

**РЕЗУЛЬТАТИ АНАЛІЗУ ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ
станом на 01.01.2021 року**

1. **0700000**
(КПКВК ДБ (МБ)) Департамент охорони здоров'я
(найменування головного розпорядника)
2. **0710000**
(КПКВК ДБ (МБ)) Департамент охорони здоров'я
(найменування відповідального виконавця)
3. **0712152** **0763**
(КПКВК ДБ (МБ)) (КФКВК) Інші програми та заходи у сфері охорони здоров'я
(найменування бюджетної програми)

4. Результати аналізу ефективності

N з/п	Показники	Попередній рік		Звітний рік	
		Затверджено	Виконано	Затверджено	Виконано
	Надання населенню медичних послуг з вторинної спеціалізованої медичної допомоги				
1	Показники ефективності				
	середні видатки на 1-го пацієнта, який безкоштовно отримав кардіостимулятор, стент-системи, витратні матеріали (грн.)	9667	9664	7472,7	7472,7
	середні видатки на одну дитину хвору на цукровий діабет, яка отримує безкоштовно витратні матеріали та вироби медичного призначення (грн.)	16526	16526	20669,7	20669,7
	середні витрати на одну особу, що отримала пільгове зубопротезування	3571	3684	3622,0	4063,6
	відсоток осіб, що отримали пільгове зубопротезування до загальної кількості осіб, що перебувають на черзі на пільгове зубопротезування (%)	2,5	2,4	4,9	4,3
	середні видатки на 1-го хворого на грип та ГРВІ (грн.)	13,7	13,7	13,7	13,7
<p>Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2019}) = ((9664/9667) + (16526/16526) + (3684/3571) + (2,4/2,5) + (13,7/13,7)) / 5 * 100 = 99,8$</p> <p>Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2020}) = ((7472,7/7472,7) + (20669,7/20669,7) + (4063,6/3622,0) + (4,3/4,9) + (13,7/13,7)) / 5 * 100 = 100,0$</p>					

Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:

$$I_1 = \frac{I_{\text{еф.2020}}}{I_{\text{еф.2019}}} = \frac{100,0}{99,8} = 1,00 \quad \text{Так, як: } I_1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$$

2	Показники якості				
	рівень забезпечення потреби у кардіостимуляторах, стент-системах, витратних матеріалах (%)	16,8	16,8	71,9	100,0
	рівень забезпечення потреби дітей хворих на цукровий діабет у витратних матеріалах та виробів медичного призначення (%)	100,0	100,0	66,9	100,0
	рівень забезпечення потреби у пільговому зубопротезуванні (%)	2,6	2,6	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби хворих на грип та ГРВІ у лікарських засобах (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
<p>Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = ((16,8/16,8) + (100/100) + (2,6/2,6) + (100/100)) / 4 * 100 = 100,0$ Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2020}) = ((100/71,9) + (100/66,9) + (100/100) + (100/100)) / 4 * 100 = 122,0$</p> <p>$E = I(\text{еф.2020}) + I(\text{як.2020})_{\text{кор.шкала}} + I_1 = 100,0 + 122,0 + 25 = 247,0$</p>					
Надання населенню медичних послуг з первинної медичної допомоги					
1	Показники ефективності				
	середні видатки на одну дитину перших двох років життя із малозабезпеченої сім'ї, яка безкоштовно забезпечена продуктами дитячого харчування (грн.)	3188,5	3188,4	5304,7	5304,6
	середні видатки на одного хворого, який має певні рідкісні (орфанні) хвороби (грн.)	562789,5	562787,5	155810,0	155809,7
	середні видатки на одного хворого на фенілкетонурию (грн.)	114264,3	114263,8	100217,5	100217,4
	середні видатки на одного хворого після трансплантації органів (нирки, або печінки, або серця) (грн.)	67525,3	66014,7	67822,1	67816,3
	середні видатки на одну особу з інвалідністю, яка безкоштовно забезпечена технічними та іншими засобами (грн.)	4602,6	4601,9	3540,0	3540,0
	середні видатки на одну особу, якій виписано безкоштовно, або на пільгових умовах, лікарські засоби за рецептами лікарів (грн.)	160,6	160,6	189,7	189,7
	середня вартість 1-го рецепта для лікування осіб з гіпертонічною хворобою (грн.)	50,7	50,7	47,6	47,6

	середні видатки на одного хворого на ювенільний ревматоїдний артрит	228879,0	228878,5	274268,0	274267,6
	середні видатки на 1-го хворого на грип та ГРВІ (грн.)	10,0	10,0	8,1	8,1
	середні видатки на 1-го жителя, якому проведено вакцинацію проти грипу (грн.)	150,0	150,0	127,6	127,6
<p>Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2019}) = ((3188,4/3188,5)+(562787,5/562789,5)+(114263,8/114264,3)+(66014,7/67525,3)+(4601,9/4602,6)+(160,6/160,6)+(50,7/50,7)+(228878,5/228879,0)+(10/10)+(150/150)) / 10 * 100 = 99,7$</p> <p>Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2020}) = ((5304,6/5304,7)+(155809,7/155810,0)+(100217,4/100217,5)+(67816,3/67822,1)+(3540,0/3540,0)+(189,7/189,7)+(47,6/47,6)+(274267,6/274268,0)+(8,1/8,1)+(127,6/127,6)) / 10 * 100 = 100,0$</p>					
<p>Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:</p> $I_1 = \frac{I_{\text{еф.2020}}}{I_{\text{еф.2019}}} = \frac{100,0}{99,7} = 1,00 \quad \text{Так, як: } I_1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$					
2	Показники якості				
	рівень забезпечення потреби у продуктах дитячого харчування (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у імуноглобулінах (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у лікувальному харчуванні для хворих на фенілкетонурию (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у імуносупресорах (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у технічних та інших засобах (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у лікарських засобах за безкоштовними або пільговими рецептами лікарів (%)	73,1	100,0	37,0	100,0
	питома вага відшкодування вартості до кількості виписаних рецептів для лікування осіб з гіпертонічною хворобою (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у лікарських засобах хворих на ювенільний ревматоїдний артрит (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби хворих на грип та ГРВІ у лікарських (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
	рівень забезпечення потреби у вакцині проти грипу (%)	100,0	100,0	100,0	100,0
<p>Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = ((100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/73,1)+$</p>					

$(100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/100)) / 10 * 100=103,7$
 Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2020})= ((100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/37,0)+$
 $(100/100)+(100/100)+(100/100)+(100/100)) / 10 * 100=117,0$

$$E = I(\text{еф.2020}) + I(\text{як.2020})_{\text{кор.шкала}} + I_1 = 100,0 + 117,0 + 25 = 242,0$$

Виконання Програми надання фінансової підтримки інститутам громадського суспільства на реалізацію соціально-культурних проектів на території Вінницької міської об'єднаної територіальної громади

1	Показники ефективності				
	Кількість реалізованих проектів (од.)	x	x	1	1
	Середні витрати на фінансування одного проекту (грн.)	x	x	93760,0	93760,0

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2020})= ((1/1)+(93760,0/93760,0)) / 2 * 100=100,0$
 Середній індекс виконання показників ефективності за 2019 рік не визначався,
 так як в 2019 році відсутні показники

N з/п	Назва підпрограми/завдання бюджетної програми	Кількість нарахованих балів		
		Висока ефективність	Середня ефективність	Низька ефективність
1	2	3	4	5
1	Надання населенню медичних послуг з вторинної спеціалізованої медичної допомоги	247,0	x	x
2	Надання населенню медичних послуг з первинної медичної допомоги	242,0	x	x
3	Виконання Програми надання фінансової підтримки інститутам громадського суспільства на реалізацію соціально-культурних проектів на території Вінницької міської об'єднаної територіальної громади (шкала коригована на +100 б за відсутності показника)	200,0	x	x
	Загальний результат оцінки Програми	229,6	x	x

5. Поглиблений аналіз причин низької ефективності:"

N з/п	Назва завдання бюджетної Програми	Пояснення щодо причин низької ефективності, визначення факторів через які не досягнуто запланованих результатів
1	2	

Директор департаменту охорони здоров'я

О.В. Шиш