

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Факультет стоматологічний
Кафедра хірургічної стоматології

Силабус вибіркової дисципліни
«Малоінвазивні хірургічні методи і підходи в клінічній практиці лікаря-стоматолога»

| | |
|-----------------------|---|
| Обсяг | 3 кредита, 90 годин |
| Семестр, рік навчання | 1У семестр, 2 рік навчання |
| Дні, час, місце | Заняття відповідно розкладу з 9 до 15 год. кафедра хірургічної стоматології (вул.Торгова. 15) |
| Викладачі | доцент Пасечник Олександр Владиславович |
| Контактний телефон | +380662285668 |
| E-mail | pasechnykalla@gmail.com |
| Робоче місце | Кафедра хірургічної стоматології (вул.Торгова. 15), 51 кабінет |
| Консультації | Четвер з 15 до 18 год., і субота з 9 до 15 год. |

Комунікації зі здобувачами – очні зустрічі, on-line(E-mail, google meet, zoom, Microsoft teams)

АНОТАЦІЯ Дисципліни

Предмет вивчення дисципліни.

Предметом вивчення навчальної дисципліни є актуальні питання малоінвазивних хірургічних технологій при лікуванні стоматологічних захворювань, що важливо в практичній діяльності лікаря-хірурга-стоматолога.

Пререквізити дисципліни:

| Се- ме- стр | Назва дис- ципліни | Назва розділів | Се- ме- стр | Хірургічна стоматологія Розділ і теми |
|-------------------|-------------------------------------|--|-------------------|---|
| 1-2 | Нормальна анатомія | 12 пар черепно-мозкових нервів. Череп. Верхня та нижня щелепи, зуби М'язи голови і шиї | 5 | Клінічна анатомія і оперативна хірургія щелепно-лицевої ділянки. |
| 1-2 | Гістологія, ембріологія і цитологія | Судини і нерви щелепно-лицевої ділянки. Анатомія і гістологія. | 5 | Клітинний склад судин, м'язів, фасцій та нервів щелепно-лицевої ділянки. |
| 5 | Оперативна хірургія і топ.анатомія | Топографічна анатомія трійчастого та лицевого нервів і судин, м'язів і фасцій щелепно-лицевої ділянки. | 5 | Взаємне розташування судин, нервів, м'язів та фасцій у різних регіонах щелепно-лицевої ділянки. |

| | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 4-8 | Шпитальна хірургія і хірургія стомат-факультету | Асептика і антисептика. | 5 | Проведення хірургічних втручань в щелепно-лицевій ділянці |
| 3 | Терапевтична стоматологія | Анатомія і гістологія зубів і слизової оболонки порожнини рота. | 5 | Хірургічні методи обстеження хвороб зубів і слизової оболонки і порожнини рота. |
| 5-6 | Ортопедична стоматологія | Топографічна і функціональна анатомія щелепно-лицевої ділянки. Основні групи зубів і їх анатомо-функціональна характеристика. Анатомо-функціональна будова пародонта. Анатомія і функція м'язів щелепно-лицевої ділянки. | 5 | Топографічна анатомія щелепно-лицевої ділянки. |
| 6 | Ортодонтія | Фізіологічний і патологічний прикус. | 6 | Взаємне розташування верхньої та нижньої щелеп в щелепно-лицевої ділянці. |

Мета дисципліни .

Оволодіння здобувачами вищої освіти теоритичних і практичних розділів хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії, актуальними питаннями малоінвазивних хірургічних технологій при лікуванні стоматологічних захворювань.

Завдання дисципліни.

- проводити обстеження хворого, вивчення провідних синдромів і симптомів у хірургічній стоматології, обґрунтування та формулювання попереднього діагнозу;
- вміння аналізувати результати обстеження та проводити диференційну діагностику, ставити остаточний діагноз основних захворювань, виявляти та ідентифікувати прояви соматичних захворювань в порожнині рота, визначати принципи комплексного лікування в клініці хірургічної стоматології,
- виявляти різні клінічні варіанти та ускладнення патології коренів зубів.
- навчання студентів малоінвазивних хірургічних технологій при лікуванні стоматологічних захворювань.

Очікувані результати:

В результаті вивчення дисципліни здобувачі вищої освіти повинні знати:

- значення спеціальних та допоміжних методів обстеження для диференційної діагностики стоматологічних захворювань,
- етіологію та патогенез основних хірургічних стоматологічних захворювань, їх вплив на органи та системи людського організму,
- клінічні прояви стоматологічної патології порожнини рота та показання до застосування різних методів лікування в хірургічній стоматології;
- профілактику, клініку та лікування запальних процесів коренів зубів;

- основні етапи і методики проведення стоматологічних операцій,
- принципи та методи анестезіології, загального та місцевого знеболення,
- проводити аналіз оглядових, панорамних, прицільних дентальних та контрольних рентгенограм, томограм,
- розробляти план та тактику лікування, встановлювати первинний (попередній) діагноз на основі аналізу одержаних результатів та визначати показання до стоматологічних втручань

9.ОПИС Дисципліни:

Форми і методи навчання:

Курс буде викладений у формі лекцій (10 годин) та практичних занять (30 годин), організації самостійної роботи студентів (50годин).

Під час викладання дисципліни використовуються такі методи навчання: лекції, пояснення, мультимедійні презентації, фотозавдання, ситуаційне навчання, симуляційне навчання, усне опитування, тестування, виконання індивідуальних завдань, самостійна робота з підручником.

Зміст навчальної дисципліни:

Тема 1. Резекція верхівки кореня зубу.

Тема 2. Ампутація кореню зубу.

Тема 3. Гемісекція.

Тема 4. Коронаро-радикулярна сепарація.

Тема 5 Ретроградне пломбування коренів зубів з підсадкою штучної кістки

Перелік рекомендованої літератури

ОСНОВНА ТА ДОДАТКОВА ЛІТЕРАТУРА

1. Стоматологія : підручник : У 2 кн. — Кн. 1. / М.М. Рожко, З.Б. Попович,В.Д. Куроєдова та ін.; за ред. проф. М.М. Рожка. — К. : ВСВ “Медицина”, 2013. — 872 с.
2. Стоматологія : у 2 кн. : підручник. Кн. 2 / М.М. Рожко, І.І. Кириленко,О.Г. Денисенко та ін. ; за ред. М.М. Рожка. — 2-е вид. — К. : ВСВ «Медицина», 2018. — 992 с.
3. Челюстно-лицевая хирургия и хирургическая стоматология : учебник : в 2 кн. Кн. 1 / А. А. Тимофеев. – К. : ВСИ «Медицина», 2020. – 992 с.
4. . Моделювання анатомічної форми зубів: підручник / П.С. Фліс, Т.М. Банних, А.М. Бібік, С.Б. Костенко. - К.: ВСВ "Медицина", 2019. -352 с.
6. . Хірургічна стоматологія та щелепно-лицева хірургія дитячого віку =Pediatric Oral and Maxillofacial Surgery : підручник / Л.В. Харьков,Л.М. Яковенко, Н.В. Кисельова ; за ред. Л.В. Харькова. — 2-е вид. — К. :ВСВ «Медицина», 2020. — 104 с
8. Odell's Clinical Problem Solving in Dentistry / A. Banerjee, S. Thavaraj; Elsevir Limited, fourth edition, 2020.-448 p.
9. A Dictionary of Dentistry / R. Ireland. Oxford University Press, 2010. - 416 p.

10. Advanced Operative Dentistry: A Practical Approach / D. Ricketts, D. Barlett.- Churchill Livingstone Elsevir, 2011. -276 p.
11. Surgical Manual of Implant Dentistry: Step-by-Step Procedures / D. Buser.- Quintessence Publishing Co, 2020. - 297 p.
12. Misch's Contemporary Implant Dentistry / R. R. Resnik. - Elsevir, Mosby, fourth edition. - 1264 p.
13. Atlas of Implant Dentistry and Tooth-Preserving Surgery: Prevention and Management of Complications / Z. Stajcic. - Springer, 2019.-352 p.
14. Color Atlas of Dental Implant Surgery / M.S. Block.- Elsevir, 2010.-480 p.
15. Surgical and Radiologic Anatomy of Oral / L. Al-Faraje.- ImplantologyQuintessence Publishing Co,2019.-401 p.
16. Atlas of Oral Implantology /A. N. Cranin.- Thieme-Stratton Corp, 1993. -352 p.
17. Color Atlas of Dental Medicine - Oral Pathology / P. Reichart.-Thieme-Stratton Corp, 2000. - 285 p.
18. Practical Procedures in Aesthetic Dentistry / S. Banerji, S.B. Mehta. -Willey Blackwell,2017.- 376 p.
19. Restorative Dentistry / Italian Academy of Restor. -Elsevir, 2011.-688 p.
20. Minimally Invasive Esthetics: Essentials in Esthetic Dentistry Series/ A. Banerjee. - Elsevir,2015. - 344 p.
21. Essentials of Human Disease in Dentistry / M. Greenwood. -Willey Blackwell,2018.- 376 p.
22. Basic Guide to Dental Instruments / C. Scheller-Sheridan.-Willey Blackwell,2011.- 304 p.
23. Бернадський Ю.Й. Основи щелепно-лицевої хірургії і хірургічної стоматології. К. Спалах, 2003.- 512 с.
24. Горішний Б.М., Рибалов О.В., Саяпіна Л.М. Щелепно-лицьова хірургія екстремальних ситуацій. - Полтава, 2000. - 221 с.
25. Ломницький І.Я. Пропедевтика хірургічної стоматології. - Львів, - 2005. -108 с.
26. Основи стоматології / Под ред. В.О.Маланчука. – К.: Медицина, 2009. – 591 с.
29. Тимофеев А.А. Руководство по челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии. - К.: Червона Рута-Турс, 2004. - 1061 с.
30. Тимофеев А.А. Челюстно-лицевая хирургия . - Киев.: ВСИ „Медицина”, 2010. - 574 с.
32. Хирургическая стоматология в схемах и таблицах: Учеб. пособие для студентов и врачей-интернов/ Г.П.Рузин, А.А. Дмитриева - Харьков: ХГМУ, 2001. - 108 с.

33. Хірургічна стоматологія та щелепно-лицева хірургія: підручник;у двох томах. – Маланчук В.О. та ін.. - Київ, „Логос”, 2011. - т.1 – 672 с., т.2 – 606 с.
34. Маланчук В.О., Копчак А.В. Доброякісні пухлини та пухлиноподібні ураження щелепно-лицевої ділянки та шиї / Навчальний посібник. – К.: Видавничий дім «Асканія», 2008. – 320 с.
36. Основи стоматології / Под ред. В.О.Маланчука. – К.: Медицина, 2009. – 591 с.
37. Тимофеев А.А. Руководство по челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии. - К.: Червона Рута-Турс, 2004. - 1061 с.
38. Тимофеев А.А. Челюстно-лицевая хирургия . – Киев.: ВСИ „Медицина”, 2010. – 574 с.
39. Хирургическая стоматология в схемах и таблицах: Учеб. пособие для студентов и врачей-интернов/ Г.П.Рузин, А.А. Дмитриева – Харьков: ХГМУ, 2001. – 108 с.
41. Хірургічна стоматологія та щелепно-лицева хірургія: підручник;у двох томах. – Маланчук В.О. та ін.. – Київ, „Логос”, 2011. – т.1 – 672 с., т.2 – 606 с.
42. Харьков Л.В., Яковенко Л.М. Чехова І.Л. Атлас хирургических стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области у детей . – Київ, „Книга-плюс”, „Ничлава”, - 2012. – 500 с.

ОЦІНЮВАННЯ

Методи поточного контролю

Поточний контроль здійснюється на основі щоденного контролю теоретичних знань, практичних навичок шляхом усного опитування, комп'ютерного тестування. Наприкінці вивчення дисципліни поточна успішність розраховується як середній поточний бал.

Форми і методи підсумкового контролю

Формою під сумкового контролю є усний іспит. По закінченню курсу здобувачі здають диференційний залік (підсумковий контроль), який включає відповіді на питання в білеті, розв'язання практичної задачі або рішення тестових завдань (в кількості 30), читання рентгенограм, підбір і пояснення роботи хірургічного інструментарію для операції (резекція верхівки кореня зуба, ампутація кореня зуба, гемісекція, коронаро-радикулярна сепарація.).

Самостійна робота студентів

Види самостійної роботи здобувачів: підготовка до практичного заняття та вивчення тем, які розглядаються лише в плані самостійної роботи, пошук та вивчення додаткової літератури, написання рефератів, доповідей для виступів з повідомленнями на практичних заняттях.

ПОЛІТИКА ДИСЦИПЛІНИ («ПРАВИЛА ГРИ»)

здобувач повинен оволодівати знаннями, виконувати всі види навчальних завдань, проходити всі види навчального контролю, відвідувати всі види і форми занять, що передбачені навчальним планом, не допускаючи пропусків та запізнь.

Політика щодо дедлайнів та перескладання.

Пропущену лекцію здобувач відробляє у вигляді написання реферату з теми лекції.
Пропущене практичне заняття здобувач відробляє або у вигляді написання реферату з теми заняття, або шляхом опитування під час відпрацювання заняття черговому викладачу (двічі на тиждень в четвер і суботу).

Політика щодо академічної доброчесності

Дотримання академічної доброчесності здобувачами освіти передбачає самостійне виконання навчальних завдань, завдань поточного та підсумкового контролю результатів навчання.

Неприйнятними у навчальній діяльності учасників освітнього процесу є використання під час контрольних заходів заборонених допоміжних матеріалів або технічних засобів (шпаргалок, мікронавушників, телефонів, смартфонів тощо); проходження процедур контролю результатів навчання підставними особами.

За порушення академічної доброчесності здобувач освіти може бути притягнутим до такої академічної відповідальності:

- зниження результатів оцінювання (іспиту, заліку тощо),
- повторне проходження оцінювання (іспиту, заліку тощо),
- призначення додаткових контрольних заходів (додаткові індивідуальні завдання, тести тощо),
- повторне проходження відповідного освітнього компонента освітньої програми,
- позбавлення права брати участь у конкурсах на отримання стипендій,
- позбавлення наданих Університетом пільг з оплати навчання,
- відрахування з університету.

Політика щодо відвідування та запізень.

Відсутність здобувач на лекцій або практичному занятті відмічається в журналі відвідувань у вигляді відмітки «нб», запізнення – «оп». Пропуски практичних занять здобувач повинен відпрацювати протягом 2 тижнів.

Мобільні пристрої

Здобувач може використовувати технічні засоби (телефони, смартфони, планшети) при складанні тестового комп'ютерного контролю.

Поведінка в аудиторії.

Здобувачу важливо дотримуватися правил належної поведінки в університеті. Ці правила є загальними для всіх, вони стосуються також і всього професорсько-викладацького складу та співробітників/-ць, і принципово не відрізняються від загальноприйнятих норм.

Під час занять

дозволяється:

- залишати аудиторію на короткий час за потреби та за дозволом викладача;
- пити безалкогольні напої;
- фотографувати слайди презентацій;
- брати активну участь у ході заняття).
 - заборонено:
- їсти (за виключенням осіб, особливий медичний стан яких потребує іншого – в цьому випадку необхідне медичне підтвердження);
- палити, вживати алкогольні і навіть слабоалкогольні напої або наркотичні засоби;

- нецензурно висловлюватися або вживати слова, які ображають честь і гідність колег та професорсько-викладацького складу;
- грати в азартні ігри;
- наносити шкоду матеріально-технічній базі університету (псувати інвентар, обладнання; меблі, стіни, підлоги, засмічувати приміщення і території);
- галасувати, кричати або прослуховувати гучну музику в аудиторіях і навіть у коридорах під час занять.