

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ МОЗ України від 14.02.2012 р. № 110  
едакції наказу МОЗ України від 21.01.2016 № 29

**МЕДИЧНА КАРТА СТАЦІОНАРНОГО ХВОРОГО № 10350**

палата № 307

1. Дата госпіталізації 19.10.2020. 16 20 2. Стать: чоловіча – 1; жіноча – 2

(число, місяць, рік)

(година)

(хвилини)

8. Місце роботи, посада \_\_\_\_\_  
(для дітей, учнів, студентів – найменування навчального закладу, пільгова категорія; для інвалідів – вид і група інвалідності)

9. Ким направлений хворий 103 (886) / Т12 \_\_\_\_\_  
(найменування закладу охорони здоров'я) (код за ЄДРПОУ)

10. Діагноз при госпіталізації COVID-19, ПАРТІЯ БІЗ 14.10.20 № 888  
Переситання збогдана чоловіка Іванова Іван Іванович 1107.4  
(код за МКХ-10)

11. Відділення при госпіталізації К/16 22 12. Відділення при виписці К/16 03  
(профіль ліжок) (код) (профіль ліжок) (код)

Переведений \_\_\_\_\_  
(дата, час, відділення)

13. Госпіталізація: ургентна – 1, планова – 2  14. Обстеження на ВІЛ-інфекцію \_\_\_\_\_  
(число, місяць, рік)

строк ургентної госпіталізації (до 6 годин – 1; 7 – 24 години – 2; більше 24 годин – 3.

15. Група крові \_\_\_\_\_ 16. Резус-приналежність \_\_\_\_\_ 17. Реакція Васермана \_\_\_\_\_  
(число, місяць, рік)

18. Алергічні реакції, гіперчутливість чи непереносимість лікарського засобу \_\_\_\_\_  
(назва лікарського засобу, характер побічної дії)

19. Госпіталізація з приводу цього захворювання в цьому році: вперше – 1; повторно – 2

19.1. Повторна госпіталізація з приводу цього захворювання до 30 днів: так – 1; ні –

20. Дата виписки/смерті 31.10.20 16 48 21. Проведено ліжко-днів 12  
(число, місяць, рік) (година)

22. Діагноз заключний клінічний (у випадку травми – вказати її вид: виробнича – 1; невиробнича - 2)

	Назва діагнозу	Код за МКХ-10
Основний	Корона вірусна хвороба COVID-19	U07.1
	ЛІА тест пошти в сссі №141020/189858	
	Негоспітальна двобічна коніа змозк	J72.89
	ше втратя, виступає череві, клік з ІВ	
<input type="checkbox"/>	ЛНІІІ	J96.00
<input checked="" type="checkbox"/>	УХ. СФрефр, сссі кардіосклероз	I25.10
<input type="checkbox"/>	Мезотімева аретке, нерва зроста	I48.0
<input type="checkbox"/>	Форса СІІ-ІІІ	I52.0
<input checked="" type="checkbox"/>	Туберкульоз хвороба туберкулоз	11.91
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

Додаткові діагнози: ускладнення основного діагнозу – 1, супутнє захворювання – 2

22.1. Категорія резистентності: відсутня – 1; чутливий ТБ – 2; монорезистентний ТБ – 3; полірезистентний ТБ – 4; мультирезистентний ТБ – 5; туберкульоз із розширеною резистентністю – 6


22.2. П.І.Б. лікаря

Дата 31.10.20  
(число, місяць рік)

23. Медичні процедури та хірургічні операції

Дата (число, місяць, рік)	Час - тривалість (години, хвилини)	Код процедури / хірургічної операції	Назва процедури / хірургічної операції	планова, ургентна (вказати)	Хірург Анестезіолог Суміжний спеціаліст (ПІБ, реєстраційний номер)	Вид анестезії* (реєстраційний номер лікаря-анестезіолога)	Ускладнення (код згідно з МКХ-10)
1	2	3	4		5	6	7
29.10.20		68600-00	Ас ОТК				

\*Відсутня – 1; місцева – 2; загальна – 3; інша – 4.

Дата (число, місяць, рік)	Час - тривалість (години, хвилини)	Код процедури за Австралійським класифікатором медичних інтервенцій	Назва процедури	Хірург Анестезіолог Суміжний спеціаліст (ПІБ, реєстраційний номер)	Вид анестезії * (реєстраційний номер лікаря-анестезіолога)	 Ускладнення (код згідно з МКХ-10)
1	2	3	4	5	6	7
22/10/20		11600-03	Системний моніторинг АТ			
30.10.2020		13815-00	Кататеризація центральної вени			
22/10/20		13839-00	Взяття крові для діагностики			
		14200-00	Промивання шлунка			
		34530-04	Видалення венозного катетера			
22.10.2020		36800-00	Кататеризація сечового міхура			
		38806-00	Введення міжреберного катетера для дренивання			
		39000-00	Люмбальна пункція			
		90220-00	Кататеризація/кануляція інших вен			
22/10/20		90762-00	План лікування, початковий курс			
24/10/20		90762-01	План лікування, повторний курс			
		92003-00	Детоксикація після вживання алкоголю			
		92006-00	Детоксикація після вживання наркотиків			
31.10.2020		92036-00	Введення назогастрального зонда			
		92043-00	Респіраторні лікарські засоби, які приймає небулайзером			
22/10/20		92044-00	Інше збагачення киснем			
31.10.2016-16		92052-00	Серцево-легенева реанімація			
		92500-00	Стандартне передопераційне анестез. обстеження			
		92500-02	Ургентне передопераційне анестез. обстеження			
		96037-00	Інше обстеження, консультування та оцінка			
31.10.2020		96097-00	Ентеральне харчування через зонд			
		96098-00	Парентеральне харчування			
31.10.2020		96157-00	Звільнення дихальних шляхів без розрізу			
		38803-00	Лікувальний торакоцентез			
22/10/20		96037-00	Інше обстеження та консультування			
22.10.2020		13942-02	Обс. пристрою для доставки лік.засобу до ділянки			
24/10/20		13882-00	Ведення пацієнта ШВЛ до 24год			
		13882-01	Ведення пацієнта ШВЛ до 24-96год			
31.10.20		13882-02	Ведення пацієнта ШВЛ більше 24-96год			
		92209-00	Ведення пацієнтів неінвазивно ШВЛ CPAP до 24год			
		92209-01	Ведення пацієнтів неінвазивно ШВЛ CPAP 24-96год			
22.10.20		92209-02	Ведення пацієнтів неінвазивно ШВЛ CPAP більше 96год			

о охорони здоров'я України

Центр екстреної  
медичної допомоги  
та медицини катастроф  
міста Києва

ВІДДІЛЕННЯ  
ЕМ(шД) 3

ФОРМА № 114/о  
затверджено наказом МОЗ України  
17.11.2010 р. № 999

3

СУПРОВІДНИЙ ЛИСТОК № 590004

Прізвище

Ім'я

По батькові


(друкованими літерами)

Вік: 72  
(повних років)

(місяці)

Трік народження

Домашня адреса

Дані від особи, свідків, з документа (підкреслити і вказати)

Доставлений з вулиці, квартири, робочого місця, медичного закладу, інше (підкреслити і записати)

Попередній діагноз бригади екстреної (швидкої) медичної допомоги:

COVID-19  
Несприятлива поліемієлітарна  
кровоциркуляція

Доставлений:

в ЗОЗ: 8 відділення ІР,  
19 10 2020 року о 16 год. 20 хв.

за викликом № 886, прийнятим о 13 год. 04 хв.

Лікар/фельдшер

(прізвище чітко)

880

(особистий номер)

(вказати назву структурного підрозділу, №)

3

103

У разі необхідності отримати додаткову інформацію, повідомляти старшому лікаря оперативно-диспетчерського відділу Центру ЕМД т...  
Всі особи, доставлені бригадами ЕМ(ш)Д, підлягають обов'язковому прийому у відділення невідкладної (екстреної) медичної допомоги закладів охорони здоров'я.

Доставлений у супроводі: Бр. ЕМД

Лікувальні заходи, проведені бригадою ЕМ(ш)Д: АГ 120/80 мм рт.ст.  
Пульс 93 хв. С 37.2 °С Г            балів, за ГШ            балів

1/2

ОТЛЧД  
ЕКГ

кисне SpO2 96%

госпіталізація  
3/4

Додаткові відомості:

Разом з особою передано:

24. Інші види лікування \_\_\_\_\_  
(вказати які)

для хворих на злоякісні новоутворення

1) спеціальне лікування: хірургічне; променеве (дистанційна гамма-терапія, рентгенотерапія, швидкі електрони, контактна і дистанційна гамма-терапія, контактна гамма-терапія і глибока рентгенотерапія); комбіноване (хірургічне і гамма-терапія, хірургічне і рентгенотерапія, хірургічне і комбіноване лікування); хімічними засобами; гормональними засобами

2) паліативне лікування

3) симптоматичне лікування

4

Страховий анамнез:

Листок непрацездатності за останні 12 місяців:

з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ Діагноз \_\_\_\_\_

з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ Діагноз \_\_\_\_\_

з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ Діагноз \_\_\_\_\_

Група інвалідності \_\_\_\_\_ Діагноз \_\_\_\_\_

Перебування у відпустці: черговій, без збереження заробітної платні, учбовій, у зв'язку з вагітністю і пологами, по догляду за дитиною

Зміни умов праці \_\_\_\_\_

Переведення на повний чи неповний робочий день \_\_\_\_\_

Наявність шкідливих або небезпечних умов праці \_\_\_\_\_

Професійні захворювання \_\_\_\_\_

Перебування у відрадженні \_\_\_\_\_

Підпис хворого \_\_\_\_\_

25. Відмітки щодо видачі листків непрацездатності

№ \_\_\_\_\_ з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_ з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Внести діагноз в листок непрацездатності \_\_\_\_\_  
підпис хворого

Видати листок непрацездатності дозволяю \_\_\_\_\_

Листок непрацездатності отримав \_\_\_\_\_  
підпис хворого

26. Працездатність: відновлена повністю – 1; знижена – 2; тимчасово втрачена – 3; стійко втрачена – 4  
(у зв'язку із захворюванням, з інших причин – підкреслити)

27. Висновок для тих, хто поступає на експертизу \_\_\_\_\_

28. Результат лікування: виписаний(а) з: одужанням – 1; поліпшенням – 2; погіршенням – 3; без змін – 4;  
помер(ла) – 5; переведений(а) до іншого закладу охорони здоров'я – 6; здоровий(а) – 7

29. Спеціальні відмітки за період стаціонарного лікування за амбулаторними даними

онкологічний профілактичний огляд: \_\_\_\_\_

обстеження органів грудної порожнини \_\_\_\_\_

огляд гінеколога \_\_\_\_\_

(число, місяць, рік)

(число, місяць, рік)

30. Застрахований(а): так [1]; ні [2]

31. П.І.Б. лікаря \_\_\_\_\_

32. П.І.Б. завідувач \_\_\_\_\_

**ІНФОРМОВАНА ДОБРОВІЛЬНА ЗГОДА ПАЦІЄНТА НА ПРОВЕДЕННЯ ДІАГНОСТИКИ, ЛІКУВАННЯ  
ТА НА ПРОВЕДЕННЯ ОПЕРАЦІЇ ТА ЗНЕБОЛЕННЯ**

Я, \_\_\_\_\_, одержав(ла)

у \_\_\_\_\_  
(найменування закладу охорони здоров'я)

інформацію про характер мого (моєї дитини) захворювання, особливості його перебігу, діагностики та лікування.

Я ознайомлений(а) з планом обстеження і лікування. Отримав(ла) в повному обсязі роз'яснення про характер, мету, орієнтовну тривалість діагностично-лікувального процесу та про можливі несприятливі наслідки під час його проведення, про необхідність дотримання визначеного лікарем режиму в процесі лікування. Зобов'язуюсь негайно повідомляти лікуючого лікаря про будь-яке погіршення самопочуття (стану здоров'я дитини). Я поінформований(а), що недотримання рекомендацій лікуючого лікаря, режиму прийому призначених препаратів, безконтрольне самолікування можуть ускладнити лікувальний процес та негативно позначитися на стані здоров'я.

Мені надали в доступній формі інформацію про ймовірний перебіг захворювання і наслідки у разі відмови від лікування.

Я мав(ла) можливість задавати будь-які питання, які мене цікавлять, стосовно стану здоров'я, перебігу захворювання і лікування та одержав(ла) на них відповіді.

Інформацію надав лікар \_\_\_\_\_ "19" 10 2010 року \_\_\_\_\_  
(дата) (підпис)

Я, \_\_\_\_\_, згодний(а) із запропонованим планом лікування

\_\_\_\_\_ "19" 10 2010 року \_\_\_\_\_  
(підпис) (дата)

**ІНФОРМОВАНА ДОБРОВІЛЬНА ЗГОДА НА ОПЕРАЦІЮ ТА ЗНЕБОЛЕННЯ**

Я підтверджую, що отримав(ла) зрозумілу для мене інформацію про характер виявленого у мене (у моєї дитини) захворювання, яке потребує лікування шляхом здійснення оперативного втручання.

Я отримав(ла) інформацію про \_\_\_\_\_ у мене (у моєї дитини) супутніх захворювань,  
(наявність/відсутність)

які можуть впливати на перебіг операції та післяопераційного періоду. Я отримав(ла) пояснення про можливі варіанти хірургічного лікування та про те, що операція буде виконуватись за \_\_\_\_\_ показаннями.  
(відносними/абсолютними)

У процесі обговорення з лікуючим лікарем ми дійшли висновку, що найбільш оптимальним методом хірургічного втручання може бути операція в обсязі:

виконання якої планується під знеболенням (необхідне відзначити):

інфільтраційною регіонарною анестезією  
внутрішньовенною анестезією  
загальною анестезією з міорелаксацією та штучною вентиляцією легень  
регіонарною (спинномозковою/епідуральною) анестезією  
комбінованою анестезією (загальною + регіонарною).



Я усвідомлюю, що операція та знеболення – це складні медичні втручання, під час виконання яких можуть виникнути непередбачувані обставини, внаслідок яких може бути змінено хід операції та знеболення, на що я надаю згоду. У виняткових випадках кінцевий клінічний діагноз та обсяг необхідних медичних послуг можуть бути визначені під час операції. Крім того, я розумію, що під час операції може виникнути потреба в переливанні крові, на що я \_\_\_\_\_ згоду.  
(даю/не даю)

Інформацію надав лікар, який лікує або буде оперувати мене (мою дитину) \_\_\_\_\_ " " 20\_\_ року \_\_\_\_\_  
(П.І.Б. лікаря) (підпис лікаря)

Інформацію довів лікар-анестезіолог \_\_\_\_\_ " " 20\_\_ року \_\_\_\_\_  
(П.І.Б. лікаря) (підпис лікаря)

Підтверджую, що я мав(ла) можливість поставити всі питання стосовно операції і знеболення, які мені (моїй дитині) запропоновано, та можливі їх наслідки. У мене немає недовіри щодо інформації, яку я отримав(ла), та мені були надані можливість і час на обміркування.

\_\_\_\_\_ згоду на операцію і доручаю виконати її лікарю \_\_\_\_\_,  
(даю/не даю)

\_\_\_\_\_ а знеболення – лікарю \_\_\_\_\_,  
що підтверджую своїм підписом.

\_\_\_\_\_ " " 20\_\_ року \_\_\_\_\_  
(підпис пацієнта)

Копію інформованої згоди отримав: пацієнт (законні представники) \_\_\_\_\_

ЗАПИС ЛІКАРЯ ПРИЙМАЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Сумісний огляд відповідального чергового хірурга / завідувача відділенням

19 10 2020 р.

(підкреслити)

16 год. 20 хв.

33. Скарги пацієнта при госпіталізації на 7 днів, подібних, нудь, блювотки, температури до 38.0°C

34. Анамнез хвороби Захворів 4 днів тому отримав антибіотиком фторхінолон до курсу; вітрамицил 500 мг 1 раз.

35. Анамнез життя ЧД, БА, м, ГЛМК, пародонтит - 488 захворює. Хворів на ЛА, перенесена пневмонія, гіпертонія, ішемічна хвороба серця.

36. Об'єктивний стан хворого Загальний стан хворого: задовільний, середньої важкості, важкий, вкрай важкий Свідомість: ясна, загальмована, ступор, сопор, марення, кома Положення в ліжку: активне, пасивне, вимушене Статура: нормостенічна, гіперстенічна, астенична вага - ; зріст - Шкіра: блідо-рожева Слизові: бліді, блідо-рожеві, рожеві, ціаноз Підшкірна клітковина: розвинута задовільно, слабо, понадміру, кахексія набряки: немає, є, на кінцівках, попереку, обличчі Лімфатичні вузли: не збільшені, збільшені в

Органи дихання

Грудна клітина: нормальна, діжкоподібна, асиметрична, обидві половини приймають участь в акті дихання Перкуторний звук: ясний, коробочний, вкорочений, тупий в ділянці Аускультация: дихання везикулярне, жорстке, ослаблене, бронхіальне Хрипи: немає, є в

Органи кровообігу

ЧСС 93 в 1 хв. Артеріальний тиск 100/70 мм рт.ст. Пульс: 53 в 1 хв. задовільний, напружений, м'який, слабкий, швидкий, ритмічний, аритмічний, ниткоподібний Границі серця: ліва міжребер'я на 4.5 см від середньої ключичної лінії права міжребер'я на 0.5 см від краю грудни, верхня Аускультация: тони серця чисті, гучні, приглушені Ритм серця: правильний, аритмічний тахікардія, брадикардія Шуми: відсутні, систолічні, діастолічні, пресистолічні

Органи травлення

Зів: нормальний, гіперемований. Стан мигдалин: збільшені, не збільшені, видалені Язик: вологий, сухий, малиновий, географічний Живіт: м'який, розслаблений



Симптоми подразнення очеревини: відсутні, визначаються \_\_\_\_\_

Печінка: не збільшена, край м'який, безболісний \_\_\_\_\_

збільшена на \_\_\_\_\_ см.

Жовчний міхур: безболісний, болючий, не збільшений, збільшений на \_\_\_\_\_ см, розміри його \_\_\_\_\_

Селезінка: не пальпується, пальпується, розміри \_\_\_\_\_

Акт дефекації: нормальний, закрепи, пронос \_\_\_\_\_

**Сечостатева система**

Сечовиділення: нормальне, не болюче, часте, утруднене, болюче з різями \_\_\_\_\_

Нирки: не пальпуються, пальпуються, які розміри \_\_\_\_\_

Симптом Пастернацького: негативний, позитивний \_\_\_\_\_

Локальний статус \_\_\_\_\_

*Асб: м'яка, симулює, артеріальний ШД - 93  
ССС - в нормі*

**ПОПЕРЕДНІЙ ДІАГНОЗ:**

*Коронавірусна хвороба Covid 19 - середньої тяжкості  
періоду ПЛРН від 13/12/2020  
Полегшення симптомів пневмонії, вірусна  
коронавірусна*

*ІКС Діагностична Мисогриба асимптоматична  
СМАРС, КВСТ-3 СМБ*

**ПРОВЕДЕНЕ ОБСЛЕДЖЕННЯ:**

**ПРИЗНАЧЕНЕ ЛІКУВАННЯ:**

- 1. Рентгенографія ОГП, ОЧП.
- 2. Загальний аналіз крові
- 3. Аналіз крові на глюкозу
- 4. Загальний аналіз сечі
- 5. УЗД
- 6. ЕКГ

- 1. *м/к Новокорин 0,8 x 20*
- 2. *С/к УкрМаксон 20*
- 3. *Корларон 0,2 x 1*
- 4. *С/к Торисе 40 x 1*
- 5. *Vit C, D, Мелатонін Zn*
- 6. *Бронхексала 20 x 2*

37. Огляд на коросту: так - 1; ні - 2

38. Огляд на желтушність: так - 1; ні - 2

Протягом останніх 3-х років в країнах, ендемічних по малярії, не був (була)

39. З режимом дня та заборонаю паління ознайомлений: так - 1; ні - 2

В контакт з інфекційними хворими впродовж останніх 2-х місяців перебував/не перебував

В помешканні домашні тварини \_\_\_\_\_

Дата 19 12 20  
(число, місяць, рік)

Підпис хворого \_\_\_\_\_

Відходження члеників в калі не помічає.

40. П.І.Б. лікаря \_\_\_\_\_

раційний номер \_\_\_\_\_

Відповідальний черговий хірург \_\_\_\_\_ підпис \_\_\_\_\_

Завідувач відділенням \_\_\_\_\_ підпис \_\_\_\_\_

# ПЕРВИННИЙ ОГЛЯД ЗАВІДУВАЧА ВІДДІЛЕННЯ

» 10 \_\_\_\_\_ 2020 р. 10 год <sup>03</sup> \_\_\_\_\_ хв

рги хворого при госпіталізації \_\_\_\_\_

Сиротенко, Іван Сергійович, (Б)  
Сиротенко Іван Сергійович  
Телескопівська вулиця 37/3

амнез хвороби \_\_\_\_\_

перший раз при-везений  
хворобу вроджену 7 років  
на все життя  
Тиск 90/30  
ПРР СОУА - 19  
2020

анамнез життя \_\_\_\_\_

Асептичний аноміоз  
немає

Об'єктивний стан хворого Р502-92-94

Загальний стан хворого: задовільний, середньої важкості, важкий, вкрай важкий \_\_\_\_\_

Свідомість: ясна, загальмована, ступор, сопор, марення, кома немає

Положення в ліжку: активне, пасивне, вимушене \_\_\_\_\_

Статура: нормостенічна, гіперстенічна, астенична \_\_\_\_\_ вага - \_\_\_\_\_; зріст - \_\_\_\_\_

Шкіра: пальована

Слизові: бліді, блідо-рожеві, рожеві, ціаноз \_\_\_\_\_

Підшкірна клітковина: розвинута задовільно, слабо, понадміру, кахексія \_\_\_\_\_

Набряки: немає, є, на кінцівках, попереку, обличчі \_\_\_\_\_

Лімфатичні вузли: не збільшені, збільшені в \_\_\_\_\_

## Органи дихання

Грудна клітина: нормальна, джкоподібна, асиметрична, обидві половини приймають участь в акті дихання \_\_\_\_\_

Частота дихання: 17 в 1 хв.

Перкуторний звук: ясний, коробочний, вкорочений, тупий в ділянці \_\_\_\_\_

Аускультация: дихання везикулярне, жорстке, ослаблене, бронхіальне \_\_\_\_\_

Хрипи: немає, є в середній частині

## Органи кровообігу

ЧСС 90 в 1 хв. Артеріальний тиск 110/70 мм. рт. ст. Пульс: 86 в 1 хв.

задовільний, напружений, м'який, слабкий, швидкий, ритмічний, аритмічний, ниткоподібний \_\_\_\_\_

Границі серця: ліва ІІ міжребер'я на 1.5 см, від середньої ключичної лінії \_\_\_\_\_

права ІІ міжребер'я на 0.5 см, від краю грудини, верхня ІІ ребро \_\_\_\_\_

Аускультация: тони серця чисті, гучні, приглушені \_\_\_\_\_

Ритм серця: правильний, аритмічний \_\_\_\_\_ тахікардія, брадикардія \_\_\_\_\_

Шуми: відсутні, систолічні, діастолічні, пресистолічні \_\_\_\_\_

Органи травлення

Зів: нормальний, гіперемований. Стан мигдалин: збільшені, не збільшені, видалені

Язик: вологий, сухий, малиновий, географічний

Живіт: *ни має біль*

Симптоми подразнення очеревини: відсутні, визначаються

Печінка: не збільшена, край м'який, безболісний

збільшена на *1/2* см.

Жовчний міхур: безболісний, болючий, не збільшений, збільшений на \_\_\_\_\_ см., розміри його \_\_\_\_\_

Селезінка: не пальпується, пальпується, розміри \_\_\_\_\_

Акт дефекації: нормальний, закріпи, пронос \_\_\_\_\_

Сечостатева система

Сечовиділення: нормальне, не болюче, часте, утруднене, болюче з різями \_\_\_\_\_

Нирки: не пальпуються, пальпуються, які розміри \_\_\_\_\_

Симптом Пастернацького: негативний, позитивний \_\_\_\_\_

Локальний статус \_\_\_\_\_

ПОПЕРЕДНІЙ ДІАГНОЗ:

*Коронавірусна хвороба COVID-19  
12.10.1910. Високі шанси на летальний  
ішемічний інфаркт міокарда. Частіше  
коронавірусна хвороба, ніж інфаркт міокарда.  
ЛМТ ст.*

ПРОВЕДЕНЕ ОБСТЕЖЕННЯ:

- 1. Рентгенографія ОГП, ОБП.
- 2. Загальний аналіз крові ✓
- 3. Біохімічний аналіз крові ✓
- 4. Загальний аналіз сечі ✓
- 5. УЗД ✓
- 6. ЕКГ ✓
- 7. ЕХО КГ
- 8. Офтальмолог

ПРИЗНАЧЕНЕ ЛІКУВАННЯ:

- 1. *Успірна терапія*
  - 2. *Коронавірусна хвороба*
  - 3. *УЗД*
  - 4. *Дієта*
  - 5. *Віт С 500 мг*
  - 6. *Віт D3 4000 ED*
  - 7. *ЗК 100 мг*
- Терапія 1000 мг б/в ірландія  
О1 Топайа.*

Завідувач кардіологічного відділення \_\_\_\_\_

Лікуючий лікар \_\_\_\_\_

*підпис*

П.І.Б. \_\_\_\_\_

підпис \_\_\_\_\_

П.І.Б. \_\_\_\_\_

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ

7

№ медичної карти стаціонарного хворого 10850

Пільгова категорія \_\_\_\_\_

Прізвище, ім'я, по батькові хворого \_\_\_\_\_ № палати 307

Діагноз \_\_\_\_\_

Призначення	Виконання дата	Відмітка про призначення і виконання																		
		19	20	21	22															
Режим:																				
1/2 Укртраисол	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/8 Новопарин	Лікар	Л	Л	Л	Л															
08 х 2	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Новошарко	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Шкарлатин	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/2 Дехом	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Ардарон 0,2 х 1/2	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Аторис 40мг	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Vit D 50000	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Zn 30мг	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Vit C 1500мг	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Чедатошек	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 Бречжеш	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															
1/20 ермідачол	Лікар	Л	Л	Л	Л															
1/20	м/с	Л	Л	Л	Л															



**EXAMINATION RESULTS**  
**In-vitro diagnostics for SARS-CoV-2**

 Licensed by the MoH of Ukraine  
 Ліцензія МОЗ України  
 АЕ № 638133 since 05.02.2015  
 Certificate of compliance  
 Свідоцтво про атестацію  
 ПТ 200/15 since 15.06.2015  
 ПТ 289/18 since 21.08.2018

**РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ**  
**In-vitro діагностика SARS-CoV-2**

9

Пацієнт:

Patient:

 Стать: Чоловіча /  
 Sex: Male

 Дата реєстрації: 13.10.2020 9:27:18  
 Registration Date:

 Лікар:  
 Doctor:

 Замовлення: 189898  
 Order:

 Матеріал: Назо- та орофарингеальний мазок /  
 Material: Nasal and oropharyngeal swab

INDICATOR / ПОКАЗНИК	RESULT / РЕЗУЛЬТАТ	REFERENCE VALUES / РЕФЕРЕНТНІ ЗНАЧЕННЯ
<b>ПЛР. Визначення РНК Коронавірусу SARS-CoV-2 COVID-19 методом зворотньої транскрипції / Real-Time Polymerase Chain Reaction (RT-PCR) detecting RNA of the SARS-CoV-2 virus</b> <b>Real-Time Polymerase Chain Reaction (RT-PCR) detecting RNA of the SARS-CoV-2 virus</b>	(+) позитивний / (+) positive	(-) негативний / (-) negative

**NOTES:**  
**ПРИМІТКИ:**

 Validator:  
 Валідатор:


14.10.2020 14:45:52



The test results are not a clinical diagnosis and require medical advice.  
 Результати досліджень не є клінічним діагнозом і потребують консультації лікаря.

Код форми за ДКУД \_\_\_\_\_  
 Код установи за ЄДРПОУ \_\_\_\_\_

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
 ФОРМА № 225/о  
 Затверджена наказом МОЗ України  
 від 04.01.2001 р. № 1

1625  
 АНАЛІЗ КРОВІ № \_\_\_\_\_  
 на гемоглобін, еритроцити, ШОЕ,  
 кольоровий показник, тромбоцити  
 "и" " 20 .р.

П.І.Б. \_\_\_\_\_  
 Відділення \_\_\_\_\_ № палати \_\_\_\_\_ Медична карта № \_\_\_\_\_  
 Стать: Ч. Ж., вік \_\_\_\_\_  
 Діагноз \_\_\_\_\_  
 Прізвище лікаря \_\_\_\_\_

Найменування показників	Результат	Норма
Гемоглобін	143	120,0–160,0 г/л
Еритроцити	4,8	3,9–5,0 т/л
Гематокрит	42	36–48%
Лейкоцити	10,3	4,0–9,0 × 10 <sup>9</sup> /л
Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)		2–15 мм/год
Тромбоцити		180–320 × 10 <sup>9</sup> /л
Кольоровий показник	4,8	0,85–1,05

Прізвище, І., Б. лікаря-лаборанта: \_\_\_\_\_  
 (дата видачі аналізу) \_\_\_\_\_ (підпис)  
 01.2019 р. МПБП «Гордоні» м. Тернопіль

Код форми за ЗКУД \_\_\_\_\_  
 Код закладу за \_\_\_\_\_  
 МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
 Форма № 227/о  
 Затверджена наказом МОЗ України від 04.01.2001 р. № 1

Департамент охорони здоров'я  
 найменування закладу КДЛ  
 АНАЛІЗ КРОВІ № \_\_\_\_\_  
 показники системи згортання  
 2010 .р.  
 (дата в.) \_\_\_\_\_  
 П.І.Б. \_\_\_\_\_  
 Відділення \_\_\_\_\_  
 стать Ч. Ж., вік \_\_\_\_\_  
 Діагноз COVID  
 Прізвище лікаря \_\_\_\_\_  
 № палати \_\_\_\_\_ Медична карта № \_\_\_\_\_

Найменування дослідження	Результат	Норма
Протромбінова активність	26	90-105 %
Тромбіновий час	13	15±1 сек.
Фібриноген	1,25	2-4 г/л
МНО		0,85-1,15

Прізвище, І. П. лікаря-лаборанта: \_\_\_\_\_  
 (дата видачі аналізу) \_\_\_\_\_ (підпис)  
 ТОВ "Терно-граф", тел. 09521 91 91-88 51-91-63 - 20 000 шт.

КМЛ 8  
Анализ крови ерос: BGEH

ID пациента:  
Дата и время: 22.10.20 14:46:05  
Температура пациента: 37 C

Результаты: Газы+  
pH 7,529 Высокий  
pCO2 29,6 mmHg Низкий  
pO2 42,7 mmHg Низкий

pH(T) 7,529 Высокий  
pCO2(T) 29,6 mmHg Низкий  
pO2(T) 42,7 mmHg Низкий  
сHCO3- 24,7 mmol/L  
BE(eCF) 2,0 mmol/L  
сSO2 84,4 % Низкий

Результаты: Биохимия+  
Na+ 125 mmol/L Низкий  
K+ 3,1 mmol/L Низкий  
Ca++ 0,58 mmol/L Низкий  
Cl- 98 mmol/L  
сTCO2 25,6 mmol/L  
Hct 40 %  
сHgb 13,5 g/dL  
BE(b) 2,8 mmol/L

Результаты: Метабол+  
Glu 110 mg/dL Высокий  
Lac 1,22 mmol/L Высокий  
Crea 0,85 mg/dL

Референсные диапазоны

pH	7,350 - 7,450	
pCO2	35,0 - 48,0	mmHg
pO2	83,0 - 108,0	mmHg
сSO2	94,0 - 98,0	%
Na+	138 - 146	mmol/L
K+	3,5 - 4,5	mmol/L
Ca++	1,15 - 1,33	mmol/L
Glu	74 - 100	mg/dL
Lac	0,36 - 0,75	mmol/L

Тип образца: Веноз. кровь  
Гемодилуция: Нет  
FiO2: 70 %  
Возраст: 73 г/лет  
Рост: 170 см  
Пол: Мужской

Комментарии:  
Оператор: I  
Партия карт: 10-20234-30  
Последн. EOS: 22.10.20 14:31:22  
Reader: 32859 (2.2.12.1)  
Host: 17324521401538 (3.32.4)  
Конфиг. сенсоров: 36.3  
Версия evAD: Нет

Медицина документация  
Форма №228/о  
Затверджено МОЗ Украины  
04.01.2001р. №1

анализ крови № 10.20.20 (12)  
биоматериалу)  
№ палаты 2.71  
вiK -19 л -х евр. и мавр.

Результат	Норма
	8,5-20,5 мкмоль/л
	65-85 г/л

Test Report

Sample: Serum/Plasma

No.: 01709  
Time: 2020-10-22 13:58:33

ID	RESULT	REFERENCE
PCT	0.10 (nml)	0.50

Прізвище лікаря-лаборанта

робритийте криви + коагуляція  
Департамент охорони здоров'я КМДА  
МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
ФОРМА № 228/о  
Затверджена наказом МОЗ України  
від 04.01.2001 р. №1  
КДЛ  
БІОХІМІЧНИЙ АНАЛІЗ КРОВІ № 10350  
« 20 » 10 20\_\_ р.  
(дата видачі документації)

П.І.Б.  
Відділення кардіо № палати 307 Медична карта №  
Стать ЧЖ, вік 73  
Діагноз коронарна  
Прізвище лікаря

Досліджувальні компоненти	Результат	Норма
Білірубін загальний:	12,0	8,5-20,5 мкмоль/л
прямий	0	
непрямий	12,0	
Аланін-амінотрансферази (АлАТ)	46	до 42
Аспартат-амінотрансферази (АсАТ)	45	до 40
Загальний білок		65-85 г/л
Сечовина		2,3-8,3 ммоль/л
Креатинін	0,080	0,044-0,110
Холестерин		
Тригліцериди		0,4-1,9 ммоль/л
β-ліпопротеїди		
Гамаглютамінтрансферази (ГГТП)		
Лужна фосфатаза (ЛФ)		
α-амілаза		
СРБ	+++ позит	
R.F		
АСЛО		
K	3,8	3,5-5,5
Na	133	135-148
Cl	98	98-110
Інші (вписати)		

« 20 » 10 20\_\_ р. Прізвище, І, Б. лікаря-лаборанта  
(дата видачі аналізу)



Департамент охорони здоров'я КМДА

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
Форма №224/о  
Затверджена наказом МОЗ України  
04.01.2001 р. №1

КДЛ

**КЛІНІЧНИЙ АНАЛІЗ КРОВІ №** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Прізвище, ім'я, по батькові \_\_\_\_\_  
Відділення К13 № палати 304 Медична карта № 103503  
стать: Ч/Ж, вік 73  
Діагноз Covid  
Прізвище лікаря \_\_\_\_\_

Найменування показників	Результат	Норма (в одиницях СІ)	
Гемоглобін	<u>116</u>	120,0-160,0 г/л	
Еритроцити	<u>3,9</u>	3,9-5,0 Т/л	
Кольоровий показник		0,85-1,05	
Гематокрит	<u>39</u>	36-48%	
Ретикулоцити		0,2-1,0%	
Тромбоцити		180,0-320 × 10 <sup>9</sup> /л	
Лейкоцити	<u>7,0</u>	4,0-9,0 × 10 <sup>9</sup> /л	
Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)	<u>50</u>	2-15 мм/год	
Еозинофіли	<u>1</u>	2-4%	
Базофіли		0-1%	
Нейтрофіли	Міелоцити		
	Метаміелоцити		
	Паличкоядерні	<u>10</u>	2-5%
	Сегментоядерні	<u>67</u>	49-65%
Лімфоцити	<u>23</u>	24-39%	
Моноцити	<u>5</u>	4-9%	
Морфологія лейкоцитів	Токсигенна зернистість Гіперсегментація ядер		
Морфологія еритроцитів	<u>анізоцитоз 418 мегалобліти</u>		
Дегенеративні зміни:	Анізоцитоз		
	Пойкілоцитоз		
	Анізохромія		
Ознаки регенерації еритропоєзу:	Поліхроматофіли Еритрокаріоцити		
Ознаки патологічної регенерації еритропоєзу:	Мегалоцити Мегалобласти		

20.10 2020 р. Прізвище, І., П. \_\_\_\_\_  
(дата видачі аналізу) (підпис)

Департамент охорони здоров'я КМДА

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
Форма №210/о  
Затверджена наказом МОЗ України  
04.01.2001 р. №1

КДЛ

**АНАЛІЗ СЕЧІ ЗАГАЛЬНИЙ №** \_\_\_\_\_

« 20 » 10 2020 р.  
у) \_\_\_\_\_

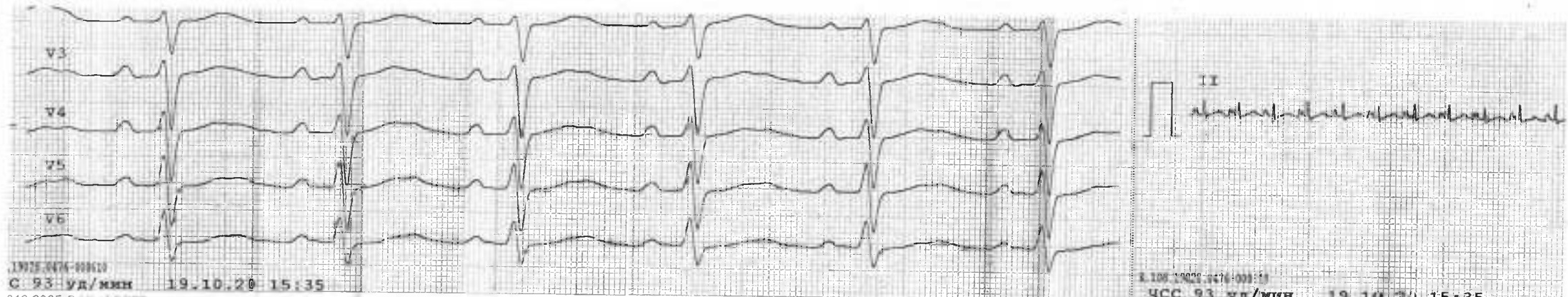
Прізвище, І., П. \_\_\_\_\_  
Відділення Кафе 1 № палати 304 стать: Ч/Ж, вік 73  
Медична карта № 103503  
Діагноз Covid-19  
Прізвище лікаря \_\_\_\_\_

Показники	Результат	Норма	
Кількість (мл)	<u>60,0</u>		
Колір	<u>жовтий</u>	світло-жовтий	
Прозорість		прозора	
Уретральні нитки			
Відносна густина	<u>1,020</u>	1,00-1,040	
Реакція	<u>кисла</u>	5,5-7,2	
Білок	<u>118</u>		
Глюкоза			
Кетонові тіла			
Реакція на кров			
Білірубін			
Уробілінові тіла			
Жовчні кислоти			
Індикан			
<b>Мікроскопічне дослідження</b>			
Еритроцити	<u>ні</u>		
Лейкоцити	<u>7-10 в п/з</u>	2-8 в полі зору	
Епітелій:	<u>покр. в п/з</u>	поодинокий в полі зору	
1. Плоский	<u>покр. в п/з</u>	поодинокий в полі зору	
2. Перехідний			
3. Нирковий			
4. Інший			
Циліндри	1. гіалінові	<u>покр. в п/з</u>	
	2. зернисті		
	3. епітеліальні		
	4. буропігментовані		
	5. еритроцитарні		
	6. лейкоцитарні		
	7. гіаліново-краплинні		
	8. восковидні		
	9. вакуолізовані		
Фібри			
Еластичні волокна			
Слиз (гомогенний, волокнистий, циліндріди, уретральний)	<u>у п/з</u>	поодинокий	
Солі			
Бактерії			
Кристали			

20.10 2020 р.  
(дата видачі аналізу)

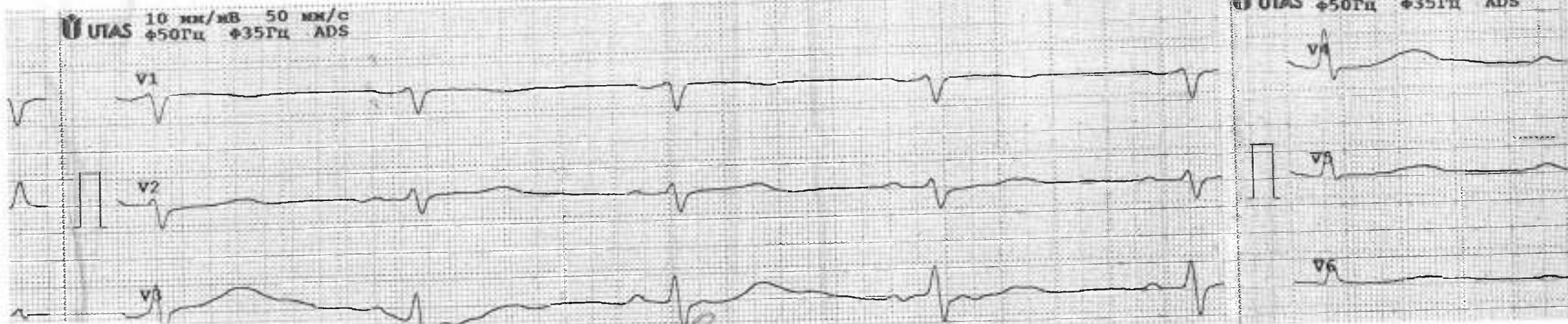
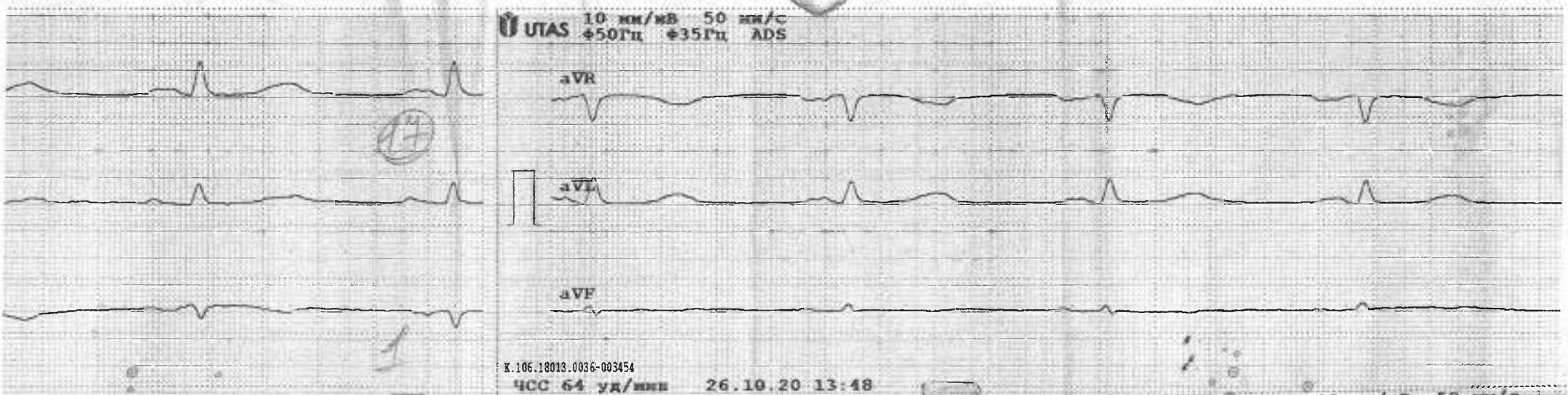
Прізвище, І., П. лікаря-лаборанта \_\_\_\_\_

(підпис)



Heart Screen - 80

P/N 10201 TY Y 21.2



UTAS 10 мм/ммВ 50 мм/с  
φ50Гц ADS

aVR

aVL

aVF

6.18013.0036-0034  
СС 138 уд/мин 30.10.20 02:10

UTAS 10 мм/ммВ 50 мм/с  
φ50Гц ADS

V1

V2

V3

6.18013.0036-0034  
СС 138 уд/мин 30.10.20 02:10

UTAS 10 мм/ммВ 50 мм/с  
φ50Гц ADS

V4

V5

V6

6.18013.0036-0034  
СС 138 уд/мин 30.10.20 02:10

UTAS 10 мм/ммВ 50 мм/с  
φ50Гц ADS

aVR

aVL

aVF

18



43. ЩОДЕННИК\*

Дата, час

21/8 20  
1200

Переводим смитру.  
Сам хвостом пощипывае  
саушки в ладях дождя на.  
км. Кмем. сачини до.  
в 1/2 мм с рифиной куртином  
дождяной крошечности  
для подальше. сливается переводит  
V-но в уламывании дождя  
до переобзума. Уолдери дождя  
Атмос 40м x 1мм. Ганд методу дождя  
брыжман дождя. К-т С. D. 1/2 м.  
чиркатын, в криволинейные  
Фолва неоген. и к. Методу  
лучшие першя. Дождя. С-т  
1/2 переводит хвостом дождя.

22.10.2021. Амстердам.

88 = в семье с удовольствием едят  
мне болельщиков перевести в дождя  
Амст. На. ммммммммммммммммммммм  
дождя. 0-се в северо-восточной, северо-  
каждые максимум дождя - дождя  
восточной. Дождя дождя дождя  
дождя нехватке дождя. Дождя - дождя  
дождя дождя - ммммммммммммммммммммм  
дождя дождя дождя. Fi: Do: 1/2 дождя  
Do: 1/2 = 2/27-56%. Дождя = 1/2 дождя  
P.S: Чови. Дождя. Дождя дождя дождя  
дождя дождя дождя дождя дождя дождя  
дождя дождя дождя - дождя дождя дождя  
Дождя дождя дождя дождя дождя дождя  
дождя. в дождя дождя; дождя дождя дождя  
дождя дождя дождя.

22.10.20г

Анестезиолог

2)

20<sup>00</sup>

Состояние больного стабильное,

общее относительное улучшение самочувствия субъективно. Висцеральные органы не пальпируются. Живот мягкий, безболезненный. Диурез адекватен. Сатурация кислорода 90-91%, FiO<sub>2</sub> ≈ 70%. АД = 140/80 мм рт.ст. ЧСС = 86 в/мин. Живот мягкий, безболезненный, диурез = 600, 0.

23.10.20г

Анестезиолог

7<sup>00</sup>

Состояние больного тяжелое,

стабильное. В сознании, нехотит в ур. катетер. Сатурация кислорода 84-89%, FiO<sub>2</sub> = 80%. Температура тела 36,5°C. Живот мягкий, безболезненный, диурез = 1200, 0.

23.10.20г.

09<sup>00</sup>

Совместный обход зав. оАИТ

и врачей ординаторов.

Общее состояние пациента тяжелое. В сознании. Жалобы на одышку, общую слабость, сухость во рту, кашель. Язык суховат. Кожные покровы, слизистые бледно-телесного цвета. Самостоятельное дыхание через лицевую маску с резервуаром для кислорода: ЧД 18-22 в 1 минуту, подача увлажненного O<sub>2</sub> 9 л/мин SpO<sub>2</sub> 90%. Кашель с отхождением слизистой мокроты. Мокрота вязкая. Гемодинамика: АД 125-135/75-85 мм.рт.ст., ЧСС 64 уд. в 1 мин. Живот мягкий безболезненный. Диурез адекватен. Проводится интенсивная терапия, динамическое наблюдение. Уход.

Рекомендовано:

1. Контроль при необхідності корекція показателів кислородної ємності крові.
2. Симптоматическая терапія.
3. Продовжити патогенетическую терапію.
4. Уход.
5. Высококалорийное энтеральное питание.
6. УЗІ легких.

23.10.2020 18:00 -23:00 Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого важкий, стабільний. В свідомості, контактний, виконує інструкції. Шкіра та видимі слизові оболонки блідо-ртелесні. Скарги на момент огляду на загальну слабкість, задишку, непродуктивний кашель. Язик дещо сухуватий. T-36.6°C. Самостійне дихання ефективне з ЧД= 24/хв., при цьому SpO<sub>2</sub>-95% на O<sub>2</sub>(ліцева маска) 9л/хв. :АТ-115/60 мм.рт.ст., Ps-92/хв. Живіт симетричний, м'який, не чутливий при пальпації. Діурез самостійно в достатні кількості

Лікар

24.10.2020 07:00

Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого тяжкий. Доступен контакту. Шкіра та видимі слизові звичайного забарвлення. Язик сухуватий, не обкладений. T- 36,8 °C. Враховуючи неефективність кисневої маски, хворому налагоджена ШВЛ апаратом "Hamilton" в режимі "NIV" з FiO<sub>2</sub>=70% РЕЕР 10 P<sub>пдт</sub> 10 SpO<sub>2</sub> 93 %. Гемодинамічно стабільний: АТ-115/70 мм.рт.ст., Ps-64'. Живіт м'який, не чутливий при пальпації. Діурез -1200мл. Стілець 200 Харчування-1200мл Баланс на ранок--200мл

Лікар

24.10.2020р 12:00 Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого важкий, відносно стабільний. В свідомості, контактний, орієнтований в часі і просторі, виконує елементарні інструкції, без седації. Шкіра та видимі слизові оболонки фізіологічного забарвлення. Язик дещо сухуватий, не обкладений. T-36.8°C. Дихання самостійне малоефективне, малоадекватне, продовжує знаходитись на ШВЛ апаратом «HAMILTON» в режимі NIV з РЕЕР/CPAP=10 см.вод.ст, FiO<sub>2</sub>=75%, SpO<sub>2</sub>=92-94%. Гемодинамічно стабільний: АТ-115/60 мм.рт.ст., Ps-74', ритмічний. Живіт симетричний, м'який, при пальпації не чутливий по всьому

протязі живота. Діурез катетером в достатній кількості. Продовжено ІТ згідно листка призначень, ШВЛ в попередньому режимі та безперервний кардіомоніторинг.

Лікар

*Степан*

Горун В.О.

*gh*

24.10.20  
18<sup>00</sup>  
t - 36,3°C

Термовий лікар В.А.З. А.Т.Т.  
Замкнений стан ванний,  
стабільний.

Всвідомості, контактний, адекватний.  
Вогнищева неврологічна симптоматика  
відсутня.

Продовжується ШВЛ параметрами  
Hamilton-C3, в режимі NIV,  
PEEP - 8cm H<sub>2</sub>O, FiO<sub>2</sub> - 70%, SpO<sub>2</sub> - 90-92%.  
AT - 115/60 мм рт.ст., P<sub>s</sub> - 62'.  
Диспнеї немає, вмикає відсутня.  
Мабілі лікми, безболісний.  
Діурез зростає.

25.10.20  
7<sup>00</sup>

t - 36,4°C

Термовий лікар В.А.З. А.Т.Т.  
Замкнений стан ванний

Всвідомості, контактний,  
адекватний. Вогнищева неврологічна  
симптоматика відсутня

Продовжується ШВЛ параметрами  
Hamilton-C35, в режимі NIV, PEEP - 7cm H<sub>2</sub>O  
FiO<sub>2</sub> - 70% SpO<sub>2</sub> - 90-92%  
AT - 120/70 мм рт.ст., P<sub>s</sub> - 64'



Диспенсариі Авіаза і Військової.  
Міські лікарні, всі казенні і приватні не  
раєнує.

Діурез: 1300,0

25.10.20

15<sup>00</sup>

Черговий лікар В.Г.Д.

Загальний стан середня тяжкість. Пацієнт в свідомості,  
контактний.

Проводиться МЗЛ неможливо у зв'язку з  
времіннім IV.  $Sr O_2 = 94\%$   $Fi O_2 = 25\%$ .  $PCFP = 8 \text{ cm H}_2O$

Біохімія: АТ - 130/80 мм Hg; K - 75 еб.

Мішки у зв'язку з тяжкістю, дають. Діурез  
41% сел. калію, достатній.

26.10.20

7<sup>00</sup>

Черговий лікар В.Г.Д.

Загальний стан середня тяжкість. Пацієнт в  
свідомості, контактний.

Динаміка симптомів неможливо МЗЛ  
времіннім IV.  $Sr O_2 = 88-90\%$   $Fi O_2 = 25\%$ .

Біохімія: АТ - 135/70 мм Hg; K - 66 еб/рідн.

Мішки в зв'язку з тяжкістю, БІО.

Діурез 21% сел. калію, достатній.

Обхід. зав відділенням АзЛіТ Щупачинського В.Б. і лікарів відділ.

Загальний стан хворого важкий, стабільний. Обумовлений перебігом позагоспітальної пневмонії, *26 лютого, 2020*

(25)

В свідомості, контактний, адекватний, орієнтований в часі і просторі. Скарги на момент огляду на загальну слабкість, сухий кашель, сухість ротової порожнини.

Об'єктивно:

шкірні покриви та видимі слизові оболонки *блідорозові*

Акроціаноз *на кінцях пальців*

Периферичні набряки *відсутні*

Самостійне дихання ефективне, ЧД *24* хв, SpO2 *90* %, FiO2 *80* л.

На тлі NIV, Pрек *22*, PEER *9* см.вдн.ст *100%*

УЗД легень —

Сог-діяльність ритмічна.

Гемодинамічно: АТ *130/75* мм.рт.ст, Ps *80* хв.

Язик *вологий, білий*. Живіт м'який, симетричний, безболісний при пальпації по всьому протязі живота.

Стілець *самостійно* Діурез *самостійно 1800*

Рекомендовано

Лікування згідно листа ІТ

Моніторинг

Ентеральне харчування, профілактика ускладнень (трофічних, тромбемболічних)

Зав. відд. АзЛіТ:

Лікар

*26 лютого* Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого тяжкий, *відсутня свідомість*

Рівень свідомості: *в стані коми, реакція на біль, рефлекси*

На момент огляду скарг: *жодних*

Шкіра та видимі слизові оболонки блідо-рожеві. *Т 36,6 С.*

Акроціаноз *на кінцях пальців*

Периферичні набряки *відсутні*

Дихання самостійне, малоефективне продовжується ШВЛ через ЕТТ в реж *А/С (С/РАР)*  
(адаптація до апарату задовільна) ДО *460* мл. ЧД *26*, самостійне *95%*  
, SpO2 *88* FiO2 *100%*

При санації ТБД *чистою водою на шпатель*

Гемодинаміка стабільна: АТ *120/60* мм.рт.ст., Ps *63* ритмічний. Сог-діяльність ритмічна, ЧСС *63* ЦВТ мм.рт.ст

Язик вологий. Живіт м'який, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота.

*Водяк*

Діурез через сечовий катетер  
Безперервний кардіомоніторинг.  
Лікування згідно листка призначень.  
Лікар

27/10/20

Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого тяжкий, сонливий

Рівень свідомості:

Спати без зусиль

Шкіра та видимі слизові оболонки блідо-рожеві.

T 36.5 C.

Акроціаноз

Периферичні набряки

Дихання самостійне, малоэффективне, продовжується ШВЛ через ЕТТ в реж

ДО 500 мл. ЧД 28, самостійне

SpO2 88/90 FiO2 0.21

Гемодинаміка стабільна: АТ 130/75 мм.рт.ст., Ps 62 ритмічний. Сог-діяльність ритмічна, ЧСС 62

Язик вологий. Живіт м'який, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота.

Діурез через сечовий катетер.  
Безперервний кардіомоніторинг.  
Лікування згідно листка призначень.

В/в інфузія

В шл. Зонд

Стілець

Діурез

Баланс

+100 мл

Лікар

27.10.20 10:00

Виход за в. зв.

Всё состояние в-го тяжёлое, относительно стабильное. В среднем, двукратно понижено. Малоды на одышку, слабость, карен. Продолжает в неонсаживлене ШВЛ из маски. Рагг. +14 см. H<sub>2</sub>O; PEER+10.

FiO<sub>2</sub> - 84-86% (FiO<sub>2</sub> - 95%) FiO<sub>2</sub> 125/90 мм рт.ст.  
M-940! Мировой уровень, не выше. Дав  
Урел - 0,84.

Землеугодное.

(24)

- В случае необходимости - перевод  
на ИВЛ
- симптоматическое лечение
- глюкокортикоиды, антикоагулянты
- урел

Зав. отд. Куркин

27.10.20  
1960

Церковный храм ВДНТ.

Земельный стан Ванный.

В связи с тем, что имеются  
патологии. Возмущена неврологическая  
симптоматика в виде

Прочувствована ИВЛ аппаратом  
Hamilton - C35 в режиме NIV,

PEEP - 10 см H<sub>2</sub>O, FiO<sub>2</sub> - 95%, SpO<sub>2</sub> - 88%

АТ - 120/70 мм рт.ст., P<sub>5</sub> - 68'

Диспентации явства в виде

Мабит явства, не поддаются  
не реагируют.

Диурез хороший.

28.10.20

7<sup>00</sup>

6-3649

Уровни linear Bz NTT

Зачастой стан банки.

Ввидуности, енеформационни

Важивеи североичеи

сентаномии вгугие

Продовженеи СВЛ америтан

Hamilton - с3 вранни NTV,

FID-95%, PEEP-10cm H<sub>2</sub>O, O<sub>2</sub>-

AT-130/70 mm ргс, P<sub>5</sub>-65

Диаметрии алиега вгугие.

Хеллй и киии, на каеиангю  
не реиере.

Dry gas 1000.0

28.10.2020

10<sup>00</sup>

Уровни гав. Bz NTT.

Зачастой стан заиммава  
ванкееи з келативною филлаи  
ною. В сврешенети, еин фалеона.  
тееиееи.

Нароеи алиега жикаеиной  
керестанности (FID 38/хв, SpA =  
80-82% при FID = 95%). В плано-  
вану порезу алиеи 4ув заиу-  
ванееи СВЛ NTV, жоноавно СВЛ  
в реиееи SIMV (P<sub>5</sub> = 30cm, PEEP = 8cm H<sub>2</sub>O,  
P<sub>5</sub> = 80%), SpA = 86-90%. З метою  
агантани го апарату пробуриве  
еиег сегади (мародои 2%, дие-  
тане 900%). При интравенит  
граеи дефлекееи - дефроекта  
леиен, ампанутигеи 80cm.

Климатическое состояние, VII = июль -  
мес. пр. ст., Ps = 40/хв.

Взук суховатый, модкарый. Дневн;  
Симметричный, при похолодн; безоблачный.

За рассветом ТВД - в-профиль.

СРБ = 59, 3 апр.

(25)

Рекомендувано:

- проведити реконструкцію підприємства;
- проведити пер. будівлю;
- ТВД в приміщенні;
- зав. - технічні показники;
- зника попоменим Тма, вт.ч. прокатний;
- зростає харчування;
- санація ТВД;
- сан. - еп. форм;
- лікування згідно місця призначен.

✓

✓

28. 10. 1944 Червоної армії

12<sup>00</sup>

З метою аналізування та  
архівування за аналізом в/б в  
всій призначенні згідно вказано  
Sol. Phentonyli 200% - 40мм (В. а. а. а.)

28.10.2020

18<sup>00</sup>

3 метод  
Вегин глі

агентка 417  
анестезіолог М. Рентаулі 9.

28.10.2020

18<sup>00</sup>

Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого залишається

ВРАБ

важким.

Важкість стану обумовлено перебігом основної патології:

СНІА-13

2-6 полісегментарна пневмонія.

Рівень свідомості-

м. уявляю (чистота, адекватна, респірація)

Шкіра та видимі слизові оболонки блідо-рожеві. Язик

м'який

T-36,3°C.

Дихання самостійне неефективне, неадекватне, продовжує ШВЛ апаратом «HAMILTON» в режимі SIMV, V<sub>T</sub> 500 мм, PEEP/CPAP=12 вод.ст, з FiO<sub>2</sub>=70%, SpO<sub>2</sub>=54%.

При санації ТБД санується помірна кількість слизистого мокротиння.

Гемодинамічно стабільний: АТ-110/79 мм.рт.ст., Рс-108

Живіт м'який, симетричний, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота

Діурез через сечовий катетер +400,0

ліквідіція

рідко

м. іт, х.р.с. м. іт. іт. м. іт.

28.10.2020

23<sup>30</sup>

2 метод  
Ч.м. (глі)

агентка 417  
анестезіолог М. Рентаулі 0,005/-2,3

29.10.2020

6<sup>00</sup>

Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого залишається

ВРАБ

важким.

Важкість стану обумовлено перебігом основної патології:

СНІА-13

2-6 полісегментарна пневмонія.

Рівень свідомості-

м. уявляю

Шкіра та видимі слизові оболонки блідо-рожеві. Язик

м'який

T-36,5°C.

Дихання самостійне неефективне, неадекватне, продовжує ШВЛ апаратом «HAMILTON» в режимі SIMV, V<sub>T</sub> 500 мм, PEEP/CPAP=12 вод.ст, з FiO<sub>2</sub>=70%, SpO<sub>2</sub>=57%.

При санації ТБД санується помірна кількість слизистого мокротиння.

Гемодинамічно стабільний: АТ-110/90 мм.рт.ст., Рс-100

Живіт м'який, симетричний, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота

Діурез через сечовий катетер +1.000

1 год 1.400

баланс +400,0

29.10.2020

6<sup>00</sup>

3 метод  
Вегин глі

агентка 417

анестезіолог (Ч.м.)

0,005/-2,3

29.10.20

Рг ОІТ N 822-5

10<sup>00</sup>

Завданням стави реалізацію  
 безпеки. Провести шер сервію  
 з метою аудиту: по впаданню  
 і аудиту 900%, репродукція 2% (26)  
 Провести репродукцію репродукції  
 аудиту "Hamilton - CB" в реалізації  
 ASV / 2x6V = 125%, PEEP = 10cm H<sub>2</sub>O, P<sub>i</sub> D<sub>2</sub> = 9%  
 SpO<sub>2</sub> = 94%.

Ремонтна робота стабілізація, АТ-104/49  
 сервіс р.с.с., P<sub>s</sub> = 84/хв, ритмічний.

Важко реалізувати, не обчислюється.  
 Аудит легкий, при навантаженні: не  
 реалізує, сміється. Річчю чирю  
 великий катетер, ретанція за  
 попередню роботу.

За реалізації УЗД - В-профілю.

За реалізації аналізів: шестоконтор,  
 мікроаналізів.

Важко реалізувати:

- провести репродукцію репродукції
- провести шер сервію
- носів на мікроаналізу та катетеризацію по аудиту
- контроль над показниками
- контроль СРБ в реалізації
- УЗД в реалізації
- екстремне висококалорійне харчування
- санітарія ТРД
- реалізувати персоналію ТРД, в с.с.
- пром-перевірка
- сан-м-робота
- інкубатори згідно з метою реалізації

Зав. В.А. М.І.  
 мікр



29.10.2020 Черговий анестезіолог  
13:30 З метою анальгезії та седативної терапії по аналізу ШВЛ в/в введено Sol. Phenthanili 0,005% 4ml (рвб ампули).

29.10.2020 19:00 Черговий анестезіолог

Для седатії хворого в моїй присутності було відкрито і введено в/м (2 ампула).  
Sol. Phenthanili 0,005% 4ml. Ефект отримано.

Лікар

29.10.2020р 20:00 Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого важкий, не стабільний. Рівень свідомості-медична седатія розчином пропофолу 2% 50.0+4.0 розчину 0.005% фентанілу шляхом лініомату в дозі 8мл/год. Шкіра та видимі слизові оболонки фізіологічного забарвлення. Язик сухуватий, не обкладений. T-36.8° C. Дихання самостійне неефективне, неадекватне, продовжує знаходитись на ШВЛ апаратом «HAMILTON» в режимі ASV з PEEP/CPAP=10 см.вод.ст., FiO2=90%, SpO2=91-92%. Гемодинамічно стабільний: AT-110/60 мм.рт.ст., Ps-80', ритмічний. Живіт симетричний, м'який, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота. Діурез катетером в достатній кількості. Продовжено ІТ згідно листка призначень, ШВЛ в попередньому режимі + його адаптація та безперервний кардіомоніторинг.

Лікар

29.10.2020 23:30 Черговий анестезіолог

Для седатії хворого в моїй присутності було відкрито і введено в/м (2 ампула).  
Sol. Phenthanili 0,005% 4ml. Ефект отримано.

Лікар

30.10.2020 4:00 Черговий анестезіолог

Для седатії хворого в моїй присутності було відкрито і введено в/м (2 ампула).  
Sol. Phenthanili 0,005% 4ml. Ефект отримано.

Лікар

30.10.2020 (7:00)

Черговий анестезіолог

Для седації хворого в моїй присутності було відкрито і введено в/м (2 ампула).  
Sol. Phenthanili 0,005% 4ml. Ефект отримано.

84

Лікар

30.10.2020р 7:30 Черговий анестезіолог

Загальний стан хворого важкий, не стабільний. Рівень свідомості-медична седація розчином пропофолу 2% 50.0+4.0 розчину 0.005% фентанілу шляхом лініомату в дозі 8мл/год. Шкіра та видимі слизові оболонки фізіологічного забарвлення. Язик сухуватий, не обкладений. T-36.8<sup>0</sup> C. Дихання самостійне неефективне, неадекватне, продовжує знаходитись на ШВЛ апаратом «HAMILTON» в режимі ASV з PEEP/CPAP=10 см.вод.ст, FiO2=90%, SpO2=91-92%. Гемодинамічно стабільний: АТ-90/50 мм.рт.ст., Ps-104', аритмічний. Живіт симетричний, м'який, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота. Діурез катетером -900мл В зонд=2500лмл Баланс на ранок=+1600мл

Лікар

30.10.2020 10:00

Важкий стан

Важкий стан хворого, не стабільний. Рівень свідомості-медична седація розчином пропофолу 2% 50.0+4.0 розчину 0.005% фентанілу шляхом лініомату в дозі 8мл/год. Шкіра та видимі слизові оболонки фізіологічного забарвлення. Язик сухуватий, не обкладений. T-36.8<sup>0</sup> C. Дихання самостійне неефективне, неадекватне, продовжує знаходитись на ШВЛ апаратом «HAMILTON» в режимі ASV з PEEP/CPAP=10 см.вод.ст, FiO2=90%, SpO2=91-92%. Гемодинамічно стабільний: АТ-90/50 мм.рт.ст., Ps-104', аритмічний. Живіт симетричний, м'який, при пальпації не чутливий по всьому протязі живота. Діурез катетером -900мл В зонд=2500лмл Баланс на ранок=+1600мл

- продовжити дихотомічну підтримку
- а/б іраміл, ГКС, септикоциди
- мочі, поранити
- уклад

Зав

30.10.2020  
18<sup>00</sup>

Проведен анестезиологический  
контроль анастезии: та  
ранный по анархизму и  
в/в введён в вену интуби-  
рости сол. Пентангидрат 40 мг  
40 мг (рв. адекватно)

30.10.2020  
18<sup>00</sup>

Проведен анестезиологический  
контроль анастезии: та  
ранный по анархизму и  
в вену интуби-  
рости сол. Пентангидрат 40 мг  
40 мг (рв. адекватно).

30.10.20  
18<sup>00</sup>

Протокол катетеризации VSD  
Васкулярных уювах, при  
мра 0,57 р-ран лиганомия,  
выполнен пункция та катетеризация  
VSD по Селодимеру, з нервною системою.  
Катетер друмисований в обох  
катриках, 18.57-18.00 м.к.р.  
Катетер друмисований по м.к.р.  
Намадема асантима пов'язка.

30.10.20  
1930

Черговий лікар І.А.З. 1151.

Замкнений стан дуги витиний,  
з клатвною дупаційною.

Хворий в стані медичаментозної  
седації та має лансації з метою  
адаптації до ШВЛ.

(28)

Продовжується ШВЛ апаратом  
Hamilton - СЗ, Врежими ASV,  
FiO<sub>2</sub> - 90%, PEEP - 10 см H<sub>2</sub>O. SpO<sub>2</sub> - 91%

Температура на не стабілізована,  
почаго в/в введення симпатомі-  
метилу (кадр адреналіну)

AT - 70/40 мм рт.ст., P<sub>s</sub> - 110'

Кливі м'яшя, на каліацію  
не реагує.

Діурез достатній.

20. З метою седації і адаптації до апарату ШВЛ в моїй присутності відкрито і в/в введено Sol.Phentanyli 0,005%-4,0.Ефект отримано .

20. З метою седації і адаптації до апарату ШВЛ в моїй присутності відкрито і в/в введено Sol.Phentanyli 0,005%-4,0.Ефект отримано .

20р Черговий анестезіолог  
гальний стан хворого важкий . Рівень свідомості — мед. седація .Седація — пропофол  
аніл .Шкіра і видимі слизові блідотілесного кольору , язик дещо підсушений ,  
еричних набряки відсутні. Т - 36,8. С.Дихання самостійне , не ефективне , продовжується  
шаратом HAMILTON через ЕТТ в режимі ASV , SpO<sub>2</sub> 90% FiO<sub>2</sub> 90% .  
інаміка: AT- 120 | 70 мм.рт. Ст ., пульс - 70". (вазопресори до адреналіну  
м'який , не здутий , не чутливий при пальпації, перстальтика вяла. Діурез через катетер  
. В/в введено -0. . В зонд 2л, Баланс на ранок 0ю

31.10.20  
10<sup>00</sup>

З метою амплісегнації інтенсивно  
та внаслідок присутності ШВ  
Введено:  
Sol. Phentanyli 0,005% 4,0 (клин)  
Ефект задовільний.

31.10.20

Диагноза неяс.

11<sup>00</sup>

З метою амплісегнації інтенсивно  
і ШВ Введено Sol. Phentanyli 0,005% 4,0

31.10.20

Диагноза неяс.

12<sup>00</sup>

Загальний стан хворого вкрай важкий.  
Смакочувальна в смаку амплісегнації при  
адаптації до шкварку ШВН. Внаслідок зростаючої  
там осередкової хвороби інтенсивно перебігає  
в режимі S<sub>1</sub> (F<sub>1</sub>O<sub>2</sub> 95%, Р<sub>1</sub>Р<sub>1</sub> 10 мм Hg)  
SpO<sub>2</sub> 80%. Температурна лінія невідповідно низька.  
м'язова слабкість, парадоксальна (16 мм/с. в 10 мм/с.  
(у шкварку) # 7 10/20 мм Hg P<sub>2</sub> 97 81  
Швидкості кровотоку, відсутності серця  
у катетер. Висхідні гістаміни  
Висхідні гістаміни неяс.

31.10.20

Диагноза неяс.

16<sup>00</sup>

На фоні вкрай важкого стану, медіація неяс  
16<sup>47</sup> температура ліній у хворого невідповідно низька  
на серцевій діяльності. На кардіограмі інтервалу P-Q-T  
P<sub>2</sub> на шквар. артерій відсутній. Невідомо розмір  
рецидивної хвороби: інтенсивний м'язовий спазм з  
заставою 100.120 61, артериальна ШВН 100 мм/с. у шквар. артерій в  
п'яти інтервалах. Три ШВ відсутні в 10 мм/с.  
р-шкварку 10 з інтервалом в 5-4 мм.  
Невідомо на фоні інтенсивної шкварки відсутній  
вкрай важкий стан хворого. На кардіо.  
моніторингу P<sub>2</sub> на шквар. артерій відсутній.  
вкрай важкий стан хворого. Шкварка, артериальна, неяс.



### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Інфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	300 200				
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез	300 200				
Випорожнення					
Баланс					

Обстеження			Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні	Зондове		Катетеризація периферичної вени
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія	Дієта №		Кавакатетеризація
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія	Фізіотерапевтичні процедури		Плевральна пункція
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія	Зволожений кисень		Спинальна пункція
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні		Вібраційний масаж грудної клітки	Інтубація трахеї
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК	Зміна положення тіла		Трахеостомія
Коагулограма		Череп	Масаж		Кардіоверсія
Електроліти крові К <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Сl <sup>-</sup>	+Са	Кінцівок	Інгаляції (небулайзер)		Санация ТБД
Печінкові проби		Черевної порожнини	Зігрівання		Назогастральний зонд
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові	Охолодження		Очисна клізма
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			Катетеризація сечового міхура
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія	Місцеве лікування		
Визначення Нв в біологічних рідинах			Обробка ротової порожнини		
КОС		Функціональні	Обробка пролежнів		
		ЕКГ	Компрес		
		Мікробіологічні			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		Імунологічні			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медична карта № 10350 Дата 30.10.2020 Алергічна реакція

ПІБ

Вік 43р Вага 80кг Група крові Rh

Діагноз	COVID 19 з білковою пневмонією	Операція
---------	--------------------------------	----------

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
T°C 97x 60s		37.7			37.9						37.7						36.6								36.8
АТ сист.		118			90		88		93		88		89		130		118		120		125				120
АТ діаст.		88			81		58		62		60		83		87		82		80		82				80
ЧСС																									
Пульс		120			122		109		77		109		109		113		78		67		74				76
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД - ШВЛ																									
SpO2 % - катетер																									
SpO2 з O2 %		92			89		93		97		91		99		95		97		92		90				90
Свідомість (ШКГ)																									
Шкала болу (ВАШ)																									
Моніторинг																									
Призначення																									
Фасолек 0,8					(+)																				
Флексон 6мг		(+)																							
НТС 10% 4,0					(+)																				
Натр 0,9% 16,0					(+)																				
Селс 40мг		(+)																							
Оксикодон 2% 80,0																									
Седуксен 4,0																									
Анестезія																									
Анестезія 450мг																									
Анестезія 5% 100,0																									
Анестезія 60мг																									
Анестезія 100мг																									
Анестезія 40мг																									
Анестезія 2000мг																									
Анестезія 300мг																									
Анестезія 1табл																									
Анестезія																									
Анестезія 600мг																									
Анестезія 40мг																									
Анестезія 40мг																									
Анестезія 1мг/кг																									

В. уміст: 600г 1,0л  
куриці 0,5л  
дубової 0,5л.



## Добовий баланс рідини

Л.В.В. А.П.В.  
О.О.ТОВАРІВ  
О.О.ТОВАРІВ

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Е
Інфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	1500 + 500				1500
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез	200 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100				1500
Випорожнення					
Баланс					

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні	Ендоскопічні	Зондове	+	Катетеризація периферичної вени	
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія		Дієта №	Кавакатетеризація
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія		Фізіотерапевтичні процедури	Плевральна пункція
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія		Зволожений кисень	Спинальна пункція
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні		Вібраційний масаж грудної клітки	Інтубація трахеї
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК		Зміна положення тіла	Трахеостомія
Коагулограма		Череп		Масаж	Кардіоверсія
Електроліти крові K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>	+Ca	Кінцівок		Інгаляції (небулайзер)	Санация ТБД +
Печінкові проби		Черевної порожнини		Зігрівання	Назогастральний зонд +
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові		Охолодження	Очисна клізма
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			Катетеризація сечового міхура +
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія		Місцеве лікування	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС		Функціональні		Обробка пролежнів	
		ЕКГ	+	Компрес	
		Мікробіологічні			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		Імунологічні			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

1.500.6000  
 1.01.11.11.11

Рідшення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медична карта № 10350 Дата 29.10.2020 Алергічна реакція (31)

ПІБ \_\_\_\_\_

Вік 43 / Вага 80 Група крові \_\_\_\_\_ Rh \_\_\_\_\_

Діагноз COVID-19 2-й етап після операції шевченка

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
T <sub>с</sub> , °C		36,8						37,5				37,0									35,8				
АТ сист.		118	104			118		90	100			110	93			100	120				90	90			
АТ діаст.		72	79			75		60	66			60	61			60	98				60	46			
ЧСС																									
Пульс		104	96			91		80	77			80	70			70	130				109	104			
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД швн																									
SpO <sub>2</sub> , %																									
SpO <sub>2</sub> , з О <sub>2</sub> , %		95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
Свідомість (ШКТ)																									
Шкала болю (ВАШ)																									
Фізіологія																									
Призначення																									
Антибіотик																									
Резорс																									
Анальгетик																									
Седативні																									
М'язорелаканти																									
Діуретики																									
Інфузії																									
Дієта																									

В дозу: Куралексон - 0,5  
 Дуфалак - 0,5  
 вода 1,5л

- 8/8

**Добовий баланс рідини**

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Інфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	300 400	300	500 + 500 + 500		1500
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Диурез	100 300	200	100 + 200		900
Випорожнення					+ 1500
Баланс					

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні		Зондове	
Загальний аналіз крові		К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія	Дієта №	Катетеризація периферичної вени
Аналіз крові (ШЗЕ)			Колоноскопія	Фізіотерапевтичні процедури	
Загальний аналіз сечі			Фібробронхоскопія	Зволожений кисень	Плевральна пункція
Аналіз крові на глюкозу			Рентгенологічні	Вібраційний масаж грудної клітки	Спінальна пункція
Аналіз на амілазу крові, сечі		К, С	ОГК	Зміна положення тіла	Інтубація трахеї
Коагулограма			Череп	Масаж	Трахеостомія
Електроліти крові К <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>		+Ca	Кінцівок	Інгаляції (небулайзер)	Кардіоверсія
Печінкові проби			Черевної порожнини	Зігрівання	Санація ТБД
Аналіз крові на білкові фракції		ЗБ, Фр	Ультразвукові	Охолодження	Назогастральний зонд
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін			ОЧП		Очисна клізма
Група крові, резус-фактор			Ехокардіографія	Місцеве лікування	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС			Функціональні	Обробка пролежнів	
			ЕКГ	Компрес	
			Мікробіологічні		
			Посів ТБД		
			Посів СМР		
			Посів з рани		
			Імунологічні		
			Серологічні реакції на сифіліс		
			Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію		

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б.

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Підпис \_\_\_\_\_

11-та

ЗАТВЕРДЖЕНО

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)



Медична карта № 10350 Дата 23.10.2020 Алергічна реакція

ПІБ \_\_\_\_\_

Вік 43р Вага \_\_\_\_\_ Група крові \_\_\_\_\_ Rh \_\_\_\_\_

Діагноз <i>COVID-19</i> <i>Порушення серця</i> <i>миокардіт</i>	Операція
--	----------

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Т°С <i>41</i> <i>близько</i>				<i>36,1</i>					<i>36,0</i>						<i>36,3</i>							<i>36,4</i>			
АТ сист. <i>7</i>		<i>130</i>		<i>110</i>	<i>139</i>				<i>166</i>			<i>110</i>			<i>102</i>		<i>113</i>				<i>132</i>	<i>130</i>			
АТ диаст. <i>411</i>		<i>76</i>		<i>63</i>	<i>105</i>				<i>105</i>			<i>93</i>			<i>72</i>		<i>94</i>				<i>83</i>	<i>80</i>			
ЧСС <i>2100</i>				<i>55</i>	<i>110</i>	<i>114</i>			<i>116</i>			<i>108</i>			<i>117</i>		<i>113</i>				<i>105</i>	<i>100</i>			
Пульс <i>2100</i>				<i>55</i>	<i>110</i>	<i>114</i>			<i>116</i>			<i>108</i>			<i>117</i>		<i>113</i>				<i>105</i>	<i>100</i>			
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД - <i>коліт</i>					<i>21</i>	<i>21</i>																			
SpO <sub>2</sub> % - <i>коліт</i>																									
SpO <sub>2</sub> зО, %			<i>92</i>		<i>97</i>	<i>92</i>			<i>87</i>			<i>92</i>			<i>99</i>		<i>92</i>				<i>94</i>	<i>93</i>			
Свідомість (ШКТ)																									
Шкала болю (ВАШ)																									
Жлук нормальний																									
Призначення																									
<i>Релакс 0,8</i>				<i>(4)</i>												<i>(4)</i>									
<i>Дексон 5мг</i>				<i>(+)</i>																					
<i>vit C 10% 40</i>				<i>(+)</i>						<i>(+)</i>															
<i>NaCl 0,9% 160</i>				<i>(+)</i>						<i>(+)</i>															
<i>Важу 40мг (100)</i>				<i>(+)</i>																					
<i>глюкоза 100</i>				<i>(100)</i>	<i>(100)</i>					<i>(140)</i>							<i>(100)</i>				<i>(100)</i>	<i>(100)</i>			
<i>глюкоза 150</i>				<i>(150)</i>	<i>(150)</i>					<i>(150)</i>							<i>(150)</i>				<i>(150)</i>	<i>(150)</i>			
<i>глюкоза 200</i>				<i>(200)</i>	<i>(200)</i>					<i>(200)</i>							<i>(200)</i>				<i>(200)</i>	<i>(200)</i>			
<i>глюкоза 250</i>				<i>(250)</i>	<i>(250)</i>					<i>(250)</i>							<i>(250)</i>				<i>(250)</i>	<i>(250)</i>			
<i>Per os</i>																									
<i>кофолон 200мг</i>				<i>(4)</i>													<i>(4)</i>								
<i>амідоле 40мг</i>				<i>(+)</i>																					
<i>окситрипін 2000мг</i>				<i>(+)</i>																					
<i>улікв асепт 250мг</i>				<i>(+)</i>						<i>(+)</i>							<i>(+)</i>								
<i>бромелайн 1г</i>				<i>(+)</i>						<i>(+)</i>							<i>(+)</i>								
<i>меластон 1г</i>																	<i>(+)</i>								

Лікарі і сестри: *Борс 1,0 п*  
*куртіони 0,5 п*  
*бромелайн 0,5 п*

### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Инфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	1,000	1,200 + 200			2,400
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез	800	+1100 + 300	+ 200 + 200		1000 (+400)
Випорожнення					
Баланс					

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні		Зондове	
Загальний аналіз крові	K, P, Tr	Езофагогастро-дуоденоскопія		Дієта №	
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія		Фізіотерапевтичні процедури	
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія		Зволожений кисень	
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні		Вібраційний масаж грудної клітки	
Аналіз на амілазу крові, сечі	K, C	ОГК		Зміна положення тіла	
Коагулограма		Череп		Масаж	
Електроліти крові K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>	+Ca	Кінцівки		Інгаляції (небулайзер)	
Печінкові проби		Черевної порожнини		Зігрівання	
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові		Охолодження	
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія		Місцеве лікування	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС		Функціональні		Обробка пролежнів	
		ЕКГ		Компрес	
		Мікробіологічні			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		Імунологічні			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медична карта № 10350 Дата 27.10.12 Алергічна реакція \_\_\_\_\_

ПІБ \_\_\_\_\_

Вік 43p Вага \_\_\_\_\_ Група крові \_\_\_\_\_ Rh \_\_\_\_\_

Діагноз	<u>Відня . Паранос</u>	Операція	<u>орхіектомія</u>
---------	------------------------	----------	--------------------

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Т <sup>o</sup> C			36.5						37.0					36.5			36.4							36.4		
АТ сист.			133			133			132				117			111	125				127				130	
АТ діаст.			80			76			77				85			73	74				77				72	
ЧСС																										
Пульт			77			86			77				65			69	63				62				69	
ЦВТ мм рт. ст.																										
ЧД			20			21			21							28	25				25					
SpO <sub>2</sub> %																										
SpO <sub>2</sub> з(х) %			80			82			84				84			85	87				88				83	
Свідомість (ШКГ)																										
Шкала болно (ВАШ)																										
Призначення			(A)			(A)			(A)					(A)		(A)										

Кориско І. Г. 01.10.12  
Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Інфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	300	100 + 200 + 100 + 100			200
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез	2000 + 300	+ 300 + 100			1000
Випорожнення	500 + 300				800
Баланс					+200

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
<b>Загальноклінічні та біохімічні</b>		<b>Ендоскопічні</b>		<b>Зондове</b>	
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія		Дієта №	Катетеризація периферичної вени
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія		<b>Фізіотерапевтичні процедури</b>	Плевральна пункція
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія		Зволожений кисень	Спінальна пункція
Аналіз крові на глюкозу		<b>Рентгенологічні</b>		Вібраційний масаж грудної клітки	Інтубація трахеї
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК		Зміна положення тіла	Трахеостомія
Коагулограма		Череп		Масаж	Кардіоверсія
Електроліти крові К <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Сl <sup>-</sup>	+Са	Кінцівок		Інгаляції (небулайзер)	Санация ТБД
Печінкові проби		Черевної порожнини		Зігрівання	Назогастральний зонд
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	<b>Ультразвукові</b>		Охолодження	Очисна клізма
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			Катетеризація сечового міхура
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія		<b>Місцеве лікування</b>	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС		<b>Функціональні</b>		Обробка пролежнів	
		ЕКГ		Компрес	
		<b>Мікробіологічні</b>			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		<b>Імунологічні</b>			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б.  
 Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.  
 Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.  
 Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.  
 Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Підпис \_\_\_\_\_

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медична карта № 10350 Дата 26.10.2020 Алергічна реакція 90

ПІБ \_\_\_\_\_

Вік 43р Вага \_\_\_\_\_ Група крові \_\_\_\_\_ Rh \_\_\_\_\_

Діагноз <i>COVID-19. Тяжка</i>	Операція
--------------------------------	----------

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Т°С <i>чл. вночі</i>		36.7						36.7						36.6								36.6			
АТ сист.		130	121			120	113			120			124	126	123							129			
АТ діаст. <i>чл.</i>		71	69			60	65			60			68	80	82							75			
ЧСС																									
Пульс <i>2-гог</i>		76	78			72	70			71			63	70	73							61			
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД - <i>воночол</i>		24	23			27	20			21			19	19	19							19			
SpO <sub>2</sub> % - <i>воночол</i>																									
SpO <sub>2</sub> з O <sub>2</sub> %		83	85					91			92			87	88	87						84			
Свідомість (ШКГ)																									
Шкала болю (ВАШ)																									
<i>Прон. керує</i>		→																							
Призначення																									
<i>Фенітоїн 0.8</i>			(+)													(+)									
<i>Фенітоїн 0.8</i>			(+)																						
<i>Vit C 10% 4.0</i>			(+)							(+)															
<i>Nac 0.9% 16.0</i>			(+)							(+)															
<i>Вітаміни</i>																									
<i>кальцій 200мг</i>			(+)																						
<i>магній 40мг</i>			(+)																						
<i>кальцій 200мг</i>			(+)																						
<i>магній 40мг</i>			(+)																						
<i>кальцій 200мг</i>			(+)																						
<i>магній 40мг</i>			(+)																						
<i>кальцій 200мг</i>			(+)																						
<i>магній 40мг</i>			(+)																						
<i>кальцій 200мг</i>			(+)																						
<i>магній 40мг</i>			(+)																						

*Лікарі: 1 коринтський, 600 100  
мурманський 0.5л  
бульонний 0.5л  
бульонний 0.5л*



### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Інфузія	500 + 1000	20 + 500	0 + 300		2300
Введено в зонд (випито/з'їдено)	↓	↓	↓		↓
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез	300	300 + 400	+ 100 + 800		1800
Випорожнення	300				300
Баланс					(+ 100)

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні		Зондове	
Загальний аналіз крові		К, Р, Тр		Езофагогастро-дуоденоскопія	
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія		Фізіотерапевтичні процедури	
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія		Зволожений кисень	
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні		Вібраційний масаж грудної клітки	
Аналіз на амілазу крові, сечі		К, С		ОГК	
Коагулограма		Череп		Масаж	
Електроліти крові K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>		+Ca		Кінцівок	
Печінкові проби		Черевної порожнини		Зігрівання	
Аналіз крові на білкові фракції		ЗБ, Фр		Ультразвукові	
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП		Охолодження	
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія		Місцеве лікування	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС		Функціональні		Обробка пролежнів	
		ЕКГ		Компрес	
		Мікробіологічні			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		Імунологічні			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б.

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Підпис \_\_\_\_\_

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

**ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)**

35

Медична карта № 10350

Дата 25.10.2020

Алергічна реакція

ПІБ

Вік 43р

Вага

Група крові

Rh

Діагноз COVID-19 Поверхнево-шлунково-кишковий.	Операція
--	----------

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Т°С 41х 6ххх			37.0									37.0				37.0									
АТ сист.			115	125	118	118					116	114	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107
АТ діаст. х 41х			69	75	69	70					69	69	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63
ЧСС			67																						
Пульс				68	77	67					76	58				60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД - контор			24	20	22	25					23	22				23	28	28	28	28	28	28	28	28	28
SpO <sub>2</sub> % - контор			93	94																					
SpO <sub>2</sub> з O <sub>2</sub> %			97	98	99	99					99	99				99	88	88	88	88	88	88	88	88	88
Свідомість (ШКГ)																									
Шкала болу (ВАШ)																									
Ліси контор																									
Призначення																									
4/10 Рамоче 0,3			(+)													(+)									
6/10 Вітамін С 100			(+)																						
NaCl 0,9% 100			(+)																						
Вітамін В <sub>12</sub>																									
кобаламін 4200мг			(+)																						
стабіл 40мг				(+)																					
Вітамін В <sub>6</sub> 200мг				(+)																					
цинк асб 250мг					(+)																				
метогонін 2мг																									
бромелайн 1г/мл																									
кобаламін 40мг			(+)																						

Лікарі і сестри до 25.10.2020: боді - 1,0г  
 метогонін 0,5г  
 бромелайн 0,5г

### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Інфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	500,0	+ 2000,0	+ 300,0	+ 500,0	1500
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Диурез		300 + 200	+ 800	+ 200	- 1000
Випорожнення		500 + 300,0			- 800
Баланс					- 100

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні		Зондове	
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія		Дієта №	
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія		Фізіотерапевтичні процедури	
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія		Зволожений кисень	
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні		Вібраційний масаж грудної клітки	
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК		Зміна положення тіла	
Коагулограма		Череп		Масаж	
Електроліти крові K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>	+Са	Кінцівок		Інгаляції (небулайзер)	
Печінкові проби		Черевної порожнини		Зігрівання	
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові		Охолодження	
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія		Місцеве лікування	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС		Функціональні		Обробка пролежнів	
		ЕКГ		Компрес	
		Мікробіологічні			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		Імунологічні			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

11-ма

Р. П. (Проміс)

МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ  
Форма первинної облікової документації № 003-4/о

ЗАТВЕРДЖЕНО

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медична карта № 10350 Дата 24.10.20 Алергічна реакція

ПІБ

Вік 73 Вага Група крові Rh

Діагноз Covid 19 . 20.10.20 Операция порезом гортани  
479 пневмококс

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Т°С	37,6	37,4						36,3						36,6							36,0				
АТ сист.	114		115	115	115	108		135	106	119				120						110	120				
АТ діаст.	72	66	70	64	62	63		75	75	73				75						70	67				
ЧСС	72		68	63	59	54		58	61	60				60						61	63				
Пульс																									
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД																									
SpO <sub>2</sub> %																									
SpO <sub>2</sub> з O <sub>2</sub> %	87%		91	94%	92		90		93/93					95						90	94				
Свідомість (ШКГ)																									
Шкала болю (ВАШ)																									
Призначення																									
Віт С 10% 40																									
№ 00,9% 160																									
Віт С 10% 0,5г 6раз																									
корарол																									
абоміс																									
Віт С 10% 0,5г 6раз																									
Супр																									
Мелатонін																									
Тромболітин																									
Клоксил																									

поїти, погуляти

AM-11

### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Інфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	200 + 400 + 400 + 200 + 300				1500
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез		500 + 600 + 200			1300
Випорожнення		300			300
Баланс					= 100

Обстеження			Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні	Зондове		Катетеризація периферичної вени	
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія	Дієта №		Кавакатетеризація	
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія	Фізіотерапевтичні процедури		Плевральна пункція	
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія	Зволожений кисень		Спінальна пункція	
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні	Вібраційний масаж грудної клітки		Інтубація трахеї	
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК	Зміна положення тіла		Трахеостомія	
Коагулограма		Черепа	Масаж		Кардіоверсія	
Електроліти крові К <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Сl <sup>-</sup>	+Са	Кінцівок	Інгаляції (небулайзер)		Санация ТБД	
Печінкові проби		Черевної порожнини	Зігрівання		Назогастральний зонд	
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові	Охолодження		Очисна клізма	
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			Катетеризація сечового міхура	
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія	Місцеве лікування			
Визначення Нв в біологічних рідинах			Обробка ротової порожнини			
КОС		Функціональні	Обробка пролежнів			
		ЕКГ	Компрес			
		Мікробіологічні				
		Посів ТБД				
		Посів СМР				
		Посів з рани				
		Імунологічні				
		Серологічні реакції на сифіліс				
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію				

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_

ЗАТВЕРДЖЕНО

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медична карта № 10350 Дата 23.10.20 Алергічна реакція 34

ПІБ \_\_\_\_\_

Вік 40 Вага \_\_\_\_\_ Група крові \_\_\_\_\_ Rh \_\_\_\_\_

Діагноз <u>COVID-19, 2-х етап</u>	Операція _____
-----------------------------------	----------------

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
T °C	36.2	36.6							37.2						36.1				36.0				36.8		
АТ сист.		120		119					118		120				108				114			110		114	
АТ діаст.		60		56					68		81				71				65			70		66	
ЧСС																									
Пульс		70		68					70		93				64				72			73		63	
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД		24		22					22		18				21				22			21		22	
SpO <sub>2</sub> %																									
SpO <sub>2</sub> з O <sub>2</sub> %			95		95				88		98				89				97			88		87	
Свідомість (ШКГ)																									
Шкала болю (ВАШ)																									
Призначення																									
<u>сир. клексан</u>																									
<u>Фексаль</u>																									
<u>Фел ос</u>																									
<u>коронавал</u>																									
<u>аборелс</u>																									
<u>Лект Д</u>																									
<u>Цесик</u>																									
<u>Мелатонін</u>																									
<u>Броміксен</u>																									
<u>Нейвін</u>																									

Посіб, коронавал 2л + Фромутил V-генас гануліва

куриксан 0,5л  
 цукорон 0,5л

### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	Всього
Инфузія					
Введено в зонд (випито/з'їдено)	300 + 300 + 400 + 100				1100
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез	300 300 + 100 + 300 + 200				1200
Випорожнення				+ 100	100
Баланс					-100

Обстеження			Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні	Зондове		Катетеризація периферичної вени	
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро- дуоденоскопія	Дієта №		Кавакатетеризація	
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія	Фізіотерапевтичні процедури			Плевральна пункція
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія	Зволожений кисень		Спинальна пункція	
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні	Вібраційний масаж грудної клітки		Інтубація трахеї	
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК	Зміна положення тіла		Трахеостомія	
Коагулограма		Черепна	Масаж		Кардіоверсія	
Електроліти крові К <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>	+Ca	Кінцівок	Інгаляції (небулайзер)		Санация ТБД	
Печінкові проби		Черевної порожнини	Зігрівання		Назогастральний зонд	
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові	Охолодження		Очисна клізма	
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			Катетеризація сечового міхура	
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія	Місцеве лікування			
Визначення Нв в біологічних рідинах			Обробка ротової порожнини			
КОС		Функціональні	Обробка пролежнів			
		ЕКГ	Компрес			
		Мікробіологічні				
		Посів ТБД				
		Посів СМР				
		Посів з рани				
		Імунологічні				
		Серологічні реакції на сифіліс				
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію				

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б.

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б.

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б.

Підпис \_\_\_\_\_

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ МОЗ України від 29 травня 2013 року № 435

Відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

ЛИСТОК ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ (СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

Медицина карта № 10350 Дата 22.10.2020 Алергічна реакція 28

ПІБ В. В. В.  
 Вік 70 Вага 70 Група крові A Rh +

Діагноз Covid-19 2-й етап Операція 4/8 інтубація

Динамічне спостереження	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
T °C					36,8						36,6			36,5							36,7				
АТ сист.					122	117					110			112	110	112	112		112	115		120			
АТ діаст.					65	67					60			80	62	62	62		62	61		65			
ЧСС																									
Пульс					74	57					67			70	61	61	61		61	63		64			
ЦВТ мм рт. ст.																									
ЧД					23	22					24			22	22	22	23		23	23		24			
SpO <sub>2</sub> , %																									
SpO <sub>2</sub> , з O <sub>2</sub> , %					83	84					88			87	84	85	84		85	82		84			
Свідомість (ШКГ)																									
Шкала болю (ВАШ)																									

Призначення	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кордафон																									
Моксифлакс																									
Сексоне																									
Димексид																									
NaCl 10% - 30.0																									
Тик																									
Vit. C <sup>1</sup>																									
Кордафон																									
Аторвастатин																									
Віт. D																									
Zn (сечевий)																									
Мелітоксил																									
Бромелайн																									
Нелворон																									

Курортний 0,5л  
 Глюкоза 0,5л



### Добовий баланс рідини

	9 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> -21 <sup>00</sup>	21 <sup>00</sup> -3 <sup>00</sup>	3 <sup>00</sup> -9 <sup>00</sup>	
Інфузія					Всг 25 1000
Введено в зонд (випито/з'їдено)		400 + 500 + 300			
З шлункового зонду					
З кишкового зонду					
З дренажів					
Діурез		400 + 600 + 100			1100
Випорожнення					
Баланс					+ 650

Обстеження		Дієтичне харчування		Медичні маніпуляції	
Загальноклінічні та біохімічні		Ендоскопічні		Зондове	
Загальний аналіз крові	К, Р, Тр	Езофагогастро-дуоденоскопія		Дієта №	
Аналіз крові (ШЗЕ)		Колоноскопія		Фізіотерапевтичні процедури	
Загальний аналіз сечі		Фібробронхоскопія		Зволожений кисень	
Аналіз крові на глюкозу		Рентгенологічні		Вібраційний масаж грудної клітки	
Аналіз на амілазу крові, сечі	К, С	ОГК		Зміна положення тіла	
Коагулограма		Череп		Масаж	
Електроліти крові К <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>	+Ca	Кінцівок		Інгаляції (небулайзер)	
Печінкові проби		Черевної порожнини		Зігрівання	
Аналіз крові на білкові фракції	ЗБ, Фр	Ультразвукові		Охолодження	
Аналіз крові на сечовину, залишковий азот, креатинін		ОЧП			
Група крові, резус-фактор		Ехокардіографія		Місцеве лікування	
Визначення Нв в біологічних рідинах				Обробка ротової порожнини	
КОС		Функціональні		Обробка пролежнів	
		ЕКГ		Компрес	
		Мікробіологічні			
		Посів ТБД			
		Посів СМР			
		Посів з рани			
		Імунологічні			
		Серологічні реакції на сифіліс			
		Аналіз крові на ВІЛ-інфекцію			

Палатний анестезіолог 8<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 16<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Черговий анестезіолог 8<sup>30</sup> - 8<sup>30</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 9<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

Чергова м/с 17<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> П.І.Б. \_\_\_\_\_ Підпис \_\_\_\_\_

**ЛИСТОК ПРИЗНАЧЕНЬ**

препаратів наркотичних засобів, психотропних речовин і прекурсорів хворим, які отримують лікування в стаціонарних або амбулаторних умовах, і виконання цих призначень

Номер медичної карти стаціонарного/амбулаторного хворого №10350 II

Хворий(а) Александрович Ерісон Анатолій  
(прізвище, ім'я та по батькові)

Хворий(а) прийнятий(а) « 22 10 » 20 20 року 39

Діагноз COVID-19 пневмонія, комбінована  
пневмонія

Дата призначення (число, місяць, рік)	Назва призначеного препарату наркотичного засобу, психотропної речовини та/або прекурсору	Прізвище, ім'я, по батькові лікаря та підпис (розбірливо)	Час введення/ приймання препарату наркотичного засобу, психотропної речовини та/або прекурсору	Доза призначеного препарату наркотичного засобу, психотропної речовини та/або прекурсору	Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка виконала призначення
1	2	3	4	5	6
18.10.20	S. Pentamyl	Александрова М.М.	16 <sup>00</sup>	4,0	Трашкова
18.10.20	S. Pentamyl	Александрова М.М.	18 <sup>00</sup>	4,0	Трашкова
19.10.20	S. Pentamyl 0,005	Голуб 10	19.10.20 15 <sup>00</sup>	4,0	Равича
29.10.20	S. Pentamyl 0,005	Голуб 10	29.10.20 19 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Малащенко
29.10.20	S. Pentamyl 0,005	Голуб 10	29.10.20 23 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Малащенко
30.10.20	S. Pentamyl 0,005	Голуб 10	30.10.20 7 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Равича
30.10.20	S. Pentamyl 0,005	Голуб 10	30.10.20 7 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Малащенко
30.10.20	S. Pentamyl 0,005	Резнікова А.М.	30.10.20 15 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Трашкова
30.10.20	S. Pentamyl 0,005	Резнікова А.М.	16 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Трашкова
30.10.20	S. Pentamyl 0,005	Александрова М.М.	30.10.20 22 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Трашкова
31.10.20	S. Pentamyl 0,005	Мененко	8 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Трашкова
31.10.20	S. Pentamyl 0,005	Малащенко	10 <sup>00</sup>	4,0 (96)	Трашкова
31.10.20	S. Pentamyl 0,005	№10350	11 <sup>00</sup>	4,0	Трашкова

І. Б. хворого \_\_\_\_\_ № історії хвороби \_\_\_\_\_

Показники	Одиниця виміру	Норма	Дата/час визначення			
<b>Біохімія крові</b>						
Білірубін загальний	Мкмоль/л	5 - 20,5				
Білірубін непрямий	Мкмоль/л	1,7 - 17,1				
Білірубін прямий	Мкмоль/л	2,2-5,1				
<b>Білок загальний</b>						
Альбуміни	г/л	40 - 50				
Глобуліни	г/л	23 - 32				
А/Г коефіцієнт		1,2 - 2				
Креатинін	Мкмоль/л	14 - 115				
<b>Сечовина крові</b>						
Азот сечовини	Ммоль/л	1,2 - 4,4				
Глюкоза крові	Ммоль/л	3,3 - 5,6		7,8		
АлАТ	Мкмоль/л	0,1 - 0,66				
АсАТ	Мкмоль/л	0,2 - 0,46				
Лужна фосфатаза (АЛКР)	U/L	38 - 126				
У-глутамінтранспептидаза	U/L	12 - 58				
Креатинінкіназа (СК)	U/L	42 - 150				
Калій K <sup>+</sup>	Ммоль/л	3,5 - 5,5		4,5		
Натрій Na <sup>+</sup>	Ммоль/л	135 - 147		139		
Хлор Cl <sup>-</sup>	Ммоль/л	95 - 106		105		
Кальцій Ca <sup>++</sup> (Загальний)	Ммоль/л	2,2 - 2,55				
α-амілаза крові	гр./л.ч.	16 - 30				
α-амілаза сечі	гр./л.ч.	28 - 160				
<b>Коагулограма</b>						
Тромбіновий час	Сек.	14 - 16		16		
ПТІ	%	80 - 105		110		
Акт. час рекальцифікації	Сек.	50 - 70		50		
Фібриноген	г/л	2 - 4		2,2		
Фібриноген «В» β-нафтал.		Негатив.		3+		
Час згортання за ЛУ	Хв.	5 - 12				
Тривал. кровотечі (Дюке)	Хв.	2 - 4				
<b>Загальний аналіз крові</b>						
Гемоглобін	г/л	130 - 155		126		
Гематокрит	%	35 - 45		36		
Еритроцити	10 <sup>12</sup> /л	3,8 - 5,0		4,06		
Лейкоцити	10 <sup>9</sup> /л	4,0 - 8,6		11,2		
ШОЕ	Мм/год.	1 - 15		47		
Тромбоцити	10 <sup>9</sup> /л	180 - 320		148		
<b>Загальний аналіз сечі</b>						
Колір		Сол. ж.		не		
Питома вага		1005-1028		1,006		
Білок	г/л	Відсутн.		0,031		
Глюкоза	%	Відсутн.		12,6		
Кетонові тіла		Відсутн.		12,6		
Лейкоцити		0 - 6		0-1-2		
Еритроцити		0 - 2		0-1-2		
Циліндри		Відсутн.				
Бактерії		< 20 м/о		60200		

Експрес-лабораторія відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії

І. І. Б. хворого

№ історії хвороби

41

Показники	Одиниця виміру	Норма	Дата/час визначення						
			23.10	24.10	25.10	26.10	27.10	28.10	29.10
<b>Біохімія крові</b>									
Білірубін загальний	Мкмоль/л	5 - 20,5	13,0						
Білірубін непрямої	Мкмоль/л	1,7 - 17,1	10,0						
Білірубін прямої	Мкмоль/л	2,2-5,1	3,0						
Білок загальний	г/л	63 - 82	73					51	
Альбуміни	г/л	40 - 50	32					29	
Глобуліни	г/л	23 - 32	41					22	
A/G коефіцієнт		1,2 - 2	1,4					1,3	
Креатинін	Мкмоль/л	14 - 115	115					90	
Сечовина крові	Ммоль/л	3,3 - 8,3	6,3					8,2	
Азот сечовини	Ммоль/л	1,2 - 4,4	2,94					5,8	
Глюкоза крові	Ммоль/л	3,3 - 5,6	7,3	7,1	6,0	4,7		4,6	
АлАТ	Мкмоль/л	0,1 - 0,66	1,4				3,3	7,7	
АсАТ	Мкмоль/л	0,2 - 0,46	3,5					9,9	
Лужна фосфатаза (АЛКР)	U/L	38 - 126							
Г-глутамінтранспептидаза	U/L	12 - 58							
Креатинінкіназа (СК)	U/L	42 - 150							
Калій K <sup>+</sup>	Ммоль/л	3,5 - 5,5	4,2			4,2		5,4	
Натрій Na <sup>+</sup>	Ммоль/л	135 - 147	135			142		13,6	
Хлор Cl <sup>-</sup>	Ммоль/л	95 - 106	94			111		104	
Кальцій Ca <sup>++</sup> (Загальний)	Ммоль/л	2,2 - 2,55							
α-амілаза крові	гр./л.ч.	16 - 30							
α-амілаза сечі	гр./л.ч.	28 - 160							
<b>Коагулограма</b>									
Тромбіновий час	Сек.	14 - 16	16			17			
ПТІ	%	80 - 105	90			74			
Акт. час рекальцифікації	Сек.	50 - 70	62			64			
Фібриноген	г/л	2 - 4	1,1			3,9			
Фібриноген «В» β-нафтал.		Негатив.	отр			отр			
Час згортання за ЛУ	Хв.	5 - 12							
Тривал. кровотечі (Дюке)	Хв.	2 - 4							
<b>Загальний аналіз крові</b>									1145
Гемоглобін	г/л	130 - 155	124		129				146
Гематокрит	%	35 - 45	41		39				41
Еритроцити	10 <sup>12</sup> /л	3,8 - 5,0	4,65		4,5				4,40
Лейкоцити	10 <sup>9</sup> /л	4,0 - 8,6	9,0		11,0				13,0
ШОЕ	Мм/год.	1 - 15			42				41
Тромбоцити	10 <sup>9</sup> /л	180 - 320	171		205				169
<b>Загальний аналіз сечі</b>									
Колір		Сол. ж.							
Питома вага		1005-1028							
Білок	г/л	Відсутн.							
Глюкоза	%	Відсутн.							
Кетонові тіла		Відсутн.							
Лейкоцити		0 - 6	1-4					1-2-3	
Еритроцити		0 - 2	1-1-2					4-5-0	
Циліндри		Відсутн.							
Бактерії		< 20 м/о							

22.10.20

д.оп

г-1 °  
п-16  
с-74  
ш-6  
ш-3р

23.10.20

18<sup>00</sup> глюкоза - 4,1 ммоль/л

24.10.20

6<sup>00</sup> глюкоза - 4,4 ммоль/л

18<sup>00</sup> глюкоза - 4,6 ммоль/л

22<sup>00</sup> глюкоза - 4,1 ммоль/л

25.10.20

6<sup>00</sup> глюкоза - 5,3 ммоль/л

д.оп п-7  
сш-84  
л-5  
ш-4

26.10.20

СРБ - 59,3 мг/л

28.10.20

д.оп

г-1 °  
п-6  
с-85  
л-4  
ш-4

30.10.20

4<sup>30</sup> СРБ - 50,6 мг/л

Ультразвукове дослідження № 1579

(42)

вік: 75

Хворого: \_\_\_\_\_

1. Печінка: м збільшена: права доля \_\_\_\_\_ см ( $N_{max} - 15,0$  см); контур с рівний; структура гмт дрібно/середньо/крупнозерниста; ехогенність звичайна \_\_\_\_\_ підвищена; кирова інфільтрація \_\_\_\_\_ ступінь;  $Ov.portae$  \_\_\_\_\_ ( $N_{max} - 1,4$  см); наявність «вогнищевих утворів»: \_\_\_\_\_

2. Жовчний міхур: \_\_\_\_\_ форми; у розмірі \_\_\_\_\_ ( $N_{max} - 10,0 \times 5,0$  см); тінка \_\_\_\_\_ ущільнена; \_\_\_\_\_ потовщена ( $N_{max} - 0,3$  см); перегини \_\_\_\_\_ істить конкременти \_\_\_\_\_

Жовчні протоки: стінка овк ущільнена; \_\_\_\_\_ потовщена; \_\_\_\_\_ розширені; оледох ( $N_{max} - 0,5$  см) \_\_\_\_\_

Підшлункова залоза: \_\_\_\_\_ збільшена; голівка \_\_\_\_\_ ( $N_{max} - 3,0$  см); іло \_\_\_\_\_ ( $N_{max} - 2,4$  см); хвіст \_\_\_\_\_ ( $N_{max} - 2,8$  см); контур н рівний; структура н однорідна; ехогенність \_\_\_\_\_; наявність «вогнищевих утворів»: \_\_\_\_\_

Селезінка: \_\_\_\_\_ збільшена:  $S_{max}$  зрізу \_\_\_\_\_  $cm^2$  ( $N_{max} - 60,0$   $cm^2$ ); контур \_\_\_\_\_ рівний; структура \_\_\_\_\_ однорідна; ехогенність \_\_\_\_\_;  $Ov.lienalis$  \_\_\_\_\_ ( $N_{max} - 0,7$  см); наявність «вогнищевих утворів»: \_\_\_\_\_

Права нирка: н збільшена: \_\_\_\_\_  $cm$  ( $N - 12,0 \times 6,0 \times 4,0$  см); товщина паренхіми н  $cm$  ( $N - 1,5 \times 2,0$  см); контур \_\_\_\_\_ рівний; структура н однорідна; шково-мисковий комплекс \_\_\_\_\_; конкременти \_\_\_\_\_; наявність «вогнищевих утворів»: \_\_\_\_\_

Ліва нирка: н збільшена: \_\_\_\_\_  $cm$  ( $N - 12,0 \times 6,0 \times 4,0$  см); товщина паренхіми н  $cm$  ( $N - 1,5 \times 2,0$  см); контур \_\_\_\_\_ рівний; структура н однорідна; шково-мисковий комплекс \_\_\_\_\_; конкременти \_\_\_\_\_; наявність «вогнищевих утворів»: \_\_\_\_\_

Інше (лімфовузли, кишечник, шлунок, статеві органи, наявність рідини в черевній порожнині та плевральних синусах): \_\_\_\_\_

Д-діагноз: \_\_\_\_\_

комендовано: \_\_\_\_\_

» 10 20 20 року

Лікар \_\_\_\_\_

3. 23/8. 20 Церковно  
 438 мухр !  
 Кондогма и т.к.  
 в бред. Третават 27 мей.  
 Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.

28/8. 20. Димеаника  
 не готово  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.

29/8. 20. без димеаника.  
 438 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.  
 В бред. Третават 27 мей.

43. ЩОДЕННИК\*

Дата, час

20 18/20

Аналіз роботи  
всіх напрямків, сканувати  
в документах, відсутні -  
консолідувати до 2.0 год.

(43)



44. ЛИСТОК ОГЛЯДУ ТА КОНСУЛЬТАЦІЙ СПЕЦІАЛІСТАМИ

30/8/81 Кардіолог

У хворого ІІІР - кардіосклероз  
міокардію та гіпертензію від 40/20 XI

Д-р і х-е Дир кардіолог Милорава  
гіпертензія першого ступеня

СА 140/ДІ 90 ММ рг - 3 (111)

У-по: 110/80 Кардіолог 30.08.81

Прокча 5к - 120ml

постарити 2/3 8 годна

2) Діагностичні 0,5ml

Ветеринарний факультет, до лікування

**45. ЕПІКРИЗ (перевідний, виписний, посмертний) (підкреслити)**

Хворий поглинув у стаціонар вилітку швагрина  
 Фролова 18.10.20 з діагнозом COVID-19. Кардіо-  
 2022г. Історія хвороби Шелестова  
 ПЛР тест негативний від 14.10.20 № 199 898  
 РООП: 18.10 2022г. Історія хвороби Шелестова  
 Фосеба Катерина І.М. Кардіо-меру. Симптоми  
 аритмія нерівного фораго, тахикардія хвороби  
 СНІ-ІІІа: Призначено лікування: Уфтриксемід  
 падоу. Кардіо-меру 20.10.20, Фізіо-меру 20.10.20  
 декеві біа Історія хвороби Віл Дз, Віл С, Цасе  
 Брошечка 4х3, Кольора 80мм - 1/2.  
 Незвичайно на проведення терапії 21.10.20  
 асим хвороби погіршення кароса зазначено  
 сотуратія Ог ка класі 82%. Хворий перебуває  
 перебуває у відділенні реанімації  
 де проводиться інтенсивна терапія вкл  
 згідно з протоколом ведення ІІІа хвороби.  
 Історія хвороби Шелестова. 24.10.20 хворий  
 перебуває на ШВЛ. Сотуратія на  
 рівні 90-92%. 30.10.20 білітуса кароса  
 шлункової аритмії, додатково аритмія  
 ритм шлункової. 30.10.20 білітуса кароса  
 геродинаміка. Хворий перебуває на  
 асим хвороби шлункової. 31.10.20 16<sup>47</sup> Коментарі до аналізу сечі №

**Дані обстеження:**

- 46. Загальний аналіз крові №1284 каі 112 Трощі 147
- 47. Загальний аналіз сечі 175 1006 каі 07-2 Зрот-2
- 48. Печінкові проби За-0713,2 каі 19,0 у 3,0
- 49. Копрограма \_\_\_\_\_
- 50. Аналіз крові на глюкозу 4,8 каі 15
- 51. Аналіз крові на амілазу \_\_\_\_\_
- 52. Аналіз сечі на глюкозу (з добової кількості) 4/6
- 53. Аналіз сечі на діастазу \_\_\_\_\_

54. Діагноз заключний клінічний

Основний	Назва діагнозу	Код за МКХ-10
		Коронавірусна хвороба COVID-19
	ПІР-тест носової слизи 14.10.20 №189858	J12.89
	Незапальна збільшена шийна лімфаденопатія	
<input type="checkbox"/>	мигальниця. Спектральний кератит. Кліст. зрив	
<input checked="" type="checkbox"/>	АІІІІ	196.00
<input checked="" type="checkbox"/>	Ф.Х.С. Гіперфункція кардіостероїдів	125.10
<input type="checkbox"/>	Синдром серцевої недостатливості, периферична форма	148.0
<input type="checkbox"/>	СІІІІ	152.0
<input checked="" type="checkbox"/>	Туберкульозна хвороба н.с.з р.ч.	J11.9
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

Додаткові діагнози: ускладнення основного діагнозу - 1, супутнє захворювання - 2

Категорія резистентності: відсутня - 1; чутливий ТБ - 2; монорезистентний ТБ - 3; полірезистентний ТБ - 4; мультирезистентний ТБ - 5; туберкульоз із розширеною резистентністю - 6

55. Медичне лікування

Фармаке 0,8 x 2, 4а. декорон 6мг. 1/дн.  
 Ацикловір - 600мг Аретакс 400мг 1/дн. Вітам D3  
 Циклоспорин, Каліюма 40мг. Стероїди не вводили.  
 Інтерферон 1/дн. Вітам С 1,5г. Мелатонін  
 Діуретики 2/дн - 50,0/дн. ІІІІІІ. Корареналін.

56. Лікувальні рекомендації та режим хворого

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

57. Результат медичного лікування:

виписаний(а) з: одужанням - 1; поліпшенням - 2; погіршенням - 3; без змін - 4; помер(ла) - 5; переведений(а) до іншого закладу охорони здоров'я - 6; здоровий(а) - 7

57.1. П.І.Б. лікаря \_\_\_\_\_

57.2. П.І.Б. завідувач \_\_\_\_\_

Дата заповнення 31.10.20  
 (число, місяць, рік)

Виписка з протоколу (карти) патологоанатомічного обстеження № \_\_\_\_\_

58. Найменування закладу охорони здоров'я, який склав протокол \_\_\_\_\_

59. Дата розтину \_\_\_\_\_  
(число, місяць, рік)

**Патологоанатомічний діагноз**

60. Основний (код за МКХ-10): \_\_\_\_\_

61. Ускладнення основного (код за МКХ-10): \_\_\_\_\_

62. Супутні захворювання (код за МКХ-10): \_\_\_\_\_

63. Збіг клінічного і патологоанатомічного діагнозів:

повний збіг діагнозів – 0;

розбіжність діагнозів: основного – 1; супутнього – 2; ускладнень – 3; повна розбіжність – 4

64. Причини розбіжності:

об'єктивні труднощі діагностики – 1; короткочасне перебування в закладі охорони здоров'я – 2;

недообстеження хворого – 3; переоцінка даних обстеження – 4; рідкісне захворювання – 5;

неправильне оформлення діагнозу – 6

65. Причина смерті (з пункту 11 лікарського свідоцтва про смерть № \_\_\_\_\_)

Код за МКХ-10:

I. а)

(безпосередня причина смерті).

б)

в)

г)

приблизний час між початком захворювання і смертю

(б, в, г – захворювання та патологічні стани, що зумовили безпосередню причину смерті; основна причина смерті вказується в останньому заповненому рядку)

II. Інші суттєві стани (конкуруючі, поєднані, фонові (підкреслити)), які сприяли смерті, але не пов'язані із захворюванням чи його ускладненням, яке безпосередньо є причиною смерті:

У разі смерті жінок під час вагітності або після пологів у період до одного року зазначити тиждень вагітності \_\_\_\_\_, день післяпологового періоду \_\_\_\_\_, тиждень після пологів \_\_\_\_\_

66. П.І.Б. лікаря \_\_\_\_\_ підпис \_\_\_\_\_ реєстраційний номер \_\_\_\_\_

67. П.І.Б. завідувача відділення \_\_\_\_\_ підпис \_\_\_\_\_ реєстраційний номер \_\_\_\_\_