



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

09.11.2022

№ 950

Про Розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти Державного бюджету України на 2022 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру»

На виконання наказу Міністерства охорони здоров'я України від 01 листопада 2022 року № 1951 “Про Розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти Державного бюджету України на 2022 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» з урахуванням потреби закладів охорони здоров'я

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти Державного бюджету України на 2022 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» (далі – Розподіл), що додається.

2. Директорам КНП «Київська міська клінічна лікарня швидкої медичної допомоги», КНП «Київський міський клінічний ендокринологічний центр» забезпечити:

2.1 отримання від державного підприємства “Медичні закупівлі України” медичне обладнання, у кількості затвердженій Розподілом до цього наказу;

2.2 облік, оприбуткування та взяття на баланс закладу, ефективно та раціональне використання медичного обладнання;

2.3 у місячний термін введення в обіг та/або експлуатацію медичного обладнання згідно вимог технічного регламенту та інформування протягом трьох днів з дати його введення відділ капітальних видатків та ремонтних робіт управління економіки Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації);

2.4 подання до державного підприємства “Медичні закупівлі України” актів введення в експлуатацію не пізніше трьох днів з моменту введення медичного обладнання;

2.5 направлення копії документа про отримання медичного обладнання та введення в експлуатацію до Бази спеціального медичного постачання міста Києва;

2.6 надання щомісяця, до 01-го числа місяця наступного за звітним до Бази спеціального медичного постачання звіту, згідно з додатком 7 до наказу ГУОЗ від 21.11.2012 № 490 «Про забезпечення контролю за цільовим та ефективним використанням закладами охорони здоров'я міста лікарських засобів, виробів медичного призначення та медичної техніки, закуплених за кошти державного та міського бюджетів».

3. Директору Бази спеціального медичного постачання міста Києва забезпечити щомісяця, до 5-го числа місяця наступного за звітним та до 15 січня наступного за звітним року, на підставі отриманих звітів про використання медичного обладнання, надання до Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) інформації згідно з додатком 1 до наказу ГУОЗ від 21 листопада 2012 року № 490.

4. Начальнику відділу внутрішнього аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим використанням медичного обладнання відповідно з Розподілом до цього наказу, під час проведення аудитів.

5. Керівнику Комунального некомерційного підприємства «Київський міський інформаційно-аналітичний центр медичної статистики» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити оприлюднення на офіційному web-сайті Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) змісту цього наказу.

6. Контроль за виконанням наказу покласти на заступників директора Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) згідно з розподілом обов'язків.

Підстава: листи КНП «Київська міська клінічна лікарня швидкої медичної допомоги» від 08.11.2022 №061/103-948, КНП «Київський міський клінічний ендокринологічний центр» від 09.11.2022 №166-01-08/869.

Директор



Валентина ГІНЗБУРГ

ЗАТВЕРДЖЕНО  
наказ Департаменту охорони здоров'я  
виконавчого органу Київської міської ради  
(Київської міської державної адміністрації)  
*08.11.2022 № 950*

Розподіл нарочно-дихальних апаратів, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2022 рік

| №      | Отримувач засади охорони здоров'я                                | ЄДРПОУ   | Система ендоскопічної візуалізації у складі: 1.1. Відеоконтроль EG-2980K, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.2. Відеоконтроль ЕС-3890LК, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.3. Процесор ЕРК-3000DEFINA, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.4. Монітор 24" EndoVue PENTAX-Branded, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.5. Стійка ендоскопічна бездротового трансформатора ITD, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.6. Іррадіаційна помпа Endo-Gator Endoscopy EGP-100, Medivators Inc., США. 1.7. Інсуфлятор вуглекислого газу Medivators Inc., США. 1.8. Аспіратор ATMOS C 361, ATMOS Medizin Technik GmbH & Co. KG, Німеччина. Система ендоскопічної візуалізації | Медицинський апарат   | Електроінструмент   | Ендоскопічний інструмент у комплекті | Стерильний розовий гелевий поліелектроліт Lock&GTM (Гелевий розчинний електроліт) Lock&GTM, протриполіекозний – 150 шт.), Micro-Tech (Nanjing) CO., LTD, Китайська Народна Республіка | Комплект  | Комплект | Комплект | Комплект | Комплект | Комплект |
|--------|--|----------|---|---|---------------------|--------------------------------------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1      | КНП «Київська міська клінічна лікарня швидкої медичної допомоги» | 00184945 |   | Відеоконтроль EG-2980K, ХОЯ Корпорейшн, Японія. Відеоконтроль ЕС-3890LК, ХОЯ Корпорейшн, Японія. Процесор ЕРК-3000DEFINA, ХОЯ Корпорейшн, Японія. Монітор 24" EndoVue PENTAX-Branded, ХОЯ Корпорейшн, Японія. Стійка ендоскопічна бездротового трансформатора ITD, ХОЯ Корпорейшн, Японія. Іррадіаційна помпа Endo-Gator Endoscopy EGP-100, Medivators Inc., США. Інсуфлятор вуглекислого газу Medivators Inc., США. Аспіратор ATMOS C 361, ATMOS Medizin Technik GmbH & Co. KG, Німеччина. Система ендоскопічної візуалізації  | Медицинський апарат | Електроінструмент                    | Ендоскопічний інструмент у комплекті  | Стерильний розовий гелевий поліелектроліт Lock&GTM (Гелевий розчинний електроліт) Lock&GTM, протриполіекозний – 150 шт.), Micro-Tech (Nanjing) CO., LTD, Китайська Народна Республіка | Комплект | Комплект | Комплект | Комплект | Комплект |
| 2      | КНП «Київський міський клінічний ендокринологічний центр»        | 01993871 |   | Система ендоскопічної візуалізації у складі: 1.1. Відеоконтроль EG-2980K, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.2. Відеоконтроль ЕС-3890LК, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.3. Процесор ЕРК-3000DEFINA, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.4. Монітор 24" EndoVue PENTAX-Branded, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.5. Стійка ендоскопічна бездротового трансформатора ITD, ХОЯ Корпорейшн, Японія. 1.6. Іррадіаційна помпа Endo-Gator Endoscopy EGP-100, Medivators Inc., США. 1.7. Інсуфлятор вуглекислого газу Medivators Inc., США. 1.8. Аспіратор ATMOS C 361, ATMOS Medizin Technik GmbH & Co. KG, Німеччина. Система ендоскопічної візуалізації | Медицинський апарат | Електроінструмент                    | Ендоскопічний інструмент у комплекті  | Стерильний розовий гелевий поліелектроліт Lock&GTM (Гелевий розчинний електроліт) Lock&GTM, протриполіекозний – 150 шт.), Micro-Tech (Nanjing) CO., LTD, Китайська Народна Республіка | Комплект | Комплект | Комплект | Комплект | Комплект |
| Всього |  |          |   |   |                     |                                      |   |   |          |          |          |          |          |

Заступник начальника управління економіки –  
начальник відділу планування  
хірургічних відділів та реабілітації  
Юрій БЕРЕСТОВЕНО