO монітор приліжковий Creative Medical	Монітор життєво-важливих показників. Світлодіодний дисплей з високою роздільною здатністю SpO2, PR, NIBP, TEMP.	Під замовлення	Під замовлення
CREATIVE MEDICAL		Superview-12 модульний монітор пацієнта Creative Medical	12 "модульний монітор з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP і PR, сенсорний екран Варіанти: 2-IBP, C / O, CSM, візок, Nellcor SpO2, SunTech NIBP, CO2, IBP, принтер	Під замовлення	Під замовлення
CREATIVE MEDICAL		K10 base приліжковий монітор пацієнта "10 Creative Medical	10-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7	Під замовлення	Під замовлення
CREATIVE MEDICAL		PC-1000 центральна станція моніторингу Creative Medical	Центральна станція спостереження. До 4/8/16/32/64 ліжок. Три типи підключення по кабелю, взаємозамінному та бездротовому зв'язку, Graphic тенденції до ЕКГ, PR, SPO2, RESP, NIBP, IBP та EtCO2.	В наявності	39 700
CREATIVE MEDICAL		Зонд для визначення температури для монітору K12 (15080004)	Зонд для визначення температури, який підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном "12 Creative Medical	В наявності	3 762
CREATIVE MEDICAL		ЕКГ кабель для монітора K12 (15010020)	Кабель для проведення електрокардіограми, який підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном "12 Creative Medical	В наявності	2 622
CREATIVE MEDICAL		NIBP манжета для дорослих для монітора K12(15020056)	Манжета для визначення неінвазивного кров'яного тиску у дорослих, яка підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном "12 Creative Medical	В наявності	1 763,00
CREATIVE MEDICAL		NIBP манжета для дітей для монітора K12	Манжета для визначення неінвазивного кров'яного тиску у дітей, яка підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном "12 Creative Medical	В наявності	2 850





		SPO2_Ехг кабель для монитора K12 (2909_0000034)	Кабель для проведения SpO2 визначень, який підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном "12 Creative Medical	В наявності	1 824
Інфузійне обладнання					
		SP5 шприцевий насос Beyond Medical	Особливості: • Точність швидкості подачі розчину становить $\pm 1,8\%$; • Попередньо встановлені типи шприців від 2 до 60 мл; • Динамічний моніторинг тиску (DPS) завдяки вбудованим 16 рівням оклюзійного тиску забезпечує безпеку для пацієнта у режимі реального часу; • Високий рівень стійкості до води та пілу (IP44); • Доступні 9 різних рівнів введення для різних типів шприців; • Зручний інтерфейс та вбудована функція «Favorites Drugs» забезпечує швидке налаштування роботи; • Простий і практичний 3,5" сенсорний кольоровий дисплей в поєднанні з клавіатурою полегшує налаштування помпи; • Універсальний затискач для фіксації помпи на штативі.	В наявності	27 151,25
		DSP5 двоканальний шприцевий насос Beyond Medical	Особливості: • Точність швидкості подачі розчину становить $\pm 1,8\%$; • Два автономних канали подачі ліків • Попередньо встановлені типи шприців від 2 до 60 мл; • Динамічний моніторинг тиску (DPS) завдяки вбудованим 16 рівням оклюзійного тиску забезпечує безпеку для пацієнта у режимі реального часу; • Високий рівень стійкості до води та пілу (IP44); • Доступні 9 різних рівнів введення для різних типів шприців; • Зручний інтерфейс та вбудована функція «Favorites Drugs» забезпечує швидке налаштування роботи; • Простий і практичний 3,5" сенсорний кольоровий дисплей в поєднанні з клавіатурою полегшує налаштування помпи; • Універсальний затискач для фіксації помпи на штативі.	В наявності	47 660,00
		VP5 інфузійний насос Beyond Medical	Особливості: • Точність швидкості подачі розчину становить $\pm 3-5 \%$; • Завдяки 10 різним інфузійним режимам прилад може задовольнити потреби різних медичних відділень; • Завдяки подвійному датчику виявлення бульбашок забезпечується максимальна безпека введення; • Високий рівень стійкості до води та пілу (IP44); • Зручний інтерфейс та вбудована підсвітка дає можливість використовувати насос при поганому освітленні; • Додатково можливо отримати функції підігріву трубки та функції виявлення пошкодження трубки забезпечити максимально безпечну інфузію; • Вбудована можливість запису параметрів інфузії для різних ліків та даних про пацієнтів пришвидшує час налаштування інфузії.	В наявності	28 779,97
		ENP-1 насос для ентéraleго харчування Beyond Medical	Особливості: Оснащений сенсорним екраном. Денний та нічний режими Швидкість вливання 1–1200 мл/год	В наявності	24 978,56
Аспіратори (відсмоктувачі медичні)					
		ASU-1 Аспіратор медичний електричний з акумулятором Amoul	Особливості: - безмасляний компресор, не вимагає постійного технічного обслуговування; - прилад оснащений вакууметром і вакуумним регулятором; - індикатори заряду і розряду акумулятора. Можливість заряджати акумулятор навіть під час роботи при запитках від мережі; - захист від переопилення смісці; - аспіратор та напінний кронштейн пройшли всі випробування в автомобілях швидкої допомоги при навантаженні 10G відповідно до обов'язкового європейського стандарту EN 1789.	Очікується	Очікується
		H003-C аспіратор медичний електричний універсальний Folee	1. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,075$ МПа 2. Обсяг регулювання негативного тиску: 0,02 МПа \sim кінцеве значення негативного тиску 3. Швидкість відведення повітря: ≥ 14 л/хв 4. Резервуар: ≥ 1000 мл, 1шт 5. Джерело живлення: AC220V/110V і 50/60Hz. 6. Вхідна потужність: 250VA 7. Шум: ≤ 65 дБ(A) 8. Тип: поршневий насос 9. Розмір: 335 мм X 150 мм X 240 мм	Очікується	Очікується
		H003-F аспіратор медичний електричний портативний Folee	1. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,075$ МПа 2. Обсяг регулювання негативного тиску: 0,02 МПа \sim кінцеве значення негативного тиску 3. Швидкість відведення повітря: ≥ 18 л/хв 4. Резервуар: ≥ 1000 мл, 1шт 5. Джерело живлення: AC220V/110V і 50/60Hz 6. Вхідна потужність: 250VA 7. Рівень звуку: ≤ 60 дБ (A) 8. Тип: поршневий насос 9. Розмір: 360*235*230 мм	В наявності	5 500
		H003-A аспіратор медичний електричний універсальний з акумулятором Folee	1. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,075$ МПа 2. Обсяг регулювання негативного тиску: 0,02 МПа \sim кінцеве значення негативного тиску 3. Швидкість відведення повітря: ≥ 15 л/хв 4. Резервуар: ≥ 1000 мл, 1шт 5. Джерело живлення: $\sim 100-240$ В, 50 Гц /60 Гц або DC12V з акумулятором. 6. Вхідна потужність: 90VA 7. Рівень звуку: ≤ 60 дБ (A) 8. Тип: поршневий насос 9. Розмір: 335 мм X 150 мм X 240 мм	Очікується	Очікується
		H002 аспіратор медичний електричний 20л пересувний Folee	1. Тип: поршневий насос 2. Джерело живлення: AC220V \pm 22V/110V \pm 11V, 50Hz/60Hz \pm 1Hz 3. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,09$ МПа 4. Вхідна потужність: 150VA \pm 15% 5. Швидкість перекачування: ≥ 20 л/хв 7. Резервуар: ≥ 2500 мл/шт, 2 шт, у всмоктувальному пристрої 9. Розмір: H002 (380 мм X 312 мм X 480 мм)	Очікується	Очікується
		H001-A аспіратор медичний електричний 40л пересувний Folee	1. Тип: поршневий насос 2. Джерело живлення: AC220V \pm 22V/110V \pm 11V, 50Hz/60Hz \pm 1Hz 3. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,09$ МПа 4. Швидкість перекачування: ≥ 40 л/хв 7. Резервуар: ≥ 2500 мл/шт, 2 шт, у всмоктувальному пристрої 8. Шум: ≤ 60 дБ(A) 9. Розмір: H001-A (350 мм X 312 мм X 800 мм)	Очікується	Очікується
Дефібрилятори					

		i3 AED автоматичний зовнішній дефібрилятор AmouL	Особливості - Стан акумулятора в режимі реального часу - Просте керування пристроєм із підключенням 4G (опціонально) - Детальні інструкції, вказівки по зображенню та інструктаж в реальному часі - Розумна двофазна зрізана експоненціальна форма розряду - Портативний розмір, всього 2,3 кг	В наявності	49 800,00
		i5 AED автоматичний зовнішній дефібрилятор з екраном AmouL	Особливості: 7" HD РК-екран - Стан акумулятора в режимі реального часу - Просте керування пристроєм із підключенням 4G (опціонально) - Детальні інструкції, вказівки по зображенню та інструктаж в реальному часі - Розумна двофазна зрізана експоненціальна форма розряду - Портативний розмір, всього 2,3 кг	АКЦІЯ! В наявності	55760 69700
		i7 повністю автоматичний зовнішній дефібрилятор AmouL	AED i7 Оснащений новітньою технологією BTE Повний діапазон регулювання енергії Візуалізовані AED і серцево-легкова реанімація в реальному часі IP65 Захист від пилу та води Висока продуктивність, акумулятор великої ємності Просте перемикання типу пацієнта та мов	Очікується	Очікується
		i9 повністю автоматичний зовнішній дефібрилятор AmouL	AED i9 Оснащений новітньою технологією BTE Повний діапазон регулювання енергії Візуалізовані AED і серцево-легкова реанімація в реальному часі IP65 Захист від пилу та води Висока продуктивність, акумулятор великої ємності Просте перемикання типу пацієнта та мов	Очікується	Очікується
		i6+ універсальний дефібрилятор монітор AmouL	Компактний розмір і легкий, простий і зручний інтерфейс. 7-дюймовий надвеликий дисплей високої чіткості для різних типів життєво важливих показників і параметрів. Швидке зарядження покращує рівень успішності дефібриляції. Інтегрована дефібриляція для дорослих і дітей. Моніторинг ЕКГ, кисню в крові, артеріального тиску, дихання та 2-канальної температури тіла в реальному часі	Очікується	Очікується
		i6 PRO+ універсальний дефібрилятор монітор AmouL	Компактний розмір і легкий, простий і зручний інтерфейс. 7-дюймовий надвеликий дисплей високої чіткості для різних типів життєво важливих показників і параметрів. Швидке зарядження покращує рівень успішності дефібриляції. Інтегрована дефібриляція для дорослих і дітей. Моніторинг ЕКГ, кисню в крові, артеріального тиску, CO2, дихання та 2-канальної температури тіла в реальному часі	Очікується	Очікується
		Електроди AED для дорослих AmouL	Електроди AED для дорослих ті дітей, універсальні AmouL	В наявності	2 478,00
		Електроди AED для дорослих AmouL	Електроди AED для дорослих AmouL	В наявності	2 478,00
		Електроди AED для дітей AmouL	Електроди AED для дітей AmouL	В наявності	2 478,00
		Батарея для AED дефібрилятора AmouL	Батарея для AED дефібрилятора AmouL	В наявності	11 750,00
		Сумка для AED дефібрилятора AmouL	Сумка для AED дефібрилятора AmouL	В наявності	3 713,00
Обладнання для ШВЛ					
		T5 Model апарат ШВЛ транспортний AmouL	Режими: В-А-С, В-SIMV, IPPV Режими контролювання тиску: P-А-С, P-SIMV, CPAP, PCV Другі режими: CPR, Manual, HFNC	В наявності	347 000,00
		T7 Model апарат ШВЛ універсальний AmouL	Режими: В-А-С, В-SIMV, IPPV Режими контролювання тиску: P-А-С, P-SIMV, PCV Неінвазивні режими: CPAP, CPAP+, BiPPV, APV Розширені режими: PRVC, PRVC+, BiPPV+, APRV+ Режими реанімації: SLIP, PCA	АКЦІЯ! В наявності	350960 438700
		T6 Critical Model апарат ШВЛ високого класу AmouL	Режими вентиляції з контролем по об'єму: IPPV, V-А-С, V-SIMV Режими вентиляції з контролем по тиску: PCV, P-А-С, P-SIMV, Спонтанний режим: CPAP/PSV Розширені режими: PRVC, PRVC-SIMV, APRV, BiPPV Режим високоточної оксигенотерапії: HFNC	В наявності	687 000,00
		T6 Advanced Model апарат ШВЛ високого класу AmouL	Режими вентиляції з контролем по об'єму: IPPV, V-А-С, V-SIMV Режими вентиляції з контролем по тиску: PCV, P-А-С, P-SIMV, Спонтанний режим: CPAP/PSV Розширені режими: PRVC, PRVC-SIMV, APRV, BiPPV Режим високоточної оксигенотерапії: HFNC	В наявності	970 800,00
		VK600 апарат ШВЛ експертного класу AmouL	Двоекранний дисплей, легке керування та моніторинг Двоелектричний привід: пневматичний і турбінний Високоєфективний модуль для неоноварезаних із дихальним об'ємом 2 мл Комплексне обстеження з вимірюванням тиску в стравоході та шлунку AVM та AiS-цикл автоматично розраховує та коригує протягом усього процесу	Очікується	Очікується



		АМБУ мішок дихальний ручний, дитячий Amedica	Амбу із ПВХ. Респіраторний мішок дитячий – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Маска №2 – 1 шт.	Очікується	Очікується
		АМБУ мішок дихальний ручний, дорослий Amedica	Амбу із ПВХ. Респіраторний мішок дорослий – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Маска №4 – 1 шт.	Очікується	Очікується
		АМБУ мішок дихальний ручний, неонатальний Amedica	Амбу із ПВХ. Респіраторний мішок неонатальний – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Маска №1 – 1 шт.	В наявності	398,00
		АМБУ апарат ШВЛ ручний, дитячий, багаторазовий, силіконовий Amedica	АМБУ апарат ШВЛ ручний, дитячий, багаторазовий, силіконовий. Респіраторний мішок 550мл. – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Роторозширювач гвинтовий – 1шт. Повітряход № 5,7,9 Маска № 4,3,2 Кейс для зберігання – 1 шт.	В наявності	1 280,00
		АМБУ апарат ШВЛ ручний, дорослий, багаторазовий, силіконовий Amedica	АМБУ апарат ШВЛ ручний, дорослий, багаторазовий, силіконовий. Респіраторний мішок 1650мл. – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Роторозширювач гвинтовий – 1шт. Повітряход № 7,9,11 Маска № 5,4,3 Кейс для зберігання – 1 шт.	В наявності	1 280,00
		АМБУ апарат ШВЛ ручний, неонатальний, багаторазовий, силіконовий Amedica	АМБУ апарат ШВЛ ручний, неонатальний, багаторазовий, силіконовий. Респіраторний мішок 550мл. – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Роторозширювач гвинтовий – 1шт. Повітряход № 4,6,8 Маска № 3,2,1 Кейс для зберігання – 1 шт.	В наявності	1 280,00
Обладнання для СЛР					
		Е6 Автоматична система СЛР Amoul	Автоматичний пристрій СЛР - Кольоровий сенсорний екран та інтуїтивно зрозумілий інтерфейс. - Працює від батарей та зовнішнього джерела живлення. - Відповідає останнім рекомендаціям АНА та ERC. - Забезпечує високоякісні компресії, які дозволяють більше притоку до мозку та серцю та збільшення шансів потерпілого на порятунок життя.	Під замовлення	750 750,00
		PRO тренувальний манекен Amoul	Іновативний манекен для навчання СЛР та AED з візуалізацією кровотоку	В наявності	58 000,00
		AED Trainer автоматичний зовнішній дефібрилятор Amoul	Trainer AED тренажер дефібрилятора Amoul	В наявності	19 800,00

		ОБ2.155-11 Опромінювач бактерицидний	Настільний бактерицидний опромінювач ОБ2.155-11, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 180 м²; Бактерицидна лампа - 1 шт PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год. ; Спосіб встановлення: Стіла/Підлога	АКЦІЯ! В наявності	3136 4480
		ОБ2.175-11 Опромінювач бактерицидний	Настільний бактерицидний опромінювач ОБ2.175-11, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 260 м²; Бактерицидна лампа - 1 шт PHILIPS TUV 75W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год. ; Спосіб встановлення: Стіла/Підлога	АКЦІЯ! В наявності	3759 5370
		ОБ3.130-00 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач ОБ3.130-00, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 315 м²; Бактерицидна лампа - 3 шт. DELUX 30Вт G13; Ефективний ресурс лампи до 2000 год.	Очікується	Очікується
		ОБ3.130-10 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач ОБ3.130-10, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 315 м²; Бактерицидна лампа - 3 шт. PHILIPS TUV 30W 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 9000 год.	АКЦІЯ! В наявності	5933 6980
		ОБ3.155-11 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач ОБ3.155-11, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 560 м²; Бактерицидна лампа - 3 шт. PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год.	АКЦІЯ! В наявності	10360 14800
		ОБ3.230-00 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач ОБ3.230-00, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 630 м²; Бактерицидна лампа - 6 шт. DELUX 30Вт G13; Ефективний ресурс лампи до 2000 год.	АКЦІЯ! В наявності	5903 7870
		ОБ3.230-10 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач ОБ3.230-10, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 630 м²; Бактерицидна лампа - 6 шт. PHILIPS TUV 30W 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 9000 год.	АКЦІЯ! В наявності	7350 9800
		ОБ3.255-11 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач ОБ3.255-11, використовується для знезараження повітря та поверхонь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 1100 м²; Бактерицидна лампа - 6 шт. PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год.	АКЦІЯ! В наявності	17990 25700
		РБ1.115-10 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 50 м²; Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 15W SLV/25, Ефективний ресурс лампи до 9000 год. Продуктивність 105м3/год. Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	Очікується	Очікується
		РБ1.125-11 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 60 м²; Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 25W G13 1SL/25, Ефективний ресурс лампи до 18000 год. Продуктивність 105м3/год. Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	Очікується	Очікується
		РБ1.130-10 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 70 м²; Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 30W 1SL/25, Ефективний ресурс лампи до 9000 год. Продуктивність 105м3/год. Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	АКЦІЯ! В наявності	3035 3570
		РБ1.155-11 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 100 м²; Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6, Ефективний ресурс лампи до 18000 год. Продуктивність 105м3/год. Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	АКЦІЯ! В наявності	4809 6870



Противолежневі матраци

		J001 протипролежневий комірчастий матрац з компресором Folee	<ul style="list-style-type: none"> Малозшумний дизайн. Робочий шум не перевищує 45 дБ(А) Безпечний дизайн із закругленими краями Проста і зрозуміла кнопка регулювання Повітряний насос (компресор) оснащено підвісом на задній стороні, що може заощадити місце За режимом роботи повітряний насос поділяється на повітряно-струмний та альтернативний тип Тиск надува повітря на виході з повітряного насоса регулюється, максимальний тиск ≥ 14 кПа; 	Очікується	Очікується
		J003 протипролежневий секційний матрац з компресором Folee	<p>Призначення матрацу: Профілактика пролежнів, 1-2 ступені пролежнів</p> <p>Максимальне навантаження: 150 кг</p> <p>Тип: Секційний матрац</p> <p>Гарантія: 24 місяці</p> <p>Матеріал: ПВХ+нейлон</p> <p>Розмір матрацу: 185x84x11 см</p>	В наявності	4987

Термометри

		LFR30B медичний інфрачервоний термометр Lepu Medical	Електронний медичний інфрачервоний термометр, безконтактний, мультифункціональний, 0-100°C, з 3х кольоровою підсвіткою і світловим показником	Очікується	Очікується
--	---	--	---	------------	------------




























Тонометри











		В1.211.112 LX K10 Професійний тонометр із трьома манжетами (дитяча, доросла, збільшена) Luxamed	<p>Анероїдні сфігмоманометри Luxamed® гарантують якість, надійність, найвищу точність і зручність у використанні: система кольорового кодування на шкалі демонструє, чи стан тиску є оптимальним (зелений), нормальним (жовтий), високим нормальним (помаранчевий) або гіпертонічним (червоний).</p> <ul style="list-style-type: none"> Шкала Ø 60 мм Колір: чорний 1-трубка з пластиковим кільцем Захищений від ударів Безпечний проти надмірного тиску Прецізійний вимірювальний механізм стійкий до корозії □ 	Під замовлення	Під замовлення
--	---	---	--	----------------	----------------



Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Роздрібна ціна, грн
Лабораторне обладнання					
Центрифуги медичні					
		Medifuge центрифуга лабораторна 75008800-754 Thermo Scientific	Макс. місткість 8 x 15 мл (з кутовими кошиками) 8 x 10 мл (з ковальними кошиками) Макс. швидкість 300 – 4900 об/хв з кроком 100 об/хв Макс. RCF 3,114 x g (з кутовими корзинами) 3,490 x g (з ковальними кошиками) Встановлення часу 1-99 хв, з кроком в 1 хв. + режим HOLD Система контролю Мікропроцесорний Кількість програм 4 Профіль розгону/зупинки 1/3 Габаритні розміри 240x6325x450	В наявності	99 800,00
		LC-04S медична лабораторна центрифуга Zenithlab	MAX RPM 4000 об/хв MAX RCF 2325xg Таймер 0-30хв Смійсть ротора 15 мл x 8 шт пробірки Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 280x300x240 мм Вага 9 кг	В наявності	7 980,00
		LC-04B медична лабораторна центрифуга Zenithlab	MAX RPM 4000 об/хв, плавне регулювання швидкості MAX RCF 2325xg Таймер 0-30хв Смійсть ротора 15 мл x 18 (стандарт) пробірки Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 280x310x265 мм Вага 9 кг	В наявності	12 800,00
		LC-04A медична лабораторна центрифуга Zenith Lab	MAX RPM 4000 RPM, плавне регулювання швидкості, LED дисплей Макс RCF 2325xg Таймер 0-30 хв Смійсть ротора 20 мл x 12 (стандарт) Напруга 110В 60Гц /220В 50Гц Розмір (мм) 280x310x265 мм Вага: 10,9 кг	В наявності	18 700,00
		LC-04C медична лабораторна центрифуга Zenith Lab	MAX RPM 4000 RPM, плавне регулювання швидкості, LED дисплей, таймер. Макс RCF 2325xg Таймер 0-99 хв Смійсть ротора 20 мл x 12 (стандарт) Напруга 110В 60Гц /220В 50Гц Розмір (мм) 280x310x265 мм Вага: 10,9 кг	В наявності	29 870,00
		HC-12A гематокритна медична центрифуга Zenithlab	MAX RPM 12000 об/хв, плавне регулювання швидкості MAX RCF 15300xg Таймер 0-30хв Смійсть ротора 1,5x75 мм x 24 капілярні трубки Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 280x310x265 мм Вага 9 кг	В наявності	28 700,00
		MC-04 медична центрифуга для мікропробірок Zenithlab	MAX RPM 4000 об/хв Смійсть ротора 0,2 мл x 16 шт пробірок Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 160x190x120mm Вага 1.2kg	В наявності	8 700
		MCKD-05 медична центрифуга для мікропробірок Zenithlab	MAX RPM 5000 об/хв Смійсть ротора 0,5 мл x 8 шт пробірок Напруга 100-240V 50-60Hz Розмір 160x190x120mm Вага 1.2kg	В наявності	12 065
Мікроскопи біологічні					
		ZSP-104 Мікроскоп біологічний монокулярний Zenith Lab	Тубус монокулярний нахилений під кутом 45°, з можливістю обертну на 360° Окуляр WF10X та WF16X (з широким полем зору) Об'єктиви ахроматичні 4X 10X 40X(s)X 100X (олія) Конденсор АBBE N.A.=1,25 імерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Револьвер на 4 об'єктиви. Система фокусування Ковкальний механізм грубого та точного фокусування. Двокоординатний предметний столик: 115x125 мм Діапазон подовжнього переміщення: 70 мм Діапазон горизонтального переміщення: 30 мм Освітлення Галогенна лампа 6 В/20 Вт	В наявності	8 980,00
		XSP-2CA Мікроскоп біологічний біокулярний Zenith Lab	Тубус біокулярний типу Scidentorf, нахилений під кутом 45°, оберт 360° Окуляр WF10X та WF16X (з широким полем зору) Об'єктиви ахроматичні 4X 10X 40X 100X (олія) Конденсор АBBE N.A.=1,25 імерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Револьвер на 4 об'єктиви. Система фокусування. Ковкальний механізм грубого та точного фокусування. Діапазон фокусних відстаней складає 30 мм Двокоординатний предметний столик: 125x115 мм Освітлення Галогенна лампа 6 В/20 Вт, регулювання яскравості	В наявності	14 980,00
		ZJ-CM2000B Мікроскоп біологічний біокулярний Zenith Lab	Тубус біокулярний типу Scidentorf, нахил 45°, з можливістю обертну на 360° Окуляр WF10X(22mm)(з широким полем зору) Об'єктиви ахроматичні 4X 10X 40X 100X (олія) Револьвер на 4 об'єктиви Конденсор АBBE N.A.=1,25 імерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Система фокусування. Ковкальний механізм грубого та точного фокусування. Двокоординатний предметний столик: 142x132 мм, діапазон переміщення 75x50 мм Освітлення Світлодіодне підсвічування 3 Вт. Регульована яскравість.	В наявності	29 870,00

		ZJ-CM2000IFB Мікроскоп біологічний бінокулярний Zenith Lab	Тубус монокулярний типу Seidentopf, нахил 30°. Окуляр WF10X/22(мм) Об'єктиви планхроматичні Висококонтрастні Infinity Plan 4X, 10X, 40X(S), 100X(S, OIL) Револьвер на 4 об'єктиви Конденсор ABBE N.A.=1,25 імерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Система фокусування Коасіальний механізм грубого та точного фокусування. Діапазон фокусуєвих відстаней складає 24 мм, інтервал 0,001 мм Діагональний предметний столик: 216x150 мм, графітова поверхня, діапазон переміщення 75x55 мм Освітлення Система освітлення Колера. Світлодіодне підсвічування 3 Вт. Регульована яскравість.	В наявності	39 880,00
Інкубатори лабораторні					
		SPX-50B біохімічний інкубатор 50л Zenith Lab	Мікропроцесор контролює температуру і час. Світлодіодний дисплей (температури та таймер роботи). Внутрішня частина з нержавіючої сталі, з дверним замком. Складні двері зручні для спостереження. Сигналізація перегріву. Автоматична сигналізація після роботи. Місткість 50л.	В наявності	51 880,00
		SPX-80B біохімічний інкубатор 80л Zenith Lab	Мікропроцесор контролює температуру і час. Світлодіодний дисплей (температури та таймер роботи). Внутрішня частина з нержавіючої сталі, з дверним замком. Складні двері зручні для спостереження. Сигналізація перегріву. Автоматична сигналізація після роботи. Місткість 80л.	В наявності	57 500,00
		DB-115-N Лабораторний сухий інкубатор MD-08 (12x15ml tubes) Zenith Lab	Максимальна потужність 500 Вт. Температурний діапазон +5-100Град. Таймер 0-999хв. Час нагріву до 30 хв. Розмір 240x180x110 мм. 12 шт пробірок x до 15мл	Очікується	Очікується
Бані водяні лабораторні					
		HH-S2 Баня водяна 600W Zenith Lab	Ємність 6л. Потужність 500Вт. Температурний діапазон +5-99Гр. Однорідність температури ±1°C Розмір (мм) 370x230x240	В наявності	6 870
		HH-S4 Баня водяна 1000W Zenith Lab	Ємність 10л. Потужність 1000Вт. Температурний діапазон +5-99Гр. Однорідність температури ±1°C Розмір (мм) 370x370x240	Очікується	Очікується
		HH-S6 Баня водяна 1500W Zenith Lab	Ємність 16л. Потужність 1500Вт. Температурний діапазон +5-99Гр. Однорідність температури ±1°C Розмір (мм) 530x370x240	В наявності	10 800
Міксери лабораторні					
		ZM-7 Міксер лабораторний Zenith Lab	Тип руху розгойдування і качення Діапазон швидкостей 20-80 об/хв Амплітуда 22мм Потужність 15 Вт Напруга 100В-240В 50-60 Гц Розміри (мм) 440x360x95 Пакування (мм) 510x340x170 Вага брутто/ Вага нетто 5/4кг	Очікується	Очікується





Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Роздрібна ціна, грн
Мєблї медичнї					
Лїжка медичнї функцїональнї					
		YA-M2-3 медичне функцїональне лїжку механїчне Medik	Лїкарняне лїжку YA-M2-3 з ручним керуванням — це система, яка пропонує функцїю пїдйому та опускання спини та колїв. Крім того, медичне регульоване лїжку забезпечене системою фїксацїї колїшаток. Як тїльки медсестра натисне на гальмівну педаль, усе лїжку пацїєнта стане нерухомим. Основнї переваги - Голова та пїдїяжка: ABS, зїмима - Бїчнї поручнї: 2шт, алюмінієвий сплав, розбїрнї - Колїшата: дїаметр 125 мм, два з гальмами Матрац в комплектї	В наявностї	22 800
		YA-D3-3 медичне функцїональне лїжку електричне Medik	Лїжкова платформа MS перфорована платформа Вешунї та надївнї електричнї приводи забезпечують надївну роботу двигуна Ручнїй пулт дистанцїйного керування електричними функцїями та руками лїжка Поруччї. Розбїрнї алюмінієві перила з 6 брусками Голова та пїдїяжка з ABS матеріалу, зїмнї Колеса: дїаметр колеса 125 мм з діагональним фїксатором Колїшата на 4 кутах лїжка Запобїгання ковзання пацїєнта на кїнци стої Матрац в комплектї	В наявностї	39 800
		YA-S01 медичнїй стїлець Medik	Сталева конструкцїя з хромованим покриттям Стїлець розроблений без гострих країв. 5 колїв для стїйкостї	В наявностї	4 222,00
		YA-B06 медична прилїжкова тумба Medik	Розмїр: 480*480*760 мм Рама: ABS Injection. Верхня частина шафї, шуфлїда, пїдїнос, шарова дошка, дверцята та основа виготовленї з ABS Вїшалки для рушнїкїв з двох сторїн шафї, якї можна регулювати Обїдїна дошка знаходїться мїж жїшком і стїльницєю туди можна поставити термос, умивальник та їнїї речї	В наявностї	4 270,00
Світлїльники операцїйнї					
		МК-E110WY пересувнїй оглїдовнїй LED світлїльник Medik	Конструкцїя з оглїдом на п'яти рухомїх колїшатках та легковїх автомобїлях. Технологїя розсїювання свїтла свїтлїдїодними модулями. Яскравїсть 2000 Люкс. Дїаметр свїтлїдїодної голївки 110 мм. Термїн службї Led 50000 годїн. Колїрна температура 3500-5000 к. Дїаметр свїтлївої плами 120 мм. Кїлькїсть свїтлїдїодних ламп 6 шт.	 В наявностї	11 700
		МК-M25LZF пересувнїй LED свїтлїльник Medik	LED модуль Osram Технологїя розсїювання свїтла свїтлїдїодними модулями. Яскравїсть 4000 Люкс (4 рївня). Термїн службї Led 50000 годїн. Колїрна температура 400-5000 к. Дїаметр свїтлївої плами 180-220 мм.	 В наявностї	35 700
		МК-DL200WY хїрургїчний пересувнїй LED свїтлїльник Medik	Панель керування на свїтлїльнику дозволяє регулювати яскравїсть і фокус. Його центральне освїтлення, що досягає 40000 люкс, повністю вїдповїдає потребам у роботї. Завдяки широким робочим характеристикам напружї вїн надїбно працює в дїапазонї змїнного струму вїд 180 В до 250 В у мїській мережї електричного живлення, що демонструє сильну стїйкїсть до перешкод. Також доступна опцїя резервного живлення вїд батареї.	В наявностї	98 700
		МК-D700ZF хїрургїчний стельовий LED свїтлїльник Medik	Яскравїсть (люкс) 160000 Дїаметр свїтлївої голївки (см) 70 Кїлькїсть куполїв 84 Колїрна температура (K) 4000-5000 (регулюється) Індекс передачї кольору (Ra) ≥90% (регулюється) Глїбина освїтлення (см) ≥1000 мм Дїаметр свїтлївого поля (см) 12-30 (регулюється) Регулювання яскравостї 10 рївнїв Термїн службї лампочкї (H) >50000	В наявностї	208 000
		МК-D700/500ZF хїрургїчний стельовий LED свїтлїльник двокуполїний Medik	Яскравїсть (люкс) 160000 і 120000 Дїаметр свїтлївої голївки (см) 70 і 50 Кїлькїсть куполїв 84 і 54 Колїрна температура (K) 4000-5000 (регулюється) Індекс передачї кольору (Ra) ≥90% (регулюється) Глїбина освїтлення (см) ≥1000 мм Дїаметр свїтлївого поля (см) 12-30 (регулюється) Регулювання яскравостї 10 рївнїв Термїн службї лампочкї (H) >50000	Очїкується	Очїкується
		МК-R700/700BW хїрургїчний стельовий LED свїтлїльник Medik	1. Дїаметр (мм): 700/700 2. Товщина головної бїжкї (мм): 95/95 3. Освїтлення (Lx): 40 000 -160 000/40 000-160 000 4. Колїрна температура (K): 4000-5000/4000-5000 5. Індекс передачї кольору (%): ≥95/≥95 6. Дїаметр свїтлївого плами (мм): 180-280/180-280 8. Глїбина освїтлення (мм): ≥950/≥950 9. Потужнїсть свїтлїодида (Вт): 80/80 10. Бренд: Нїмеччина Osram 11. Кїлькїсть (шт): 81/81 12. Термїн службї свїтлїодида (H): 50000 13. Механїчне регулювання 14. Ручка 6 шт. 15. Режим зеленого/червоного свїтла 16. Автоматична сенсорна компенсацїя тїнї 17. Номїнавання жєствї 19. Сенсорнїй скан, система камер HD	 В наявностї	678 000,00
Столи операцїйнї					
		YA-01M хїрургїчний універсальнїй стїл механїчний Medik	Стїл призначений для операцїйних втручань на голївї, шїї, груднїй і черевнїй порожнїнї, кїнцївках, а також для гїнекологічнїх і ортопедичнїх операцїй. Його можна пїдїмнати або опустити гїдравлїчно за допомогою масляного насоса. Матерїал: вуглєцева та нержавїюча сталь.	В наявностї	91 000,00
		YA-03M хїрургїчний універсальнїй стїл механїчний Medik	Довжнїна/шїрина стїльницї 2010мм/500мм Висота столу (вгору/вниз) 1010/760 мм Трендленбург/антї-Трендленбург 22°/22° Бїчний нахїл 20°/20° Регулювання пїдголївнїка +60°/70° Регулювання пластини для вїг вгору: 15°, вниз: 85°, назовнї: 90° Регулювання задньої пластини +75°/15° Нирковий мїст 120 мм	В наявностї	127 000

		YA-10E хірургічний універсальний стіл електричний Medik	С-дуга. Мікросенсорний пульт дистанційного керування, за допомогою якого можна регулювати будь-які рухи. Гнучке регулювання головної частини, спинної частини та сидіння. вбудований нірковий міст. Висока автоматизація, низький рівень шуму, висока надійність. Матрац з ангістатичним водонепроникним дитайном	 Очікується	198 000
		YA-03E хірургічний універсальний стіл електричний Medik	С-дуга. Довжина/ширина стільниці 2070/550мм Висота столу (вгору/вниз) 1000/700 мм Тренделенбург/Антитренделенбург 25°/25° Бічний нахил 15°/15° Регулювання підголівника 45°/90° Регулювання пластини для ніг вгору: 15°; вниз: 90°; назовні: 90° Регулювання задньої пластини +75°/20° нірковий міст 110 мм Стільниця розсувна 300 мм	В наявності	347 000,00
		YA-08EN хірургічний універсальний стіл електрогідралічний Medik	С-дуга. Ключові компоненти виробництва Тайвань. Функція зміни положення однієї кнопки розроблена спеціально для використання з рентгеном і С-дугою. Автоматично блокуваний пульт дистанційного керування. інтелектуальна зміна положення дозволяє столу швидко повернутися до горизонтального положення. Максимальне безпечне навантаження: 250 кг.	Під замовлення	За запитом
		Ортопедична приставка до операційних столів на колесах Medik	Ортопедичну приставку можна використовувати з різними типами операційних столів, які в основному використовуються для ортопедичних операцій нижніх кінцівок.	 В наявності	125 800

Ноші медичні

		YA-SP03 медичні ноші Medik	Виготовлений із міцного інженерного пластику - Простий у використанні при рентгені - Сумісний з МРТ і КТ - Не містить латексу Технічні характеристики Розмір 1850*450*55 мм Розмір коробки (штг/коробка) 1860 * 470 * 80 мм Вантажопідйомність 159 кг GW 9 кг	В наявності	2 870,00
		YA-ES04 медичні ноші Medik	Розмір (у розкладеному вигляді) 2080*550*130 мм Розмір (у складеному вигляді) 1040*170*90 мм Вантажопідйомність 159 кг Розмір коробки (штг/коробка) 1080*185*180 мм NW 4,7 кг GW 5 кг	В наявності	3 250,00
		YA-AC01 медичні ноші Medik	YA-AC01 — міцне, повністю алюмінієве ліжечко швидкої допомоги з ручним керуванням. Універсальний і стабільний, має висувану головну частину для мобільності на 360 градусів у будь-якому положенні. - Легка, міцна алюмінієва конструкція. - Проста у використанні конструкція ручки для розблокування - Поверхня виконана зі спіненої подушки, вінілового захисного покриття, яке є міцним і легко чиститься - Колеса діаметром 150 мм	Очікується	65 000,00
		YA-AS02 медичні ноші Medik	Ці автоматичні завантажувальні носилки виготовлені з високоміцного алюмінієвого сплаву. - Міцна пінопластова подушка та регульована спинка забезпечують максимальний комфорт. - Легко обробляється однією людиною. - Механічні складани ніжки контролюються руками на одному кінці носилок.	В наявності	34 207,00
		YA-BS01 аварійні рятувальні ноші Medik	Обов'язок з поліетилену високої щільності підтримується постійно прикріпленою міцною рамою - Корпус стійкий до хімікатів, УФ-променів, іржі та корозії, що забезпечує тривалий термін служби - Формовані напруги та ручки полегшують використання носилок - У стандартній комплекції є підйомний строп, носилки ідеально підходять для підйому та транспортування гелікоптером... - Має регульований механізм фіксації ніг, ремені безпеки та матрац. - Помаранчевий колір високої видимості	В наявності	32 000,00
		YA-ES01B складні медичні ноші Medik	Складні ноші з колесами, аутригерами та 2 ременями безпеки Регульована спинка	В наявності	5 887,00
		YA-ES03 складні медичні ноші Medik	Аварійні складні ноші з транспортною сумкою, 2 ніжками та 2 колесами Підходить для транспортування поранених - Аварійні носилки, складні в 3, з транспортною сумкою, 2 ніжками та 2 колесами - Він складається з високоміцного алюмінієвого сплаву та шкіри Оксфорд. - Він легкий, портативний і його легко носити. - Ідеально підходить для транспортування поранених.	Очікується	6 800,00
		YA-PS06 медичні ноші гідралічний Medik	YA-PS06 — це гідралічні носилки для транспортування пацієнтів у лікарні. Гідралічний механізм, захисні поручні, кутові бампери, центральна гальмівна система тощо роблять носилки ідеальним варіантом для лікарів і медичних установ - Висота регулюється гідралічним способом за допомогою педальї з обох сторін - Розбірні перила з алюмінієвого сплаву - Центральна гальмівна система - Штовхальна планка, ротаншована з обох кінців - Спинка регулюється пневматичним способом - Козішчатка бампера ротаншована по чотирьох кутах підрамника	В наявності	78 618,00
		YA-SP08 медичні ноші Medik	Включає дошку для хребта для дітей і дорослих Рентгенпрозорі та сумісні з більшістю пристроїв для фіксації та ременями Ноші для хребта YA-SP08 виготовлені з високоміцного поліетиленового матеріалу та включають дошку для хребта для дітей і дорослих. - Це плаваючий пристрій, прозорий для рентгенівського випромінювання та сумісний з більшістю пристроїв для іммобілізації голови та механізмів ременів. - Дошка для хребта в основному використовується в лікарнях, на спортивних заходах, у службах швидкої допомоги та на відкритому повітрі для безпечного поведіння з пацієнтом у разі нещасного випадку.	В наявності	18 567,00

Гінекологічні крісла \ столи

		MC-H04 гінекологічний багатofункціональний стіл гідралічний Medik	MC-H04 застосовує до операцій і пологів, а також для звичайних хірургічних операцій, включаючи грудну клітку, промежину. Масляний насос і базова кришка шасі виготовлені з нержавіючої сталі. - Базове сидіння та покриття вертукальній колони виготовлені з високоміцної керамічної сталі 304, яка є антикорозійною та легко чиститься. Гідралічний підйом підліжка, довговинне імпортне ущільнювальне кільце типу Y. Матрац використовує губку з ефектом пам'яті високої щільності та формується без швів. - Поворотний гальмівний пристрій, який легко перемищує акушерський стіл. Модель MC-H04 Розмір 1900*600*750-950мм Допоміжне ліжко 600*600 мм Ліжко з нахилом вперед ≥10° Ліжко відхиляється назад ≥20° Спинка відхиля вгору ≥50° Спинка складається вниз ≥5°	В наявності	95 800
		MC-D05 гінекологічний багатofункціональний стіл електричний Medik	MC-D05 - це найновіший електричний стіл, який можна використовувати для пологів у акушерстві, гінекологічних операцій та огляду. Задня панель керується як мікросенсорним пультом дистанційного керування, так і ножним перемикачем. - Випорні електропроводники забезпечують гнучкі, плавні рухи, низький рівень шуму, високу надійність. - Вся основа та кришка колони виготовлені з нержавіючої сталі медичного класу 304. - Безшовний матрац легко чистити та стерилізувати. Технічні характеристики: Модель MC-D05 Габаритний розмір 1780*600*680-880мм Регулювання спинки -7°-45° Регулювання висоти 680-880мм Регулювання сидіння 0°-30° Вантажопідйомність 225 кг	В наявності	178 800



рішення для медицини






Контакти:
м. Бровари, вул. Січових Стрільців, 8
Відділ продажів:
(067)240-41-96; (067)217-70-45
e-mail: med@hlr.ua

Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Роздрібна ціна, грн
LUXAMED GmbH					
Дерматоскопи					
LUXAMED		C1.416.114 LuxaScore Дерматоскоп LED 2.5B, 2 диски, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: чорний Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Автоматичне відключення через 3 хв. Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: близько 4 000 К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 2 x AAA лужні батарей, що входять до комплексу 	В наявності	12 550
LUXAMED		C1.416.114 LuxaScore Дерматоскоп LED 2.5B, диск без шкали, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: чорний Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Автоматичне відключення через 3 хв. Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: близько 4 000 К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 2 x AAA лужні батарей, що входять до комплексу 	В наявності	9 880
LUXAMED		C1.416.914 LuxaScore Дерматоскоп LED 2.5B, 2 диски, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: білий Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Автоматичне відключення через 3 хв. Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: близько 4 000 К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 2 x AAA лужні батарей, що входять до комплексу 	В наявності	12 550
LUXAMED		C1.416.914 LuxaScore Дерматоскоп LED 2.5B, диск без шкали, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: білий Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Автоматичне відключення через 3 хв. Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: близько 4 000 К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 2 x AAA лужні батарей, що входять до комплексу 	В наявності	9 880
LUXAMED		C1.426.114 LuxaScore Дерматоскоп LED 3.7V, адаптер, 2 диски, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: чорний Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Автоматичне відключення через 3 хв. Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: близько 4 000 К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, в комплекті. В т.ч. зарядний пристрій + USB-кабелю 	В наявності	17 780
LUXAMED		C1.426.114 LuxaScore Дерматоскоп LED 3.7V, адаптер, диск без шкали, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: чорний Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Автоматичне відключення через 3 хв. Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: близько 4 000 К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, в комплекті. В т.ч. зарядний пристрій + USB-кабелю 	В наявності	12 880
LUXAMED		C1.616.114 LuxaScore Дерматоскоп SCT LED 2.5B, 2 диски, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: чорний Освітлення: світлодіодне кільце зі світлодіодами 2x5 в концентричному розташуванні, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: Коло 1 приблизно 3,000 К і Коло 2 приблизно 6000К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 2 x AAA Лужні акумулятори входять до комплексу 	В наявності	15 570
LUXAMED		C1.616.114 LuxaScore Дерматоскоп SCT LED 2.5B, диск без шкали, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: чорний Освітлення: світлодіодне кільце зі світлодіодами 2x5 в концентричному розташуванні, що забезпечує різке та однорідне світло Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення Термін служби світлодіода: близько 100 000 годин Світлість: 10 000 лк Колірна температура: Коло 1 приблизно 3,000 К і Коло 2 приблизно 6000К 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолокном) Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ Живлення: 2 x AAA Лужні акумулятори входять до комплексу 	В наявності	12 798
Камертони					
LUXAMED		M1.500.112 a1 440 Камертон з підставкою, Luxamed	Камертон оптимізований для дослідження поперечної та кісткової провідності слуху. Нержавіюча сталь.	В наявності	1 855
LUXAMED		M1.501.112 Камертон, Ручка Сейфга з підставкою, Luxamed	Неврологічний камертон з демпфером та підставкою s64i128. Нержавіюча сталь.	В наявності	3 980
Ларингоскопи					
LUXAMED		E1.310.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 0, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Довжина- 79 (мм), висота - 13 (мм) Клинок Macintosh зі змінною світловою напрямленою Якісна конструкція з нержавіючої сталі Високий термін служби та освітленість завдяки 5 500 волокон оптимальне світлоопроміювання на разномік діаметру: 4 мм яскравість близько 10 500 Люкс при світлодіоді 3,7 В яскравість близько 4 500 Люкс при вольтові 2,5 В сумісний з усіма ручками відповідно до ISO 7376 можливо антоксидувати при температурі до 134° С - приблизно в 4 000 разів Data-Matrix кодове найважливішою інформацією для роботи. 	В наявності	2980,00
LUXAMED		E1.311.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 1, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Довжина- 91 (мм), висота - 20 (мм) Клинок Macintosh зі змінною світловою напрямленою Якісна конструкція з нержавіючої сталі Високий термін служби та освітленість завдяки 5 500 волокон оптимальне світлоопроміювання на разномік діаметру: 4 мм яскравість близько 10 500 Люкс при світлодіоді 3,7 В яскравість близько 4 500 Люкс при вольтові 2,5 В сумісний з усіма ручками відповідно до ISO 7376 можливо антоксидувати при температурі до 134° С - приблизно в 4 000 разів Data-Matrix кодове найважливішою інформацією для роботи. 	В наявності	2980,00
LUXAMED		E1.312.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 2, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Довжина- 113 (мм), висота - 21 (мм) Клинок Macintosh зі змінною світловою напрямленою Якісна конструкція з нержавіючої сталі Високий термін служби та освітленість завдяки 5 500 волокон оптимальне світлоопроміювання на разномік діаметру: 4 мм яскравість близько 10 500 Люкс при світлодіоді 3,7 В яскравість близько 4 500 Люкс при вольтові 2,5 В сумісний з усіма ручками відповідно до ISO 7376 можливо антоксидувати при температурі до 134° С - приблизно в 4 000 разів Data-Matrix кодове найважливішою інформацією для роботи. 	В наявності	2980,00
LUXAMED		E1.313.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 3, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Довжина- 131 (мм), висота - 22 (мм) Клинок Macintosh зі змінною світловою напрямленою Якісна конструкція з нержавіючої сталі Високий термін служби та освітленість завдяки 5 500 волокон оптимальне світлоопроміювання на разномік діаметру: 4 мм яскравість близько 10 500 Люкс при світлодіоді 3,7 В яскравість близько 4 500 Люкс при вольтові 2,5 В сумісний з усіма ручками відповідно до ISO 7376 можливо антоксидувати при температурі до 134° С - приблизно в 4 000 разів Data-Matrix кодове найважливішою інформацією для роботи. 	В наявності	2980,00

LUXAMED		E5.102.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 5 клинков. LUXAMED	Кейс для зберігання ларингоскопа (пустий) - Для 1 шт рукоятки - Для 5 шт клинків - Колір: білий	В наявності	1 688
LUXAMED		Набір Ф.О. ларингоскоп дорослий + ледіатичний LED2.5B + 2 Miller та 3 Macintosh клинка LUXAMED	E1.420.012 F.O. Клинок Miller з збутованим світловодом, розмір 0, LUXAMED E1.421.012 F.O. Клинок Miller з збутованим світловодом, розмір 1, LUXAMED E1.412.012 F.O. Клинок Macintosh з збутованим світловодом, розмір 3, LUXAMED E1.413.012 F.O. Клинок Macintosh з збутованим світловодом, розмір 4, LUXAMED E1.414.012 F.O. Клинок Macintosh з збутованим світловодом, розмір 4, LUXAMED E1.417.012 F.O. Рукоятка ларингоскопа LED 2.5B, середня, LUXAMED E5.102.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 5 клинків, LUXAMED	В наявності	26 700
LUXAMED		Набір Ф.О. ларингоскоп дорослий LED Eco 2.5B + 3 Macintosh клинка. LUXAMED	E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 3 клинка, LUXAMED E1.317.012 F.O. Рукоятка ларингоскопа LED Eco 2.5B, середня, LUXAMED E1.313.012 F.O. Клинок Macintosh зі змішаним світловодом, розмір 3, LUXAMED E1.314.012 F.O. Клинок Macintosh зі змішаним світловодом, розмір 4, LUXAMED E1.315.012 F.O. Клинок Macintosh зі змішаним світловодом, розмір 5, LUXAMED	В наявності	13 370
LUXAMED		Набір Ф.О. ларингоскоп дорослий Xenon 2.5B + 3 Miller клинка LUXAMED	E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 3 клинка, LUXAMED E1.320.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 2, LUXAMED E1.321.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 3, LUXAMED E1.324.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 4, LUXAMED E1.317.012 F.O. Рукоятка ларингоскопа Xenon 2.5B, середня, LUXAMED	В наявності	11 788
LUXAMED		Набір Ф.О. ларингоскоп неонатальний Xenon 2.5B + 3 Miller клинка. LUXAMED	E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 3 клинка, LUXAMED E1.329.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 00, LUXAMED E1.320.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 0, LUXAMED E1.321.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 1, LUXAMED E1.318.012 F.O. Рукоятка ларингоскопа Xenon 2.5B, жорстка, LUXAMED	В наявності	11 788
LUXAMED		Набір Ф.О. ларингоскоп ледіатичний LED Eco 2.5B + 3 Macintosh клинка. LUXAMED	E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 3 клинка, LUXAMED E1.316.012 F.O. Рукоятка ларингоскопа LED Eco 2.5B, середня, LUXAMED E1.310.012 F.O. Клинок Macintosh зі змішаним світловодом, розмір 0, LUXAMED E1.311.012 F.O. Клинок Macintosh зі змішаним світловодом, розмір 1, LUXAMED E1.312.012 F.O. Клинок Macintosh зі змішаним світловодом, розмір 2, LUXAMED	В наявності	13 370
LUXAMED		Набір Ф.О. ларингоскоп ледіатичний Xenon 2.5B + 3 Miller клинка LUXAMED	E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукоятка + 3 клинка, LUXAMED E1.320.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 0, LUXAMED E1.321.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 1, LUXAMED E1.322.012 F.O. Клинок Miller зі змішаним світловодом, розмір 2, LUXAMED E1.316.012 F.O. Рукоятка ларингоскопа Xenon 2.5B, середня, LUXAMED	В наявності	11 788
Ліхтарикі діагностичні					
LUXAMED		D1.211.212 Ліхтарик LED медичний, білий, LUXAMED	• Колір: білий • для діагностики очей і горла • зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторегізацію та схвалений для діагностики очей • Високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби LED 100 000 год • Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд • робоча напруга 3.0 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині	В наявності	410
LUXAMED		D1.211.312 Ліхтарик LED медичний, діагностичний, сірий, LUXAMED	• Колір: сірий • для діагностики очей і горла • зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторегізацію та схвалений для діагностики очей • Високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби LED 100 000 год • Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд • робоча напруга 3.0 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині	Очікується	410
LUXAMED		D1.211.412 Ліхтарик LED медичний, діагностичний, червоний, LUXAMED	• Колір: червоний • для діагностики очей і горла • зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторегізацію та схвалений для діагностики очей • Високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби LED 100 000 год • Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд • робоча напруга 3.0 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині	В наявності	410
LUXAMED		D1.211.912 Ліхтарик LED медичний, діагностичний, білий, LUXAMED	• Колір: білий • для діагностики очей і горла • зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторегізацію та схвалений для діагностики очей • Високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби LED 100 000 год • Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд • робоча напруга 3.0 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині	Очікується	410
LUXAMED		D1.212.112 Ліхтарик медичний, діагностичний, чорний, LUXAMED	• Колір: чорний • для діагностики очей і горла • зі стандартним запалювачем • Високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби лампи 5 год+ • Інтенсивність світла 0,25 А • робоча напруга 2,2 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині	В наявності	288,00
LUXAMED		D1.212.912 Ліхтарик медичний, діагностичний, білий, LUXAMED	• Колір: білий • для діагностики очей і горла • зі стандартним запалювачем • Високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби лампи 5 год+ • Інтенсивність світла 0,25 А • робоча напруга 2,2 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині	В наявності	288,00
Молоточки рефлекторні					
LUXAMED		M1.111.112 Рефлекторний молоточок Troemner, алюмінієвий, чорний, LUXAMED	• Колір: чорний • Рефлекторний молоточок з алюмінію / латуні • оптимальний розподіл ваги • нерозсвітлений тактильний наконечник • Довжина: 230 мм Вага: 245 г	В наявності	1 417
LUXAMED		M1.111.915 Рефлекторний молоточок Troemner, алюмінієвий, білий, LUXAMED	• Колір: білий • Рефлекторний молоточок з алюмінію / латуні • оптимальний розподіл ваги • нерозсвітлений тактильний наконечник • Довжина: 230 мм Вага: 245 г	В наявності	1 417
LUXAMED		M1.121.112 Рефлекторний молоточок Bick, алюмінієвий, чорний, LUXAMED	• Колір: чорний • Рефлекторний молоточок з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • нерозсвітлений тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г	В наявності	1 088
LUXAMED		M1.121.612 Рефлекторний молоточок Bick, алюмінієвий, пурпуровий, LUXAMED	• Колір: пурпуровий • Рефлекторний молоточок з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • нерозсвітлений тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г	В наявності	1 088

LUZAMED		M1.121.812 Рефлекторний мопоточок Виск, алюмінієвий, блакитний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: блакитний Рефлекторний мопоточок з алюмінію оптимальний розподіл ваги нерозлогий тактильний наконечник Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	В наявності	1 088
LUZAMED		M1.121.914 Рефлекторний мопоточок Виск, алюмінієвий, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: білий Рефлекторний мопоточок з алюмінію оптимальний розподіл ваги нерозлогий тактильний наконечник Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	В наявності	1 088
LUZAMED		M1.131.914 Рефлекторний мопоточок Виск, алюмінієвий, дитячий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: білий Рефлекторний мопоточок з алюмінію оптимальний розподіл ваги нерозлогий тактильний наконечник Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	В наявності	1 387
Оглядні лампи					
LUZAMED		U1.111.114 Оглядна LED лампа, з ручкою та підставкою, біла, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Сучасна практична оглядова лампа з енергозберігаючою LED технологією. Світлодіодна лампа з 4 потужними світлодіодами: 15 Вт / 11,25 Вт Освітленість: приблизно 50 000 люкс / робоча відстань 30 см Освітленість на відстані 30 см: 60 000 люкс (діаметр 80 мм) Термін служби: близько 50 000 годин Колірна температура: близько 4200 К Завдяки конструкції Beamless (ручної шиї) з довжиною 90 см, оглядову лампу легко розміщувати в потрібному положенні максимальна робоча площа: 165 см 	Очікується	17 700
LUZAMED		U1.211.114 Оглядна LED лампа, фокус, з ручкою та підставкою, біла, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Сучасна практична оглядова лампа з енергозберігаючою LED технологією. Світлодіодна лампа з 1 потужним світлодіодом: 10 Вт Освітленість на відстані 30 см: 60 000 люкс (діаметр 80 мм) Освітленість на відстані 30 см: 25 000 люкс (діаметр 150 мм) Колірна температура: близько 4000 К Термін служби світлодіода: близько 50 000 робочих годин для забезпечення оптимальної конвекції тепла та теплового випромінювання - головка лампи виготовлена з алюмінію. Завдяки конструкції Beamless (ручної шиї) з довжиною 100 см, оглядову лампу легко розміщувати в потрібному положенні максимальна робоча площа: 165 см 	Очікується	20 970
LUZAMED		U9.212.014 Оглядна LED лампа, фокус, з уплещенням на струбчині, біла, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Сучасна практична оглядова лампа з енергозберігаючою LED технологією. Світлодіодна лампа з 1 потужним світлодіодом: 10 Вт Освітленість на відстані 30 см: 60 000 люкс (діаметр 80 мм) Освітленість на відстані 30 см: 25 000 люкс (діаметр 150 мм) Колірна температура: близько 5000 К Термін служби світлодіода: близько 50 000 робочих годин для забезпечення оптимальної конвекції тепла та теплового випромінювання - головка лампи виготовлена з алюмінію. Завдяки конструкції Beamless (ручної шиї) з довжиною 100 см, оглядову лампу легко розміщувати в потрібному положенні максимальна робоча площа: 165 см 	В наявності	16 638
Отоскопи					
LUZAMED		A1.416.114 LuxaScope, Auris Otoskop LED, 2.5B, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-вісціді з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володе функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-ратна лупа з функцією блокування інсуляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоконом), живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входить 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">АКЦІЯ!</div> В наявності	3043 3580
LUZAMED		A1.416.214 LuxaScope, Auris Otoskop LED, 2.5B, блакитний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-вісціді з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володе функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-ратна лупа з функцією блокування інсуляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоконом), живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входить 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	В наявності	3 580
LUZAMED		A1.416.314 LuxaScope, Auris Otoskop LED, 2.5B, срібний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-вісціді з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володе функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-ратна лупа з функцією блокування інсуляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоконом), живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входить 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	В наявності	3 580
LUZAMED		A1.416.914 LuxaScope, Auris Otoskop LED, 2.5B, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-вісціді з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володе функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-ратна лупа з функцією блокування інсуляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоконом), живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входить 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">АКЦІЯ!</div> В наявності	3043 3580
LUZAMED		A1.426.114 LuxaScope, Auris Otoskop LED, 3.7B, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-вісціді з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володе функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-ратна лупа з функцією блокування інсуляційний порт для пневматичного випробування живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, що входить до комплексу в комплект також входить 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм в комплект також входить зарядний пристрій із штекером USB 	В наявності	7 870
LUZAMED		A1.426.314 LuxaScope, Auris Otoskop LED, 3.7B, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-вісціді з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володе функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-ратна лупа з функцією блокування інсуляційний порт для пневматичного випробування живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, що входить до комплексу в комплект також входить 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм в комплект також входить зарядний пристрій із штекером USB 	В наявності	7 870

LUXAMED		A1.616.914 LuxaScore Auris Otosкоп LED 2.5B, дитячий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентроване освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 К поворотна 3-аргументна дуга з функцією блокування інформаційний порт для пневматичного випробування живлення: 2 x сухі батареї AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронки сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	В наявності	3 877
LUXAMED		A1.616.114 LuxaScore Auris CCT Otosкоп LED 2.5mm, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 2x4 світлодіодами, які створюють концентроване освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: кільце 1 прибл. 3000 К, кільце 2 прибл. 6 000 К можливість послугувати зі світлодіодного головока дерматоскопа LuxaScore Dermatoscope CCT електронний ON/OFF кнопковий выключатель живлення: 2 x сухі батареї AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронки сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	В наявності	4 980
LUXAMED		A1.616.914 LuxaScore Auris CCT Otosкоп LED 2.5B, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 2x4 світлодіодами, які створюють концентроване освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіода: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: кільце 1 прибл. 3000 К, кільце 2 прибл. 6 000 К можливість послугувати зі світлодіодного головока дерматоскопа LuxaScore Dermatoscope CCT електронний ON/OFF кнопковий выключатель живлення: 2 x сухі батареї AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронки сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	В наявності	4 980
LUXAMED		A5.101.144 Одноразові ворони для отоскопа 2.5mm, №100 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 100 шт. в коробі для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями найбільш крихітний на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та придатний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	Очікується	270
LUXAMED		A5.101.124 Одноразові ворони для отоскопа 2.5mm, №250 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 250 шт. в коробі для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями найбільш крихітний на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та придатний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	Очікується	540
LUXAMED		A5.102.144 Одноразові ворони для отоскопа 4mm, №100 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 100 шт. в коробі для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями найбільш крихітний на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та придатний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	В наявності	270
LUXAMED		A5.102.124 Одноразові ворони для отоскопа 4mm, №250 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 250 шт. в коробі для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями найбільш крихітний на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та придатний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	Очікується	540
LUXAMED		A5.201.112 Інфляційна груша для LED отоскопів Auris, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> для пневматичного випробування для всіх отоскопів LuxaScore Auris LED 	В наявності	980
Стетоскопи					
LUXAMED		G1.211.114 LuxaScore Sonus SX Стетоскоп з нержавіючої сталі для дітей та дорослих, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Підвійна головка виконана з нержавіючої сталі для аускультативних високих частот (s діафрагмою) і низьких частот (d діафрагмою). Функція дзвінку можна простим виділенням маленької діафрагми. Вага головки: 95 г Діаметр великої діафрагми: 39 мм Діаметр малої діафрагми / дзвона: 32 мм Загальна довжина: 77 см вдвинні звукові характеристики завдяки ідеально налаштованій масовій пропорції головки до діафрагми. фіксуюче кільце діафрагми виготовлено з легкого металу з покриттям SOFTFEEL для більшого комфорту на шкірі. Застосована тонка різьба на металі, що збільшує тривалість терміну служби та легкої заміни діафрагми. Особлива використання пластмасу підвищує зносостійкість різьби з наступною позолотою. вкладши для вух SOFTBUDS, виготовлені з м'якого силікону, що забезпечує ефект звукоізоляції та зменшує будь-який фоновий шум. вкладши для вух SOFTBUDS легко замінити. Можливі розміри на вибір: S/M/L. 	Очікується	2 115
LUXAMED		G1.211.914 LuxaScore Sonus SX Стетоскоп з нержавіючої сталі для дітей та дорослих, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Підвійна головка виконана з нержавіючої сталі для аускультативних високих частот (s діафрагмою) і низьких частот (d діафрагмою). Функція дзвінку можна простим виділенням маленької діафрагми. Вага головки: 95 г Діаметр великої діафрагми: 39 мм Діаметр малої діафрагми / дзвона: 32 мм Загальна довжина: 77 см вдвинні звукові характеристики завдяки ідеально налаштованій масовій пропорції головки до діафрагми. фіксуюче кільце діафрагми виготовлено з легкого металу з покриттям SOFTFEEL для більшого комфорту на шкірі. Застосована тонка різьба на металі, що збільшує тривалість терміну служби та легкої заміни діафрагми. Особлива використання пластмасу підвищує зносостійкість різьби з наступною позолотою. вкладши для вух SOFTBUDS, виготовлені з м'якого силікону, що забезпечує ефект звукоізоляції та зменшує будь-який фоновий шум. вкладши для вух SOFTBUDS легко замінити. Можливі розміри на вибір: S/M/L. 	Очікується	2 115
LUXAMED		G1.221.914 LuxaScore Sonus NPX Стетоскоп з нержавіючої сталі для новонар. та дітей, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Двоголовий стетоскоп для новонароджених та дітей, білого кольору Підвійна головка виконана з нержавіючої сталі для аускультативних високих частот (s діафрагмою) і низьких частот (d діафрагмою). Функція дзвінку можна простим виділенням маленької діафрагми. Вага головки: 95 г Діаметр великої діафрагми: 32 мм Діаметр малої діафрагми / дзвона: 22 мм Загальна довжина: 77 см вдвинні звукові характеристики завдяки ідеально налаштованій масовій пропорції головки до діафрагми. фіксуюче кільце діафрагми виготовлено з легкого металу з покриттям SOFTFEEL для більшого комфорту на шкірі. Застосована тонка різьба на металі, що збільшує тривалість терміну служби та легкої заміни діафрагми. Особлива використання пластмасу підвищує зносостійкість різьби з наступною позолотою. вкладши для вух SOFTBUDS, виготовлені з м'якого силікону, що забезпечує ефект звукоізоляції та зменшує будь-який фоновий шум. вкладши для вух SOFTBUDS легко замінити. Можливі розміри на вибір: S/M/L. 	В наявності	2 115
LUXAMED		G1.411.114 LuxaScore Sonus CX Стетоскоп кардіологічний з нержавіючої сталі, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Підвійна головка стетоскопу виконана з нержавіючої сталі Вага головки: 160 г Діаметр великої діафрагми: 39 мм Діаметр малої діафрагми / дзвона: 32 мм Загальна довжина: 77 см чудові звукові характеристики завдяки ідеально налаштованому співвідношенню маси головки до діафрагми Vibraon. Стетоскоп розроблений, відкодувати для всіх частотних діапазонів Застосування: <ul style="list-style-type: none"> для аускультативних середніх тонів для складної діагностики в практиці та літературі. Для аускультативних високих частот (діафрагмою) і низьких частот (дзвінком). Функція дзвінка можна, при швидкій малій діафрагми. 	В наявності	3 650
Тоннометри					
LUXAMED		В1.211.112 LX K10 Професійний тонометр з трьома манжетками (дитяча, доросла, збільшена) Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Алергічні сфінгомонометри Luxamed® гарантують якість, надійність, найвищу точність і зручність у використанні: система кольорового кодування на шкалі демонструє, чи став тиск у оптимальній (зелений), нормальній (жовтий), високій нормальній (помаранчевий) або гіпертонічній (червоний). Шкала 0-60 мм Колір: чорний 1-трубка з нагнаним кілцем Захисний від ударів Безпечний проти надмірного тиску Прецизійний вимірний механізм стійкий до корозії 	Щз замовлення	Щз замовлення
Офтальмоскопи					

LUXAMED		F1.416.114 LuxaScope Офтальмоскоп LED 2.5В, чорний, Luxamed	<p>Прямий офтальмоскоп у зручному кишеньковому розмірі</p> <p>Діапазон корекції: від + 20 до - 20 D ($\pm 1\ 2\ 3\ 4\ 6\ 8\ 10\ 15\ 20\ D$)</p> <p>5 різних апертур: перекрестя, велике коло, мале коло, пічоло, зелений фільтр</p> <p>Освітлення: світлодіодне освітлення, затемнений; це означає, що для пацієнта можна встановити індивідуальну яскравість без відблисків. Термін служби світлодіода приблизно 50 000 годин завдяки постійному контролю струму</p> <p>Колірна температура: 4200К</p> <p>2-компонентна рукоятка (алюміній / армований скловолоконним пластиком), також можна поєднувати з отоскопом LuxaScore.</p>	АКЦІЯ!	Очікується	5576 6800
LUXAMED		F1.416.914 LuxaScope Офтальмоскоп LED 2.5В, білий, Luxamed	<p>Прямий офтальмоскоп у зручному кишеньковому розмірі</p> <p>Діапазон корекції: від + 20 до - 20 D ($\pm 1\ 2\ 3\ 4\ 6\ 8\ 10\ 15\ 20\ D$)</p> <p>5 різних апертур: перекрестя, велике коло, мале коло, пічоло, зелений фільтр</p> <p>Освітлення: світлодіодне освітлення, затемнений; це означає, що для пацієнта можна встановити індивідуальну яскравість без відблисків. Термін служби світлодіода приблизно 50 000 годин завдяки постійному контролю струму</p> <p>Колірна температура: 4200К</p> <p>2-компонентна рукоятка (алюміній / армований скловолоконним пластиком), також можна поєднувати з отоскопом LuxaScore.</p>	АКЦІЯ!	В наявності	5576 6800
LUXAMED		F1.426.114 LuxaScope Офтальмоскоп LED 3.7В, з адаптером, чорний, Luxamed	<p>Прямий офтальмоскоп у зручному кишеньковому розмірі</p> <p>Діапазон корекції: від + 20 до - 20 D ($\pm 1\ 2\ 3\ 4\ 6\ 8\ 10\ 15\ 20\ D$)</p> <p>5 різних апертур: перекрестя, велике коло, мале коло, пічоло, зелений фільтр</p> <p>Освітлення: світлодіодне освітлення, затемнений; це означає, що для пацієнта можна встановити індивідуальну яскравість без відблисків. Термін служби світлодіода приблизно 50 000 годин завдяки постійному контролю струму</p> <p>Колірна температура: 4200К. Блок живлення: 1 літій-іонний акумулятор, 3,7 В, включовкл. USB.</p>		В наявності	9 870
LUXAMED		F1.426.914 LuxaScope Офтальмоскоп LED 3.7В, з адаптером, білий, Luxamed	<p>Прямий офтальмоскоп у зручному кишеньковому розмірі</p> <p>Діапазон корекції: від + 20 до - 20 D ($\pm 1\ 2\ 3\ 4\ 6\ 8\ 10\ 15\ 20\ D$)</p> <p>5 різних апертур: перекрестя, велике коло, мале коло, пічоло, зелений фільтр</p> <p>Освітлення: світлодіодне освітлення, затемнений; це означає, що для пацієнта можна встановити індивідуальну яскравість без відблисків. Термін служби світлодіода приблизно 50 000 годин завдяки постійному контролю струму</p> <p>Колірна температура: 4200К. Блок живлення: 1 літій-іонний акумулятор, 3,7 В, включовкл. USB.</p>		В наявності	9 870
LUXAMED		F1.516.914 LuxaScope Офтальмоскоп LED 2.5В, дитячий, Luxamed	<p>Прямий офтальмоскоп у зручному кишеньковому розмірі</p> <p>Діапазон корекції: від + 20 до - 20 D ($\pm 1\ 2\ 3\ 4\ 6\ 8\ 10\ 15\ 20\ D$)</p> <p>5 різних апертур: перекрестя, велике коло, мале коло, пічоло, зелений фільтр</p> <p>Освітлення: світлодіодне освітлення, затемнений; це означає, що для пацієнта можна встановити індивідуальну яскравість без відблисків. Термін служби світлодіода приблизно 50 000 годин завдяки постійному контролю струму</p> <p>Колірна температура: 4200К</p> <p>2-компонентна рукоятка (алюміній / армований скловолоконним пластиком), також можна поєднувати з отоскопом LuxaScore.</p>		В наявності	7 570