

Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:

$$I_1 = \frac{I_{\text{еф.2020}}}{I_{\text{еф.2019}}} = \frac{83,80}{111,5} = 0,75 \quad \text{Так, як: } I_1 < 0,85 = 0 \text{ балів}$$

| | | | | | |
|---|--|---|---|-----|-----|
| 2 | Показники якості | | | | |
| | питома вага атестованих лікарів, % | 0 | 0 | 75 | 100 |
| | питома вага атестованих лаборантів, % | 0 | 0 | 100 | 100 |
| | питома вага фахівців з базовою та неповною вищою медичною освітою, % | 0 | 0 | 100 | 100 |

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2020}) = ((100/75) + (100/100) + (100/100)) / 3 * 100 = 111$

Середній індекс виконання показників ефективності за 2019 рік не визначався, так як в 2019 році відсутні показники

Визначення ступеню ефективності бюджетної програми: так як показник I_1 неможливо визначити через відсутність даних за попередній рік, згідно п 3.2 Методики здійснення порівняльного аналізу ефективності бюджетних програм шкала ефективності зменшується на 25 балів висока ефективність програми - 190 і більше балів

середня ефективність програми - 165-190 балів

низька ефективність програми - менше 165 балів

$$E = I(\text{еф.2020}) + I(\text{як.2020}) + I_1 = 83,80 + 111 + 0 = 194,8$$

Отже за шкалою оцінки ефективності бюджетної програми дана бюджетна програма має високу ефективність

Придбання обладнання і предметів довгострокового користування

| | | | | | |
|---|---|--|--|--------|--------|
| 1 | Показники ефективності | | | | |
| | Середня вартість медичного обладнання, грн. | | | 445600 | 444906 |

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2020}) = (444906/445600) / 1 * 100 = 99,90$

Середній індекс виконання показників ефективності за 2019 рік не визначався, так як в 2019 році відсутні показники

| | | | | | |
|---|--|--|--|----|----|
| 2 | Показники якості | | | | |
| | Рівень оновлення матеріально-технічної бази порівняно з минулим роком, % | | | 75 | 75 |

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2020}) = (75/75) / 1 * 100 = 100,0$

Середній індекс виконання показників якості за 2019 рік не визначався,
так як в 2019 році відсутні показники

Визначення ступеню ефективності бюджетної програми: так як показник Іі неможливо визначити через відсутність даних за попередній рік, згідно п 3.2 Методики здійснення порівняльного аналізу ефективності бюджетних програм шкала ефективності зменшується на 25 балів

висока ефективність програми- 190 і більше балів

середня ефективність програми -165-190 балів

низька ефективність програми-менше 165 балів

$E = I(\text{еф.2020}) + I(\text{як.2020}) + I1 = 99,90 + 100,0 + 0 = 200,0$

Отже за шкалою оцінки ефективності бюджетної програми дана бюджетна програма має високу ефективність

| № з/п | Назва підпрограми/завдання бюджетної програми | Кількість нарахованих балів | | |
|--|---|-----------------------------|----------------------|---------------------|
| | | Висока ефективність | Середня ефективність | Низька ефективність |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Встановлення причин достовірності ненасильницької та насильницької смерті, проведення гістологічних досліджень біологічного матеріалу, для встановлення діагнозів | 194,8 | x | x |
| 2 | Покращення матеріально-технічної бази шляхом придбання обладнання | 200,0 | x | x |
| Загальний результат оцінки Програми | | 198 | x | x |

5. Поглиблений аналіз причин низької ефективності:"

| № з/п | Назва завдання бюджетної Програми | Пояснення щодо причин низької ефективності, визначення факторів через які не досягнуто запланованих результатів |
|-------|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | |
| 1 | | x |

Начальник управління охорони
здоров'я



Юрій КУХ