

Курс хирушког лечења прелома екстремитета и карлице

ПРОГРАМ КОНТИНУИРАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ

(сатница, теме, метод обуке и предавачи)

Сатница	Тема	Метод обуке*	Предавач
31.03.2023. 10:00-10:15	Биомеханика у фиксацији прелома, значај васкуларизације	предавање	Доц. др Милан Митковић
31.03.2023. 10:15-10:45	Савремени принципи хирушког лечења прелома кука	предавање	Проф. др Саша Миленковић
31.03.2023. 10:45-11:00	Упоредни осврт на интрамедуларну и екстремедуларну фиксацију трохантерних прелома	предавање	Доц. др Милан Митковић
31.03.2023. 11:30-11:45	Преломи дијафизе бутне кости	предавање	Доц. др Милан Митковић
31.03.2023. 11:45-12:00	Преломи дисталног крајка бутне кости	предавање	Др Милош Станојловић
31.03.2023. 12:00-12:15	Конверзија спољне фиксације у унутрашњу фиксацију прелома бутне кости у контексту „контроле штете“	предавање	Доц. др Предраг Стојиљковић
31.03.2023. 12:15-12:30	Прикази случајева	предавање	Доц. др Милан Митковић
31.03.2023. 16:30-19:00	Вежбе апликације спољних и унутрашњих фиксатора на моделима кости	вежбе	Проф. др Саша Миленковић, Доц. др Предраг Стојиљковић, Доц. др Милан Митковић
01.04.2023. 10:00-10:20	Савремени концепти хирушког лечења прелома карлице и ацетабулума	предавање	Проф. др Саша Миленковић
01.04.2023. 10:20-10:40	Савремени концепти хирушког лечења прелома проксималног крајка и дијафизе тибије	предавање	Доц. др Милан Митковић

01.04.2023. 10:40-11:00	Модалитети хирушког лечења сложених прелома дисталне тибије	предавање	Доц. др Предраг Стојилјковић
01.04.2023. 11:00-11:20	Хирушко лечење прелома доњих екстремитета код деце	предавање	Доц. др Драголјуб Живановић
01.04.2023. 15:00-17:30	Вежбе апликације спољних и унутрашњих фиксатора на моделима кости	вежбе	Проф. др Саша Миленковић, Доц. др Предраг Стојиљковић, Доц. др Милан Митковић

* предавање, вежбе, дискусија, рад у групи итд.