КОНФЕРЕНЦИЯ

ГИБРИДНАЯ ЛАПАРОЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ

12 декабря

С 08.00 РЕГИСТРАЦИЯ

09.00-09.15 ОТКРЫТИЕ

Приветственное слово Генерального Секретаря Российского Общества Хирургов проф. ФЕДОРОВА А.В.

Приветственное слово председателя Фестиваля проф. СТАРКОВА Ю.Г.

Представление эксперта: КАРАЧУН А.М. Санкт-Петербург, Россия

Представление эксперта: ТКАЧЕНКО О.Б., Санкт-Петербург, Россия

Представление эксперта: СОЛОДИНИНА Е.Н., Москва, Россия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 09.15-12.00  Утреннее заседание  ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Старков Ю.Г., Джантуханова С.В., Кащенко В.А., Черемисов В.В. | | | |
| 09.15-09.30 | Гибридные лапаро-эндоскопические технологии в хирургии  Цель лекции: представление данных мировой литературы относительно гибридных лапаро-эндоскопических технологий на современном этапе развития минимально инвазивной хирургии | | Старков Ю.Г.  Профессор, д.м.н. заведующий эндоскопическим хирургическим отделением ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского»  Джантуханова С.В.  к.м.н., старший научный сотрудник хирургического эндоскопического отделения ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» |
| 09.30-11.30 | Трансляция из операционной  В ходе трансляции будет детально представлена методика гибридной операция при раннем раке желудка:  эндоцитоскопия, лапароскопическая флюоресцентная навигация ICG сторожевого лимфоузла и эндоскопическая диссекция в подслизистом слое или гастрэктомия  Трансляция будет проводиться с применением лапароскопической стойки | | Пирогов С.С.  К.м.н., старший научный сотрудник отделения эндоскопии Московского научно-исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена (МНИОИ им. П.А. Герцена)  Карачун А.М.  Профессор, заведующий хирургическим отделением абдоминальной онкологии НМИЦ Онкологии им. Н.Н.Петрова  Ткаченко О.Б.  врач-эндоскопист 1-й категории, заведующий отделением эндоскопии НМИЦ Онкологии им. Н.Н.Петрова |
| Трансляция из операционной  В ходе трансляции будет детально представлена методика лапароскопическая гибридной операция при желчнокаменной болезни лапароскопическая холецистэктомия LapUS + ChGr, антеградная папиллотомия, литоэкстракция  Трансляция будет проводиться с применением лапароскопической стойки | | Старков Ю.Г.  Профессор, д.м.н. заведующий эндоскопическим хирургическим отделением ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского»  Солодинина Е.Н.  д.м.н, заведующий эндоскопическим отделением ЦКБ №1 Управления делами президента |
| 11.30-11.45 | Проблемы предоперационного стадирования при раке желудка  Цель лекции: отразить проблему предоперационной диагностики рака желудка и роль гибридных лапаро-эндоскопических технологий стадирования рака желудка | | Черемисов В.В.  к.м.н., руководитель Центра онкологии ЦКБ, заведующий отделением торакоабдоминальной онкологии ЦКБ |
| 11.45-12.00 | Технологии лапаро-эндоскопических операций с применением флюоресцентной навигации ICG при раннем раке желудка  Цель лекции: представление данных мировой литературы относительно минимально инвазивных технологий лапаро-эндоскопических операций с применением флюоресцентной навигации ICG при раннем раке желудка | | Джантуханова С.В.  к.м.н., старший научный сотрудник хирургического эндоскопического отделения ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» |
| 12.00-13.30 | Ланч-брейк. Осмотр выставки | | |
| 12.00-13.30 | | ЗАСЕДАНИЕ ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ МЗ РФ ПО ЭНДОСКОПИИ  ПРЕЗИДИУМ: Ревишвили А.Ш., Старков Ю.Г., Королев М.П., Оловянный В.Е. | |
| 13.30-16.00  Дневное заседание  ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Старков Ю.Г., Джантуханова С.В. | | | |
| 13.30-15.00 | Трансляция из операционной  В ходе трансляции будет детально представлена гибридная операция при раннем раке желудка лапароскопическая флюоресцентная навигация ICG сторожевого лимфоузла и эндоскопическая диссекция в подслизистом слое или гастрэктомия  Трансляция будет проводиться с применением лапароскопической стойки | | Карачун А.М.  Профессор, заведующий хирургическим отделением абдоминальной онкологии НМИЦ Онкологии им. Н.Н. Петрова |
| Трансляция из операционной  В ходе трансляции будет детально представлена методика выполнения гибридной лапаро-эндоскопической операции  Трансляция будет проводиться с применением лапароскопической стойки | | Ткаченко О.Б.  врач-эндоскопист 1-й категории, заведующий отделением эндоскопии НМИЦ Онкологии им. Н.Н. Петрова |
| 15.00-15.15 | Новые возможности в лечении рака желудка с использованием навигационной эндохирургии  Цель лекции: представление данных мировой литературы относительно новых возможностей в лечении рака желудка с использованием новейших интраоперационных навигационных средств | | Кашин С.В.  К.м.н., заведующий отделением эндоскопии ГБУ здравоохранения Ярославской области «Областная клиническая онкологическая больница» |
| 15.15-15.30 | Технологии гибридного доступа при желчнокаменной болезни, осложненной холедохолитиазом, одноэтапное лечение  Цель лекции: отразить роль технологий гибридного лапаро-эндоскопического доступа в лечении желчнокаменной болезни, осложненной холедохолитиазом | | Солодинина Е.Н.  Д.м.н, заведующий эндоскопическим отделением ЦКБ №1 Управления делами президента |
| 15.30-16.00 | Кофе-брейк | |  |
| 16.00-18.00  Вечернее заседание  ПРЕДСЕДАТЕЛИ: Старков Ю.Г., Карачун А.М., Джантуханова С.В., Кащенко В.А., Черемисов В.В. | | | |
| 16.00-17.00 | Трансляция из операционной  В ходе трансляции будет детально представлена методика гибридной лапаро-эндоскопической операции при новообразовании желудка (GIST)  Трансляция будет проводиться с применением лапароскопической стойки | |  |
| Трансляция из операционной    В ходе трансляции будет детально представлена методика холангиографии под ЭУС-контролем  Трансляция будет проводиться с применением лапароскопической стойки | | Солодинина Е.Н.  д.м.н, заведующий эндоскопическим отделением ЦКБ №1 Управления делами президента |
| 17.00-17.15 | Биопсия сигнальных лимфатических узлов при раннем раке желудка: настоящее и будущее  Цель лекции: представление данных мировой литературы относительно роли биопсии сигнальных лимфатических узлов при раннем раке желудка на настоящем этапе развития гибридных технологий и перспектив дальнейшего развития | | Осадчая Д.П.  Сотрудник хирургического отделения абдоминальной онкологии НМИЦ им. Н.Н. Блохина |
| 17.15-17.45 | Сочетанные лапароэндоскопические операции  Цель лекции: отразить роль сочетанных лапароэндоскопических операции в лечении опухолевых и неопухолевых заболеваний желудочно-кишечного тракта | | Олевская Е.Р.  к.м.н., врач-эндоскопист Челябинская областная клиническая больница |
| 17.45-18.00 | Подведение итогов. Завершение конференции. | |  |