

**Критерії оцінювання при проведенні екзамену
з хірургічної стоматології
для студентів 4 курсу стоматологічного факультету**

Форми контролю і система оцінювання здійснюються відповідно до вимог програми дисципліни та Положення про організацію освітнього процесу у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, ухвалено вченою радою ЛНМУ імені Данила Галицького 23.06.2021 протокол №3-ВР; відповідних документів – Критерії, правила та процедури оцінювання результатів навчальної діяльності студентів у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького, ухвалено вченою радою ЛНМУ імені Данила Галицького, схвалено Вченою радою ЛНМУ імені Данила Галицького Протокол N 1-ВР від 21 лютого 2018р.

Контрольні заходи з вивчення хірургічної стоматології у 8 семестрі включають поточний контроль та підсумковий контроль – семестровий екзамен.

Критерії оцінювання екзаменаційної роботи студента – одне вірно розв’язане тестове завдання оцінюється 1 бал.

40 тестових завдань мають тільки одну правильну відповідь; 40 тестів - 50% правильних відповідей від загальної кількості дистракторів. Тривалість тестування складає 90 хвилин.

У тестових завданнях із однією відповіддю, якщо студент обрав правильну відповідь із запропонованих, то за тест зараховується 1 бал. Якщо студент обрав неправильну відповідь, за тест зараховується нуль балів. Вибір кількох відповідей у питаннях із вказаної групи вважається порушенням і зараховується як нуль балів.

У завданнях розширеного вибору - сума балів за всі правильні відповіді становить 1 бал, кратно розподілена між усіма вірними дистракторами.

Для тестових завдань із множинним вибором у системі дистанційного навчання використовуються такі критерії:

50%	Вага питання з 2 правильними відповідями Умова: Студент обрав 1 з 2 правильних - отримує 0,5 бала Студент обрав 2 з 2 правильних - отримує 1 бал Якщо додатково вибере неправильну відповідь отримує 0 балів
33.33333%	Вага питання з 3 правильними відповідями Умова: Студент обрав 1 з 3 правильних - отримує 0,33 бала Студент обрав 2 з 3 правильних - отримує 0,66 бала Студент обрав 3 з 3 правильних - отримує 1 бал Якщо додатково вибере неправильну відповідь отримує 0 балів
25%	Вага питання з 4 правильними відповідями Умова: Студент обрав 1 з 4 правильних - отримує 0,25 бала Студент обрав 2 з 4 правильних - отримує 0,50 бала Студент обрав 3 з 4 правильних - отримує 0,75 бала Студент обрав 4 з 4 правильних - отримує 1 бал Якщо додатково вибере неправильну відповідь отримує 0 балів

20%	Вага питання з 5 правильними відповідями Умова: Студент обрав 1 з 5 правильних - отримує 0,2 бала Студент обрав 2 з 5 правильних - отримує 0,4 бала Студент обрав 3 з 5 правильних - отримує 0,6 бала Студент обрав 4 з 5 правильних - отримує 0,8 бала Студент обрав 5 з 5 правильних - отримує 1 бал Якщо додатково вибере неправильну відповідь отримує 0 балів
-100%	Неправильна відповідь Умова: 0 балів при вказаній неправильній відповіді у будь якого випадку

Сума балів за екзамен складається із суми балів нарахованих за кожне окреме тестове завдання як із однією відповіддю, так і з множинним вибором.

Виконання студентами екзаменаційного завдання повинно бути винятково самостійним. За використання заборонених додаткових джерел і засобів зв'язку чи підказок студент не допускається до подальшого складання екзамену та отримує оцінку «0» балів.

Максимальна кількість балів, яку може набрати студент при складанні екзамену становить 80.

Мінімальна кількість балів при складанні екзамену - не менше 50.

Оцінка з дисципліни, яка завершується екзаменом визначається, як сума балів за поточну навчальну діяльність (не менше 72) та балів за екзамен (не менше 50).

Бали з дисципліни для студентів, які успішно виконали програму, конвертуються у традиційну 4-ри бальну шкалу за абсолютними критеріями, які наведено нижче у таблиці:

Бали з дисципліни	Оцінка за 4-ри бальною шкалою
Від 170 до 200 балів	5
Від 140 до 169 балів	4
Від 139 балів до мінімальної кількості балів, яку повинен набрати студент	3
Нижче мінімальної кількості балів, яку повинен набрати студент	2

Оцінка ECTS у традиційну шкалу не конвертується, оскільки шкала ECTS та чотирибальна шкала незалежні.

Об'єктивність оцінювання навчальної діяльності студентів перевіряється статистичними методами (коефіцієнт кореляції між оцінкою ECTS та оцінкою за національною шкалою).

Бали студентів, які навчаються за однією спеціальністю, з урахуванням кількості балів, набраних з дисципліни ранжуються за шкалою ECTS таким чином:

Оцінка ECTS	Статистичний показник
-------------	-----------------------

A	Найкращі 10 % студентів
B	Наступні 25 % студентів
C	Наступні 30 % студентів
D	Наступні 25 % студентів
E	Останні 10 % студентів

Ранжування з присвоєнням оцінок „А”, „В”, „С”, „D”, „Е” проводиться для студентів даного курсу, які навчаються за однією спеціальністю і успішно завершили вивчення дисципліни. Студенти, які одержали оцінки FX, F («2») не вносяться до списку студентів, що ранжуються. Студенти з оцінкою FX після перескладання автоматично отримують бал „Е”.

Оцінка FX (незадовільно з можливістю повторного складання) виставляється студентам, які набрали мінімальну кількість балів за поточну навчальну діяльність і допущені до складання екзамену, але не склали його. Ця категорія студентів має право на перескладання екзамену у додатковий термін для ліквідації академічної заборгованості, визначений графіком освітнього процесу.

Оцінка F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом) виставляється студентам, які відвідали усі аудиторні заняття з дисципліни, але не набрали мінімальну кількість балів за поточну навчальну діяльність і не допущені до складання екзамену. У разі отримання оцінки F студент зобов'язаний повторно вивчити дисципліну.

У разі відсутності студента на екзамені, він зобов'язаний невідкладно повідомити деканат про причини відсутності і впродовж 2 (двох) робочих днів подати в деканат документи, що підтверджують причину його відсутності. Документом, що підтверджує поважну причину, є оформлена належним чином довідка про тимчасову непрацездатність (форма №095/о), або витяг з медичної карти амбулаторного (стаціонарного) хворого форми № 027/0.

Студентам, які у встановлені терміни надали належну довідку, наказом ректора надається можливість скласти екзамен у інший, визначений наказом термін.

Студенти, які не з'явилися на екзамен без поважних причин, вважаються такими, що отримали за підсумковий контроль оцінку «0» балів.

Якщо студент не з'явився на екзамен, в екзаменаційній відомості викладачем робиться відмітка «не з'явився».

Відмова студента виконувати екзаменаційне завдання атестується як незадовільна відповідь (0 балів за підсумковий контроль).

Студенти, які приступають до складання екзамену, зобов'язані залишити всі нотатки, зошити, підручники, сумки, портфелі, рюкзаки, мобільні телефони, планшети та інші електронні пристрої у спеціально відведеному завідувачем кафедри (уповноваженим ним екзаменатором) місці.

Виконання студентами екзаменаційного завдання повинно бути винятково самостійним.

Під час екзамену студентам категорично забороняється мати при собі електронні пристрої для копіювання або передачі інформації (зокрема мобільні телефони). Порушення цієї заборони вважається рівнозначним з отриманням незадовільної оцінки (0 балів за підсумковий контроль).

Будь-яке використання допомоги інших осіб або навчальних матеріалів під час екзамену, ведення розмов між студентами прирівнюється до отримання незадовільної оцінки, студент знімається з екзамену з виставленням оцінки «0».

Повторне складання екзамену дозволяється не більше двох разів – перший раз екзаменатору, призначеному завідувачем кафедри, другий – комісії, яка створюється деканом факультету.

Відмова студента виконувати екзаменаційне завдання атестується як незадовільна відповідь.

У разі незгоди з оцінкою студент має право подати в день оголошення оцінки завідувачу кафедри письмову апеляцію, вказавши конкретні причини незгоди з оцінкою.

Завідувач кафедри разом з екзаменатором, залучаючи, за необхідності, інших фахівців, протягом трьох днів розглядає апеляцію і в усній формі повідомляє студента про результати розгляду.

Завідувач кафедри хірургічної стоматології
та щелепно-лицевої хірургії,
професор

Я.Е. Варес