## Повреждения позвоночника шейной, грудной и поясничной локализации. Современные особенности хирургического лечения

31 октября 2024 года

ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 17

## Организаторы:

• Новосибирский НИИТО им. Я.Л. Цивьяна



## Спикер:



Ластевский Алексей Дмитриевич — заместитель директора по лечебной работе ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, кандидат медицинских наук, врач-травматолог-ортопед, врачнейрохирург.

## Программа прекурса

**09:00-09:05** Открытие прекурсов Корыткин Андрей Александрович, директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна»

Минздрава России.

09:05-09:50 Лекция «Повреждения позвоночника на уровне

кранио-вертебрального перехода. Анатомия, клиническая биомеханика, классификации, принципы

хирургического лечения».

09:50-10:10 Клинические кейсы, дискуссия.

Лекция «Повреждения субаксиального уровня шейного 10:10-10:55

отдела позвоночника. Диагностика. Классификации. Современные принципы лечения. Хирургические

техники».

10:55-11:15 Кейс-дискуссия.

11:15-12:00 Лекция «Повреждения позвоночника грудной и

поясничной локализации. Классификации. Определение тактики лечения. Современные хирургические техники. Биомеханика

инструментальной стабилизации».

**12:00-12:30** Кейс-дискуссия.

12:30-13:30 Обед.

13:30-14:30 Практическое C1-C2 занятие. Фиксация Goel-Harms. задней винтовой фиксации, техники стабилизации субаксиального передней уровня шейного отдела позвоночника. Целью практического занятия является отработка полученных навыков инструментальной стабилизации позвоночника

14:30-14:45 Перерыв.

Практическое занятие «Циркулярная стабилизация 14:45-15:45 (спондилодез 360 градусов) грудо-поясничного отдела позвоночника при его нестабильном повреждении с применением перкутанной транспедикулярной «Анатомика» телозамещающего системы И «Теллур» раздвижного импланта Медин-Урал пластиковой модели (имитация переднего бокового чрезплерального доступа к L1 позвонку).

Целью практического занятия является отработка навыков стабилизации позвоночных сегментов и реконструкции передней опорной колонны позвоночника при нестабильных переломах грудной и поясничной локализации.

пластиковых муляжах шейного отдела позвоночника.

15:45-16:00 Дискуссия, завершение прекурса.