

# РЕКОНСТРУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ПЕРЕХОДНЫХ ЗОН ПОЗВОНОЧНИКА. ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ФИКСАЦИЯ ПРИ ТРАВМАХ И ЗАБОЛЕВАНИЯХ КРАНИО- ВЕРТЕБРАЛЬНОГО РЕГИОНА

 ФГБУ «ННИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России,  
г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 19А

 2 июля 2026 года

 9:00 - 17:00



**СПИКЕР:** Ластевский Алексей Дмитриевич,  
заместитель директора по лечебной  
работе ФГБУ «ННИТО им. Я.Л.  
Цивьяна» Минздрава России, к.м.н.,  
врач-травматолог-ортопед, врач-  
нейрохирург;



[ПОДАТЬ ЗАЯВКУ](#)



Новосибирский НИИТО  
им. Я.Л. Цивьяна Минздрава России

 SPINE MEDICS  
BE EXPERT

# ПРОГРАММА ПРЕКУРСА

(часть первая)

8:00-9:00	Приветственный кофе
09:00-09:05	Открытие прекурсов Корыткин Андрей Александрович, директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России.
	<b>Теоретический блок</b>
9:05-10:30	<p>Лекция: <i>«Клиническая биомеханика и анатомия кранио-цервикального региона. Современные алгоритмы лечения повреждений краниовертебрального перехода. Принципы инструментальной фиксации при травмах, неопластической нестабильности, дегенеративных и системных заболеваниях. Окципитоспондилодез. Атлanto-аксиальный спондилодез. Варианты, показания, техника.»</i></p> <p>В лекции будут рассмотрены современные алгоритмы лечения повреждений краниовертебрального перехода, принципы инструментальной фиксации верхнего шейного отдела позвоночника при различных видах нестабильности. Используемые современные погружные импланты. Показания к перманентной и временной стабилизации кранио-цервикального перехода. Доступы, преимущества и недостатки различных хирургических техник и имплантов».</p>
10:30-11:00	Обсуждение кейсов, дискуссия (обсуждение кейсов курсантов)
11:00-11:15	<b>Кофе-брейк</b>
	<b>Практический блок</b>
11:15-12:10	<p>Практическое занятие: <i>«Хирургическая техника инструментальной фиксации на уровне краниовертебрального перехода. Окципито-шейная фиксация, фиксация C1-C2 по Goel-Harms, применение крючковых и винтовых систем. Преимущества и недостатки.»</i></p> <p>Целью практического занятия является отработка на пластиковых муляжах шейного отдела позвоночника навыков инструментации краниовертебрального региона, в том числе выбор типа импланта, точек фиксации и идентификации анатомических ориентиров при различных клинических сценариях.</p>

Продолжение программы на следующей странице

# ПРОГРАММА ПРЕКУРСА

(часть вторая)

12:10- 12:15	Обсуждение
12:15- 13:00	<b>Обед</b>
13:00- 16:30	Живая хирургия. «Как я это делаю». Работа в операционной. Реконструктивная хирургия (методика Goel-Harms) по поводу повреждения верхнего шейного отдела позвоночника. Обсуждение в режиме реального времени: укладка пациента, маркировка, доступ, скелетирование, поиск точек доступа, позиционирование фиксирующих элементов.
16:30- 17:00	<b>Обсуждение, завершение прекурса.</b>