

КАДАВЕРНЫЙ КУРС ХИРУРГИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗА

17.02.2023 г.

08:30 Регистрация

09:00 Приветственное слово

МОДУЛЬ 1: Тазовое кольцо – анатомия, лучевая и клиническая диагностика, классификация, первая помощь
Модератор: Е.А. Литвина

09:10 История лечения поврежденных таза и современная анатомия тазового кольца А.Н. Мионов

09:25 Лучевая диагностика поврежденных таза Е.А. Литвина

09:40 Клиническая диагностика и классификация травм таза Н.Н. Заднепровский

09:55 Неотложные мероприятия при травме таза С.В. Донченко

10:10 АНФ - варианты наложения и компоновки А.Н. Мионов

10:25 *Переход в лабораторию. Переодевание*

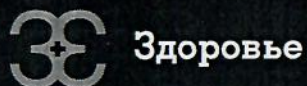
10:35 ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ №1

Демонстрация: Наложение С-рамы Е.А. Литвина
Демонстрация: Наложение АНФ (за крылья, надацетабулярный, подгребневый) С.В. Донченко
Демонстрация: Компоновки АНФ (прямой, V-образный, ортогональный, таз-бедро) А.Н. Мионов
Выполнение всех упражнений участниками (Группы 1, 2, 3, 4.) Н.Н. Заднепровский

12:00 Обед

при технической поддержке

Smith+Nephew

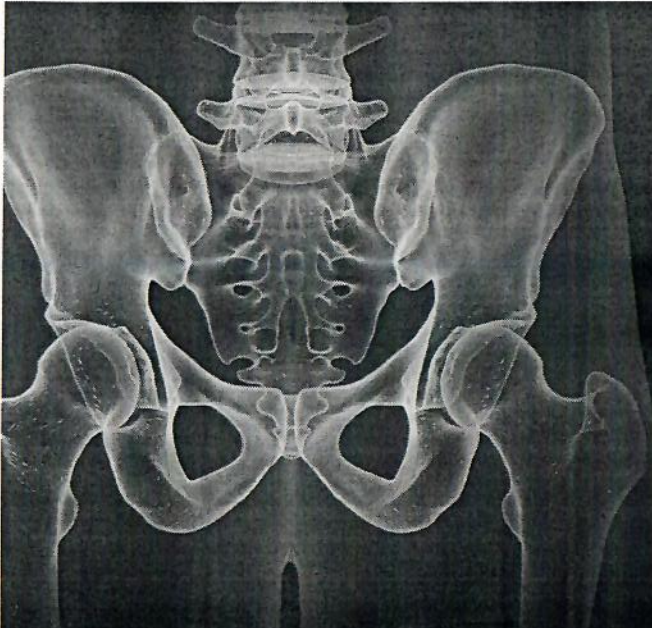


КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
ПРОСЛАВА БЕРЕЗКИНА



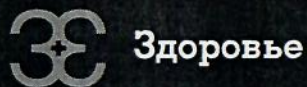
17-18 февраля 2023 г.





при технической поддержке

Smith+Nephew



КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
ЯРОСЛАВА БЕРЕЗКИНА



КАДАВЕРНЫЙ КУРС ХИРУРГИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗА



**ШКОЛА
КЛИНИЧЕСКОЙ
АНАТОМИИ
МГИДО**

17.02.2023 г.

МОДУЛЬ 2: Миниинвазивные методы остеосинтеза повреждений тазового кольца
Модератор: Н.Н.Заднепровский

12:30	Инструменты для хирургии повреждений таза, обязательное техническое и клиническое обеспечение	Е.А. Литвина
12:50	Миниинвазивные методы фиксации переднего отдела тазового кольца	Н.Н. Заднепровский
13:10	Миниинвазивные методы фиксации заднего отдела тазового кольца	С.В. Донченко
13:30	<i>Переход в лабораторию. Переодевание</i>	
13:40	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ №2	
13:40	Демонстрация: МИО лонной кости винтом Демонстрация: МИО крестца и КПС канюлированными винтами Демонстрация: МИО лонной кости стержнем NsN	Е.А. Литвина С.В. Донченко А.Н. Мионов Н.Н. Заднепровский
14:10	Группа 1 и 2: МИО лонной кости винтом, крестца и КПС канюлированными винтами Группа 3 и 4: МИО лонной кости стержнем NsN (Видео с методикой на экране)	Е.А. Литвина С.В. Донченко А.Н. Мионов Н.Н. Заднепровский
15:00	Группа 3 и 4: МИО лонной кости винтом, крестца и КПС канюлированными винтами Группа 1 и 2: МИО лонной кости стержнем NsN (Видео с методикой на экране)	Е.А. Литвина С.В. Донченко А.Н. Мионов Н.Н. Заднепровский
15:50	<i>Переодевание. Переход в лекционный зал</i>	
16:00	Выбор тактики и этапов лечения повреждений тазового кольца	Е.А. Литвина
16:20	Демонстрация и обсуждение клинических случаев по темам дня. Вопросы	

17-18 февраля 2023г.





ХИРУРГИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗА



ЛИТВИНА Е.А.

Д.м.н., профессор кафедры травматологии и ортопедии
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
врач-травматолог-ортопед



МИРОНОВ А.Н.

Заведующий травматологическим отделением
ГБУЗ «ГКБ №31 ДЗМ»
врач-травматолог-ортопед



ЗАДНЕПРОВСКИЙ Н.Н.

К.м.н., научный сотрудник, Отделение сочетанной и множественной травмы
ГБУЗ НИИ Скорой Помощи им.Н.В.Склифосовского ДЗМ
врач-травматолог-ортопед

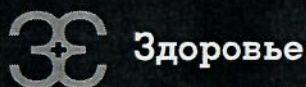


ДОНЧЕНКО С.В.

К.м.н., доцент кафедры травматологии и ортопедии
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
Заведующий 27 травматологическим отделением ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ»,
врач-травматолог-ортопед

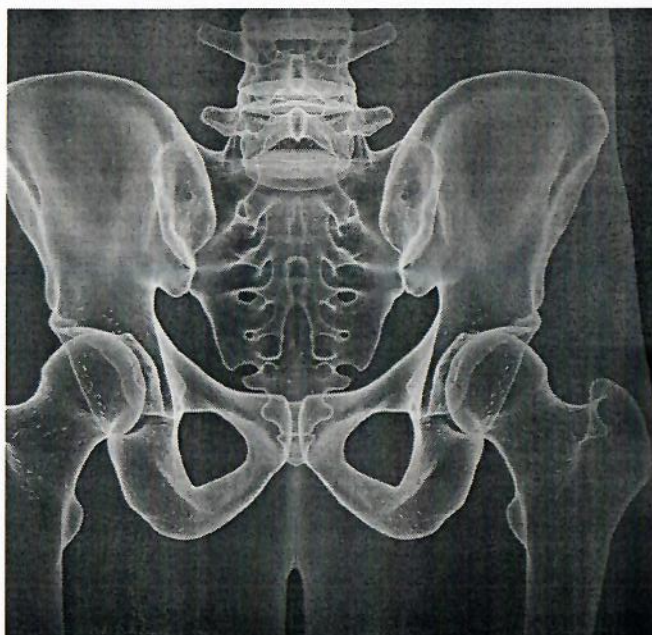
при технической поддержке

Smith+Nephew



17-18 февраля 2023





КАДАВЕРНЫЙ КУРС ХИРУРГИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗА

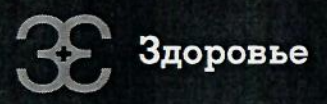
18.02.2023 г.

МОДУЛЬ 3: Принятие решений, обязательные потребности, базовые хирургические доступы
Модератор: А.Н. Мионов

09:00	Хирургические доступы к переднему отделу тазового кольца (Пффаненштиль, Стоппа) и фиксация лонного сочленения пластиной	Н.Н. Заднепровский
09:20	Хирургический доступ к КПС (латеральное окно). Принципы и приемы репозиции. Остеосинтез пластинами	С.В. Донченко
09:40	Подвздошно-паховый доступ	А.Н. Мионов
10:00	<i>Переход в лабораторию. Переодевание</i>	
10:10	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ №3	
	Демонстрация: Передние доступы к тазу: Пффаненштиль, Стоппа, Фиксация лонного сочленения пластиной	Е.А. Литвина
	Демонстрация: Передний доступ к КПС (латеральное окно) и фиксация КПС пластиной	С.В. Донченко А.Н. Мионов
	Демонстрация: Подвздошно-паховый доступ	Н.Н. Заднепровский
	Выполнение всех упражнений участниками (Группы 1, 2, 3, 4)	
12:40	Обед	

при технической поддержке

Smith+Nephew



17-18 февраля 2023 г.



КАДАВЕРНЫЙ КУРС

ХИРУРГИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗА

18.02.2023 г.

МОДУЛЬ 4: Доступы к задним отделам таза

Модератор: С.В. Донченко

13:10	Хирургические доступы к заднему отделу крестца и КПС	С.В. Донченко
13:30	Классификация переломов вертлужной впадины. Доступ Кохера-Лангенбека. Остеосинтез перелома заднего края вертлужной впадины	А.Н. Миронов
13:50	<i>Переход в лабораторию. Переодевание</i>	
14:00	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ №4	
	Демонстрация: МИО крестца пластиной, Задний доступ к КПС, Ганноверский доступ к крестцу Демонстрация: Доступ Кохера-Лангенбека, Остеосинтез перелома заднего края вертлужной впадины Выполнение всех упражнений участниками (Группы 1, 2, 3, 4)	Е.А. Литвина С.В. Донченко А.Н. Миронов Н.Н. Заднепровский
16:30	<i>Переодевание. Переход в лекционный зал</i>	
16:40	Демонстрация и обсуждение клинических случаев по темам дня Вопросы Завершение курса, вручение сертификатов	

17-18 февраля 2023г.



при технической поддержке

Smith+Nephew



Здоровье



КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
ПРОСПЕКТ БЕРЕЖКИНА

