

ПРОГРАММА

обучающий семинар «Современные принципы хирургического лечения нестабильных повреждений шейного отдела позвоночника»

20 июля 2023 года

(ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 17
(конференц-зал)

09:50-10:00	Открытие семинара Корыткин Андрей Александрович, директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, к.м.н.
10:00-10:20	Лекция «Клиническая анатомия и биомеханика верхне-шейного и субаксиального уровней шейного отдела позвоночника. Стабильность краниовертебрального перехода, лучевые критерии диагностики повреждений краниовертебрального региона. Стабильность субаксиального уровня шейного отдела позвоночника, критерии диагностики нестабильных повреждений». В лекции будут рассмотрены основные анатомические и биомеханические особенности двух отделов шейного отдела позвоночника. Лектор: Ластевский Алексей Дмитриевич – врач-травматолог-ортопед, врач-нейрохирург, заведующий травматолого-ортопедическим отделением №1 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, к.м.н.
10:20-10:50	Лекция «Современные классификации повреждений верхне-шейного и субаксиального отделов позвоночника. Подходы к определению стратегии лечения. Тактика хирургического лечения». В лекции будут рассмотрены стратегии лечения повреждений шейного отдела позвоночника с позиции современных классификаций, принципы определения показаний к консервативному и хирургическому лечению повреждений. Лектор: Ластевский Алексей Дмитриевич – врач-травматолог-ортопед, врач-нейрохирург, заведующий травматолого-ортопедическим отделением №1 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, к.м.н.
10:50-11:30	Лекция «Принципы инструментальной фиксации при повреждениях, посттравматических деформациях и заболеваниях верхне-шейного и субаксиальных повреждениях шейного отделов позвоночника». В лекции будут освещены вопросы современных принципов передней и задней инструментальной фиксации краниовертебрального перехода и субаксиального уровня шейного отдела позвоночника при повреждениях, посттравматических деформациях и нестабильных повреждениях, современные требования к фиксации, хирургические технологии. Лектор: Алейник Александр Яковлевич – врач-нейрохирург, научный сотрудник группы позвоночно-спинномозговой патологии институт травматологии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, к.м.н.
11:30-12:00	Перерыв
12:00-14:30	Клинический кейс №1. Передний би- и моносегментарный спондилодез на субаксиальном шейном уровне по поводу нестабильного повреждения (операционная).

	<p>Оперирующий врач: Ластевский Алексей Дмитриевич – врач-травматолог-ортопед, врач-нейрохирург, заведующий травматолого-ортопедическим отделением № 1 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, к.м.н.</p> <p>Трансляция из операционной в аудиторию.</p> <p>Присутствуют в операционной – 5 специалистов.</p> <p>Целью занятия является демонстрация клинического применения межтеловых кейджей и передних шейных пластин, при реконструкции передней опорной колонны позвоночника в реальных условиях операционной.</p> <p>Ожидаемые результаты: участники практической части семинара получают знания об оптимальной укладке пациента на операционной стол при реконструктивных вмешательствах на передних отделах шейного отдела позвоночника, принципах закрытого и открытого вправления вывихов шейных позвонков, принципах интраоперационной визуализации оперируемых сегментов позвоночника, способах подготовки межтелового промежутка к имплантации кейджа, профилактике возможных интраоперационных осложнений, связанных с установкой имплантов.</p>
14:30-15:00	<p>Дискуссия, обсуждение, ответы на вопросы</p> <p>Модераторы: Ластевский Алексей Дмитриевич Алейник Александр Яковлевич</p>
15:00-17:30	<p>Клинический кейс № 2. Задняя инструментальная стабилизация позвоночника на уровне краниовертебрального перехода (операционная).</p> <p>Оперирующий врач: Ластевский Алексей Дмитриевич –врач-травматолог-ортопед, врач-нейрохирург, заведующий травматолого-ортопедическим отделением № 1 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, к.м.н.</p> <p>Трансляция из операционной в аудиторию.</p> <p>Присутствуют в операционной – 5 специалистов.</p> <p>Целью занятия является демонстрация укладки пациента, хирургического доступа, анатомических ориентиров при введении винтов в задние структуры позвонков на уровне затылочной кости, С1, С2, С3-Th1 позвонков.</p> <p>Ожидаемые результаты: участники практической части семинара получают знания о принципах укладки пациента для задней шейной хирургии, принципах выбора точек введения фиксирующих элементов в кость, способах интраоперационной редукции, коррекции деформаций.</p>
17:30-17:55	<p>Дискуссия, обсуждение, ответы на вопросы</p> <p>Модераторы: Ластевский Алексей Дмитриевич Алейник Александр Яковлевич</p>
17:55-18:00	<p>Подведение итогов работы семинара</p>