

ЖУРНАЛ ОБЛІКУ

роботи лікаря-інтерна за фахом Стоматологія

(прізвище, ім'я, по батькові)

Який ВНЗ (факультет) і коли закінчив

База інтернатури (адреса, телефон)

П., І., Б., керівника бази інтернатури

Кафедра

П., І., Б., викладача (керівника)

Початок інтернатури

«_____» _____ 20____ р.

Закінчення інтернатури

«_____» _____ 20____ р.

Місце роботи за скеруванням

ЖУРНАЛ ОБЛІКУ

роботи лікаря-інтерна за фахом Стоматологія

(прізвище, ім'я, по батькові)

Який ВНЗ (факультет) і коли закінчив

База інтернатури (адреса, телефон)

П., І., Б., керівника бази інтернатури

Кафедра

П., І., Б., викладача (керівника)

Початок інтернатури

«_____» _____ 20____ р.

Закінчення інтернатури

«_____» _____ 20____ р.

Місце роботи за скеруванням

ЗАТВЕРДЖУЮ

Декана факультету
Стоматологічного факультету
ДВНЗ «Ужгородський
національний університет»

«_____» _____ 20____ р.

Графік навчального процесу в інтернатурі за фахом Стоматологія

Рік навчання	Місяці											
	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII
Перший												

Всього 11 місяців (1800 години).

У т.ч. занять на кафедрі:

3 місяці (480 годин),

На базі - 8 місяців (1320 годин).

ЗАТВЕРДЖУЮ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Головний лікар _____

Зав. кафедрою _____

«_____» _____ 20____ р.

«_____» _____ 20____ р.

ГРАФІК СТАЖУВАННЯ ІНТЕРНІВ НА КЛІНІЧНИХ БАЗАХ

№ з/п	Структурні підрозділи	Тривалість у місяцях (годинах)	Дата	Відмітка про виконання
1.	Терапевтичне відділення (кабінети: пародонтологічний, фізіотерапевтичний, рентгенологічний, організаційно-методичний; клінічна лабораторія, пункт невідкладної допомоги)	2 (330)		
2.	Дитяча стоматологічна поліклініка або відділення	2 (330)		
3.	Ортопедичне відділення	1 (165)		
4.	Ортодонтичний кабінет	1 (165)		
5.	Хірургічне відділення (для дорослих і дітей). Стаціонарне відділення щелепно-лицьової хірургії Відділення реанімації та інтенсивної терапії	2 (330)		
	Всього	8 (1320)		

Керівник інтерна _____

Лікар - інтерн _____

**ПЕРЕЛІК І КІЛЬКІСТЬ МАНІПУЛЯЦІЙ, ЯКІ МАЄ ВИКОНАТИ
ЛІКАР-ІНТЕРН, ПРАЦЮЮЧИ НА КЛІНІЧНІЙ БАЗІ
Згідно з наказом МОЗ України**

№№ з/п	Назва практичних навичок	Кількість	Виконано	Підпис керівника
1	2	3	4	5
1.	Загальні практичні навички			
1.1.	Підготовка робочого місця	Щоденно		
1.2.	Клінічне обстеження хворого залежно від загального стану і стану щелепно-лицьової ділянки (запис анамнезу, фізичних обстежень, запланованої програми діагностики і лікування)	Щоденно		
1.3.	Оцінка показань і протипоказань до певних методів лікування	Щоденно		
1.4.	Оцінка показань і протипоказань до певних методів профілактики	Щоденно		
1.5.	Планування заходів профілактики стоматологічної хвороби після огляду хворого	Щоденно		
2.	Терапевтичне відділення			
2.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота	80		
2.2.	Електроодонтодіагностика	15		
2.3.	Пародонтальні діагностичні проби та індекс кровоточивості при зондуванні	15		
2.4.	Спеціальні методи дослідження: - цитологічне дослідження - ортопантомографія - контактна рентгенографія - радіовізіографія - 3D рентгенографія - гальванометрія - апекслокація та ін.	10		
2.5.	Обчислення гігієнічних індексів	10		
2.6.	Препарування каріозних порожнин	40		
2.7.	Пломбування каріозних порожнин усіх класів	40		
2.8.	Ендодонтична обробка кореневих каналів	25		
2.9.	Пломбування кореневих каналів	25		
2.10.	Навчання правилам гігієни порожнини рота	15		
2.11.	Лікування пульпиту вітальним методом	8		
2.12.	Лікування пульпиту девітальним методом	8		
2.13.	Діатермокоагуляція пульпи при пульпіті	8		
2.14.	Видалення зубного нальоту, каменя (механічним та апаратним методом)	35		
2.15.	Лікування стоматитів	3		
2.16.	Місцеве терапевтичне лікування захворювань тканин пародонта	5		
3.	Дитяча стоматологічна поліклініка або відділення			
3.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота у дітей	80		
3.2.	Обчислення гігієнічних і пародонтальних індексів	8		
3.3.	Препарування каріозних порожнин	40		
3.4.	Ендодонтична обробка кореневих каналів	15		
3.5.	Пломбування кореневих каналів	15		
3.6.	Пломбування каріозних порожнин усіх класів	40		

3.7.	Ремінералізуюча терапія	15		
3.8.	Закриття фісур герметиком	8		
3.9.	Навчання правилам гігієни порожнини рота	8		
3.10.	Лікування пульпіту в зубах із незавершеним формуванням кореня	3		
3.11.	Лікування періодонтиту в зубах із незавершеним формуванням кореня	3		
3.12.	Лікування пульпіту консервативним методом	3		
3.13.	Лікування пульпіту вітальним методом	3		
3.14.	Проведення професійної гігієни порожнини рота	8		
3.15.	Місцеве терапевтичне лікування захворювань тканин пародонта	8		
3.16.	Лікування стоматитів	3		
4.	Хірургічне відділення (для дорослих і дітей).			
4.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота у дорослих і дітей	80		
4.2.	Рентгенологічні методи дослідження: - цитологічне дослідження - ортопантомографія - контактна рентгенографія - радіовізіографія - 3D рентгенографія	15		
4.3.	Забір матеріалу (мазків і біоптатів) для цитологічного і патоморфологічного досліджень	3		
4.4.	Місцеве знеболювання щелепно-лицевої ділянки	80		
4.5.	Видалення зубів типовим методом	50		
4.6.	Видалення зубів атиповим методом	8		
4.7.	Видалення тимчасових і постійних зубів у дітей	40		
4.8.	Хірургічне лікування захворювань тканин пародонта	3		
4.9.	Пластика вуздечки губ, язика, вестибулопластика	3		
4.10.	Розтин слизової оболонки при перикоронариті	3		
4.11.	Зупинка кровотечі з лунки видаленого зуба	3		
4.12.	Надання невідкладної допомоги при непритомності, шокові, колапсі	10		
5.	Ортопедичне відділення	.		
5.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота	15		
5.2.	Спеціальні методи дослідження: - ортопантомографія - 3D рентгенографія - гальванометрія та ін.	3		
5.3.	Зняття відбитків щелеп	15		
5.4.	Усунення травматичної оклюзії при хворобах пародонта, вибіркоче пришліфування зубів	6		
5.5.	Накладання тимчасових шин	3		
5.6.	Підготовка коронок зубів до протезування	6		
5.7.	Препарування зуба під вкладку і моделювання її	3		
5.8.	Визначення класу дефекту зубних рядів	15		
5.9.	Визначення жувальної ефективності за Агаповим М. І.	15		
5.10.	Припасування і фіксація коронок	6		
5.11.	Припасування і фіксація вінірів	4		
5.12.	Визначення стану прикусу	15		
5.13.	Визначення особливостей оклюзії	8		
5.14.	Оцінка рухів нижньої щелепи	8		
5.15.	Виконання клінічних функціональних проб	8		

5.16.	Моделювання кукової вкладки і подальша її фіксація	3		
5.17.	Корекція незнімних і знімних ортопедичних конструкцій	8		
5.18.	Зняття коронок	8		
6.	Ортодонтичний кабінет			
6.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота в ортодонтичних пацієнтів	15		
6.2.	Спеціальні методи дослідження ортодонтичних пацієнтів: - ортопантомографія - 3D рентгенографія	3		
6.3.	Зняття відбитків щелеп	15		
6.4.	Оцінка стану прикусу	15		
6.5.	Усунення факторів ризику розвитку зубо-щелепних аномалій	3		
6.6.	Оцінка гігієнічного стану порожнини рота за наявності ортодонтичних конструкцій	3		
6.7.	Навчання пацієнтів правилам гігієни ротової порожнини і догляду за ортодонтичними конструкціями	3		
6.8.	Призначення корегувальної міогімнастики при зубо-щелепних аномаліях	3		
6.9.	Соціальна консультація сім'ї ортодонтичного хворого	1		
6.10.	Оцінка показань і протипоказань до ортодонтичного лікування з урахуванням віку пацієнта	3		
6.11.	Проведення біометрії моделей щелеп	3		
6.12.	Призначення засобу функціональної корекції патології прикусу	3		
6.13.	Зішлифовування горбів тимчасових зубів	3		
6.14.	Фіксація ретейнера	1		
6.15.	Фіксація ланки еластичного ланцюжка	1		
6.16.	Корекція вимови	1		

Примітка: для визначення кількості маніпуляцій, які має виконати інтерн на клінічній базі, рекомендується використовувати класифікатор процедур у стоматології.

**ПЕРЕЛІК І КІЛЬКІСТЬ МАНІПУЛЯЦІЙ, ЯКІ МАЄ ВИКОНАТИ
ЛІКАР-ІНТЕРН, НАВЧАЮЧИСЬ НА КАФЕДРІ
Згідно з наказом МОЗ України**

№№ з/п	Назва практичних навичок	Кількість	Виконано	Підпис керівника
1	2	3	4	5
1.	Терапевтична стоматологія			
1.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота	40		
1.2.	Електроодонтодіагностика	5		
1.3.	Пародонтальні діагностичні проби та індекс кровоточивості при зондуванні	5		
1.4.	Спеціальні методи дослідження: цитологічне дослідження ортопантомографія контактна рентгенографія радіовізіографія 3D рентгенографія гальванометрія апекслокація та ін.	5		
1.5.	Обчислення гігієнічних індексів	5		
1.6.	Препарування каріозних порожнин	20		
1.7.	Пломбування каріозних порожнин усіх класів	20		
1.8.	Ендодонтична обробка кореневих каналів	10		
1.9.	Пломбування кореневих каналів	10		
1.10.	Навчання правилам гігієни порожнини рота	5		
1.11.	Лікування пульпіту вітальним методом	2		
1.12.	Лікування пульпіту девітальним методом	2		
1.13.	Діатермокоагуляція пульпи при пульпіті	2		
1.14.	Видалення зубного нальоту, каменя (механічним та апаратним методом)	15		
1.15.	Лікування стоматитів	2		
1.16.	Місцеве терапевтичне лікування захворювань тканин пародонта	5		
2.	Дитяча стоматологія			
2.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота у дітей	40		
2.2.	Обчислення гігієнічних і пародонтальних індексів	2		
2.3.	Препарування каріозних порожнин	20		
2.4.	Ендодонтична обробка кореневих каналів	10		
2.5.	Пломбування кореневих каналів	10		
2.6.	Пломбування каріозних порожнин усіх класів	20		
2.7.	Ремінералізуюча терапія	5		
2.8.	Закриття фісур герметиком	2		
2.9.	Навчання правилам гігієни порожнини рота	2		
2.10.	Лікування пульпіту в зубах із незавершеним формуванням кореня	2		
2.11.	Лікування періодонтиту в зубах із незавершеним формуванням кореня	2		
2.12.	Лікування пульпіту консервативним методом	2		
2.13.	Лікування пульпіту вітальним методом	2		
2.14.	Проведення професійної гігієни порожнини рота	2		
2.15.	Місцеве терапевтичне лікування захворювань тканин	2		

	пародонта			
2.16.	Лікування стоматитів	2		
3.	Хірургічна стоматологія (в.ч. дітей).			
3.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота у дорослих і дітей	40		
3.2.	Рентгенологічні методи дослідження: цитологічне дослідження ортопантомографія контактна рентгенографія радіовізіографія 3D рентгенографія	5		
3.3.	Забір матеріалу (мазків і біоптатів) для цитологічного і патоморфологічного досліджень	2		
3.4.	Місцеве знечулення щелепно-лицевої ділянки	20		
3.5.	Видалення зубів типовим методом	15		
3.6.	Видалення зубів атиповим методом	2		
3.7.	Видалення тимчасових і постійних зубів у дітей	10		
3.8.	Хірургічне лікування захворювань тканин пародонта	2		
3.9.	Пластика вуздечки губ, язика, вестибулопластика	2		
3.10.	Асистування при хірургічних операціях у щелепно-лицевому стаціонарі	2		
3.11.	Розтин абсцесу і флегмони	5		
3.12.	Розтин слизової оболонки при перикоронариті	2		
3.13.	Зупинка кровотечі при травмах	2		
3.14.	Зупинка кровотечі з лунки видаленого зуба	2		
3.15.	Накладання і зняття шин при переломах щелеп	2		
3.16.	Вправлення вивиху скронево-нижньощелепного суглоба	2		
3.17.	Надання невідкладної допомоги при непритомності, шокові, колапсі	5		
4.	Ортопедична стоматологія	.		
4.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота	10		
4.2.	Спеціальні методи дослідження: ортопантомографія 3D рентгенографія гальванометрія та ін.	2		
4.3.	Зняття відбитків щелеп	10		
4.4.	Усунення травматичної оклюзії при хворобах пародонта, вибіркоче пришліфування зубів	4		
4.5.	Накладання тимчасових шин	2		
4.6.	Підготовка коронок зубів до протезування	4		
4.7.	Препарування зуба під вкладку і моделювання її	2		
4.8.	Визначення класу дефекту зубних рядів	10		
4.9.	Визначення жувальної ефективності за Агаповим М. І.	10		
4.10.	Припасування і фіксація коронок	2		
4.11.	Припасування і фіксація вінірів	1		
4.12.	Визначення стану прикусу	10		
4.13.	Визначення особливостей оклюзії	2		
4.14.	Оцінка рухів нижньої щелепи	2		
4.15.	Виконання клінічних функціональних проб	2		
4.16.	Моделювання куксової вкладки і подальша її фіксація	2		
4.17.	Корекція незнімних і знімних ортопедичних конструкцій	2		
4.18.	Зняття коронок	2		
5.	Ортодонтія			
5.1.	Оцінка стану м'яких тканин обличчя, лімфатичних і слинних	5		

	залоз, твердих тканин зуба, пародонта і слизової оболонки порожнини рота в ортодонтичних пацієнтів			
5.2.	Спеціальні методи дослідження ортодонтичних пацієнтів: ортопантомографія 3D рентгенографія	2		
5.3.	Зняття відбитків щелеп	5		
5.4.	Оцінка стану прикусу	5		
5.5.	Усунення факторів ризику розвитку зубо-щелепних аномалій	2		
5.6.	Оцінка гігієнічного стану порожнини рота за наявності ортодонтичних конструкцій	2		
5.7.	Навчання пацієнтів правилам гігієни ротової порожнини і догляду за ортодонтичними конструкціями	2		
5.8.	Призначення корегувальної міогімнастики при зубо-щелепних аномаліях	2		
5.9.	Психотерапія для дітей і батьків під час ортодонтичного лікування	1		
5.10.	Визначення вад розвитку лицьового черепа	2		
5.11.	Оцінка показань і протипоказань до ортодонтичного лікування з урахуванням віку пацієнта	2		
5.12.	Проведення біометрії моделей щелеп	2		
5.13.	Призначення засобу функціональної корекції патології прикусу	2		
5.14.	Зішліфовування горбів тимчасових зубів	2		
5.15.	Фіксація ретейнера	1		
5.16.	Фіксація ланки еластичного ланцюжка	1		
5.17.	Корекція вимови	1		

Примітка: виконання практичних навичок може плануватися залежно від наукових напрямків роботи кафедри та її оснащення, але відповідно до критеріїв медико-економічної оцінки надання стоматологічної допомоги.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки лікарів-інтернів за фахом Стоматологія на клінічних базах стажування

Код курсу	Назва курсу	Всього годин	Семінари	Самостійна робота	Контроль знань
1	2	3	4	5	6
1.	Терапевтична стоматологія	330	20	310	Залік
1.1.	Організація стоматологічної допомоги населенню України. Діючі нормативно-правові акти	52	2	50	
1.2.	Карієс	44	2	42	
1.3.	Хвороби пульпи та пародонта	44	2	42	
1.4.	Некаріозні ураження зубів. Діагностика, лікування і профілактика	42	2	40	
1.5.	Пломбувальні матеріали	44	2	42	
1.6.	Хвороби тканин пародонта	46	4	42	
1.7.	Хвороби слизової оболонки порожнини рота	58	6	52	
2.	Дитяча стоматологія	330	20	310	Залік
2.1.	Амбулаторне знеболювання в дитячій стоматології	22	2	20	
2.2.	Карієс у дітей	52	2	50	
2.3.	Показання до вибору пломбувальних матеріалів	22	2	20	
2.4.	Пульпіти тимчасових і постійних зубів у дітей	52	2	50	
2.5.	Періодонтити тимчасових і постійних зубів у дітей	52	2	50	
2.6.	Сучасні матеріали для лікування ускладнень карієсу в дітей різного віку	10	2	8	
2.7.	Некаріозні ураження зубів. Діагностика, лікування і профілактика	30	2	28	
2.8.	Хвороби тканин пародонта в дітей	30	2	28	
2.9.	Хвороби слизової оболонки порожнини рота в дітей	30	2	28	
2.10.	Фізичні методи діагностики і лікування в дитячій стоматології. Особливості планування і надання стоматологічної допомоги дітям у школі та в дошкільних закладах освіти	30	2	28	
3.	Основні методи амбулаторного хірургічного лікування стоматологічних хвороб у дорослих і дітей	330	20	310	Залік
3.1.	Операція видалення зубів. Ускладнення під час втручань та після їх проведення	22	2	20	
3.2.	Діагностика і допомога при кровотечі з лунки видаленого зуба	10		10	
3.3.	Загальне і місцеве знечулення	14	4	10	
3.4.	Запальні хвороби одонтогенної етіології (періодонтит, періостит, остеомієліт, перикоронарит). Ускладнення при хірургічному лікуванні перикоронаритів.	44	4	40	
3.5.	Лімфаденіти, фурункули, карбункули, бешиха, Диференційна діагностика, методи лікування	20		20	
3.6.	Диференційна діагностика одонтогенного, риногенного гайморитів. Сучасні методи лікування перфоративного гаймориту, оперативне лікування норицевого сполучення з верхньощелеповою пазухою	22	2	20	

1	2	3	4	5	6
3.7.	Діагностика і диференційна діагностика хвороб слинних залоз. Сучасні методи лікування			20	
3.8.	Діагностика, диференційна діагностика актиномікозу, сифілісу, туберкульозу. Методи лікування			20	
3.9.	Диференційна діагностика ушкоджень і хвороб СНЩС. Міофасціальна дисфункція			20	
3.10.	Диференційна діагностика невралгії, невритів. Методи лікування			20	
3.11.	Хірургічні методи лікування періодонтиту, захворювань пародонта.			20	
3.12.	Травматичні ушкодження м'яких тканин, щелеп, кісток лицевого скелета. Види хірургічної обробки тканин зубо-щелепової системи			20	
3.13.	Диференційна діагностика пухлин і пухлиноподібних утворів м'яких тканин, щелеп		2	20	
3.14.	Хірургічні методи лікування передракових станів			20	
3.15.	Диференційна діагностика новоутворів шкіри, органів порожнини рота, щелеп. Діагностика, лікування			30	
4.	Вибрані питання ортопедичного лікування жувальної системи	165	14	151	Залік
4.1.	Морфофункціональні особливості будови зубощелепної системи		2	18	
4.2.	Особливості функціонального обстеження зубощелепної системи хворих, які потребують ортопедичного стоматологічного протезування		2	18	
4.3.	Ортопедичні методи в комплексному лікуванні захворювань тканин пародонта		2	18	
4.4.	Ортопедичне лікування вкладками хворих із частковими дефектами коронок зубів. Методи виготовлення вкладок			18	
4.5.	Ортопедичне лікування штучними коронками хворих із частковими дефектами коронок зубів		2	18	
4.6.	Ортопедичне лікування при повному дефекті коронок зубів (штифтові та куксові конструкції)		2	30	
4.7.	Надання невідкладної допомоги в стоматологічній практиці		2	13	
4.8.	Особливості підготовки зубів до протезування залежно від вибору конструкції протезів		2	18	
5.	Зубощелепні аномалії, питання ортодонтії	165	14	151	Залік
5.1.	Організація ортодонтичної допомоги дітям, підліткам і дорослим. Головні епідеміологічні та статистичні показники. Диспансеризація в ортодонтії		2	30	
5.2.	Морфологічна і функціональна характеристика фізіологічного прикусу в різні вікові періоди		4	10	
5.3.	Сучасні уявлення про чинники і патогенез зубощелепно-лицьових аномалій			10	
5.4.	Морфофункціональна характеристика патологічних видів прикусу залежно від віку			15	
5.5.	Особливості діагностики зубощелепних аномалій у різні вікові періоди		2	20	
5.6.	Загальні принципи і засоби ортодонтичного лікування соматичних порушень		2	10	
5.7.	Особливості клініки, лікування і профілактики аномалій окремих зубів залежно від віку		4	20	

1	2	3	4	5	6
5.8.	Особливості клініки, лікування і профілактики трансверзальних аномалій прикусу в різні вікові періоди			10	
5.9.	Особливості клініки, лікування і профілактики сагітальних аномалій прикусу в різні вікові періоди			26	

Примітка: розподіл годин на розділи за темами курсів в індивідуальному плані Інтерна визначають керівники базових лікувально-профілактичних закладів на основі типового навчального плану залежно від можливостей та умов підготовки на базі.

**Орієнтовний тематичний план семінарів
для лікарів-інтернів за фахом Стоматологія
на клінічних базах стажування**

Код курсу, розділу	Назва теми	Кількість годин
1	2	3
1.	Терапевтична стоматологія	
1.1.	Організація стоматологічної допомоги населенню України. Діючі нормативно-правові акти	2
1.2.	Карієс. Клінічний перебіг. діагностика, диференційна діагностика	2
1.3.	Клініка, діагностика, лікування пульпітів і періодонтитів	2
1.4.	Некаріозні ураження зубів. Діагностика, лікування і профілактика	2
1.5.	Пломбувальні матеріали, які застосовуються для лікування зубів	2
1.6.	Принципи лікування хвороб тканин пародонта.	2
1.7.	Принципи лікування хвороб слизової оболонки порожнини рота	2
2.	Дитяча стоматологія	
2.1.	Сучасні принципи організації стоматологічної допомоги дітям	2
2.2.	Санация порожнини рота, форми і методи	2
2.3.	Профілактика карієсу у дітей.	2
2.4.	Показання до вибору пломбувальних матеріалів для лікування зубів у дітей	2
2.5.	Професійна гігієна у дітей.	2
2.6.	Некаріозні захворювання у дітей.	2
2.7.	Особливості ендодонтичного лікування у дітей.	2
2.8.	Принципи лікування хвороб тканин пародонта у дітей	2
2.9.	Хвороби слизової оболонки порожнини рота в дітей, особливості лікування	2
2.10.	Фізичні методи діагностики і лікування в дитячій стоматології	2
3.	Основні методи амбулаторного хірургічного лікування стоматологічних хвороб у дорослих і дітей	
3.1.	Операція видалення зубів. Ускладнення під час втручань та після їх проведення	2
3.2.	Загальне знечуження, показання до проведення при амбулаторних втручаннях	2
3.3.	Місцеве знечуження. Сучасні методи. Ускладнення. Особливості знечуження в дітей і дорослих	2
3.4.	Запальні захворювання одонтогенної етіології (періодонтит, періостит, остеомієліт, перикоронарит).	2
3.5.	Лімфаденіти, фурункули, карбункули, бешиха, Диференційна діагностика, методи лікування	2
3.6.	Сучасні методи лікування перфоративного гаймориту, оперативне лікування норицевого сполучення з верхньощелеповою пазухою	2
3.7.	Сучасні методи лікування захворювань слинних залоз.	2
3.8.	Диференційна діагностика ушкоджень і хвороб СНЩС. Міофасціальна дисфункція	2
3.9.	Хірургічні методи лікування періодонтиту, захворювань пародонта	2
3.10.	Диференційна діагностика пухлин і пухлиноподібних утворів	2
4.	Вибрані питання ортопедичного лікування жувальної системи	
4.1.	Морфофункціональні основи зубощелепної системи	2
4.2.	Особливості обстеження зубощелепної системи	2
4.3.	Ортопедичні методи в комплексному лікуванні хвороб тканин пародонта	2
4.4.	Ортопедичне лікування при повному дефекті коронок зубів (штифтові та куксові коронки)	2
4.5.	Надання невідкладної допомоги в ортопедичній стоматології	2
4.6.	Особливості підготовки зубів до протезування залежно від вибору конструкції	2
4.7.	Корекція знімних конструкцій протезів	2
5.	Зубощелепні аномалії, питання ортодонтії	
5.1.	Морфофункціональна характеристика патологічних видів прикусу залежно від віку	2

5.2.	Особливості діагностики зубощелепних аномалій	2
5.3.	Загальні принципи і засоби ортопедичного лікування	2
5.4.	Тактика ортодонтичного лікування підлітків і дорослих. Показання до використання еджуайз-техніки. Реабілітація хворих	2
5.5.	Особливості ортопедичного лікування зубів і зубних рядів у дітей і підлітків	2
5.6.	Морфофункціональні зміни зубощелепного апарату при вроджених вадах розвитку обличчя	2
5.7.	Мета і засоби профілактики зубощелепних аномалій і деформацій у різні вікові періоди	2

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН ПІДГОТОВКИ ЛІКАРІВ-ІНТЕРНІВ НА КАФЕДРІ

Код курсу, розділу	Назва курсу	ВИД ЗАНЯТТЯ				Підпис керівника
		Всього годин	лекції	семінар	практичні заняття	
1.	Терапевтична стоматологія	150	8	28	114	
1.1.	Основні та додаткові методи діагностики в терапевтичній стоматології	10	-	2	8	
1.2.	Карієс	18	-	2	16	
1.3.	Хвороби пульпи	20	2	4	14	
1.4.	Хвороби пародонта	18	-	4	14	
1.5.	Некаріозні ураження зубів.	10	-	2	8	
1.6.	Пломбувальні матеріали	12	-	2	10	
1.7.	Хвороби пародонта	28	2	6	20	
1.8.	Хвороби слизової оболонки ротової порожнини, хейліти, глосити.	34	4	6	24	
2.	Дитяча стоматологія	120	6	20	94	
2.1.	Морфофункціональні особливості структури тканин порожнини рота в дітей	8			8	
2.2.	Карієс у дітей	22	2	4	16	
2.3.	Пульпити тимчасових і постійних зубів у дітей	16	2	2	12	
2.4.	Періодонтит тимчасових і постійних зубів у дітей	14		2	12	
2.5.	Некаріозні ураження зубів	10		2	8	
2.6.	Хвороби пародонта в дітей	18		4	14	
2.7.	Хвороби слизової оболонки порожнини рота	18		4	14	
2.8.	Санация і диспансеризация дітей у стоматолога. Пломбувальні матеріали.	14	2	2	10	
3.	Хірургічна стоматологія (зокрема дитяча)	90	6	24	60	
3.1.	Сособи знечулення при амбулаторних хірургічних втручаннях	8		2	6	
3.2.	Операція видалення зуба.	4		2	4	
3.3.	Запальні хвороби щелепно-лицьової ділянки	26	2	8	16	
3.4.	Дисфункції та захворювання скронево-нижньощелепного суглобу та жувальних м'язів	6			6	
3.5.	Захворювання слинних залоз. Неврогенні хвороби обличчя і щелеп	4			4	
3.6.	Хірургічні методи лікування періодонтиту, хвороб пародонта	4			4	
3.7.	Травматичні пошкодження щелепно-лицьової ділянки	8	2	2	4	
3.8.	Диференційна діагностика доброякісних та злоякісних пухлин. Онкологічна настороженість. Методики лікування.	4	2		2	
3.9.	Передраки щелепно-лицьової ділянки. Доброякісні пухлини та пухлиноподібні новоутвори щелепно-	8		4	4	

	лицевої ділянки					
3.10.	Злоякісні пухлини щелепно-лицевої ділянки	10		4	6	
3.11.	Вроджені та набуті дефекти зубо-щелепової ділянки	2			2	
3.12.	Основи дентальної імплантології	4		2	2	
4.	Ортопедична стоматологія	60	2	12	46	
4.1.	Функціональна анатомія зубо-щелепної системи.	2		2		
4.2.	Функціональна перебудова стоматогнатичної системи при патології і після ортопедичного лікування	4			4	
4.3.	Діагностика в ортопедичній стоматології.	4			4	
4.4.	Ортопедичні методи в комплексному лікуванні хвороб тканин пародонта	4			4	
4.5.	Дефекти коронок зубів. Клініка, методи відновлення.	8		2	6	
4.6.	Ортопедичне лікування часткових дистально обмежених дефектів зубних рядів	4			4	
4.7.	Невідкладні стани в стоматологічній практиці	2			2	
4.8.	Підготовка порожнини рота до протезування залежно від вибору конструкції протеза	4		2	2	
4.9.	Ортопедичне лікування при частковій та повній відсутності зубів знімними протезами.	10	2		8	
4.10.	Уявлення про сучасні технології виготовлення протезів.	6		2	4	
4.11.	Клініка, діагностика й ортопедичне лікування при підвищеному стиранні зубів	2			2	
4.12.	Ортопедичні втручання при зубощелепних деформаціях	2			2	
4.13.	Методи ортопедичного лікування хвороб скронево-нижньощелепних суглобів.	6		2	4	
4.14.	Щелепно-лицьове протезування	2		2		
5.	Ортодонтія	30	2	8	20	
5.1.	Морфологічна і функціональна характеристики фізіологічних та патологічних видів прикусу залежно від віку	2			2	
5.2.	Сучасні уявлення про етіологію і патогенез зубощелепно-лицьових аномалій.	2			2	
5.3.	Діагностика в ортодонтії	2	2			
5.4.	Загальні принципи і засоби ортодонтичного лікування	4		2	2	
5.5.	Особливості клініки, лікування і профілактики аномалій окремих зубів	2			2	
5.6.	Особливості клініки, лікування і профілактики аномалій форми зубних рядів	2			2	

5.7.	Особливості клініки, лікування і профілактики сагітальних аномалій прикусу	4		2	2	
5.8.	Особливості клініки, лікування і профілактики вертикальних аномаліях прикусу.	4		2	2	
5.9.	Особливості клініки, лікування і профілактики трансверзальних аномалій прикусу	4		2	2	
5.10.	Профілактика зубощелепних аномалій і деформацій	2			2	
5.11.	Особливості гігієни порожнини рота при ортодонтичному лікуванні	2			2	

Суміжні дисципліни:

20 _____ р. В ОРТОПЕДИЧНОМУ ВІДДІЛЕННІ (КАБІНЕТІ) на базі стакування

Штучні коронки		Штамповані		Місकोполіоні протези	
		ноліті	і		
		Метолокомполітні			
		Метолопластмасові			
		Металеві			
		Комбіновані			
		Керамічні			
		Комполітні			
		Пластмасові			
		Напівкоронки			
		Екваторні			
		Всього			
		З них суцільноліті			
		З них на імплантах			
		Металевих			
		Металокерамічних			
		Метало комполітних			
		Метолопластмасових			
		Металевих			
		Металокерамічних			
		Метало комполітних			
		Метолопластмасових			

Діагностичні та лікувальні міроприємства

		Числа місяця																	
Прийнято хворих	первинних																		
	повторних																		
Відпрепаровано	порожнин для вкладок																		
	зубів під коронки мостовидні протези																		
Припаяно та фіксовано	коронки																		
	мостовидних протезів																		
Знято відбітків	анатомічних																		
	функціональних																		
Визначення центральної оклюзії																			
Здано повних знімних протезів																			
Знято коронок і мостовидних протезів																			
Кореговано знімні протези																			
Інші види робіт																			
Разом:																			

Підпис керівника _____

Підпис інтерна _____

**Щоденник роботи лікаря-інтерна стоматолога
в ортопедичному відділенні (кабінеті) на базі стажування**

Діагностичні та лікувальні заходи	Числа місяця												Всього		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Прийнято хворих:															
первинних															
повторних															
Обстежено хворих															
Знято відбитків															
Виготовлено діагностичних моделей															
Встановлено і скеровано ортодонтичних апаратів															
Інші види робіт															
Разом:															

Підпис керівника _____

Підпис інтерна _____

**Щоденник роботи лікаря-інтерна стоматолога
в ортопедичному відділенні (кабінеті) на кафедрі**

Діагностичні та лікувальні заходи	Числа місяця												Всього		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Прийнято хворих:															
первинних															
повторних															
Обстежено хворих															
Знято відбитків															
Виготовлено діагностичних моделей															
Встановлено і скеровано ортодонтчних апаратів															
Інші види робіт															
Разом:															

Підпис керівника _____

Підпис інтерна _____

Характеристика лікаря-інтерна на базі стажування

(прізвище, ім'я, по батькові)

Керівник інтерна _____

Головний лікар бази стажування _____

Характеристика лікаря-інтерна на кафедрі

(прізвище, ім'я, по батькові)

Керівник інтерна _____

Завідувач кафедри _____

ЗАЛКОВА КНИЖКА ЛІКАРЯ-ІНТЕРНА

прізвище, ім'я, по батькові

	Навчання в інтернатурі	Оцінка знань			Дата, підпис членів комісії
		теоретична	практична	загальна	
1.	На базі стажування: з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
	На базі стажування: з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
2.	На кафедрах	Хірургічна стоматологія			
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
		Ортопедична стоматологія			
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
		Терапевтична стоматологія			
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
		Дитяча стоматологія			
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				
		Ортодонція			
	з «___» _____ 20__р. по «___» _____ 20__р.				

3	Суміжні дисципліни (додаткові програми)				
	1.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
4.	Ліцензійний іспит: "Крок 3"	Дата атестації	Середній %	№ сертифікату	Підпис декана
5	Заключна атестація спеціаліста				

РІШЕННЯ АТЕСТАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ:

присвоїти звання лікаря-спеціаліста _____
(назва спеціальності)

Голова атестаційної комісії _____

Члени атестаційної комісії _____

Секретар _____

Журнал обліку розробили:

К.мед.н., доцент Жеро Н.І.

Д.мед.н., професор Потапчук А.М.

К.мед.н., доцент Гелей В.М.

Доктор філософії, PhD Гелей Н.І.

К.мед.н., доцент Русин В.В.

К.мед.н., доцент Криванич В.М.

Старший викладач Мельничук Н.І.

Відповідальна за випуск в.о.зав.кафедри к.мед.н., доцент Жеро Н.І.