

ЗАТВЕРДЖУЮ
Завідувач кафедри Травматології та Ортопедії

д.мед.н., професор

Сушін Ю.В.

" 29 "

серпня

2022 р.

Тематичний план лекцій

№	Тема	Кількість годин
1.	Травматична хвороба. Політравма	2
2.	Пошкодження кісток та суглобів кінцівок. Сучасні принципи лікування переломів	2
3.	Дегенеративно-дистрофічні захворювання хребта та суглобів	2
4.	Природжені деформації грудної клітки, хребта та кінцівок	2
5.	Запальні, пухлинні та пухлиноподібні захворювання системи опору та руху	2
Всього годин		10

Тематичний план семінарських занять

№	Тема	Кількість
1.	Введення в спеціальність. Регенерація кісткової тканини	2
2.	Особливості обстеження травматологічних та ортопедичних хворих	4
3.	Класифікація переломів кісток	2
4.	Методи діагностики пошкоджень кісток та суглобів	4
5.	Основні відомості про травматизм	2
6.	Лікування ортопедо-травматологічних хворих в амбулаторних умовах	2
7.	Реанімація хворих з травмою опорно-рухового апарату	4
8.	Стабільно-функціональний остеосинтез	4
9.	Ускладнення при лікуванні пошкоджень опорно-рухового апарату	2
10.	Протезування в травматології та ортопедії	2
11.	Ендопротезування в травматології та ортопедії	4
12.	Сучасні методи фізіотерапевтичного лікування в травматології і ортопедії	2
13.	Методи паліативного лікування в травматології та ортопедії, показання і	2
14.	Пошкодження кісток та суглобів кінцівок. Сучасні принципи лікування.	2
15.	Методика транспортної іммобілізації при переломах кінцівок	2
16.	Травматична хвороба. Політравма	2
17.	Травматичні вивихи	4
18.	Поранення і пошкодження кровоносних судин та нервів	2
19.	Пошкодження грудної клітки.	2
20.	Пошкодження надпліччя	2
21.	Діагностика та лікування пошкоджень кісток верхньої кінцівки	4
22.	Діагностика і тактика лікування при м'якотканих травмах плечового	4
23.	Діагностика і тактика лікування пошкоджень ліктьового суглоба	2
24.	Діагностика та лікування пошкоджень кісток нижньої кінцівки	4

25.	Діагностика і тактика лікування при травмах колінного суглоба	2
26.	Діагностика і тактика лікування при травмах гомілковостопного суглоба	2
27.	Діагностика та лікування пошкоджень хребта та таза	4
28.	Реабілітація хворих з наслідками травм хребта та таза	4
29.	Дегенеративно-дистрофічні захворювання хребта та суглобів	2
30.	Природжені деформації грудної клітки, хребта та кінцівок	2
31.	Запальні, пухлинні та пухлиноподібні захворювання системи опору та	4
32.	Кістково-суглобовий туберкульоз	4
Всього годин		90

Тематичний план практичних занять

№	Тема	Кількість
1.	Введення в спеціальність. Регенерація кісткової тканини	2
2.	Особливості обстеження травматологічних та ортопедичних хворих	2
3.	Класифікація переломів кісток	2
4.	Методи діагностики пошкоджень кісток та суглобів	2
5.	Основні відомості про травматизм	2
6.	Лікування ортопедо-травматологічних хворих в амбулаторних умовах	2
7.	Реанімація хворих з травмою опорно-рухового апарату	2
8.	Стабільно-функціональний остеосинтез	2
9.	Ускладнення при лікуванні пошкоджень опорно-рухового апарату	2
10.	Протезування в травматології та ортопедії	2
11.	Ендпротезування в травматології та ортопедії	2
12.	Сучасні методи фізіотерапевтичного лікування в травматології і ортопедії	2
13.	Методи паліативного лікування в травматології та ортопедії, показання і	2
14.	Пошкодження кісток та суглобів кінцівок. Сучасні принципи лікування.	4
15.	Методика транспортної іммобілізації при переломах кінцівок	4
16.	Травматична хвороба. Політравма	4
17.	Травматичні вивихи	2
18.	Поранення і пошкодження кровоносних судин та нервів	2
19.	Пошкодження грудної клітки.	2
20.	Пошкодження надпліччя	2
21.	Діагностика та лікування пошкоджень кісток верхньої кінцівки	4
22.	Діагностика і тактика лікування при м'якотканих травмах плечового	2
23.	Діагностика і тактика лікування пошкоджень ліктьового суглоба	2
24.	Діагностика та лікування пошкоджень кісток нижньої кінцівки	4
25.	Діагностика і тактика лікування при травмах колінного суглоба	2
26.	Діагностика і тактика лікування при травмах гомілковостопного суглоба	2
27.	Діагностика та лікування пошкоджень хребта та таза	4
28.	Реабілітація хворих з наслідками травм хребта та таза	2
29.	Дегенеративно-дистрофічні захворювання хребта та суглобів	4
30.	Природжені деформації грудної клітки, хребта та кінцівок	4
31.	Запальні, пухлинні та пухлиноподібні захворювання системи опору та	2
32.	Кістково-суглобовий туберкульоз	2
Всього годин		80

Тематичний план самостійної роботи слухача (СРС)

№	Тема	Кількість
1.	Введення в спеціальність. Регенерація кісткової тканини	4
2.	Особливості обстеження травматологічних та ортопедичних хворих	4
3.	Класифікація переломів кісток	4
4.	Методи діагностики пошкоджень кісток та суглобів	4
5.	Основні відомості про травматизм	4
6.	Лікування ортопедо-травматологічних хворих в амбулаторних умовах	6
7.	Реанімація хворих з травмою опорно-рухового апарату	6
8.	Стабільно-функціональний остеосинтез	6
9.	Ускладнення при лікуванні пошкоджень опорно-рухового апарату	6
10.	Протезування в травматології та ортопедії	6
11.	Ендопротезування в травматології та ортопедії	6
12.	Сучасні методи фізіотерапевтичного лікування в травматології і ортопедії	6
13.	Методи паліативного лікування в травматології та ортопедії, показання і	4
14.	Пошкодження кісток та суглобів кінцівок. Сучасні принципи лікування.	6
15.	Методика транспортної іммобілізації при переломах кінцівок	6
16.	Травматична хвороба. Політравма	6
17.	Травматичні вивихи	6
18.	Поранення і пошкодження кровоносних судин та нервів	6
19.	Пошкодження грудної клітки.	6
20.	Пошкодження надпліччя	6
21.	Діагностика та лікування пошкоджень кісток верхньої кінцівки	6
22.	Діагностика і тактика лікування при м'якотканих травмах плечового	6
23.	Діагностика і тактика лікування пошкоджень ліктьового суглоба	6
24.	Діагностика та лікування пошкоджень кісток нижньої кінцівки	6
25.	Діагностика і тактика лікування при травмах колінного суглоба	6
26.	Діагностика і тактика лікування при травмах гомілковостопного суглоба	6
27.	Діагностика та лікування пошкоджень хребта та таза	6
28.	Реабілітація хворих з наслідками травм хребта та таза	6
29.	Дегенеративно-дистрофічні захворювання хребта та суглобів	6
30.	Природжені деформації грудної клітки, хребта та кінцівок	6
31.	Запальні, пухлинні та пухлиноподібні захворювання системи опору та	6
32.	Кістково-суглобовий туберкульоз	6
Всього годин		180