



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

вул. Прорізна, 19, м. Київ-01, 01001, тел. (044) 284-08-75, тел./факс (044) 278-01-03,
тел. «гарячої» лінії (044) 278-41-91, e-mail: admin@health.kiev.ua, код ЄДРПОУ 02012906

31.10.2018 № 061-14009/04.01
на № _____ від _____

Народному депутатові України
Войціцькій В. М.
вул. Липська, 3,
м. Київ, 01008

Про закупівлі тест-систем для
проведення скринінгових обстежень

Шановна Вікторія Михайлівна!

На виконання доручення Голови Верховної Ради України А. Парубія від 19.10.2018 № 11/10-838 у Департаменті охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) розглянуто Ваш депутатський запит щодо закупівлі тест-систем для проведення скринінгових обстежень від 16.10.2018 № 149/2/476.

За результатом розгляду надаємо копії запитуваних документів та повідомляємо наступне.

З метою досягнення максимально можливого рівня здоров'я для всіх жителів міста Києва незалежно від їх віку, статі, соціального статусу, зміцнення і охорони здоров'я киян протягом усього їх життя, зниження розповсюдженості і зменшення страждань, викликаних основними хворобами, травмами та інвалідизацією, рішенням виконавчого органу Київської міської ради від 22.12.2019 року N 781/1785, затверджено міську цільову програму «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки (далі – Програма).

Реалізацію заходів, передбачених Програмою, покладено на Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі – Департамент охорони здоров'я) в межах асигнувань, які щороку передбачаються в бюджеті міста Києва за відповідними напрямками.

Враховуючи неодноразові звернення депутата Київської міської ради, члена депутатської фракції «Об'єднання «Самопоміч» у Київській міській раді Ю. Лобан у 2017 році Програму було доповнено заходами щодо проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок з метою раннього виявлення йододефіциту.

Так, відповідно до підготовленого фахівцями певного напрямку технічного завдання зазначено, враховуючи наказ МОЗ України від 15.07.2011

№417 «Про організацію амбулаторної акушерсько-гінекологічної допомоги в Україні», нормальний розвиток вагітності вимагає адекватного постачання організму вагітної жінки всіма необхідними поживними речовинами, а також вітамінами і мінералами. Йод є одним з найважливіших мікроелементів, без якого нормальний розвиток плоду в буквальному сенсі неможливо. Йод є структурним компонентом і активною частиною гормонів щитовидної залози. Численні дослідження показують, що ріст і розвиток кісткової тканини дитини (плоду), а також хрящів скелета знаходиться в прямій залежності від постачання організму дитини йодом.

Організм плода або організм дитини, що знаходиться на грудному годуванні, цілком залежать від організму матері. Для самої вагітної жінки чи матері, яка годує груддю йод є не менш важливим елементом, ніж для дитини або плода. Пов'язано це з тим, що, по-перше, нормальний розвиток вагітності вимагає значного прискорення обміну речовин, яке можливе лише за нормального функціонування щитовидної залози. По-друге, розвиток молочних залоз і вироблення молока, також залежить від рівня постачання організму матері йодом. Підлягають обстеженню всі вагітні в першому триместрі вагітності. По місту Києву середня кількість пологів за останні 3 роки становить 32 700 породіль. На облік стають в ранніх триместрах близько 75 % вагітних, що становить більше ніж 24 000 жінок. Визначення йоду в сечі проводиться двічі під час вагітності.

Одним з найбільш відомих захворюванням пов'язаним з нестачею йоду є ендемічний зоб.

Відповідно до наказу МОЗ України від 27.04.2006 № 254 «Про затвердження протоколів надання медичної допомоги дітям за спеціальністю «Дитяча ендокринологія», одним із важливих методів дослідження є визначення ТТГ та Т-4 вільного гормону всім дітям з патологією щитоподібної залози. За статистичними даними 3 000 дітей в рік потребують обстеження на визначення ТТГ та Т-4 вільного гормону.

Отже, розрахункова загальна річна потреба на закупівлю тест-систем на визначення ТТГ ставить 51 000 досліджень та Т-4 вільного гормону – 51 000 досліджень.

Закупівлю товарів, робіт і послуг Департамент охорони здоров'я здійснює, виключно, відповідно до вимог законодавства України та підготовленого фахівцями певного напрямку технічного завдання (заявки) на закупівлю, що формується на основі потреби закладів охорони здоров'я столиці.

З метою забезпечення відкритості та прозорості на всіх стадіях закупівлі, а також для ефективного й раціонального використання державних коштів, створення конкурентного середовища серед учасників, закупівлю товарів Департамент охорони здоров'я проводить за процедурою відкритих торгів.

Зазначена процедура закупівлі є основною.

Під час проведення процедури відкритих торгів тендерні пропозиції мають право подавати всі зацікавлені особи, що дає змогу залучити якнайширше коло учасників.

За результатом тендерної процедури на закупівлю тестів на йододефіцит (номер оголошення на веб-порталі «Прозорро» UA-2018-08-31-000734-a), між Департаментом охорони здоров'я та Товариством з обмеженою відповідальністю «Реал Діагностик» було укладено договір від 11.10.2018 № 125 на закупівлю імунотестів для кількісного визначення тиреотропіну /TSH Thyrotropin та кількісного визначення незв'язаного тироксину /FT4 Gen, в комплекті з витратними матеріалами, для проведення повного циклу зазначених досліджень, без яких проведення аналізу є неможливим. Закупівельна ціна становить 13,4 грн за імунотести для кількісного визначення тиреотропіну/TSH Thyrotropin і 14,7 грн за імунотести для визначення незв'язаного тироксину /FT4 Gen, та є меншою, за закупівельну ціну в інших регіонах країни.

Додаток: на 26 арк., в 1 прим.

З повагою

Директор Департаменту



Валентина ГІНЗБУРГ



КИЇВСЬКА МІСЬКА РАДА

V СЕСІЯ VIII СКЛИКАННЯ

РІШЕННЯ

28.11.2017 № 552/3559

**Про внесення змін до Міської
цільової програми «Здоров'я
киян» на 2017 - 2019 роки**

Відповідно до Основ законодавства України про охорону здоров'я, пункту 22 статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 «Про Порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві», рішення Київської міської ради від 15 грудня 2011 року № 824/7060 «Про затвердження Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року» Київська міська рада

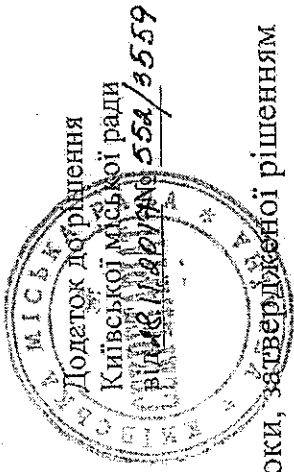
ВИРІШИЛА:

1. Внести зміни до Міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 22 грудня 2016 року № 781/1785, згідно з додатком до цього рішення.
2. Це рішення Київської міської ради офіційно оприлюднити в газеті Київської міської ради «Хрещатик».
3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань охорони здоров'я та соціального захисту та постійну комісію Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку.



Київський міський голова

В. Кличко



Зміни до Міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки, затверджені рішенням Київської міської ради від 22 грудня 2016 року № 781/1785

1. Внести зміни до розділу 1 «Паспорт програми»:

1.1. Графу 3 позиції 2 доповнити словами: «доручення заступника голови Київської міської державної адміністрації від 02 жовтня 2017 року № 34715».

1.2. Позицію 9 викласти в такій редакції:

9.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, тис. грн	Всього	у тому числі за роками		
			2017	2018	2019
	у тому числі:				
9.1.	коштів державного бюджету				
9.2.	коштів бюджету м. Києва	9 646 722, 0	2 902 761, 5	3 232 096, 3	3 512 825, 1
9.3.	коштів інших джерел (кошти благодійних організацій)	960,9	300,0	321, 0	339, 9
				3 231 775, 3	3 512 485, 2

2. У Розділі 4 «ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКІВ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ»:

цифри «9 407 268, 1» замінити цифрами «9 646 722, 0»;
цифри «2 900 928, 1» замінити цифрами «2 902 461, 5»;
цифри «3 124 449, 9» замінити цифрами «3 231 775, 3»;
цифри «3 381 890, 1» замінити цифрами «3 512 485, 2».

3. Додати Програму новим Розділом 6 «ІНДИКАТОРИ, ЩО ВІДПОВІДАЮТЬ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ МІСТА КИЄВА ДО 2025 РОКУ» такого змісту:

«6. ІНДИКАТОРИ, ЩО ВІДПОВІДАЮТЬ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ МІСТА КИЄВА ДО 2025 РОКУ»

Показник	Од. виміру	2017	2018	2019
Очікувана тривалість життя при народженні	років	74,2	74,3	74,5
Рівень смертності населення на 1 тис. населення	промille	9,5	9,4	9,3
Смертність населення у працездатному віці	випадків / 1 тис. мешканців	3,3	3,1	2,9
Смертність дітей у віці до 1 року	випадків / 1 тис. новонароджених	6,0	5,8	5,6
Забезпеченість бригадами екстреної медичної допомоги	одиниць / 10 тис. мешканців	0,6	0,6	0,7
Ступінь знешкодженості автопарку екстреної медичної допомоги	%	55	50	45
Своєчасність надання екстреної медичної допомоги (частка доїзду до 10 хвилин на екстрені випадки)	%	91	92	93
Динаміка загальної захворюваності дорослого населення в м.Києві (на 10 000 населення у віці 18 років і вище)	%	0,1	0,04	0,02
Середні строки лікування на ліжках в стаціонарах	днів	10,0	9,5	8,7
Індекс охорони здоров'я Numbeo	місце у рейтингу	202	<200	<150
Відношення заробітної плати у галузі охорони здоров'я до середньої заробітної плати в м.Києві	%	60	60	65
Частка КНП у структурі комунальних закладів охорони здоров'я	%	29	30	40
Демографічне навантаження на 1 тис. осіб постійного населення віком 16 - 59 років (міська місцевість)	промille	489	488,6	488,2

Відповідність напрямів діяльності та заходів Програми заходам Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року додається (додаток 3)».

У зв'язку з цим розділ 6 вважати розділом 7.

4. Додатки 1, 2 до Програми викласти в новій редакції, що додається.

Київський міський голова

В. Кличко



Ресурсне забезпечення Міської цільової програми «Здоров'я киян»
на 2017 - 2019 роки

тис. грн

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми	Роки виконання Програми			Усього витрат на виконання Програми
	2017 рік	2018 рік	2019 рік	
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:	2 902 761, 5	3 232 096, 3	3 512 825, 1	9 647 682, 9
Державний бюджет				
Бюджет м. Києва	2 902 461, 5	3 231 775, 3	3 512 485, 2	9 646 722, 0
Кошти інших джерел	300, 0	321, 0	339, 9	960, 9

2.3. Закупівля реактивів та тест-систем для обстеження хворих з тиреоїдною патологією	2017 - 2019	Департамент охорони здоров'я, УОЗ РДА	Бюджет міста Києва	2 897,8	900,0	967,8	1 030,0	показник якості, обсяг охоплення обстеженням пацієнтів, що підлягають, %	100%	100%	100%
								показник затрат, тис. грн	900,00	967,82	1 030,02
								показник продукту, кількість пацієнтів, що підлягають обстеженню	10 000	10 050	10 100
								показник ефективності, вартість одного обстеження, тис. грн	0,090	0,096	0,102
2.4. Проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних жінок з метою раннього виявлення йоддефіциту	2017 - 2019	Департамент охорони здоров'я, УОЗ РДА	Бюджет міста Києва	45 186,7	4 605,0	19 709,4	20 872,3	показник якості, рівень охоплення обстеженням пацієнтів та забезпечення реактивами, %	100%	100%	100%
								показник затрат, тис. грн	4 605,00	19 709,40	20 872,25
								показник продукту, кількість пацієнтів (вагітні, діти), які потребують проведення діагностики, осіб	6 750	27 000	27 000
								показник ефективності, витрати на обстеження одного пацієнта, тис. грн	0,68	0,73	0,77
								показник якості, динаміка своєчасної діагностики та попередження виникнення йоддефіциту, %	25%	100%	100%



ДЕПУТАТ

КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ VIII СКЛИКАННЯ

"30" листопада 2016 р.

№
08/279/08/037-542

В.о. директора Департаменту
охорони здоров'я виконавчого
органу Київської міської ради
(Київської міської державної
адміністрації)

Турчаку Д.В.

адреса: 01001, м. Київ,
вул. Прорізна, буд. 19

Щодо включення програм до
проекту рішення Київської міської
ради «Про затвердження Міської
цільової програми «Здоров'я киян»
на 2017 - 2019 роки»

ДЕПУТАТСЬКЕ ЗВЕРНЕННЯ

Шановний Дмитре Васильовичу!

Звертаюсь до Вас стосовно включення програм до проекту рішення Київської міської ради «Про затвердження Міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки»:

1. Щодо включення «Регіональної програми з профілактики йододефіциту у вагітних жінок та дітей м. Києва» (надалі – «Програма йододефіциту»).

Проблема недостатності йоду в харчуванні стосується різних верств населення і на сьогодні є надзвичайно актуальною. Проведені орієнтовні розрахунки показали, що внаслідок йодного дефіциту в м. Києві, щорічно народжується біля трьох тисяч дітей зі зниженим інтелектом. Вибіркові дослідження йодного забезпечення показали, що половина вагітних знаходиться в йодному дефіциті, а кожні третя має зоб. Необхідно перевірити

Департамент охорони здоров'я
01.12.2016 № 061/16476



Орієнтовна вартість програми на перший рік 12 515 тис. грн.
Можливий варіант розрахунків витрат Програми йододефіциту є наступним:

Для 2000 вагітних до призначення профілактики:

- 1) відбір пацієнтів, акушерський анамнез – 150 грн.;
- 2) йодурія на одного обстеженого – 250 грн.;
- 3) огляд ендокринолога – 100 грн.;
- 4) УЗД ЩЗ – 100 грн.;
- 5) дослідження ТТГ та Т₄ вільн – 300 грн.;
- 6) інтерв'ю – 50 грн.

Всього: $1250 \cdot 2000 = 2\,500\,000$ грн.

Після призначення профілактики 2 500 000 грн.

В сумі 5 000 000 грн.

Накладні витрати 40% = 2 000 000 грн.

Всього 7 000 000 грн.

Вартість профілактики для 2000 вагітних $\cdot 100 = 200\,000$ грн.

Накладні витрати 40 000 грн.

Загалом 7 240 000 грн.

Для 180 дітей до призначення профілактики:

- 1) йодурія на одного обстеженого – 250 грн.;
- 2) огляд ендокринолога – 100 грн.;
- 3) УЗД ЩЗ – 100 грн.;
- 4) інтерв'ю – 50 грн.;

Всього: $500 \cdot 1800 = 900\,000$ грн.

Після призначення профілактики 900 000 грн.

В сумі 1 800 000 грн.

Надані витрати 720 000 грн.

Всього 2 520 000 грн.

Профілактика $1800 \cdot 100 = 18\,000$ грн.

Загалом $2\,520\,000 + 180\,000 = 2\,700\,000$ грн.

$7\,240\,000 + 2\,700\,000 = 9\,940\,000$ грн.

Дослідження ролі інших мікроелементів у виникненні тиреоїдної патології у вагітних – 950 000 грн.

Комп'ютерна обробка даних (інтерфейс, програма, внесенні та обробка бази даних, звіт) – 600 000 грн. Придбання устаткування: портативний УЗД апарат - 750 000 грн., комп'ютер – 7 000 грн., проточний спектрофотометр – 210 000 грн., дозатор – 18 000 грн., планшет 18 000 грн. + холодильник для біоматеріалу 21 000 грн.

Вартість проекту – 12 515 тис грн.

2. Щодо включення «Програми ранньої діагностики та профілактики цукрового діабету 2-го типу».

Цукровий діабет – глобальна проблема для всіх країн світу. По м. Києву налічується близько 860 000 хворих. Програмою пропонується провести дослідження у всіх районах м. Києва за участю районних

ендокринологів, та буде охоплювати близько 500 мешканців м. Києва, по 50 мешканців, відібраних методом рівномірного розподілу в кожному районі міста. Це надасть можливість оцінити реальну ситуацію наявності невиявленого цукрового діабету 2 типу.

Орієнтовна вартість проекту 10 000 000 грн.

Програма передбачає:

- рівномірний відбір мешканців для обстеження;
- загально-клінічне обстеження;
- дослідження рівня глюкози в крові;
- дослідження толерантності до глюкози;
- дослідження глікованого гемоглобіну;
- дослідження мікроелементного забезпечення;
- дослідження фактору оксидативного стресу хемокіну;
- розробка та застосування засобів профілактики;
- створення реєстру обстежених;
- аналіз та обробка даних, видача рекомендацій.

3. Щодо включення програми «Чиста медицина – безпечна медицина».

Заходи програми є наступними:

1) заходи з додаткової мотивації голів (відповідальних осіб) з інфекційного контролю в лікувальних закладах другого рівня:

а) доплата головам комісій (відповідальним особам) 1000 грн. на 12 міс. у 95 лікувальних закладах – 1.2 млн. грн.

б) доплата відповідальній медичній сестрі за інфекційний контроль: 500 грн. на 12 міс. У 95 лікарнях другого рівня – 0.6 млн. грн.

2) проведення тренінгів для голів комісій (відповідальних осіб) з інфекційного контролю та медсестер (10 тренінгів для 25 учасників – 97 тис. грн.).

3) Проведення тренінгів для голів комісій (відповідальних осіб) по інфекційному контролю та медсестер (10 тренінгів по для голів для 25 учасників - 97 тис. грн.)

4) Проведення соціологічного дослідження причини недотримання стандартів інфекційного контролю. Розробка рекомендацій, залучення соціологічної організації, проведення дослідження, впровадження результатів - 124.8 тис. грн.

5) Створення та підтримка електронної карти інфекційної безпеки лікувальних закладів та стану дотримання ними законодавства України про забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення – 280 тис. грн.

6) Преміювання кращої лікарні (відділення) - преміальний фонд - 100 тис. грн.

Всього: 2401.8 тис. грн.

4. Щодо обладнання швидких медичних допомог м. Києва брелоками швидкого реагування для безпеки медичного персоналу. На жаль,

зараз медичні працівники, які працюють у бригадах швидкої зовсім не захищені.

Ідея проекту полягає у облаштуванні машин швидкої медичної допомоги спеціальним обладнанням, що б медичний працівник, який приїхав на виклик міг сповістити про небезпеку одним натиском.

Для облаштування 195 машин швидкої медичної допомоги потрібно: 8 500 грн. – вартість обладнання, 700 грн. – щомісячна абонентська плата.

З огляду на зазначене вище, керуючись ст. 13 Закону України «Про статус депутатів місцевих рад», ст. 20 Регламенту Київради,

ПРОШУ:

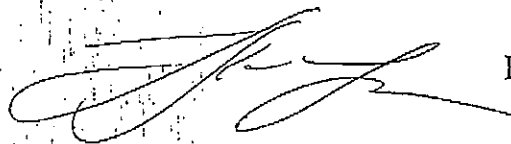
- включити до проекту рішення Київської міської ради «Про затвердження Міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки» зазначені вище програми.

Додатки: на 2 арк.

Про результати розгляду депутатського звернення прошу інформувати мене у встановлений законодавством України термін за адресою: 01044, м. Київ, вул. Хрещатик, 36.

З повагою,

Депутат Київської міської ради,
член депутатської фракції
«Об'єднання «Самопоміч»
у Київській міській раді



Ю. Лобан



Всеукраїнська Рада Захисту

Прав та Безпеки Пацієнтів

пров. Георгіївський 9, м. Київ, Україна 01030

+380 44 587 99 61

<http://medrada.org>

вих. № 1/25 від 25.11.2016 р.

відносно заходів з інфекційної безпеки
в програмі «Здоров'я киян»

Депутату Київської міської ради,
секретарю постійної Комісії
з питань охорони здоров'я та
соціального захисту
Лобан Ю.М.

Шановна Юліє Михайлівно!

Від імені Всеукраїнської Ради захисту прав та безпеки пацієнтів висловлюємо Вам свою повагу та подяку за підтримку діяльності експертного Моніторингового Комітету з інфекційної безпеки (Комітет) та просимо ініціювати включення заходів щодо захисту киян від інфікувань під час медичних процедур до програми «Здоров'я киян».

Постійна комісія Київської міської ради з питань охорони здоров'я та соціального захисту вже прийняла рішення про необхідність впровадження інфекційного моніторингу в лікувальних закладах м. Києва. Це рішення підтримано Комітетом Верховної Ради України з питань охорони здоров'я під час засідання з проблеми «Антибіотикорезистентність та інфекційний контроль» (жовтень 2016 року). Київській міській державній адміністрації запропоновано запровадити пілотний проект з проведення моніторингу та аудиту стану інфекційної безпеки у лікувальних закладах міста із залученням професійних та пацієнтських громадських організацій.

Про критичність питання інфекційної безпеки на світовому рівні свідчить підписана усіма, без виключення, державами-членами ООН Декларація про боротьбу з супербактерією, де наголошується на необхідності консолідації зусиль у боротьбі зі стійкістю мікроорганізмів до протимікробних препаратів не лише у медичній практиці, а і у ветеринарній медицині, харчовій промисловості та у сільському господарстві. Незважаючи на прогрес медицини, проблема внутрішньолікарняних інфекцій впродовж останніх десятиріч залишається однією з найбільш актуальних. Зростання інфікування пов'язано зі збільшенням агресивності медичних чинників, зростанням кількості інвазивних процедур, розповсюдженням стійких до антибіотиків штамів мікроорганізмів.

Статистика свідчить, що у розвинених державах внутрішньолікарняні інфекції розвиваються у 5-10% пацієнтів, які перебувають у стаціонарі: це призводить до зростання термінів госпіталізації, летальності і витрат на лікування. В Україні, за офіційною статистикою, щорічно реєструється біля 7 тис. таких хворих (проте, реально - від 500 до 800 тис. інфікованих на рік).

За даними міжнародних експертів, для лікарні на 250 ліжок кожен 100\$, які інвестуються у заходи з профілактики внутрішньолікарняних інфекцій (інфекційного контролю), приносять економію у 300\$.

В Україні існують відповідні санітарні норми і правила, галузеві стандарти, накази з питань інфекційного контролю, які на жаль, не виконуються. Не існує також національної стратегії їх запобігання та контролю за використанням

антибіотиків, немає ефективної програми епідеміологічного нагляду та контролю за інфекційними хворобами, пов'язаними з наданням медичної допомоги. Саме тому і повсталла нагальна потреба у створення системи відповідальності в рамках єдиної міської Програми та плану дій з інфекційної безпеки, розробки клінічних настанов та стандартів для різних напрямків медицини, технологічних процесів.

Київ та гості столиці (маємо на увазі проведення Євробачення 2017р.) не повинні наражатися на небезпеку інфікування під час медичних процедур, у зв'язку з недотриманням стандартів інфекційної безпеки. Задля попередження інфікувань у лікувальних закладах м. Києва Постійна Комісія Київської міської ради з питань охорони здоров'я та соціального захисту підтримала зусилля експертів, які у співпраці з фахівцями ГУ Держпродспоживслужби у м. Києві розробили спеціальний інструментарій для визначення стану інфекційної безпеки медичного закладу. Вказаний інструментарій, дозволяє провести внутрішній та зовнішній аудит лікувальних закладів міста Києва. Більше 20 лікувальних закладів м. Києва вже провели внутрішній аудит за цією програмою і направили його результати для оцінки експертами. Маючи підтримку медиків та депутатів Київської міської Ради, переконані, що всі лікувальні заклади м. Києва візьмуть участь у програмі «Чиста медицина – безпечна медицина».

Для успішної реалізації зазначеної програми просимо включити наступні заходи в рамках програми «Здоров'я киян»:

1. Заходи з додаткової мотивації голів (відповідальних осіб) з інфекційного контролю в лікувальних закладах другого рівня:

1.1. Доплата головам комісій (відповідальним особам) 1000 грн. на 12 міс. у 95 лікувальних закладах - 1.2 млн. грн.

1.2. Доплата відповідальній медичній сестрі за інфекційний контроль: 500 грн. на 12 міс. у 95 лікарнях другого рівня - 0,6 млн. грн.

2. Проведення тренінгів для голів комісій (відповідальних осіб) з інфекційного контролю та медсестер (10 тренінгів для 25 учасників - 97 тис. грн.)

3. Проведення соціологічного дослідження причин недотримання стандартів інфекційного контролю. Розробка рекомендацій, залучення соціологічної організації, проведення дослідження, впровадження результатів — 124,8 тис. грн.

4. Створення та підтримка функціонування електронної карти інфекційної безпеки лікувальних закладів та стану дотримання ними законодавства України про забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення – 280 тис. грн.

5. Преміювання кращої лікарні (відділення) - преміальний фонд - 100 тис. грн.

Усього: 2401.8 тис. грн.

Впевнені, що такі наші спільні цінності, як: соціальна відповідальність, безпека і орієнтованість на людину дозволять консолідувати зусилля для профілактики поширення інфекційних захворювань в м. Києві.

Поновлюємо наші запевнення у високій повазі,
Президент

В.Г. Сердюк



Українська Рада Захисту Праць та Безпек (Ініціатива з офіційного контролю з охорони здоров'я Ради Європи в Україні) офіційно Ініціює Раді Європи для України на 2011-2014 роки



РЕГІОНАЛЬНА ПРОГРАМА З ПРОФІЛАКТИКИ ЙОДОДЕФІЦИТУ У ВАГІТНИХ І ДІТЕЙ М. КИЄВА

Проблема недостатності йоду в харчуванні стосується різних верств населення: новонароджених, дітей молодшого і старшого віку, вагітних жінок, дорослих та людей похилого віку. За визнанням спеціалістів Всесвітньої організації охорони здоров'я йододefіцитні захворювання (ЙДЗ) та їх ліквідація є одним з найбільш важливих завдань охорони здоров'я. Широкий спектр ЙДЗ включає кретинізм, вроджений зоб, вроджений гіпотиреоз, висока перинатальна смертність, вроджені вади розвитку, відставання у фізичному і психічному розвитку, глухонімоту, спастичні диплегії, високу смертність немовлят, ювенільний гіпотиреоз, анемії, порушення репродуктивної функції (безплідність, невиношування вагітності, передчасні пологи), підвищена чутливість до радіоактивного опромінення та ін.

Недостатнє йодне забезпечення майбутньої матері негативно позначається на дитині протягом усього періоду розвитку. Нестача йоду в дитячому організмі призводить до розвитку незворотних ушкоджень інтелекту, слуху, зору, фізичного розвитку, гіпотиреозу, порушень в психосоматичному та інтелектуальному розвитку.

Встановлено, що в регіоні легкої йодної ендемії в м. Києві вагітність сприяє поглибленню йодної недостатності у жінок і це негативно впливає на їхню репродуктивну функцію, формує велику частоту ускладнень перебігу вагітності і порушень стану здоров'я народжених ними дітей.

Проведені орієнтовні розрахунки показали, що внаслідок йодного дефіциту в м. Києві, щорічно народжується біля трьох тисяч дітей із зниженням інтелектом, що подальше буде впливати на їх долю та продуктивність праці. Згідно зарубіжних вчених здійснення програми профілактики захворювань запобігає їх виникненню, суттєвому скороченню втрат на діагностику та лікування захворювань. Кожен затрачений долар під цю проблему зберігає для держави 10 доларів. Дослідження, які були проведені з ініціативи Інституту ендокринології тільки в одній з шкіл Оболонського району (школа №8) показали, що майже 50% дітей знаходяться в йодному дефіциті, як наслідок у половини обстежених дітей зареєстрований зоб, а відповідно критеріїв ВООЗ у 75%. Тому, необхідно перевірити стан йодної забезпеченості дітей в інших районах м. Києва. Вибіркові дослідження йодного забезпечення вагітних жінок у 2012 році також показали кричущу ситуацію, половина вагітних знаходиться в йодному дефіциті та кожна третя має зоб. Ця проблема стосується кожного з нас, наших близьких, дітей та жінок. Необхідно перевірити цю ситуацію та приймати дійові заходи з її ліквідації. З нашої думки м. Київ повинен бути лідером у вирішенні проблеми упередження ЙДЗ та у поліпшенні здоров'я киян. Для цього повинна бути запроваджена регіональна програма профілактики ЙДЗ по м. Києву. Основними контингентами спостереження в цій програмі будуть найбільш вразливі когорти населення; діти та вагітні жінки.

Орієнтовна вартість програми на перший рік 12 515 тис. грн

Можливий варіант розрахунків витрат
регіональної програми з профілактики йододефіциту у вагітних і дітей по м. Києву

Для 2000 вагітних до призначення профілактики:

1. Відбір пацієнтів, акушерський анамнез - 150 грн
2. йодурія на одного обстеженого - 250 грн
3. огляд ендокринолога - 100 грн
4. УЗД ШЗ - 100 грн
5. Дослідження ТТГ та Т-4 вільні - 300 грн
6. Дослідження гонадо-гіпофізарної системи - 300 грн
7. Інтерв'ю - 50

Всього

Після призначення профілактики $1250 \times 2000 = 2\,500\,000$ грн

В сумі 5 000 000

Накладні витрати 40% = 2 000 000 грн

Всього 7000 000 грн

Вартість профілактики для 2000 вагітних $\times 100 = 200\,000$ грн

Накладні витрати 40 тис

Загалом 7 240 000 грн

Для 1800 дітей до призначення профілактики:

1. йодурія на одного обстеженого - 250 грн
2. огляд ендокринолога - 100 грн
3. УЗД ШЗ - 100 грн
4. Інтерв'ю - 50

Всього

Після призначення профілактики $500 \times 1800 = 900\,000$ грн

В суммі

Накладні витрати 720 000

Всього 2 520 000

Профілактика $1800 \times 100 = 180\,000$

Загалом $= 2\,520\,000 + 180\,000 = 2\,700\,000$

$7\,240\,000 + 2\,700\,000 = 9\,940\,000$

Дослідження ролі інших мікроелементів у виникненні тиреоїдної патології у вагітних - 950 тис грн

Комп'ютерна обробка даних (інтерфейс, програма, внесення та обробка бази даних, звіт) - 600 000 грн. Придбання устаткування: 1. портативний УЗД-апарат - 750 000 грн, комп'ютер - 7000, Протонний спектрофотометр - 210 000 грн,

дозатор - 18 000 грн, планшети 18000 + холодильник для біоматеріалу $21000 = 1624\,000$

Вартість проекту - $9\,940\,000 + 850\,000 + 1624\,000 = 12\,514\,000$ грн

ПРОГРАМА РАННЬОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2-ГО ТИПУ

Цукровий діабет – глобальна проблема для всіх країн світу. В Україні в минулому році зареєстровано 1млн.223 тис. хворих на цукровий діабет. З них по місту Києву більше 90 тисяч хворих. Сама хвороба несе смертельну загрозу для життя хворих, окрім того ускладнення такі як нейропатія, офтальмопатія, нефропатія, кардіоміопатія, діабетична гангрена та ампутація нижніх кінцівок, що виникають при цьому захворюванні призводять до інвалідизації, втрати працездатності та передчасної смерті хворих. Тому профілактика захворювання та його ускладнень є важливою медико-соціальною задачею. Відносно можливостей, щодо профілактики цукрового діабету та його ускладнень на особливу увагу заслуговує цукровий діабет другого типу. Його виникнення пов'язано з втратою рецепторів, що обумовлюють чутливість тканин до інсуліну, внаслідок цього зниженою спроможністю організму засвоювати глюкозу. На відміну від діабету першого типу діабет другого типу розвивається поступово не помітно для самого хворого, проходить різні стадії розвитку і часто діагностується, коли вже виникли ускладнення. Реально значна кількість хворих не знає про свою хворобу і погіршення стану здоров'я, діабет поступово прогресує до активної стадії хвороби та появи ускладнень. На сьогодні існують засоби як упередження розвитку діабету другого типу так і виникнення і гальмування розвитку його ускладнень.

Серед всієї кількості хворих на діабет певну долю складають хворі на діабет другого типу. По м. Києву їх більше 90%, тобто 86 тисяч хворих. Загальне вивчення проблеми в багатьох країнах світу і в Україні показує, що майже така кількість хворих існує з невиявленим, або цукровим діабетом на початкових стадіях. Співробітники відділу епідеміології ендокринних захворювань ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П.Комісаренка НАМН України» мають значний досвід у вивченні цукрового діабету. Саме за безпосередньою їх участю була розроблена Державна програма Цукровий діабет в Україні, створений Державний реєстр хворих на цукровий діабет, який у 2007 році включав дані на понад 650 тисяч хворих на діабет. На сьогодні відділ працює над вивченням епідеміології цукрового діабету в Київській області. Нами використовуються сучасні методи ранньої діагностики цукрового діабету, розроблені необхідні методи профілактики. Наші дослідження в цій галузі висвітлені у вітчизняних та зарубіжних журналах. Ці підходи можуть бути застосовані і в м. Київ, будуть сприяти виявленню порушень вуглеводного обміну на ранніх стадіях та запровадженню заходів профілактики цукрового діабету і його ускладнень. Для цього ми пропонуємо запланувати по м. Києву програму ранньої діагностики і профілактики цукрового діабету другого типу. Дослідження будуть проводитися у всіх районах м. Києва за участю районних ендокринологів, та буде охоплювати 500 мешканців м. Києва, по 50 мешканців, відібраних методом рівномірного розподілу в кожному районі міста. Це надасть можливість оцінити реальну ситуацію наявності невиявленого цукрового діабету типу 2 та захворювання на початкових його стадіях, а в подальшому це відкриє можливість поширити наш досвід по виявленню цукрового діабету на все населення м. Києва, буде сприяти розповсюдженню здорового способу життя та застосуванню заходів профілактики цукрового діабету.

Орієнтовна вартість проекту 10 млн грн.

ПРОГРАМА РАННЬОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2-ГО ТИПУ

Розрахунок вартості Буде обстежено 500 мешканців м. Києва

1. Рівномірний відбір мешканців для обстеження відділ статистики;
2. загально-клінічне обстеження;
3. дослідження рівня глюкози в крові натще;
4. дослідження толерантності до глюкози;
5. дослідження глікованого гемоглобіну;
6. дослідження мікроелементного забезпечення;
7. дослідження антиоксидантного захисту;
8. Дослідження фактору оксидативного стресу хемокіну
9. Розробка та застосування засобів профілактики
10. Створення реєстру обстежених
11. Аналіз та обробка даних, видача рекомендацій.

Керувати роботою будуть;

Заслужений діяч науки і техніки України, доктор медичних наук,
професор,
зав. відділу епідеміології ендокринних захворювань ДУ «Інститут
ендокринології та обміну речовин ім. В.П.Комісаренка НАМН України»
Кравченко Віктор Іванович

Директор Інституту ендокринології та обміну речовин ім. В.П.Крмісаренка
НАМН України, лауреат Державної премії України, член Всесвітнього
комітету з запобігання йодозалежним захворюванням, голова асоціації
ендокринологів України, академік НАМН України, віце-президент НАМН
України Тронько Микола Дмитрович.

Керівники проекту Відомі у всьому світі спеціалісти, співпрацюють з
вченими США, країн Європи, Японії та інших країн, в даній галузі
працюють майже 50 років.



ДЕПУТАТ

КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ VIII СКИЛИАННЯ

"21" грудня 2016 р.

№ 08/279/08/037-543

Директору Департаменту економіки
та інвестицій виконавчого органу
Київської міської ради (Київської
міської державної адміністрації)
Приїді С.І.

адреса: 01044, м. Київ
вул. Хрещатик, 36

Голові Постійної комісії Київської
міської ради з питань бюджету та
соціально-економічного розвитку

Страннікову А.М.

адреса: 01044, м. Київ
вул. Хрещатик, 36

✓ копія В.о. директора Департаменту охорони
здоров'я виконавчого органу
Київської міської ради (Київської
міської державної адміністрації)
Турчаку Д.В.
адреса: 01001, м. Київ,
вул. Прорізна, буд. 19

Щодо включення заходів до
проекту рішення Київської міської
ради «Про затвердження Міської
цільової програми «Здоров'я киян»
на 2017 - 2019 роки»

ДЕПУТАТСЬКЕ ЗВЕРНЕННЯ

*Шановна Світлана Ігорівно!
Шановний Андрію Миколайовичу!
Шановний Дмитре Васильовичу!*

Звертаюсь до Вас стосовно включення заходів до проекту рішення Київської міської ради «Про затвердження Міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки»

1. Щодо включення «Регіональної програми з профілактики йододefіциту у вагітних жінок та дітей м. Києва» (надалі – «Програма йододefіциту»). Орієнтовна вартість проекту на перший рік 15 000 000 грн.

2. Щодо включення «Програми ранньої діагностики та профілактики цукрового діабету 2-го типу». Орієнтовна вартість проекту 12 000 000 грн.

3. Щодо включення програми «Чиста медицина – безпечна медицина». Орієнтовна вартість проекту 2 401 800 тис. грн.

4. Щодо обладнання швидких медичних допомог м. Києва обладнанням GPS та брелоками швидкого реагування для безпеки медичного персоналу. Орієнтовна вартість проекту 3 200 000 грн.

Згідно ч. 2 ст. 45 Регламенту Київської міської ради, затвердженого рішенням Київської міської ради від 7 липня 2016 року N 579/579 «Про Регламент Київської міської ради» (надалі – «Регламент»), організація розгляду проекту бюджету та проекту Програми економічного і соціального розвитку міста Києва покладається на постійну комісію Київради, до функціональної спрямованості якої належать питання бюджету та соціально-економічного розвитку.

Відповідно, до ч. 10 ст. 45 Регламенту, депутати Київради, постійні комісії Київради, депутатські фракції та члени територіальної громади міста Києва формують свої пропозиції до проектів рішень про бюджет міста Києва та про Програму економічного і соціального розвитку міста Києва, в тому числі в частині витрат на фінансування програм та сфер міського господарства, розгляд яких віднесено до їх компетенції, та передають їх протягом десяти днів з часу прийняття його до розгляду до постійної комісії Київради, до функціональної спрямованості якої належать питання бюджету та соціально-економічного розвитку.

З огляду на зазначене вище, керуючись ст. 13 Закону України «Про статус депутатів місцевих рад», ст. 20, ст. 45 Регламенту Київради,

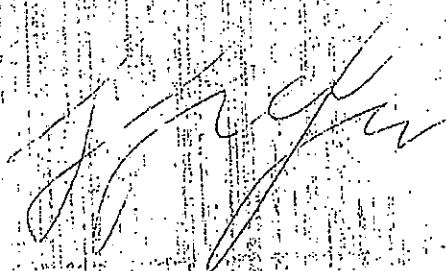
ПРОШУ:

- включити до проекту рішення Київської міської ради «Про затвердження Міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017 - 2019 роки» зазначені вище проекти.

Про результати розгляду депутатського звернення прошу інформувати мене у встановлений законодавством України термін за адресою: 01044, м. Київ, вул. Хрещатик, буд. 36

З повагою,

Депутат Київської міської ради,
член депутатської фракції
«Об'єднання «Самопоміч»
у Київській міській раді



Ю. Лобан

вик.: Юлія Дробко
тел.: 097 599 81 81



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ КЛІНІЧНИЙ ЕНДОКРИНОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР

01030, м. Київ, вул. Рейтарська, 22

Телефон: 235-29-65

Факс: 272-31-07

Kmkcc@health.kiev.ua

20.07.2008 № 166-01-08/608
На № _____ від _____

Директору Департаменту
охорони здоров'я м.Києва
В.Гінзбург

В зв'язку з тим, що аналізатори Совас Е-411 для визначення тиреотропного гормону (ТТГ) та Совас Е-411 для визначення вільного тироксину (Т4) знаходяться в лабораторії Київського міського клінічного ендокринологічного центру по вул.Рейтарська, 22, дані реактиви необхідно поставити в Центр, для проведення досліджень вагітним та дітям м.Києва.

Головний лікар



М.В.Гульчій

Волчкова О.І.
278-18-76



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

«27» 07, 2018

м. Київ

№ 771

Про Розподіл тест-систем для
проведення скринінгових обстежень
дітей та вагітних з метою раннього
виявлення йододефіциту, закуплених
за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік

З метою цільового та раціонального використання Розподіл тест-систем для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних з метою раннього виявлення йододефіциту, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік, на виконання заходів міської цільової програми «Здоров'я киян» на 2017-2019 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 22 грудня 2016 року № 781/1785, відповідно до договору про закупівлю тест-систем для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних з метою раннього виявлення йододефіциту від 26.06.2018 № 45, на підставі наказу Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 24 березня 2017 року № 120 «Про затвердження переліку базових закладів охорони здоров'я, що отримують лікарські засоби та медичні вироби, закуплені за бюджетні кошти та отримані в якості гуманітарної допомоги»

НАКАЗУЮ :

1. Затвердити Розподіл тест-систем для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних з метою раннього виявлення йододефіциту, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік (далі – тест-системи), що додається.

2. Головному лікарю Київського міського клінічного ендокринологічного центру забезпечити:

2.1. Отримання від Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) тест-систем у кількості, затвердженій Розподілом цього наказу, облік, оприбуткування та взяття на баланс закладу.

2.2. Приймання-передачу тест-систем за кількістю – відповідно до розподілу та товаросупровідних документів, а за якістю – відповідно до документів, що засвідчують його якість (термін придатності тест-систем на момент постачання повинен становити не менше не менше, як 75% від встановленого інструкцією терміну придатності або не менше 12 (дванадцяти) місяців від встановленого інструкцією терміну придатності.

2.3. Надання до Базі спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я інформації щодо отримання тест-систем у триденний термін після отримання.

2.4. Персональну відповідальність за збереження, цільове та раціональне використання тест-систем.

2.6. Надання щомісяця, до 05 числа місяця наступного за звітним, до Базі спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я узагальненого акту списання тест-систем.

2.7. Надання щомісяця, до 10 числа місяця наступного за звітним та до 20 січня наступного за звітним року, до Базі спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) звіту про використання тест-систем згідно з додатком 9 до наказу ГУОЗ від 21 листопада 2012 року № 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 Базі спеціального медичного постачання Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)-забезпечити:

3.1. Щомісяця, до 07-го числа місяця наступного за звітним, надання до управління бухгалтерського обліку та звітності Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) акту списання тест-систем.

3.2. Щомісяця, до 15-го числа місяця наступного за звітним, та до 01 лютого наступного за звітним року, на підставі отриманого від Київського міського клінічного ендокринологічного центру звіту про використання тест-систем, надання до відділу спеціального фонду та цільових програм управління економіки, управління бухгалтерського обліку та звітності Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) інформації згідно з додатками 2, 5 до наказу ГУОЗ від 21 листопада 2012 року № 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».

4. Начальнику відділу внутрішнього фінансового аудиту Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської

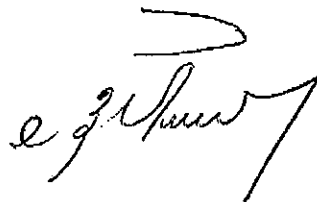
державної адміністрації) забезпечити контроль за цільовим використанням тест-систем.

5. 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.

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

Підстава: лист Київського міського клінічного ендокринологічного центру від 20.07.2018 № 166-01-08/608.

Виконувач обов'язків директора



Г. Лепський

ЗАТВЕРДЖЕНО

наказ Департаменту охорони здоров'я

27.07.2018 № 777

Розподіл тест-систем для проведення скринінгових обстежень дітей та вагітних з метою раннього виявлення йодodefіциту, закуплених за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік

№ з/п	Заклад-отримувач тест-систем	Тест-системи до аналізатора Cobas E-411, або еквівалент, для визначення тиреотропного гормону (ТТГ)	Тест-системи до аналізатора Cobas E-411, або еквівалент, для визначення вільного тироксину Т4	Загальна вартість, грн з ПДВ
		Імунотест для кількісного визначення тиреотропіну/TSH Thyrotropin. Виробник, країна: A.Roche Diagnostics GmbH Німеччина. Ціна за од. - 40,81 грн з ПДВ	Імунотест для кількісного визначення незв'язаного тироксину /FT4 Gen. 2. Виробник, країна: Roche Diagnostics GmbH Німеччина. Ціна за од. - 41,86 грн з ПДВ	
		кількість од.	кількість од.	
1	Київський міський клінічний ендокринологічний центр	12 750	12 750	1 054 042,50

Заступник директора - начальник управління лікувально-профілактичної допомоги

В. Довгодошко

Начальник відділу спеціального фонду та цільових програм

І. Тищенко

Постачальник: Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради
(Київської міської державної адміністрації)
Адреса: 01001, м.Київ, вул.Прорізна, 19, тел.: (044) 284-08-75

Покупець: Київський міський клінічний ендокринологічний центр

Адреса: 01030, м.Київ, вул.Рейтарська, 22, тел.: (044) 235-29-65

Договір: ПРО ЗАКУПІВЛЮ ТОВАРІВ ЗА ДЕРЖАВНІ КОШТИ №45

з/п або лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, без ПДВ	ПДВ за одиницю товару, грн	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
1	Тест-системи до аналізатора Cobas E-411, або еквівалент, для визначення тиреотропного гормону (ТТГ)	Імунотест для кількісного визначення тиреотропіну/ TSH Thyrotropin	Roche Diagnostics GmbH Німеччина	од.	12750	38,14	2,67	40,81	520327,50
2	Тест-системи до аналізатора Cobas E-411, або еквівалент, для визначення тироксину Т4	Імунотест для кількісного визначення незв'язаного тироксину /FT4 Gen. 2	Roche Diagnostics GmbH Німеччина	од.	12750	39,12	2,74	41,86	533715,00

Разом: 1 054 042,50
У тому числі ПДВ: 68 977,50

Всього найменувань 2, на суму 1 054 042,50 грн.
Один мільйон п'ятдесят чотири тисячі сорок дві гривні 50 копійок
У т.ч. ПДВ: Шістдесят вісім тисяч дев'яносто сім гривень 50 копійок

Місце складання: м. Київ

Від постачальника*

Отримав(ла)

Голова ТОВ "Міська" Д.Т. Павленко

За довіреністю

№

від

Ленський І.В. ф. лабораторії

О.С. Турчанська



Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
м. Прорізна, 19, м.Київ, 01001

Постачальник:

Товариство з обмеженою відповідальністю "Реал Діагностик"

П/р 26008300585606, у банку ГОЛОВНЕ УПР. ОБ ПО М.КИЄВУ ТА ОБЛАСТІ, МФО 322669,

юр. адреса: 03186, м. Київ, Солом'янський р-н, вул. Авіаконструктора Антонова, буд. 135А, 4-й поверх, служби України у м. Києві

код за ЄДРПОУ 39231218, ІПН 392312126580

ЗАРЕЄСТРОВАНО ТА ВЗЯТО НА ОБЛІК

28 СЕР 2018

Покупець:

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

Адреса: 01001, м. Київ, вул. Прорізна, 19, тел.: (044) 284-08-75

Регістраційний № зобов'язання

КЕКВ/ККК

Відповідальна особа

27.08.18

(підпис)

№ 32

Договір:

ПРО ЗАКУПІВЛЮ ТОВАРІВ ЗА ДЕРЖАВНІ КОШТИ № 45

з/п або лоту	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, без ПДВ	ПДВ за одиницю товару, грн	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
1	Тест-системи до аналізатора Cobas E-111, або еквівалент, для визначення тиреотропного гормону (ТТГ)	Імунотест для кількісного визначення тиреотропіну/ TSH Thyrotropin	Roche Diagnostics GmbH Німеччина	од.	12750	38,14	2,67	40,81	520327,50
2	Тест-системи до аналізатора Cobas E-411, або еквівалент, для визначення вільного тироксину Т4	Імунотест для кількісного визначення незв'язаного тироксину /FT4 Gen. 2	Roche Diagnostics GmbH Німеччина	од.	12750	39,12	2,74	41,86	533715,00

Разом:

1 054 042,50

У тому числі ПДВ:

68 977,50

Всього найменувань 2, на суму 1 054 042,50 грн.

Один мільйон п'ятдесят чотири тисячі сорок дві гривні 50 копійок

У т.ч. ПДВ: Шістдесят вісім тисяч дев'яност сім гривень 50 копійок

Місце

м. Київ

складання:

Від постачальника

Менеджер Клєпова Тетяна Олексіївна

* Відповідальний за здійснення господарської операції і правильність її оформлення

Отримав(ла)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
Виконавчого органу Київської міської ради
(Київської міської державної адміністрації)

За

вул. Прорізна, 19, м. Київ, 01004

довіреністю

27.08.18

(Підпис)

Додаток 7

до наказу Міністерства охорони здоров'я України

22.03.2013 N 232

(у редакції наказу МОЗ України

від 31.03.2015 N 194)

управління експертної

Менска 1

АКТ N 1

описання виробничих запасів, матеріалів, медикаментів та інших запасів станом на 01 жовтня 2018 року,
отриманих шляхом централізованого постачання за рахунок коштів бюджету м.Києва на 2018 рік

Київський міський клінічний ендокринологічний центр
(назва адміністративної території, установи, закладу)

N з/п	Найменування предмету закупівлі	Одиниці виміру	Серія	Ціна за од. (грн.)	Використано (кількість одиниць)	Використано (сума)
1	2	3	4	5	6	7
1	Тест-системи до аналізатора для визначення тиреотропного гормону (ТТГ)	од		40,81 ✓	773	31546,13
2	Тест-системи до аналізатора для визначення вільного тироксину (Т4)	од		41,86 ✓	386	16157,96
	Разом					47704,09

Г.П.Павленко

Н.І.Туркінова

В.о.головного лікаря

Головний бухгалтер

виконавець, тел. 272-03-17

