

Программа обучающего курса

«Патология шейного отдела позвоночника: спорные вопросы тактики и нюансы хирургической техники»

(г. Н.Новгород)

Даты: 26-27 октября 2018

Количество участников: 30 человек

Место проведения: Hotel Courtyard by Marriott

Преподаватели курса:

- Басанкин И.В. (Краснодар)
- Боков А.Е. (Нижний Новгород)
- Губин А.В. (Курган)
- Дзукаев Д.Н. (Москва)
- Мануковский В.А. (Санкт-Петербург)
- Млявых С.Г. (Нижний Новгород)

26 октября		
08.30:08.55	Встреча и регистрация участников	
08.55:09.00	Приветствие. Задачи и организация курса	
Повреждения сегментов С0 - С2		
09.00:09.05	Представление клинического случая: перелом мыщелка затылочной кости Предварительное интерактивное голосование	Басанкин И.В.
09.05:09.20	Окципитоспондилодез: в каких случаях необходимо выполнять, нюансы фиксации в затылочную кость	Дзукаев Д.Н.
09.20:09.35	Фиксация С1-С2 при различной патологии. Показания. Технические особенности. Осложнения. Почему это лучше, чем окципитоспондилодез	Губин А.В.
09.35:09.45	Дискуссия. Повторное интерактивное голосование	
09.45:09.50	Резюме клинического случая	Басанкин И.В.

	Травматический спондилолистез второго шейного позвонка	
09.50:09.55	Представление клинического случая. Предварительное интерактивное голосование	Млявых С.Г.
09.55:10.10	Травматический спондилолистез C2 позвонка – классификация и хирургическая тактика	Боков А.Е
10.10:10.25	Травматическое («перелом палача») и нетравматическое смещение C2 позвонка	Губин А.В.
10.25:10.35	Дискуссия. Повторное интерактивное голосование	
10.35:10.40	Резюме клинического случая	Млявых С.Г.
10.40:11.00	Кофе-пауза	
11.00-11.30	Группа А: технические аспекты вмешательств на шейном отделе позвоночника из переднего доступа – видеопрезентация ACDF, обсуждение Группа В: – отработка на муляжах хирургической техники ACDF	
11.30-12.00	Группа В: технические аспекты вмешательств на шейном отделе позвоночника из переднего доступа – видеопрезентация ACDF, обсуждение Группа А: – отработка на муляжах хирургической техники ACDF	
	Тактика при субаксиальных повреждениях шейного отдела позвоночника с позиций современных классификаций	
12.00:12.05	Представление клинического случая: вывих и посттравматическая деформация на фоне выраженных дегенеративных изменений. Предварительное интерактивное голосование.	Боков А.Е.
12.05:12.20	Классификация SLICS – преимущества и недостатки	Млявых С.Г.
12.20:12.35	Классификация АО и её практическое значение	Дзукаев Д.Н.
12.35:12.50	Синдром повреждения спинного мозга без рентгенологического подтверждения (SCIWORA) – есть ли место консервативной тактике лечения?	Басанкин И.В.
12.50:13.00	Дискуссия. Повторное интерактивное голосование.	
13.00:13.05	Резюме клинического случая	Боков А.Е.
13.05-14.05	Обед	

	Нестандартные случаи из практики повреждений шейного отдела позвоночника	
14.05:14.10	Представление клинического случая: Предварительное интерактивное голосование.	Мануковский В.А.
14.10:14.20	Обсуждение	
14.20:14.30	Моё решение	Мануковский В.А.
14.30:14.35	Представление клинического случая: сочетанное повреждение верхнешейного и субаксиального сегментов шейного отдела позвоночника. Предварительное интерактивное голосование.	Басанкин И.В.
14.35:14.45	Обсуждение	
14.45:14.55	Моё решение	Басанкин И.В.
14.55:15.00	Представление клинического случая: повторная травма шейного отдела позвоночника. Предварительное интерактивное голосование.	Боков А.Е.
15.00:15.10	Обсуждение	
15.10:15.20	Моё решение	Боков А.Е.
15.20:15.40	Итоговая дискуссия. Повторное интерактивное голосование.	
15.40-16.20	Группа А: технические аспекты вмешательств на шейном отделе позвоночника из заднего доступа – видеопрезентация задней фиксации, обсуждение Группа В: – отработка на муляжах хирургической техники окципитоспондилодеза, фиксации C1-C2, фиксации шейно-грудного отдела	
16.20-17.00	Группа В: технические аспекты вмешательств на шейном отделе позвоночника из заднего доступа – видеопрезентация задней фиксации, обсуждение Группа А: – отработка на муляжах хирургической техники окципитоспондилодеза, фиксации C1-C2, фиксации шейно-грудного отдела	
17.00-17.05	Подведение итогов первого дня	

27 октября

	Экструзия шейного диска: спондилодез, эндопротез, локальная декомпрессия – имеет ли это значение?	
09.00:09.05	Представление клинического случая: Предварительное интерактивное голосование.	Басанкин И.В.
09.05:09.20	Передняя декомпрессия и спондилодез – «золотой стандарт»	Мануковский В.А.
09.20:09.35	Артрапластика диска, фораминотомия – оправданы ли технологии «nonfusion»?	Млявых С.Г.
09.35:09.50	Дискуссия. Повторное интерактивное голосование	
09.50:09.55	Резюме клинического случая	Басанкин И.В.
	Стеноз с синдромом шейной миелопатии: спереди, сзади, с двух сторон – какая тактика предпочтительнее?	
09.55:10.00	Представление клинического случая: Предварительное интерактивное голосование.	Дзукаев Д.Н.
10.00:10.15	Передняя декомпрессия – межтеловой спондилодез или корпэктомия?	Мануковский В.А.
10.15:10.30	Задняя декомпрессия – ламинофораминотомия, ламинэктомия или ламинопластика?	Млявых С.Г.
10.30:10.45	Многоуровневый стеноз: мой выбор – комбинированный доступ	Боков А.Е.
10.45:11.00	Дискуссия. Повторное интерактивное голосование	
11.00:11.05	Резюме клинического случая	Дзукаев Д.Н.
11.05:11.25	Кофе-пауза	
11.25-12.05	Группа А: технические аспекты вмешательств на шейном отделе позвоночника из заднего доступа – видеопрезентация ламинопластика, обсуждение Группа В: – отработка на муляжах хирургической техники задней фораминотомии и ламинопластики шейного отдела позвоночника	
12.05-12.45	Группа В: технические аспекты вмешательств на шейном отделе позвоночника из заднего доступа – видеопрезентация ламинопластика, обсуждение	

	Группа А: – отработка на муляжах хирургической техники задней фораминотомии и ламинопластики шейного отдела позвоночника	
12.45-13.45	Обед	
	Посттравматические и ятрогенные деформации шейного отдела позвоночника	
13.45:13.55	Представление клинического случая: несросшийся перелом зубовидного отростка с формированием кифотической деформации Предварительное интерактивное голосование.	Басанкин И.В.
13.55:14.10	Обсуждение	
14.10:14.20	Моё решение	Басанкин И.В.
14.20:14.30	Представление клинического случая: деформация шейно-грудного перехода Предварительное интерактивное голосование.	Губин А.В.
14.30:14.45	Обсуждение	
14.45:14.55	Моё решение	Губин А.В.
14.55:15.05	Представление клинического случая: Предварительное интерактивное голосование.	Млявых С.Г.
15.05:15.20	Обсуждение	
15.20:15.30	Моё решение	Млявых С.Г.
15.30:15.45	Итоговая дискуссия. Повторное интерактивное голосование.	
15.45-16.00	Подведение итогов курса. Выдача сертификатов.	