

“Затверджую”

Декан ФПДО \_\_\_\_\_ доц. Січкоріз О. Є.

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2022 р.

### КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

Проходження індивідуального циклу спеціалізації за фахом  
“ОНКОХІРУРГІЯ”

Лікар-слухач \_\_\_\_\_

Термін навчання 00.00.22 – 00.00.21 р. (3 міс.)

На кафедрі онкології та радіології

Дата	Назва теми	Практична робота	Самостійна робота	Підпис викладача про виконання
00.00	Організація онкологічної допомоги	1	6	
	Історія організації онкологічної допомоги в Україні, державах світу	1	6	
	Міжнародні протиракові союзи, товариства та центри	1	6	
	Статистика та епідеміологія злоякісних пухлин	1	6	
	Захворюваність та смертність від злоякісних пухлин	1	6	
	Диспансеризація як елемент профілактики злоякісних пухлин	1	6	
	Основні форми щодо хворих на злоякісні пухлини	1	6	
	Принцип роботи ЛТЕК з онкологічними хворими та їх реабілітація	1	6	
	Основи теоретичної онкології	1	6	
	Структура та функції нормальної клітини	1	6	
	Етіологія пухлин	1	6	
	Канцерогенез за Беренблумом. сучасні теорії канцерогенезу	1	6	
	Канцерогенез на рівні клітини	1	6	
	Канцерогенез на рівні органа	1	6	
	Канцерогенез на рівні організму	1	6	
	Облігатні та факультативні захворювання	1	6	
	Зміна каріотипу клітини та ДНК під дією канцерогенів. Значення онкогенів та протоонкогенів	1	6	
	Онкоімунологія злоякісного росту	1	6	
	Сучасні методи діагностики в онкології	1	6	
	Основні характеристики сучасної діагностичної медичної техніки	1	6	
	Лабораторні (загальноклінічні та біохімічні) методи дослідження. Радіоімунологічні та імунологічні методи обстеження	1	6	
	Радіоізотопні методи обстеження	1	6	
	Променеві методи обстеження	1	6	
	Ендоскопічні методи дослідження	1	6	
	Функціональні методи дослідження	1	6	
	Цитологічні та морфологічні методи дослідження	1	6	
	Загальні принципи лікування злоякісних новоутворень	1	6	
	Особливості онкологічних хворих та хірургічних втручань при різних локалізаціях пухлин	1	6	
	Основні види хірургічних втручань у	1	6	

Дата	Назва теми	Практична робота	Самостійна робота	Підпис викладача про виконання
	хворих на рак			
	Загальні принципи вибору хірургічного, комбінованого та комплексного методу лікування	1	6	
	Сучасні методи променевої терапії злоякісних пухлин	1	6	
	Сучасні принципи медикаментозної терапії злоякісних пухлин	1	6	
	Особливості амбулаторного прийому хворих на рак	1	6	
	Пухлини голови та шиї	1	6	
	Передпухлинні захворювання червоної кайми нижньої губи	1	6	
	Клініка та діагностика доброякісних та злоякісних пухлин нижньої губи, диференційна діагностика.	1	6	
	Хірургічні та інші принципи лікування раку нижньої губи.	1	6	
	Рак язика. Клініка, діагностика хірургічного лікування.			
	Клініка та діагностика доброякісних та злоякісних пухлин слизової оболонки порожнини рота. Кріохірургія.			
	Рак слизових оболонок порожнини рота. Клініка, діагностика, сучасні методи хірургічного лікування.			
	Доброякісні та злоякісні пухлини слинних залоз. Клініка, діагностика, методи лікування. Операція Ванаха. Крайля.			
	Злоякісні пухлини верхньої та нижньої щелеп. Клініка, діагностика, сучасні методи хірургічного лікування.			
	Рак гортані. Клініка, діагностика, хірургічне лікування.			
	Неорганні пухлини шиї. Клініка, діагностика, методи лікування.			
	Пухлини органів грудної порожнини			
	Доброякісні та злоякісні пухлини середостіння. Клініка, диференціальна діагностика, хірургічне лікування.	1	6	
	Сучасні методи лікування пухлин середостіння.	+	+	
	Доброякісні та злоякісні пухлини стравоходу. Рак стравоходу. Клініка, діагностика, вибір методу лікування. Хірургічне лікування раку стравоходу.	1	6	
	Доброякісні та злоякісні пухлини легень. Клініка, диференційна діагностика. Метастатичне ураження легень.	1	6	
	Хірургічні методи лікування раку легень.	1	6	
	Доброякісні та злоякісні пухлини плеври. Клініка, діагностика, вибір методу лікування.	1	6	
	<b>Пухлини органів червоної порожнини.</b>	1	6	
	Доброякісні та передракові захворювання шлунка.	1	6	
	Рак шлунка. Епідеміологія, гістологічна та макроскопічна класифікація, стадії розвитку	1	6	
	Клініка раку шлунка. Диференційна	1	6	

Дата	Назва теми	Практична робота	Самостійна робота	Підпис викладача про виконання
	діагностика. Клінічні форми			
	Вибір методу лікування раку шлунку залежно від стадії процесу, ураження відділу шлунка, віку хворого, супутніх хвороб	1	6	
	Комбіноване та комплексне лікування раку шлунку, методи реабілітації після хірургічних втручань	1	6	
	Доброякісні та злоякісні пухлини підшлункової залози. Клініка. Диференційна діагностика	1	6	
	Рак головки та тіла підшлункової залози. Сучасні методи лікування	1	6	
	Первинний та метастатичний рак печінки. Клініка, діагностика. Сучасні методи лікування	1	6	
	Рак жовчного міхура та зовнішніх жовчних протоків. Клініка, діагностика, вибір методу лікування	1	6	
	Доброякісні та злоякісні пухлини ободової кишки. Рак правої та лівої половини, особливості клініки та діагностики. Диференційна діагностика	1	6	
	Сучасні методи лікування раку ободової кишки. Вибір хірургічного та комбінованого методів лікування. Розширені та комбіновані операції	1	6	
	Доброякісні та передпухлинні захворювання прямої кишки. Клініка, діагностика, лікування	1	6	
	Рак прямої кишки, клініка, діагностика, епідеміологія. Стадії захворювання. Мокрота, мікроскопічна класифікація	1	6	
	Хірургічне лікування раку прямої кишки. Визначення характеру хірургічного втручання. Резекція, екстирпація та ампутація прямої кишки. Розширені та комбіновані операції. Хіміотерапія і променеве лікування. Медична реабілітація хворих на рак прямої кишки	1	6	
	Пухлини молочної залози	1	6	
	Доброякісні та передпухлинні захворювання молочної залози. Клініка. Диференційна діагностика. Вибір методу лікування.	1	6	
	Рак молочної залози. Клініка, діагностика, епідеміологія. Значення клінічних форм захворювання, патогенетичних груп, стадій для вибору методу лікування	+	+	
	Вибір хірургічного, комбінованого та комплексного лікування залежно від стадії та клінічної форми раку молочної залози	1	6	
	Сучасні методи реабілітації, оцінка працездатності, прогноз захворювання	1	6	
	Позаоргани заочеревинні пухлини.	1	6	
	Доброякісні за очеревинні пухлини. Клініка, діагностика, морфологічна класифікація, сучасні методи лікування.	1	6	
	Злоякісні за очеревинні пухлини. Клініка,	1	6	

<i>Дата</i>	<i>Назва теми</i>	<i>Практична робота</i>	<i>Самостійна робота</i>	<i>Підпис викладача про виконання</i>
	діагностика, гістологічна структура. Диференційна діагностика. Особливості хірургічного та комбінованого лікування. Безпосередні та віддалені результати лікування. Лікування рецидивів захворювання.			
	Пухлини жіночих статевих органів	1	6	
	Доброякісні новоутворення шийки матки. Клініка, діагностика, методи лікування	1	6	
	Рак шийки матки. Клініка, діагностика. Лікування - хірургічне, променеве, комбіноване та комплексне	1	6	
	Доброякісні та передпухлинні захворювання тіла матки, класифікація, діагностика, вибір методу лікування	1	6	
	Рак тіла матки, епідеміологія, захворюваність та смертність, сучасна класифікація. Клініка раку ендометрію, диференційна діагностика. Показання до хірургічного, променевого та комбінованого лікування. Результати лікування, прогноз захворювання	1	6	
	Доброякісні та пухлиноподібні пухлини яєчників. Клініка, діагностика, сучасні методи лікування	1	6	
	Злоякісні пухлини яєчників. Захворюваність, епідеміологія. Клініка, діагностика. Сучасна класифікація. Вибір методу лікування - хірургічного, променевого, хіміотерапії, комбінованого, комплексного. Результати лікування, прогноз, смертність	1	6	
	Пухлини органів сечовиділення	1	6	
	Рак нирок. Клініка, діагностика, лікування	1	6	
	Рак передміхурової залози. Клініка, діагностика, лікування	1	6	
	Рак сечового міхура. Клініка діагностика, лікування	1	6	
	Рак статевого члену. Клініка, діагностика, лікування	1	6	
	Пухлини шкіри	1	6	
	Доброякісні і передпухлинні захворювання шкіри. Клініка, діагностика. Вибір методу лікування, прогноз.	1	6	
	Рак шкіри. КЛІНІКА, диференційна діагностика. Базаліома та плескоклетинний рак шкіри. Вибір методу лікування. Результати лікування, прогноз	1	6	
	Меланома шкіри. Клінічні прояви, діагностика, вибір методу лікування. Результати лікування, прогноз	1	6	
	Пухлини кісток та м'яких тканин.	1	6	
	Передпухлинні захворювання кісток: деформуючий остеом, фіброзна дисплазія. екзостози, хронічний остеомієліт. Клініка, діагностика, лікування.	1	6	
	Пухлини кісток. Статистика,	1	6	

Дата	Назва теми	Практична робота	Самостійна робота	Підпис викладача про виконання
	епідеміологія, етіологія, патогенез, біологічні особливості, сучасна класифікація (вітчизняна та ВОЗ). методи діагностики.			
	Доброякісні пухлини кісток: хондрома, остеома, остеобластома, міксома. фіброма. Клініка, діагностика, лікування та прогноз.	1	6	
	Злоякісні пухлини кісток: хондросаркома. злоякісна остеобластома. остеогенна саркома, пухлина Юінга, ретикулосаркома. Клініка, діагностика, лікування та прогноз.	1	6	
	Хвороба Реклінгаузена. Педжета. Двіглендера. Пертеса. Метастатичне ураження кісток. Клініка, диференційна діагностика.	1	6	
	Пухлини м'яких тканин. Пухлини мезенхімального походження: фіброзні, слизутворюючі. жирові, м'язові. синовіальні. Клініка, діагностика. Безпосередні та віддалені результати лікування.	1	6	
	Пухлини у дітей.	1	6	
	Статистика захворюваності та смертності, особливості етіології та діагностики новоутворень у дітей: Вибір методів обстеження та лікування.	1	6	
	Пухлини нирок. Клініка, діагностика, лікування. Безпосередні та віддалені результати.	1	6	
	Нейрогенні пухлини: симпатогліоми. симпатобластоми. гангліобластоми. Клініка, діагностика, лікування. Безпосередні та віддалені результати лікування. Прогноз.	1	6	
	Тератодні пухлини. Особливості локалізації: крижево-куприкові тератоми та хондроми, тератоми межистіння, шії, яєчників, яєчка. Клініка, діагностика, лікування.	1	6	
	Пухлини кровотворної тканини: лейкози, лімфогранульоматоз, ретикулосаркома, лімфосаркома. Клініка, діагностика, лікування. Віддалені результати лікування. Прогноз.	1	6	
	Пухлини кісток та м'яких тканин. Клініка, діагностика, лікування.	1	6	
	Пухлини щитовидної залузи: доброякісні та злоякісні. Клініка, діагностика, лікування. Віддалені результати, прогноз.	1	6	
	Пухлини органів кровотворення.	1	6	
	Мієломна хвороба. Класифікація, діагностика, лікування. Диференційна діагностика. Віддалені результати лікування. Прогноз.	1	6	
	Лейкози. Перед клінічні захворювання, фактори ризику, хромосомні аномалії. Класифікація. Клініка гострого лейкозу. Нейролейкемія. Хронічний лімфолейкоз. Лабораторні методи діагностики гострого	1	6	

Дата	Назва теми	Практична робота	Самостійна робота	Підпис викладача про виконання
	та хронічного лейкозів. Диференційний діагноз. Сучасні методи лікування.			
	Лімфогранульоматоз. Етіологія і патогенез, класифікація (морфологічна та клінічна). Стадії захворювання. Методи діагностики та лікування. Віддалені результати лікування.	1	6	
	Гематосаркоми. Сучасна класифікація. Клініка, діагностика, лікування. Результати лікування, прогноз.	1	6	
	Хіміо- та імунотерапія злоякісних пухлин			
	Сучасні схеми хіміотерапії та її принципові положення			
	Активна та пасивна протипухлинна імунотерапія			
	Специфічна та неспецифічна імунотерапія злоякісних пухлин			
00.00	Атестаційний іспит.	1	-	
<b>К-сть днів</b>	<b>СУМІЖНІ ЦИКЛИ НАЗВА</b>	<b>Практична робота</b>	<b>Самостійна робота</b>	<b>Підпис викладача про виконання</b>
1	Мед. інформатика. Вхідний рівень знань.	1	6	
2	Ендоскопія.	1	6	
1	Медицина катастроф	1	6	
3	Анестезіологія та реанімація.	1	6	
1	Радіаційна медицина	1	6	
2	Медичне право.	1	6	
2	Менеджмент в охороні здоров'я	1	6	
1	Лікова психологія	1	6	
1	Мед. інформатика. Заключний рівень знань.	1	6	

Всього зараховано годин **000**, у.т.ч.: :

Практичних **00**;

Самостійної роботи **000**.

Відповідальний викладач \_\_\_\_\_

Зав. кафедрою онкології та радіології \_\_\_\_\_ проф. Фецич Т. Г.

Лікар слухач \_\_\_\_\_

00.00	Атестаційний іспит.	1	-	
<b>К-сть днів</b>	<b>СУМІЖНІ ЦИКЛИ НАЗВА</b>	<b>Практична робота</b>	<b>Самостійна робота</b>	<b>Підпис викладача про виконання</b>
1	Інфекційні хвороби.	1	6	
2	Ендоскопія.	1	6	
1	Медицина катастроф	1	6	
2	Клінічна імунологія та проблеми СНІД.	1	6	
3	Анестезіологія та реанімація.	1	6	
1	Фтизіатрія.	1	6	
2	Медичне право.	1	6	
2	Менеджмент в охороні здоров'я	1	6	
1	Лікова психологія	1	6	
1	Мед. інформатика. Вхідний рівень знань.	1	6	
1	Мед. інформатика. Заключний рівень знань.	1	6	

Менеджмент в охороні здоров'я
Лікова психологія