

ЗАТВЕРДЖЕНО

Перший проректор з науково-педагогічної роботи
ЛНМУ імені Данила Галицького

доц. Ірина СОЛОНИНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

спільним засіданням Вчених рад медичних факультетів № 1 та № 2 та факультету іноземних студентів ЛНМУ імені Данила Галицького,
протокол № 1/03 -2024 від 13.03.2024 року.

Декан медичного факультету № 1 _____ проф. Марта КОЛШЕЦЬКА

Декан медичного факультету № 2 _____ проф. Олег КАПУСТИНСЬКИЙ

Декан факультету іноземних студентів _____ доц. Євген ВАРИВОДА

ЗАТВЕРДЖЕНО

на засіданні профільної методичної комісії з хірургічних дисциплін ЛНМУ імені Данила Галицького, протокол № 24 від 22 лютого 2024 р.

Голова _____ проф. Віктор АНДРЮЩЕНКО

ПАСПОРТ

екзаменаційної станції

Об'єктивного структурованого практичного (клінічного) іспиту ОСП(К)І

Станція – Клінічне ситуаційне завдання

дисципліна “ХІРУРГІЧНІ ХВОРОБИ З ДИТЯЧОЮ ХІРУРГІЄЮ”

НАВЧАЛЬНА МЕТА: Перевірити вміння випускників медичного факультету за спеціальністю “Медицина” проводити клінічне обстеження, зокрема фізикальне, лабораторне та інструментальне, інтерпретувати отримані результати, формулювати попередній та клінічний діагнози, пропонувати тактику лікування

пацієнтів з хірургічними захворюваннями, призначати консервативну терапію, обґрунтувати тактику хірургічного лікування та планувати профілактичні заходи.

КОМПЕТЕНТНОСТІ. Перевірити здатність до оцінювання результатів об'єктивного обстеження, лабораторних та інструментальних досліджень, обґрунтування діагнозу та вибору лікувальної тактики:

- комунікативні навички роботи з пацієнтом (проведення бесіди з пацієнтом, збирання інформації про скарги, анамнез хвороби та життя);
- вміння дотримуватись принципів медичної етики та деонтології;
- вміння провести фізикальне обстеження пацієнта із хірургічною патологією;
- вміння встановлювати і виділяти провідний клінічний симптом або синдром;
- вміння спланувати необхідні лабораторні та інструментальні дослідження;
- здатність до інтерпретації результатів лабораторних та інструментальних досліджень (обґрунтовано призначати лабораторні та інструментальні дослідження і аналізувати результати);
- вміння формулювати попередній та клінічний діагнози, зокрема основний клінічний діагноз, ускладнення, супровідну патологію;
- визначення тактики консервативного та хірургічного лікування захворювань;
- здатність до надання екстреної медичної допомоги.

ПАСПОРТ ПІДГОТУВАЛИ:

Зав. кафедри, проф. О.В. Лукавецький, доц. Т.Є. Баб'як, ас. Маріна В.Н.

ТРИВАЛІСТЬ СТАНЦІЇ ТА РОЗПОДІЛ ЧАСУ

№	Дії	Розподіл часу
1.	Ідентифікація студента, ознайомлення з короткою анотацією клінічного ситуаційного завдання	1-2 хв.
2.	Виконання завдання	6-8 хв.
3.	Попередження про час (екзаменатор)	за 2 хв. до завершення часу
Всього		10 хв.

ОРГАНІЗАЦІЯ СТАНЦІЇ

№	Організаційні вимоги	
1.	Вимоги до приміщення	Окрема кімната
2.	Обладнання, оснащення, інструменти	Стіл, 2 крісла, медична кушетка, комп'ютер
3.	Витратні матеріали на 1 студента	<ul style="list-style-type: none"> • Клінічні ситуаційні завдання • Контрольний листок (check list)
4.	Симуляційне обладнання	Не потрібне
5.	Співробітники кафедри та НЦ, залучені до проведення	Екзаменатор – 1

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗДОБУВАЧА ОСВІТИ:

- Здобувач освіти, який запізнився, не допускається до проходження станції.
- Зовнішній вигляд: білий медичний халат, акуратна зачіска, охайні чисті руки, бейдж, документ з фотокарткою, що ідентифікує особу (за умови порушення вимог студент не допускається до проходження станції).
- Привітатися, назвати себе екзаменатору.
- Отримати інструкцію для вирішення клінічного ситуаційного завдання.
- Виконати клінічне ситуаційне завдання: опитування, фізикальне обстеження, аналіз результатів лабораторних, інструментальних досліджень, визначити відхилення від нормальних (референтних) значень наведених показників.

- Зробити висновок щодо інтерпретації фізикального, лабораторного або інструментального обстеження відповідно до алгоритму.
- Визначити клінічний синдром, якому відповідають результати фізикального, лабораторного або інструментального обстеження, якщо це передбачено відповідним алгоритмом.
- Сформулювати попередній клінічний діагноз.
- Окреслити тактику лікування у повному обсязі, якщо це передбачено відповідним алгоритмом.
- Спланувати профілактичні заходи, якщо це передбачено відповідним алгоритмом.
- Отримати інформацію про суму балів, оцінку “склав/не склав” в екзаменаційному індивідуальному листку з підписом викладача.
- Перейти на наступну станцію відповідно до маршрутного листка.

ЗАГАЛЬНИЙ АЛГОРИТМ ВИКОНАННЯ СТАНЦІЇ ДЛЯ ЗДОБУВАЧА ОСВІТИ:

1. Привітатися, назвати (ідентифікувати) себе екзаменатору.
2. Отримати завдання, уважно його прочитати.
3. Виконати клінічне ситуаційне завдання.
4. Озвучити результат відповідно до алгоритму.
5. Отримати оцінку (“склав/не склав”) до індивідуального контрольного екзаменаційного листка.
6. За сигналом перейти на іншу станцію відповідно до маршрутного листка.
7. Час перебування на станції – 10 хвилин.

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЕКЗАМЕНАТОРА:

- Перевірити готовність станції до іспиту (завдання відповідно до затвердженого списку, необхідні дидактичні матеріали).
- Ідентифікувати студента за документом з фотографією.
- Зареєструвати студента у контрольному листку (check list).

- Надати студентові клінічне завдання якщо він не мав змоги ознайомитись з ним до входу на станцію.
- Не втручатись в дії здобувача освіти, не задавати навідних чи контрольних питань, не підказувати порядок дій тощо.
- Під час контролю за проведенням етапів завдання результати здобувачу освіти не показуються та не озвучуються.
- Фіксувати в контрольному листку (check list) бали за проведення здобувачем освіти фізикального обстеження умовного пацієнта (імітатора), аналіз результатів лабораторного чи інструментального обстеження відповідно до алгоритму, визначення тактики консервативного та хірургічного лікування.
- Підсумувати бали в контрольній таблиці, поставити свій підпис.
- Відзначити, зараховано чи не зараховано здобувачу освіти проходження станції, зробити відмітку в індивідуальному екзаменаційному листку, поставити підпис.

ПЕРЕЛІК СИТУАЦІЙНИХ ЗАВДАНЬ НА КЛІНІЧНІЙ СТАНЦІЇ

№	Зміст станції	Кафедра	Відповідальні за складання (автори)
1.	Травма живота.	Хірургії № 1	доц. Стояновський І.В., доц. В.В. Хом'як
2.	Гострий панкреатит.	Хірургії № 1	проф. Ю.І. Мазур, доц. В.В. Хом'як
3.	Жовчнокам'яна хвороба.	Хірургії № 1	проф. Ю.І. Мазур, доц. В.В. Хом'як
4.	Ускладнення виразкової хвороби.	Хірургії № 1	доц. Я.Р. Дутка, доц. В.В. Хом'як
5.	Гостра кишкова непрохідність.	Хірургії № 1	проф. О.В. Лукавецький, доц. В.В. Хом'як
6.	Хронічна ішемія нижніх кінцівок.	Хірургії № 1	доц. Я.Р. Дутка, доц. В.В. Хом'як
7.	Шлунково-кишкова кровотеча.	Хірургії № 1	проф. С.М. Чуклін, доц. В.В. Хом'як
8.	Жовчнокам'яна хвороба.	Хірургії № 1	доц. В.В. Хом'як
9.	Шлунково-кишкова кровотеча.	Хірургії № 1	проф. В.І. Коломійцев, доц. В.В. Хом'як
10.	Гострий панкреатит.	Хірургії № 1	доц. В.В. Хом'як доц. М.М. Посівнич
11.	Жовчнокам'яна хвороба.	Хірургії № 1	доц. В.В. Хом'як
12.	Гострий апендицит, ускладнення.	Хірургії № 1	доц. В.В. Хом'як
13.	Гостра ішемія нижніх кінцівок.	Хірургії № 1	доц. І.В. Стояновський, доц. В.В. Хом'як
14.	Зоб.	Хірургії № 1	проф. О.В. Лукавецький, доц. В.В. Хом'як
15.	Травма органів грудної клітки.	Хірургії № 1	доц. Т.Є. Баб'як, доц. І.В. Стояновський,

16.	Гнійні захворювання легень і плеври.	Хірургії № 1	проф. Ю.І. Мазур, доц. Т.Є. Баб'як
17.	Зоб.	Хірургії № 1	проф. В.І. Коломійцев, доц. Т.Є. Баб'як
18.	Абдомінальний ішемічний синдром.	Хірургії № 1	доц. Т.Є. Баб'як, доц. М.М. Посівнич
19.	Гострий панкреатит.	Хірургії № 1	доц. Т.Є. Баб'як, доц. М.М. Посівнич
20.	Жовчнокам'яна хвороба.	Хірургії № 1	доц. Т.Є. Баб'як, доц. М.М. Посівнич
21.	Гострий апендицит, ускладнення.	Хірургії № 1	доц. Т.Є. Баб'як
22.	Закрита травма органів грудної клітки.	Хірургії № 1	доц. І.В. Стояновський, ас. О.М. Терлецький