

ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им.
проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской
Федерации

Институт последипломного образования

ПРОГРАММА

Научно-образовательный курс: «Актуальные вопросы оказания неотложной
помощи при повреждениях костно – мышечной системы, сопровождающиеся
шоком»

02 июня 2023, г. Красноярск

Организационная часть

12:30-13:00 регистрация

13.00-13.10 Приветственное слово, представление лекторов.

Научно-образовательная часть

13:10-13:30 Доклад: «Современные представления в вопросах оказания
этапной помощи пациентам с сочетанными повреждениями,
сопровождающихся шоком»

Докладчик: *Мыльников Алексей Васильевич (г. Красноярск)*

*Врач травматолог – ортопед отделения травматологии – ортопедии ЧУЗ
КБ РЖД – Медицина г. Красноярск*

*В докладе рассматриваются причины и механизмы возникновения
сочетанных повреждений при высокоэнергетических механических
воздействиях на человека, патогенез развития травматического шока и
травматической болезни, алгоритмы оценки тяжести состояния,
алгоритмы выявления жизнеугрожающих повреждений, мероприятия
Damage control на существующих этапах оказания помощи в отечественном
здравоохранении.*

13:30-13:40 Обсуждение, вопросы лектору.

13:40-14:00 Доклад: «Неотложные мероприятия при повреждениях
тазового кольца»

Докладчик: *Лубнин Алексей Михайлович (г. Красноярск)*

*Руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУЗ ККБ, главный
внештатный специалист травматолог - ортопед МЗ Красноярского края, г.
Красноярск*

*Доклад посвящен разбору механизмов повреждения тазового кольца,
возникающим типам повреждений, топографии сосудистых структур,
причинно-следственной связи типов повреждений тазового кольца с*

возникновением внутритазовых кровотечений, способам остановки внутритазовых кровотечений на этапах медицинской эвакуации. Проводится подробный разбор алгоритма лечебно-диагностических мероприятий на этапе специализированной помощи при внутритазовом кровотечении. Информация может быть использована практикующими врачами в практике оказания помощи пациентам с сочетанной травмой.

14:00-14:10 Обсуждение, вопросы лектору.

14:10-14:30 Доклад: «Неотложные мероприятия при повреждениях длинных трубчатых костей»

Докладчик: Мыльников Алексей Васильевич (г. Красноярск)

Врач травматолог – ортопед отделения травматологии – ортопедии ЧУЗ КБ РЖД – Медицина г. Красноярск

Доклад посвящен разбору механизмов повреждения длинных трубчатых костей, возникающим типам повреждений, топографии сосудистых структур, причинно – следственной связи типов повреждений длинных трубчатых костей с возникновением критической кровопотери, способам предупреждения кровопотери из поврежденных сегментов на этапах медицинской эвакуации. Проводится подробный разбор принципов временной фиксации поврежденных сегментов конечностей. Информация может быть использована практикующими врачами в практике оказания помощи пациентам с сочетанной травмой.

14:30-14:40 Обсуждение, вопросы лектору.

14:40-15:20 Демонстрация на кадаверном материале: «Техника проведения прямой хирургической тампонады таза»

Докладчик: Мыльников Алексей Васильевич (г. Красноярск)

Врач травматолог – ортопед отделения травматологии – ортопедии ЧУЗ КБ РЖД – Медицина г. Красноярск

Демонстрируется техника проведения хирургический доступа Стопа к внутритазовому пространству, слою тканей, топография внутритазовых анатомических структур, способы минимизации рисков повреждения органов малого таза, техника осуществления тампонады, техника контроля гемостаза.

15:20-15:30 Обсуждение, вопросы лектору.

15:30-16:10 Демонстрация на кадаверном материале: «Способы временной стабилизации тазового кольца на этапах медицинской эвакуации»

Докладчик: Лубнин Алексей Михайлович (г. Красноярск)

Руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУЗ ККБ, главный внештатный специалист травматолог - ортопед МЗ Красноярского края, г. Красноярск

Демонстрируются техники временной фиксации костей таза на догоспитальном этапе: наложение различных типов бандажей, фиксация простыней, инвазивная стабилизация костей таза на госпитальном этапе: наложение С – рамы, техника проведения винтов Шанца через гребни подвздошных костей, в надацетабулярных зонах, варианты компоновки аппаратов внешней фиксации.

16:10-16:20 Обсуждение, вопросы лектору.

16:20-16:50 Демонстрация на кадаверном материале: «Способы временной стабилизации длинных трубчатых костей на этапах медицинской эвакуации»

Докладчик: Мыльников Алексей Васильевич (г. Красноярск)

Врач травматолог — ортопед отделения травматологии — ортопедии ЧУЗ КБ РЖД — Медицина г. Красноярск

Демонстрируются техники временной стабилизации длинных трубчатых костей в различных сегментах: предплечье, плечо, голень, бедро при переломах на различных уровнях. Техника временной фиксации переломов на догоспитальном этапе. Техника проведения винтов Шанца, критерии выбора параметров винтов, принципы осуществления временной фиксации длинных трубчатых костей в аппаратах внешней фиксации, варианты компоновки аппаратов временной фиксации в зависимости от локализации перелома.

16:50-17:00 Обсуждение, вопросы лектору.

Руководитель программного комитета



Шнякин П.Г.