



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

04.12.2019р.

№ 1376

Про передачу медичного виробу «Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб» для лікування хворих на серцево-судинні захворювання, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2018 рік

З метою цільового та раціонального використання медичного виробу «Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб» для лікування хворої із серцево-судинним захворюванням, жительки м. Києва Л.В.Ф., закупленого за кошти Державного бюджету України на 2018 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Закупівля лікарських засобів, імунобіологічних препаратів (вакцин), медичних виробів, інших товарів і послуг» у частині «Закупівля лікарських засобів та медичних виробів для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями» та розподілених до Олександрівської клінічної лікарні м. Києва наказом Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації),

НАКАЗУЮ:

1. Головному лікарю Олександрівської клінічної лікарні м. Києва передати з балансу закладу на баланс ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М. Амосова» НАМН України медичного виробу «Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб» для лікування хворої із серцево-судинним захворюванням, закупленого за кошти Державного бюджету України та бюджету м. Києва на 2018 рік, у кількості, згідно з додатком до цього наказу (далі – медичний виріб).

1.1. Передачу медичного виробу оформити згідно з законодавством України у відповідності до правил ведення бухгалтерського обліку та звітності.

1.2. Списання медичого виробу за фактом його використання, відповідно до інформації про використання, наданої ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М. Амосова» НАМН України.

2. Завідувачу сектору фінансового аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим використанням медичого виробу під час проведення аудитів.

3. Директору Київського міського інформаційно-обчислювального центру Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) забезпечити оприлюднення на офіційному web-сайті Департаменту охорони здоров'я змісту цього наказу.

4. Контроль за виконанням наказу покласти на заступників директора згідно з розподілом обов'язків.

Підстава: лист Олександрівської клінічної лікарні м. Києва від 28.11.2019 № 2459/01, лист ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М. Амосова» НАМН України від 22.11.2019 № 04-34/3911, службова записка від 02.12.2019 № 727/03.01.

Директор



Валентина ГІНЗБУРГ

Додаток

Наказ Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу
Київської міської ради (Київської міської державної
адміністрації)

04.12. 2019 № 1376

Передача медичного виробу «Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб», закупленого за кошти Державного бюджету України на 2018 рік, для лікування хворого із серцево-судинним захворюванням

№ з/п	Олександрівська клінічна лікарня м. Києва - заклад, що передає медичні вироби/ Заклад-отримувач медичних виробів	Наказ МОЗ від 14.05.2019 № 1068 / Наказ ДОЗ від 12.06.2019 № 665	
		Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб	
		050714, Оксигенатор для дорослих INSPIRE 8 / C22337, Система магістралей Дідеко / Sorin Group Italia S.r.l., Італія Ціна за комплект 6 156,11 грн.	
		КОМП.	в-сть, грн.
1	ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М. Амосова» НАМН України	1	6 156,11

Заступник директора - начальник управління лікувально-профілактичної допомоги

Галина ЗБОРОМИРСЬКА

Начальник відділу спеціального фонду та цільових програм

Ірина ТИЩЕНКО