

**“ЗАТВЕРДЖУЮ”**

Головний лікар  
Комунального підприємства  
“4-а міська клінічна лікарня  
Полтавської міської ради  
ім. Л.Ф. Куроєдова”  
Погребняк Л.О.

\_\_\_\_\_ 2023 р.

## АКТ ВПРОВАДЖЕННЯ

- 1. Пропозиція для впровадження:** Внесок експресії комплексу мікроРНК в патогенез хронічного пародонтиту, для розробки і оцінки методів таргетного лікування.
- 2. Установа-розробник:** Полтавський державний медичний університет, кафедра пропедевтики терапевтичної стоматології (36011 м. Полтава, вул. Шевченка 23), Васько Марина Юріївна.
- 3. Джерела інформації:** Vasko M, Marchenko I, Shundryk M, Shlykova O, Tkachenko I, Kaidashev I. Influence of age, gender characteristics, chronotype on the expression of core clock genes Per1, Clock, Bmal1 and Cry1 in buccal epithelium. Acta Biochim Pol. 2022 Oct 17;69(4):883-888.
- 4. Назва установи, де відбулося впровадження:** впроваджено у Комунальному підприємстві “4-а міська клінічна лікарня Полтавської міської ради ім. Л.Ф. Куроєдова”, вул. Залізна 17, м. Полтава, 36000.
- 5. Форма впровадження:** лікувальна робота.
- 6. Термін впровадження:** липень 2023 року - грудень 2023 року.
- 7. Загальна кількість спостережень:** 14
- 8. Ефективність впровадження у відповідності з критеріями, викладеними у джерелі інформації (п.3) Ефективність відповідає вказаному критерію**

Показники	За даними	
	авторів, які пропонують впровадження	організації, що впровадила
Дослідження експресії комплексу мікроРНК дозволяє розробити та оцінити методи таргетного лікування	92,5%	90,3%

**9. Зауваження, пропозиції – немає**

**Відповідальний за впровадження:**

Головний лікар  
Комунального підприємства “4-а міська  
клінічна лікарня Полтавської міської ради  
ім. Л.Ф. Куроєдова”



Погребняк Л.О.