

## ДОВІДКА

### про роботу закладу охорони здоров'я Комунальна 5-та міська клінічна лікарня за 2016 рік (звітний період)

Наявність Статуту (яким органом влади затверджений, дата), Положення про ЛПЗ в цілому та їх (його) структурних підрозділів.

Статут лікарні перереєстрований 25.10.2016 рішення №16130546/14

Наявність ліцензії на право здійснення медичної практики (% від усіх ЛПЗ, що підлягають ліцензуванню) Ліцензія № 603220 від 14.09.2011 р. серія АГ № 1603220

Перелічити ЛПЗ, які не отримали вищезгаданої ліцензії

---

---

---

Наявність ліцензії на придбання, використання та знищення наркотичних середників, прекурсорів та психотропних препаратів (% від усіх ЛПЗ, що підлягають ліцензуванню) Рішення Держлікслужби від 01 грудня 2016 №1442.

Перелічити ЛПЗ, які не отримали вищезгаданої ліцензії

---

---

---

Акредитаційна категорія перша

Дата акредитації 5 вересня 2013 р.

Перелічити заклади, які не пройшли акредитації

---

---

---

#### 1. НАСЕЛЕННЯ станом на 01.01.2017р. (тис. осіб):

Всього	діти 0-14 р. включно	діти підл. віку 15-17 р. вкл.	Дорослі		Осіб працездатного віку		Осіб пенсійного віку	
			чоловіки	жінки	16-59 рр. (ч)	16-54 рр. (ж)	> 60 р. (ч)	> 55 р. (ж)
50140	7255	1300	19662	21293	13745	13855	5917	8068

#### 2. ДЕМОГРАФІЧНІ ПОКАЗНИКИ

	Абсол. число		Показник на 1000 нас.	
	2015р.	2016р.	2015р.	2016р.
Народилося	390	404	7,8	8,06
Померло	424	421	8,5	8,3
Природній приріст	-34	-17	-0,7	-0,3

### 3. ПОКАЗНИКИ СМЕРТНОСТІ НАСЕЛЕННЯ

№	Показник	2015р.	2016р.
1	Загальна смертність (на 1000 нас.)	8,5	8,3
2	Малюкова смертність (на 1000 народж. живими)	2,6	7,42
3	Неонатальна смертність (у віці 0-27 діб)	-	2,9‰
4	Перинатальна смертність (на 1000 нар. жив. і мертв.)	5,71‰	8,8‰
5	Материнська смертність (на 100 тис. народж. живими)	-	-
6	Смертність населення у працездатному віці (всього):	51	46
	жінки (16-54 років)	19	10
	чоловіки (16-59 років)	32	36

### 4. МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНА БАЗА ЗАКЛАДІВ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

#### 4.1. Стан будівель:

Тип закладу	К-ть будівель на балансі ЗОЗ	З них:		Будуються	У році	
		в аварійному стані	потребують капітального ремонту		побудовано	реконструйовано
МЛ	9	-	2	-	-	-
Самост. МП	-	-	-	-	-	-
Стомат. п-ки	-	-	-	-	-	-
Інші медзаклади	-	-	-	-	-	-
<b>Всього</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

4.2. Коротка характеристика та вартісна оцінка основних робіт, проведених впродовж звітної періоду для покращення стану будівель, їх опалення, водопостачання і т.п.:

#### **Фонд розвитку міста:**

- Капітальний ремонт твердої покрівлі даху комунальної 5 міської клінічної лікарні на вул. Є. Коновальця, 20 – 488 800 грн;

- Капітальний ремонт м'якої покрівлі даху комунальної 5-ої міської клінічної лікарні на вул. Генерала Чупринки, 43 – 470 843 грн;

**Всього – 959 643 грн.**

#### **За бюджетні кошти проведено:**

- Поточний ремонт наладки автоматики котлів, ревізії і газосигналізаторів вул. Чупринки, 48, 61, 45 – 28 358 грн;

- поточний ремонт системи опалення котлів вул. Ген. Чупринки, 43 – 14 955 грн;

- поточний ремонт системи опалення котлів вул. Ген. Чупринки, 45 – 19 694 грн;

- поточний ремонт системи опалення для роботи в осінньо-зимовий період 2016-2017р.р. із заміною регулюючих пристроїв на гребінці за адресами вул. Коновальця, 20, 22, 24, 26 – 36 993 грн;

- Поточний ремонт водопровідних та каналізаційного стояків гематологічного та неврологічного відділення вул. Ген. Чупринки, 43 – 48 780 грн.

**Всього – 148 780 грн.**

#### **За позабюджетні кошти:**

Ремонт:

- неврологічне відділення – 208 800 грн;

- урологічне відділення – 37 900 грн;

- заміна вікон та дверей нефрологічне відділення – 30 200грн;

- заміна вікон лабораторія – 8 700 грн;

- заміна дверей поліклінічне відділення – 22 300 грн;

**Всього – 307 900 грн.**

## 4.3. Санітарний транспорт:

Тип закладу	Всього в наявності на 01.01. 17р.	у тому числі:			Потреба
		експлуатується	підлягає ремонту	підлягає списанню	
МЛ	5	4	-	2	2
Самост. МП	-	-	-	-	-
Стомат. п-ки	-	-	-	-	-
Інші медзаклади	-	-	-	-	-
<b>Всього</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

## 4.4. Придбання впродовж звітного періоду дороговартісного медичного обладнання, оргтехніки та іншої техніки (перелік та вартість кожної одиниці):

№ п/п	Назва обладнання	к-сть	вартість	джерело фінансування
1.	Апаратнаркозно-дихальний	1	649100	
2.	Апарат штучної вентиляції легень	1	735000	
	Пристрій для реабілітації рук та ніг	1	209312	
	Монітор ЕММА	1	61400	
	Монітор ІМЕС 12	2	119740	
	Монітор пацієнта	2	14200	
	Сходи з похилою площиною для дорослих	1	11600	
	Реабілітаційний стіл для роботи з дітьми	1	62040	
	Ротор для вправ гомілково-ступневого суглобу	1	18000	
	<b>Всього:</b>	<b>11</b>	<b>1 880 392</b>	

## 4.5. Фінансування розвитку матеріально-технічної бази:

Тип установи	Будівництво, капітальний та поточний ремонт будівель, теплотрас і т.п.					Придбання медичного обладнання, оргтехніки та іншої техніки				
	Всього освоєно коштів, тис. грн.	В т.ч. кошти бюджету			Позабюджетні кошти	Всього освоєно коштів, тис. грн.	В т.ч. кошти бюджету			Позабюджетні кошти
		місцевого	обласного	державного			місцевого	обласного	державного	
МЛ	1624,9	985,0	-	148,8	491,1	385,5	50,0	-	-	335,5
Самост. МП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Стомат. п-ки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Інші медзаклади	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Всього</b>	<b>1624,9</b>	<b>985,0</b>	<b>-</b>	<b>148,8</b>	<b>491,1</b>	<b>385,5</b>	<b>50,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>335,5</b>



**Очікувані ризики при проведенні реструктуризації:**


---



---



---



---

**7. РОЗВИТОК МЕРЕЖІ ЗАКЛАДІВ ЗАГАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ – СІМЕЙНОЇ МЕДИЦИНИ (ЗПСМ)**

7.1. Кількість закладів сімейної медицини (станом на 31.12.2016 року) \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_  
з них відкрито впродовж 20\_\_ року \_\_\_\_\_,  
у т.ч.: у новозбудованих приміщеннях \_\_\_\_\_,

7.2. Із загальної кількості закладів ЗПСМ (з рядка 7.1.):

- поліклінік з дільницями ЗПСМ \_\_\_\_\_
- поліклінік з відділеннями ЗПСМ \_\_\_\_\_
- амбулаторій ЗПСМ на території обслуговування поліклініки \_\_\_\_\_
- відокремлених амбулаторій ЗПСМ \_\_\_\_\_

7.3. Кількість дільниць ЗПСМ \_\_\_\_\_ 31 \_\_\_\_\_

7.4. Чисельність населення, яке обслуговується лікарями ЗПСМ:

Всього 50 140 тис. осіб, % до всього населення міста 100,

у т.ч.: дорослі 41 585 тис. осіб,

діти до 17 років включно 8 555 тис. осіб.

Середнє навантаження на 1 лікаря ЗПСМ: \_\_\_\_\_

7.5. Кількість штатних посад: лікарів ЗПСМ \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_,  
середнього медичного персоналу \_\_\_\_\_ 40,25 \_\_\_\_\_

К-сть посад лікарів-консультантів: педіатрів \_\_\_\_\_, терапевтів \_\_\_\_\_

7.6. Кількість фізичних осіб: лікарів ЗПСМ \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_,  
середнього медичного персоналу \_\_\_\_\_ 44 \_\_\_\_\_

7.7. Кількість лікарів, які закінчили перепідготовку на курсах спеціалізації із ЗПСМ у 2016 році

7.8. Кількість лікарів, які станом на 31.12.2016 року продовжують проходити курси спеціалізації із ЗПСМ \_\_\_\_\_

7.9. Кількість лікарів, запланованих на перепідготовку із ЗПСМ на 2017 рік \_\_\_\_\_

7.10. Кількість закладів ЗПСМ, які заплановано відкрити у 2017 році (вказати які)

№	Назва закладу ЗПСМ запланованого до відкриття	Дата відкриття	На базі якого закладу відкривається

7.11. Основні проблеми розвитку ЗПСМ та Ваші пропозиції щодо шляхів їх вирішення:

---



---



---

## 8. КАДРИ

## 8.1. Лікарі

	Всього	у т.ч. за типами закладів				
		МЛ	Самост. МП	Стомат. п-ки	Інші	
ВСЬОГО посад	168,5	168,5	-	-	-	-
Вакант. посад	0,5	0,5	-	-	-	-
К-сть посад, зайнятих зовн. сумісник.	5,0	5,0	-	-	-	-
Укомпл., %	99,7	99,7	-	-	-	-
К-сть фіз. осіб	165	165	-	-	-	-
з них: пенс.віку	47	47	-	-	-	-
лікарів-інтернів	1	1	-	-	-	-

## 8.2. Лікарі, кваліфікація

	Всього		у т.ч. за типами закладів				
			МЛ	Сам. МП	Стом. п-ки	Інші	
	абс.ч.	%	абс.ч.	абс.ч.	абс.ч.	абс.ч.	
Всього атестовано	151	100	151	-	-	-	-
з них мають:	вищу кат.	127	84,1	-	-	-	-
	I кат.	19	12,6	-	-	-	-
	II кат.	5	3,3	-	-	-	-
Мають сертифікат	11	6,6	11	-	-	-	-
у т.ч. молоді спеціалісти	4	2,42	4	-	-	-	-
Не підвищували кваліфік.рівня > 5 р.				-	-	-	-
з них не підвищували квал.рівень > 6 р.				-	-	-	-

## 8.3. Середній медперсонал:

	Всього	у т.ч. за типами закладів				
		МЛ	Сам. МП	Стом. п-ки	Інші	
Всього посад	350,5	350,5	-	-	-	-
Вакантних посад	1,0	1,0	-	-	-	-
К-сть посад, зайнятих зовн. сумісник.			-	-	-	-
Укомпл., %	100	100	-	-	-	-
К-сть фіз.осіб	389	389	-	-	-	-
з них пенс.віку	67	67	-	-	-	-

## 8.4. Середній медперсонал, кваліфікація:

	Всього		у т.ч. за типами закладів				
			МЛ	Сам. МП	Стом. п-ки	Інші	
	абс.ч.	%	абс.ч.	абс.ч.	абс.ч.	абс.ч.	
Атестовано, всього	308	79,1	308	-	-	-	-
з них	вища категор.						
	224	72,7	224	-	-	-	-
	57	18,5	57	-	-	-	-
	27	8,8	27	-	-	-	-
Не атестовано	44	11,3	44	-	-	-	-
у т.ч. молоді спеціалісти	37	9,5	37	-	-	-	-

## 8.5. Скорочено штатних посад за звітний період:

	Всього	у т.ч. за типами закладів				
		МЛ	Сам. МП	Стом. п-ки	Інші	
Лікарів	-	-	-	-	-	-
Середній медперсонал	1,0	1,0	-	-	-	-
Молодший медперсонал	-	-	-	-	-	-
Інший персонал	-	-	-	-	-	-
Всього	1,0	1,0	-	-	-	-

## 9. МЕДИЧНА МЕРЕЖА

9.1. Амбулаторно-поліклінічна допомога: 8,8 відвідувань на 1 мешканця в рік (2015)  
7,6 відвідувань на 1 мешканця в рік (2016)

	Всього	у т.ч. за типами закладів				
		МЛ	Сам. МП	Стом. п-ки	Інші	
Планова потужність в зміну	445	445	-	-	-	-
К-сть відвідувань у поліклініці та вдома (тис.)	427333	427333	-	-	-	-
К-сть відвід. до сер.м/персоналу (тис.)	15470	15470	-	-	-	-

9.2. Дільнична служба: всього лікарських дільниць 31,  
в т.ч.: терапевтичні \_\_\_\_\_, педіатричні \_\_\_\_\_,  
сімейного лікаря 31.

#### 9.4. Охорона здоров'я в об'єднаних територіальних громадах (ОТГ)

- 1) Кількість ОТГ \_\_\_\_\_
- 2) Перелік ОТГ (повна назва):
1. \_\_\_\_\_
  2. \_\_\_\_\_
  3. \_\_\_\_\_
  4. \_\_\_\_\_
  5. \_\_\_\_\_
  6. \_\_\_\_\_
  7. \_\_\_\_\_
  8. \_\_\_\_\_
- 3) Кількість центрів первинної медико-санітарної допомоги (ЦПМСД) у складі ОТГ: \_\_\_\_\_
- 4) Повна назва ЦПМСД у складі ОТГ:
1. \_\_\_\_\_
  2. \_\_\_\_\_

#### 5) Мережа закладів, які входять до складу ОТГ

№з/п	Повна назва ОТГ	К-сть прикріплених населених пунктів	Кількість закладів охорони здоров'я, які входять до складу ОТГ						
			Всього	у тому числі					
				ЦПМСД	РЛ	само-стійні МЛА	само-стійні СЛА	ФАП	інші
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
	Всього								

#### 6) Структура населення ОТГ

№з/п	Повна назва ОТГ	Чисельність прикріпленого населення			
		Всього	у тому числі		
			дорослі	діти 0-17	особи працездатного віку
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
	Всього				





**5) Структура населення, яке обслуговується ЦПМСД**

№з/п	Назва ЦПМСД	Чисельність прикріпленого населення			
		Всього	у тому числі		
			дорослі	діти 0-17	особи працездатного віку
1	ЦПМСД К5-оїМКЛ	50140	41585	8555	2760
2					

**б) Кадрове забезпечення ЦПМСД****Увесь персонал**

№ з/п	Назва ЦПМСД	Всього штатних посад	з них: зайнятих посад	Всього праців- ників, фіз.осіб
1	ЦПМСД К5-оїМКЛ	70,25	70,25	79
2				

**Лікарі**

№ з/п	Назва ЦПМСД	Штат. посад лікарів, всього	з них: зайнятих посад	Фіз. осіб лікарів
1	ЦПМСД К5-оїМКЛ	35	35	35
2				

**Середній медичний персонал (СМП)**

№ з/п	Назва ЦПМСД	Штат. посад СМП, всього	з них: зайнятих посад	Фіз. осіб СМП
1	ЦПМСД К5-оїМКЛ	40,25	40,25	44
2				

## 10. ПОШИРЕНІСТЬ І ЗАХВОРЮВАНІСТЬ НАСЕЛЕННЯ

### 10.1. Поширеність захворювань

		2015		2016	
		абс.чис.	на 1000 нас.	абс.чис.	на 1000 нас.
<b>Всього</b>		79913	1593,8	75018	1496,1
з них	діти до 14 р. вкл.	10875	1499,0	9822	1353,8
	діти-підлітки	1294	995,4	1745	1342,3
	дорослі	67744	1629,0	63451	1525,8

### 10.2. Захворюваність населення

		2015		2016	
		абс.чис.	на 1000 нас.	абс.чис.	на 1000 нас.
<b>Всього</b>		29349	585,3	27672	551,9
з них	діти до 14 р. вкл.	7293	1005,2	6039	832,4
	діти-підлітки	660	507,7	539	414,6
	дорослі	21396	514,5	21094	507,2

### 10.3. Перебувало осіб під диспансерним наглядом на кінець року:

		2015		2016	
		абс.чис.	на 1000 нас.	абс.чис.	на 1000 нас.
<b>Всього</b>		32693	652,0	33769	673,5
з них	діти до 14 р. вкл.	3607	497,2	3458	476,6
	діти-підлітки	560	430,8	647	497,7
	дорослі	28526	686	29664	713,3

### 10.4. Флюорографічне обстеження

		абсолютні дані		виконано від плану (%)
		фактично проведено обстежень	план на 2016 рік	
<b>Всього</b>		24710	25186	98,1
в т.ч.	діти-підл.	1270	1300	97,7
	дорослих	23440	23886	98,1

		абсол. дані	% від к-сті флюор.обстежень
<b>Виявлено хворих осіб: всього</b>		385	1,6
в т.ч.	tbc	16	0,06
	онко	16	0,06

інші (вказати):	353	1,42
<u>пневмонії</u>	179	0,72
<u>хронічний бронхіт</u>	82	0,33
<u>плеврит</u>	12	0,04
<u>бронхіальна астма з емфіземою</u>	27	0,1

**10.5. Цитологічне обстеження:**

Охоплено жінок 10 641 (абс.число); 95,6 % від плану; пит. вага серед жін. насел.(старших 18 років) 55,7%; Неінформативність мазків 1,2 %

Виявлено 47 хворих, 0,44 % до обстежених, у т.ч. (за нозологіями)

рак шийки матки – 2, підозріння а рак шийки матки – 3, дисплазія - 42

**11. ОХОРОНА МАТЕРИНСТВА ТА ДИТИНСТВА****11.1. Малюкова смертність (на 1000 народжених живими):**

Показники	Малюкова смертність		Неонатальна смертність		Постнеонатальна смертність		% розтинів	
	2015 р.	2016 р.	0-6 діб	7-27 діб	2015 рік	2016 рік	2015 рік	2016 рік
	2,6	7,42	2,47	2,47	2,56	2,47	100	100

**11.2. Питома вага померлих поза стаціонаром (%):**

Вікова категорія	Померло вдома		Померло в інших місцях	
	20 рік	20 рік	20 рік	20 рік
Діти до 1 року				
Діти 1-2 роки				
Діти 0-14 років				
Діти 15-17 років				

11.3. Рівень обстеження новонароджених на ФКУ (% до кількості новонароджених) 99,3

11.4. Рівень обстеження новонароджених на гіпотиреоз (%) \_\_\_\_\_

11.5. Рівень обстеження новонароджених на муковісцидоз (%) \_\_\_\_\_

11.6. Своєчасність проведення первинного вакцинального комплексу дітям до 1-го року (%) 57,69

11.7. Охоплення туберкулінодіагностикою дитячого населення (на 1000 дітей, що підлягали) 39,6 (абс. – 231, підлягало 5839)

11.8. Охоплення новонароджених вакцинацією БЦЖ в пологовому будинку (%) 27,9 (36,4 разом з поліклін.)

11.9. Охоплення 2-разовим УЗ-скринінгом вагітних у терміні до 28 тижнів вагітності (%) \_\_\_\_\_

11.10. Частота черепно-мозкових, спінальних травм у новонароджених (на 10 тисяч народжених живими) \_\_\_\_\_

## 12. ДЕННІ СТАЦІОНАРИ, СТАЦІОНАРИ ВДОМА

### 12.1. Денні стаціонари

	МЛ			Самост. МП			Інші заклади		
	к-ть ліжок	пролік хворих	сер. л/д	к-ть ліжок	пролік хворих	сер. л/д	к-ть ліжок	пролік хворих	сер. л/д
<b>Всього</b>	100	4672	7,51	-	-	-	-	-	-
терапевт.	20	884	7,78	-	-	-	-	-	-
педіатр.				-	-	-	-	-	-
невролог.	10	448	8,14	-	-	-	-	-	-
гінекологічні				-	-	-	-	-	-
інші (вказати)									
урологічний	10	453	8,24						
пульмонологіч.	10	475	7,83	-	-	-	-	-	-
гастроентеролог.	40	1824	7,99						
гематологічний	10	588	4,30						

### 12.2. Стаціонари вдома

	МЛ		Самост. МП		Інші заклади	
	пролік хворих	сер. л/д	пролік хворих	сер. л/д	пролік хворих	сер. л/д
<b>Всього</b>	2277	9,1	-	-	-	-
терапевт.	-	-	-	-	-	-
педіатр.	-	-	-	-	-	-
інші (вказати)						
сімейні лікарі	2277	9,1	-	-	-	-

## 13. МЕДИКО-СОЦІАЛЬНА ДОПОМОГА на території обслуговування

13.1. Багатодітні сім'ї: 173 абс.ч., у них дітей 560 абс.ч.;

13.2. Неповні сім'ї: 134 абс.ч., у них дітей 139 абс.ч.;

13.3. Діти-сироти: 13 абс.ч.;

13.4. Діти-інваліди: 157 абс. ч.;

13.5. Первинний вихід на інвалідність (дор.нас.): 102 абс.ч., 24,5 (на 10 тис.відп.нас.);  
у т.ч. у працездатному віці: 68 абс.ч., 24,6 (на 10 тис.нас.).

13.6. Рівень інвалідності дітей віком до 17 років вкл.: : 20 абс.ч.,  
23,38 (на 10 тис.відп. нас.)

13.7. На лікування дітей-інвалідів виділено коштів 53 826 грн. на 1 дитину-інваліда.

**14. СТАЦІОНАРНА ДОПОМОГА****14.1. Ліжкова мережа території та її основні характеристики:**

Блоки ліжкової мережі території	Кількість ліжок, всього		Забезпеч. ліжками на 10 тис. нас		Рівень госпіталізації на 100 мешкан		Середня тривалість лікування (дні)		Робота ліжка в році (дні)	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Стационарні ліжка	410	409,6	81,8	81,7			9,1	8,9	347,2	334,1
Денні стационари у поліклініці	100							7,51		

**14.2 Показники використання ліжкового фонду**

№ п/п	Назва профілю ліжок	Показники							
		Сер. число днів роботи ліжка	Сер. л/день перебув. хворого		Обіг ліжка	% виконання плану л/днів		летальність, %	
			2015	2016		2015	2016	2015	2016
	терапевтичний	346,3	9,5	9,2	37,6	103,5	99,8	3,3	3,3
	пуль монологічний	368,6	9,4	9,3	39,8	106,1	106,2	0,4	0,8
	гематологічний	328,5	9,1	7,9	41,6	98,9	94,7	4,9	4,2
	неврологічний	322,4	8,8	8,9	36,2	99,7	92,4	0,04	0,1
	нефрологічний	338,5	9,5	9,1	37,3	99,0	98,1	0,8	0,4
	урологічний	328,4	9,8	9,6	34,3	99,6	95,2	0,2	0,3
	хірургічний	271,4	8,1	7,9	34,5	82,5	79,8	1,2	0,7
	Гастро всього	352,5	9,1	9,1	38,9	107,3	101,6	1,0	1,2
	ГЕВ 1	348,4	8,8	9,0	38,5	109,8	100,4	0,9	2,0
	ГЕВ 2	356,6	9,3	9,1	39,4	140,7	102,8	1,1	0,4
	Всього:	334,1	9,1	8,9	37,8	100,3	96,5	1,5	1,5

14.3. Виконання плану ліжкоднів 96,5 %

**Вписати причини недовиконання плану ліжкоднів (якщо потрібно):** ремонт в неврологічному відділенні, часткова госпіталізація хворих хірургічного та гематологічного профілю в клініку науково-дослідного інституту патології крові.

і проведені заходи:

---



---

**14.4 Летальність**

Показник	2015	2016
Всього померло у стационарі, осіб	229	225
Летальність, %	1,5	1,5
Питома вага проведених розтинів, %	100	100
Питома вага розходжень заключного клінічного та патологоанатомічного діагнозів, %	2,5	2,4
Кількість проведених клініко-патологоанатомічних конференцій	3	4

**14.5. Діяльність хірургічних стаціонарів**

Показник	2015	2016
Хірургічна активність, %	71,7	52,5
Післяопераційна летальність, %	0,7	0,5
Післяопераційна летальність при гострій хірургічній патології, %	-	-
Питома вага хворих, доставлених у стаціонар пізніше 24 год від початку захворювання при гострій хірургічній патології, %	89,2	89,0
Частота післяопераційних ускладнень, %	2,4	2,9
Середній час перебування хворого на ліжку до операції (ліжко-днів)	1,3	1,2
Кількість інтубаційних наркозів	41	47

**14.6 Діяльність пологових відділень**

	20__	20__
Прийнято пологів		
Пологи нормальні		
Багатоплідні		
Передчасні		
% кесаревих розтинів		
% ліжок спільного перебування матері і дитини у пологовому стаціонарі до усіх пологових ліжок		
Кількість індивідуальних пологових залів		
Кількість партнерських пологів		
Рівень обстеження новонароджених на ФКУ (% до кількості новонароджених)		
Рівень обстеження новонароджених на гіпотиреоз (%)		
Рівень обстеження новонароджених на муковісцидоз (%)		
Охоплення новонароджених вакцинацією БЦЖ в пологовому будинку (%)		
Частота черепно-мозкових, спінальних травм у новонароджених (на 10 тисяч народжених живими)		

**14.7 Захворювання та ускладнення пологів та післяпологового періоду (на 1000 пологів)**

	20__	20__
Кровотеча у зв'язку з передлежанням плаценти		
Кровотеча, пов'язана з відшаруванням плаценти		
Набряки, протеїнурія та гіпертензивні розлади		
Анемія		
Кровотеча в послідовому та післяродовому періоді		
Родовий сепсис		
Утруднені пологи		
Кесарські розтини		

**14.8 Дані про новонароджених**

	20__	20__
Народилось живими		
з них померло		
у тому числі у віці 0-6 діб		
Народилось мертвими		

з них смерть настала до початку родової діяльності		
Показник перинатальної смертності, ‰		

### 15. Основні показники лабораторної служби:

1) Кількість лабораторій 1, у т.ч. радіоізотопної діагностики \_\_\_\_\_, клініко-діагностична 1, бактеріологічна \_\_\_\_\_, серологічна \_\_\_\_\_, біохімічна \_\_\_\_\_, цитологічна \_\_\_\_\_, імунологічна \_\_\_\_\_, генетична \_\_\_\_\_

### 2) Кількість проведених аналізів:

Кількість проведених аналізів, усього		у тому числі:							
		загально-клінічних (без гематологічних)		гематологічних		цитологічних		біохімічних	
2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
	827090		249700		276760		945		281160

### 16. Основні показники рентгенологічної служби:

1) Кількість рентгено-діагностичних апаратів та устаткування, усього 4, у т.ч. діючих 4;

кількість магніторезонансних томографів, усього \_\_\_\_\_, у тому числі діючих \_\_\_\_\_.

### 2) Рентгенодіагностична робота (уключно з профілактичними оглядами):

	2015	2016
Кількість рентгенологічних досліджень, усього	15758	17294
у тому числі зроблено:		
просвічувань	1264	1186
рентгенограм	13348	13936
електрорентгенограм	-	-
діагностичних флюорограм	6017	6015
спеціальних досліджень (методик)	165	162
з них комп'ютерних томографій	-	-
Крім того, магніторезонансних томографій	-	-

### 17. Основні показники ультразвукової діагностики:

1) Кількість апаратів УЗД, усього 1 2, у тому числі діючих 2 2

### 2) Ультразвукові дослідження:

	2015	2016
Кількість ультразвукових досліджень, усього	25547	22062
у тому числі:		
органів черевної порожнини	16613	13694
жіночих статевих органів	521	801
з них під час вагітності до 22 тижнів	-	-
з них виявлено вроджених вад розвитку плода	-	-
щитоподібної залози	1325	1852
дослідження нирок	4765	3775



**18. ОНКОЛОГІЧНІ ЗАХВОРЮВАННЯ**

18.1. Поширеність 2985,6; захворюваність 404,9 (на 100 тис. нас.) – 2015 р.  
 Поширеність 3028,1; захворюваність 438,0 (на 100 тис. нас.) – 2016р.

**18.2. Вікова характеристика поширеності онкологічної патології:**

		Абс.число	%
<b>Всього</b>		196	100,0
в т.ч.	діти (до 14 років вкл.)	-	-
	діти-підлітки	-	-
	дорослі	196	100
	працезд.насел.	50	x

**18.3. Вперше виявлено онкологічної патології**

	Абс. число	з них виявлено при проф-оглядах		із абс.числа: III – IV ст.захвор.	
		абс.ч.	%	абс.ч.	% занедб.
<b>Всього (усі локалізації)</b>	196	53	27,0	23	11,7
у т.ч. візуальні форми, всього	80	42	52,5	4	5,0
з них: губа	-	-	-	-	-
язик	-	-	-	-	-
порожнина рота	1	-	-	-	-
слинні залози	-	-	-	-	-
мигдалики	-	-	-	-	-
ротоглотка	-	-	-	-	-
пряма кишка	8	4	50	2	25
шкіра	37	21	56,8	-	-
мол.залоза	33	17	-	3	9,09
вувльва	-	-	-	-	-
піхва	-	-	-	-	-
шийка матки	3	1	33,3	-	-
стат. член	-	-	-	-	-
яєчко	-	-	-	-	-
око	-	-	-	-	-
щитовидна залоза	5	2	40,0	1	20

**18.4. Смертність**

	2015рік	2016 рік
Всього померло осіб, абс.число	86	68
Смертність на 100 тис.нас.	0,17	0,14

Із кількості вперше взятих на облік у попередньому році померло до 1-го року з часу встановлення діагнозу (померли протягом звітного та попереднього року) 37 осіб, 18,8 %

**Вікова характеристика померлих:**

Вікова група	Всього	0-14	15-17	18-59 (ч.)	18-54 (ж.)	60 і ст. (ч.)	55 і ст. (ж.)
Померло, абс. число	68	-	-	5	5	27	31
Пит. вага, %	100,0	-	-	7,36	7,36	39,7	45,6

18.5. Спеціальне лікування з вперше зареєстрованих хворих отримало 158, 80,6 % від усіх вперше зареєстрованих

**19. ТУБЕРКУЛЬОЗ****19.1. Активні форми туберкульозу легенів**

		Поширен. (на 100 тис.)		Захворюв. (на 100 тис.)	
		2015	2016	2015	2016
<b>Всього</b>		27,9	59,8	27,9	35,8
у т.ч.	діти (до 14 років)	-	-	-	-
	підлітки	-	-	-	-
	дорослі	33,7	72,1	33,7	38,4

		Контингент хворих на кінець звітнього періоду, абс.число		у т.ч. з уперше встанов- леним діагнозом		з вперше зареєстрованих хворих виявлено з деструкцією			
		2015	2016	2015	2016	абс.ч.		%	
						2015	2016	2015	2016
<b>Всього</b>		14	30	14	18	2	4	14,3	22,2
у т.ч.	діти (до 14 років вкл.)	-	-	-	-	-	-	-	-
	діти-підлітки	-	-	-	-	-	-	-	-
	дорослі	14	30	14	18	2	4	14,3	22,2
	медпрацівники	-	1	-	1	-	-	-	-

		з вперше зареєстрованих хворих виявлено з бактеріовиділенням			
		абс.ч.		%	
		2015	2016	2015	2016
<b>Всього</b>		4	12	28,6	66,6
у т.ч.	діти (до 14 років)	-	-	-	-
	підлітки	-	-	-	-
	дорослі	4	12	28,6	66,6
	медпрацівники	-	-	X	X

**19.2. Позалегеновий та міліарний туберкульоз**

		Контингент хворих на кінець звітного періоду, абс.число		у т.ч. з уперше встановленим діагнозом		Поширен. (на 100 тис.)		Захворюв. (на 100 тис.)	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
<b>Всього</b>		-	1	-	1	-	2	-	2
в т.ч.	діти (до 14 років вкл.)	-	-	-	-	-	-	-	-
	діти-підлітки	-	-	-	-	-	-	-	-
	дорослі	-	1	-	1	-	2	-	2
	медпрацівники	-	-	-	-	X	X	X	X

**19.3. Кількість хворих на активні форми туберкульозу в поєднанні зі СНІДом**

Найменування нозології	Кількість хворих у поєднанні зі СНІДом		
	Всього	у тому числі дітей:	
		0-14 років	15-17 років включно
Активні форми туберкульозу легенів	2	-	-
Позалегеновий туберкульоз	-	-	-
Міліарний туберкульоз	-	-	-

**19.4. Чи вивчалася епідеміологія по території - ТАК/НІ ?**

якщо **ТАК** - вкажіть наявні вогнища туберкульозу: всього - ;

Перелічіть:

та **характеристики** вогнищ tbc:

Характеристика	Кількість	Характеристика	Кількість
Діти (від 0 до 14 р. включно)	-	Ізоляція з вогнищ дітей	-
Проведено БЦЖ	-	Хворих туберкульозом	-

**19.5. Смертність від туберкульозу:**

	2015	2016
Померло, всього (абс.ч.)	-	3
у т.ч. дітей до 14 років включно	-	-
Показник смертності (на 100 тис.нас.)	-	6
Померло: до 1-го року з моменту лікування (абс.ч.)	-	1
від 1 до 5 років з моменту лікування	-	2
після 5 і більше років з моменту лікування	-	3

**19.6. Самооцінка протитуберкульозної роботи на території: ЗАДОВ./НЕЗАДОВ.**

якщо **"НЕЗАДОВІЛЬНО"** - вписати основні причини: задовільно

та **заходи:** \_\_\_\_\_

**20. ВЕНЕРИЧНІ ХВОРОБИ****20.1. Сифіліс**

Поширеність/захворюваність		Всього, абс.число		у т.ч. вперше		Поширен. (на 100 тис.)		Захворюв. (на 100 тис.)	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
<b>Всього</b>		-	-	-	-	-	-	-	-
в т.ч.	вроджений	-	-	-	-	-	-	-	-
	діти (до 14 років)	-	-	-	-	-	-	-	-
	підлітки	-	-	-	-	-	-	-	-
	дорослі	-	-	-	-	-	-	-	-

**20.2. Гонорея:**

Поширеність/захворюваність		Всього, абс.число		у т.ч. вперше		Поширен. (на 100 тис.)		Захворюв. (на 100 тис.)	
		2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016
<b>Всього</b>		-	-	-	-	-	-	-	-
у т.ч. виявлено при профоглядах		-	-	-	-	-	-	-	-

**21. ВІЛ / СНІД**

21.1. ВІЛ-інфікованих	2015 рік	2016 рік
всього	22	22
з них: дітей до 14 років	2	2
підлітків	-	-
дорослих	20	20
Діагноз СНІДу підтверджено	11	11

21.2. % охоплення вагітних жінок на виявлення ВІЛ/СНІД 100

21.3. Кількість протестованого на ВІЛ/СНІД населення (крім вагітних та донорів) абс.ч. 245, показник 0,48 (на 1000 нас.)

21.4. Проведені заходи щодо профілактики вертикальної трансмісії ВІЛ-інфекції

**22. ІНФЕКЦІЙНИЙ ГЕПАТИТ**

	2015	2016
22.1. Кількість випадків інф.геп., всього	3	2
з них: форма А	1	1
форма В	2	1
форма С	-	-

	2015	2016
22.2. Кількість випадків інф.геп. серед медичних працівників, всього	-	-
з них: форма А	-	-
форма В	-	-
форма С	-	-

22.3. Зроблено щеплень проти вірусного гепатиту: всього \_\_\_\_\_, у т.ч. медичних працівників \_\_\_\_\_.





**23.8 П'ять основних організаційних заходів (проектів), запланованих на наступний рік:**

- 
1. Провести державну акредитацію лікарні
  2. Завершити оптимізацію ліжкового фонду лікарні
  3. Завершити електронну форму реєстрації стаціонарних хворих
  4. Розширити денний пульмонологічний стаціонар до 15 ліжок
  5. Організувати в хірургічному відділенні стаціонар одного дня
- 

**24. Виконані заходи щодо усунення зауважень та недоліків по роботі ЗОЗ міста, виявлених під час захисту звітів за попередній звітний рік**

---

Показники роботи денних стаціонарів доведені до нормативних.

Зменшився показник смертності населення працездатного віку

Показник занедбаності вперше виявленої онкопатології доведено з 14,3% у 2015 році до 11,7% у 2016 році, в т.ч. занедбаність раку молочної залози з 11,1% до 9,09%, раку шийки матки з 25,0% до 0%, щитоподібної залози з 33,3% до 20,0%

---

---

---

---

---

## 25. ОЦІНКА РОБОТИ ЗАКЛАДІВ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я МІСТА: ЗАДОВ. / НЕЗАДОВ.

### 25.1. Основні недоліки, проблеми у роботі ЗОЗ міста у 2016 році

При середньому перебуванні хворого на ліжку 8,9 днів виконання плану ліжкоднів склало 96,5% в т.ч. в гематологічному відділенні 94,7%, неврологічному 92,4%, нефрологічному 98,1%, урологічному 95,2%, хірургічному 79,8%.

Зріс показник виявлення туберкульозу в занедбаній стадії з 14,3% у 2015 році до 22,2% у 2016 році.

Показник малюкової смертності склав 7,42‰, у 2015 році – 2,6‰, перинатальна смертність 8,8%, у 2015 році – 5,71%.

Смертність від гострого інфаркту міокарду на 10 тис. населення 5,0, у 2015 році 1,8.

Смертність від туберкульозу на 100тис. населення 6,0, у 2015 році – 0.

### 25.2. Заходи щодо покращання стану охорони здоров'я у 2017 році

Довести показник використання ліжкового фонду лікарні до 100%.

При виконанні плану ліжко днів 100% добитись виконання даного показника до 100% у гематологічному, неврологічному, нефрологічному, урологічному, хірургічному відділеннях.

За рахунок покращення диспансеризації населення зменшити показники: смертності від інфаркту міокарда, виявлення хворих туберкульозом в занедбаних стадіях, зменшити показник занедбаності раку щитоподібної залози.

Показник малюкової смертності довести до 6,0‰, перинатальної смертності до 3,0‰.

За рахунок систематичного моніторингу раціонально використовувати енергоносії.

Продовжити роботу з впровадження електронного документообігу у відділеннях лікарні.

Продовжувати залучення позабюджетних коштів.

Провести державну акредитацію лікарні.

Керівник ..... (.....)

(м.п.)

"....." ..... 20\_\_ р.