

# Стандартна операційна вимірювання сатурації



**Алла Кізім,**

асистент кафедри педіатрії, акушерства і гінекології ННЦ «Інститут біології та медицини КНУ імені Тараса Шевченка, виконавчий директор ГС «Національна спілка медичних сестер приватної практики»

Виконання стандартної операційної процедури допоможе дотриматись інфекційного контролю і забезпечити профілактику інфекцій пов'язаних з наданням медичної допомоги.

	Назва закладу	СОП ІК-	
	СОП вимірювання сатурації	Редакція	
		Сторінка	

Додаток до наказу  
від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

	Посада	П.І.Б.	Підпис
Розробив			
Погодив			
Особи, допущені до виконання	Молодші спеціалісти з медичною освітою		

**Протокол внесення змін**

Введений в дію _____	Діє до:	Причина внесення змін
Вводиться вперше Періодичність перегляду 1 рік	Дата внесення змін	Приведення у відповідність до наказів МОЗ

**Місце проведення:** структурні підрозділи терапевтичного стаціонару, пульмонологічне відділення, інфекційне відділення.

**Посилання на джерело, на основі якого розроблено:**

- 1) Наказ МОЗ України від 03.08.2021 № 1614 «Про організацію профілактики інфекцій та інфекційного контролю».
- 2) Наказ МОЗ України від 03.08.2020 № 1777 «Про затвердження Заходів та Засобів щодо попередження інфікування при проведенні догляду за пацієнтами».
- 3) Наказ МОЗ України від 08.06.2015 № 325 «Санітарно-протиепідемічні правила і норми щодо поводження з медичними відходами».
- 4) Посадова інструкція сестри медичної.

**Посилання на джерело, на основі якого розроблено:**

- СОП** – стандартна операційна процедура,
- ЗІЗ** – засоби індивідуального захисту,
- ВК** – візуальний контроль,
- АР** – антисептичний розчин,
- АЗ** – антисептичні засоби,
- ЛЗ** – лікарські засоби,
- ЛЛП** – листок лікарських призначень,
- СЗБ** – стандартні заходи безпеки.

Умова	Алгоритм виконання
Вимоги до безпеки праці	Проінструктовані медпрацівники щодо СЗБ, СОП використання ЗІЗ, гігієни рук, СОП, вимірювання сатурації.
Необхідний набір матеріалів та засобів <b>Використовувати ЗІЗ.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Пульсоксиметр.</li> <li>2. ЗІЗ.</li> <li>3. Температурний листок, ручка.</li> <li>4. АЗ та ЛЗ: спирт 70°, дезінфікуючий засіб призначений для гігієнічної обробки рук та шкіри, антисептичний засіб для обробки пульсоксиметра.</li> </ol>

Умова	Алгоритм виконання
<p>Алгоритм виконання</p> <p><b>5. Дотримуватися СЗБ згідно СОП.</b></p> <p><b>6. Дотримання інфекційної безпеки.</b></p>	<p><b>Підготовка до процедури:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Провести гігієнічну обробку рук.</li> <li>2. Приготувати необхідне оснащення.</li> <li>3. Надати зручне для пацієнта положення. Бинтова частина тіла повинна бути доступною для медсестри.</li> <li>4. Одягти ЗІЗ ( халат, маску).</li> </ol> <p><b>Виконання процедури:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Пояснити пацієнту сутність і хід процедури. Отримати згоду пацієнта на проведення процедури.</li> <li>2. Одягнути засоби індивідуального захисту.</li> <li>3. Провести гігієнічну обробку рук.</li> <li>4. Перед застосуванням пульсоксиметра перевірити рівень зарядки батареї.</li> <li>5. Включити пульсоксиметр, почекати кілька секунд, поки він завершить самотестування.</li> <li>6. Впевнитися у відсутності нанесеного лаку для нігтів на досліджуваному пальці пацієнта.</li> <li>7. Закріпити датчик на пальці пацієнта так, щоб фіксація була надійною, але не створювався зайвий тиск на ніготь.</li> <li>8. Забезпечити повну нерухомість пальця під час дослідження.</li> <li>9. Почекати 5-15 секунд, коли пульсоксиметр виведе на дисплей дані сатурації та пульсу (нормальний показник сатурації 95% і більше).</li> <li>10. Зняти ЗІЗ</li> <li>11. Провести антисептичну обробку пульсоксиметра.</li> <li>12. Провести гігієнічну обробку рук.</li> <li>13. Зробити запис в температурному листку (ф.004/о).</li> <li>14. Зробити відмітки про виконання вимірювання в електронній МІС.</li> </ol>
Результат	Виміряно сатурацію і частоту пульсу

**Ознайомлений і зобов'язуюсь виконувати:**

№ з/п	ПІП	Посада	Дата	Підпис