

Короткий опис навчальної дисципліни (анотація)
для каталогу вибіркових навчальних дисциплін
«Клінічна анатомія та оперативна хірургія»

Спеціальність	221 Стоматологія (22 Охорона здоров'я)
Освітній рівень	Магістр
Термін вивчення (курс)	2
Форма навчання	Денна
Кафедра	Кафедра анатомії, клінічної анатомії та оперативної хірургії

Короткий зміст дисципліни: Клінічна анатомія та оперативна хірургія – наука, яка вивчає будову окремих ділянок тіла людини.

Мета викладання навчальної дисципліни – надання майбутнім лікарям конкретних знань з будови тіла людини, які становлять основу для правильної постановки діагнозу і вибору оптимального методу лікування, створення у студентів навиків топографо-анатомічного обґрунтування оперативних доступів та прийомів, а також засвоєння ними техніки цих втручань, вивчення порівняльно-вікових особливостей організму.

Завдання: забезпечити засвоєння студентом комплексу знань та отримати практичні навички з метою формування професійного вміння для діагностики і надання медичної допомоги при певних патологічних станах.

Орієнтовний перелік тем навчальних занять (практичних):

1. Предмет клінічної анатомії та оперативної хірургії. Хірургічний інструментарій.
2. Первинна хірургічна техніка.
3. Клінічна анатомія та оперативна хірургія мозкового відділу голови. Антротомія.
4. Клінічна анатомія та оперативна хірургія порожнини черепа. Схема краніоцеребральної топографії. Трепанация черепа. Хірургічна обробка черепно-мозкових ран.
5. Клінічна анатомія та оперативна хірургія передньої ділянки лиця і приносних пазух.
6. Основи пластичної хірургії. Оперативна хірургія передньої ділянки лиця.
7. Клінічна анатомія та оперативна хірургія бокової (щічної, жувальної, глибокої) ділянки лиця.
8. Клінічна анатомія та оперативна хірургія рота.
9. Клінічна анатомія лицевого і трійчастого нервів та їх гілок.
10. Місцеве знеболювання.
11. Клінічна анатомія ділянок шиї. Оголення і перев'язування судин шиї.
12. Клінічна анатомія фасцій та клітковинних просторів шиї. Розрізи при флегмонах та абсцесах шиї. Видалення лімфатичних вузлів шиї.
13. Клінічна анатомія та оперативна хірургія органів шиї.
14. Практичні навички і узагальнення матеріалу з модуля.

15. Підсумковий модуль «Клінічна анатомія та оперативна хірургія голови та шиї».

Орієнтовний перелік тем лекцій

1. Вступ. Предмет і задачі клінічної анатомії та оперативної хірургії, його місце в медичній освіті. Історія розвитку. Хірургічний інструментарій, класифікація. Роз'єднання і з'єднання тканин.
2. Склепіння черепа поділ на ділянки. Оболонки головного мозку. Підоболонкові простори. Пазухи твердої мозкової оболонки. ПХО ран черепно-мозкової ділянки. Техніка трепанації черепа.
3. Лицевий відділ голови. Ділянки, зовнішні орієнтири, шари. Кровопостачання, особливості венозної системи лица, іннервації. Лімфовідтік. Топографічна анатомія бокової ділянки лица.
4. Клінічна анатомія трійчастого нерва. Місцеве знеболення. Порожнина носа. Клінічна анатомія ротової порожнини. Язик. Операції з приводу природжених незрощень верхньої губи і піднебіння.
5. Клінічна анатомія органів і ділянок шиї. Фасції, клітковинні простори, основний судинно-нервовий пучок шиї. Розрізи при флегмонах і абсцесах шиї та дна порожнини рота. Трахеотомія. Видалення лімфатичних вузлів шиї (операції Ванаха і Крайля). Вагосимпатична блокада за О.В. Вишневським.

Перелік компетентностей, здобуття яких буде забезпечувати навчальна дисципліна:

Загальні компетентності:

- ЗК 1 - Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.
ЗК 2 - Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.
ЗК 3 - Здатність застосовувати знання у практичній діяльності.
ЗК 6 - Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.
ЗК 7 - Здатність до пошуку, опрацювання та аналізу інформації з різних джерел.

Спеціальні (фахові, предметні) компетентності:

- СК 1 - Спроможність збирати медичну інформацію про пацієнта і аналізувати клінічні дані.
СК 2 - Спроможність інтерпретувати результат лабораторних та інструментальних досліджень.
СК 8 - Спроможність виконувати медичні та стоматологічні маніпуляції.
СК 11 - Спроможність до визначення тактики, методів та надання екстреної медичної допомоги.

Результати навчання

В результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач повинен:

Знати: голотопію, скелетотопію, синтопію, кровопостачання, іннервацію та лімфовідтік органів голови та шиї, індивідуальні і вікові анатомічні мінливості органів і систем, значення цих даних для практичної хірургії; деякі мікроскопічні подробиці будови органів, зокрема, гістотопографію судинних та нервових утворень; принципи оперативних втручань в ділянках голови та шиї тіла людини; питання реакції організму на оперативне втручання для обґрунтування техніки сучасних операцій.

Уміти: виконувати пошарове препарування ділянок, проводити основні оперативні доступи і оперативні прийоми, оголення судинно-нервових пучків.

Демонструвати:

ПРН 1 - Виділяти та ідентифікувати провідні клінічні симптоми та синдроми; за стандартними методиками, використовуючи попередні дані анамнезу хворого, дані огляду хворого, знання про людину, її органи та системи, встановлювати вірогідний нозологічний або синдромний попередній клінічний діагноз стоматологічного захворювання.

ПРН 19 - Дотримуватися вимог етики, біоетики та деонтології у своїй фаховій діяльності.

ПРН 23 - Виконувати маніпуляції надання екстреної медичної допомоги, використовуючи стандартні схеми, за будь-яких обставин на підставі діагнозу невідкладного стану в умовах обмеженого часу.

Перелік науково-педагогічних (педагогічних) працівників, які забезпечуватимуть проведення навчальної дисципліни:

Завідувач кафедри, д.мед.н., професор Слободян Олександр Миколайович.

Доцент закладу вищої освіти, к.мед.н., доцент Товкач Юрій Васильович.

Доцент закладу вищої освіти, к.мед.н., доцент Каратеєва Світлана Юріївна.

Доцент закладу вищої освіти, к.мед.н., доцент Кашперук-Карпюк Інна Сергіївна.

Доцент закладу вищої освіти, к.мед.н. Лаврів Леся Петрівна.

Доцент закладу вищої освіти, к.мед.н. Швець Наталія Валентинівна.

Доцент закладу вищої освіти, к.мед.н. Кривецький Ігор Вікторович.

**Завідувач кафедри анатомії,
клінічної анатомії та
оперативної хірургії,
професор**

Олександр СЛОБОДЯН