

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
УКРАЇНЬСЬКА МЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЧНА АКАДЕМІЯ
КАФЕДРА ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ ЛІКАРІВ-СТОМАТОЛОГІВ

**МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА
СЕМІНАРСЬКОГО ЗАНЯТТЯ ДЛЯ ЛІКАРІВ-КУРСАНТІВ**

ТЕМА : Структура онкологічної служби України. Епідеміологія злоякісних пухлин.

ДЛЯ ЦИКЛУ: Тематичне удосконалення «Онкологія в стоматології».

Затверджено
на засіданні кафедри
післядипломної освіти лікарів-стоматологів
27.08.2019р.

Протокол № 1

Зав. кафедри,
д.мед.н., професор

Скрипников П.М.

Тривалість заняття – 2 години.

Актуальність теми: Основними статистичними показниками, що свідчать про причини поширеності злоякісних новоутворень, є показники захворюваності та смертності. Вивчення та аналіз кількісних показників захворюваності злоякісними новоутвореннями різних груп населення і смертності від них дозволяють органам управління системи охорони здоров'я розробляти й удосконалювати програми протиракової боротьби.

Виховна мета: Встановлювати клінічну групу. Заповнювати сповіщення на хворого з вперше в житті встановленим діагнозом раку чи іншого злоякісного новоутворення Ф.№ 090/4. Заповнювати на хворого злоякісним новоутворенням контрольну карту диспансерного спостереження Ф № 027-2/О. Проводити онкологічні огляди.

ПЛАН ПРОВЕДЕННЯ ЗАНЯТТЯ

Код елемента	№ п/п	Назва навчальних питань	Час
1.1	I	Вступне слово викладача	5 хв.
	II	Заслуховування доповідей з теми:	
		1. Структура онкологічної служби України. Епідеміологія злоякісних пухлин.	15 хв.
		2. Диспансеризація онкостоматологічних хворих та хворих з передраковими захворюваннями.	15 хв.
		3. Анатомо-фізіологічні відомості про щелепно-лицеву ділянку.	15 хв.
		4. Принципи та методика проведення профілактичних оглядів населення.	15 хв.
		5. Характеристика клінічної групи та стадії новоутворень.	15 хв.
	III	Оцінка доповідей.	5 хв.
IV	Підсумки заняття.	5 хв.	

УМОВИ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ ЗАНЯТТЯ

(НЕОБХІДНА АПАРАТУРА, ІЛЮСТРАТИВНІ МАТЕРІАЛИ)

1. Навчальна кімната.
2. Відеоматеріали.
3. Тематичні хворі.
4. Заповнення лікарської документації.

МЕТОДИ КОНТРОЛЮ ЗНАНЬ

1. Опитування.
2. Складання схеми лікування згідно встановленого діагнозу.
3. Оцінка лабораторних та допоміжних методів дослідження.
4. Оформлення облікової та звітної медичної документації.

МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ ДО ЗАНЯТТЯ

1. Типовий навчальний план та програма.
2. Тестові завдання, ситуаційні задачі.
3. Методична розробка.
4. Лекційний матеріал.
5. Навчальна література.
6. Відеофільм з даної теми.

ХАРАКТЕР І ОБСЯГ НАВЧАЛЬНОЇ РОБОТИ ЛІКАРІВ – КУРСАНТІВ ПОЗА СІТКОЮ РОЗКЛАДУ З ДАНОЇ ТЕМИ

1. Самостійне вивчення тематичної літератури.
2. Скласти схему диференційної діагностики.
3. Написання рефератів, доповідей.
4. Відповіді на ситуаційні задачі.

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ДЛЯ ОПРАЦЮВАННЯ:

1. Антоненко М.Ю. Захворювання слизової оболонки порожнини рота: від теорії до практики/ М.Ю. Антоненко, А.В Борисенко, О.Ф. Несин и др.- К.: «Бібліотека Здоров'я України», 2013.- 545 с.
2. Захворювання слизової оболонки ротової порожнини: навч.посіб. / І.І.Кириленко, І.В. Палійчук, М.М. Рожко.- К.: ВСВ «Медицина», 2016. – 352с.
3. Максименко П.Т Затруднение и ошибки в диагностике заболеваний слизистой оболочки рта, губ, языка / Полтава.: Полтавский літератор, 2012.- 119с.
4. Нідзельский М.Я. Семіологія в стоматології / Нідзельский М.Я., Є.Г. Шиян, М.Д. Король, Н.В. Цветкова, В.В. Савченко // Полтава: ФОП Мирон І.А.- 2017.-188с.
5. Стоматологія: підручник у 2 кн.- Кн.2/ М. М. Рожко, І.І Кириленко, О.Г. Денисенко та ін.;за ред.. проф.. М.М. Рожка. К.: ВсВ «Медицина», 2013.- 992 С; кольор. вид.
6. Щепотин И.Б. Алгоритмы современной онкологии / И.Б. Щепотин, Г.В. Бондарь, Ю.В. Думанский и др. К.: - Книга плюс, 2006- 304с.

Підпис автора методичної розробки _____ проф. Скрипнікова Т.П.
Дата складання розробки «__» _____ 2019 р.

Дата перегляду та доповнення «__» _____ 20 р. Протокол № ____
Дата перегляду та доповнення «__» _____ 20 р. Протокол № ____
Дата перегляду та доповнення «__» _____ 20 р. Протокол № ____
Дата перегляду та доповнення «__» _____ 20 р. Протокол № ____
Дата перегляду та доповнення «__» _____ 20 р. Протокол № ____

Ситуаційні задачі та тестові завдання за темою заняття

1. Як ростуть доброякісні пухлини?

- 1)* експансивно;
- 2) інфільтративно;
- 3) екзофитно;
- 4) ендофитно;
- 5) змішано.

2. Як ростуть злоякісні пухлини?

- 1) *інфільтративно;
- 2) експансивно;
- 3) екзофитно;
- 4) ендофитно;
- 5) змішано.

3. Облігатний передрак:

- 1) *обов'язково веде в кінцевому рахунку до злоякісного росту;
- 2) не обов'язково веде в кінцевому рахунку до злоякісного росту;
- 3) дуже рідко переходить в рак;
- 4) не переходить в рак;
- 5) переходить у факультативний передрак.

4. Факультативний передрак:

- 1) *дуже рідко переходить в рак;
- 2) не переходить в рак;
- 3) переходить у облігатний передрак;
- 4) обов'язково веде в кінцевому рахунку до злоякісного росту;
- 5) дуже часто переходить в рак.

5. Рак метастазує переважно:

- 1) *лімфогенним шляхом;
- 2) гематогенним шляхом;
- 3) змішаним шляхом;
- 4) периневральним шляхом;
- 5) імплантаційним шляхом.