

На кафедре осуществляются следующие виды послевузовского и дополнительного профессионального образования:

- **Профессиональная переподготовка** лиц с высшим медицинским образованием по специальностям «ЭНДОСКОПИЯ» - 504 часа, «ХИРУРГИЯ» - 576 часов, с выдачей диплома и сертификата специалиста;

- **Повышение квалификации:**

- 1) «Основы хирургии печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы». Продолжительность обучения 1,5 мес.
- 2) «Эндохирургия заболеваний панкреатобилиарной зоны». Продолжительность обучения 1 мес.
- 3) «Лапароскопические операции и минидоступ в абдоминальной хирургии» для хирургов. Продолжительность обучения 1 мес.
- 4) «Актуальные вопросы урологии» для урологов. Продолжительность обучения 1,5 мес.
- 5) «Актуальные вопросы пластической и косметической хирургии» для хирургов. Продолжительность обучения 1 мес.
- 6) «Диагностическая, лечебная и оперативная эндоскопия в гинекологии. Лапароскопия. Гистероскопия» для гинекологов. Продолжительность обучения 1 мес.

- Подготовка на **сертификационных циклах** со сдачей квалификационного экзамена и выдачей сертификата специалиста по специальностям для лиц с высшим медицинским образованием:

- 1) «Хирургия». Хирурги со стажем работы более 5 лет. Продолжительность обучения 2 мес.
- 2) «Урология». Урологи со стажем работы более 5 лет. Продолжительность обучения 1 мес. и 1,5 мес.
- 3) «Эндоскопия». Эндоскописты со стажем работы более 5 лет. Продолжительность обучения 1,5 мес.
- 4) «Сердечно-сосудистая хирургия». Сердечно-сосудистые хирурги. Продолжительность обучения 2 мес.

Для лиц со средним медицинским образованием:

- 1) «Операционное дело» Операционные медицинские сестры. Специализация. Продолжительность обучения 1,5 мес.
- 2) «Сестринское дело» Медсестры хирургических отделений. Продолжительность обучения 1 мес.
- 3) «Операционное дело» Медсестры эндоскопических отделений (кабинетов). Продолжительность обучения 1,5 мес.

- Обучение в клинической ординатуре и интернатуре
- Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре.
- Возможно проведение циклов по индивидуальным заявкам.

Занятия проводятся по унифицированным программам. В случае необходимости, учитывая специфику контингента, уровень базовых знаний, краевую патологию, актуальность задач здравоохранения и другие обстоятельства, может вноситься коррекция в учебные часы, регламентированные министерскими учебными планами в пределах 20% от общего объема времени для каждого соответствующего цикла.

Для выполнения всей программы обучения кафедра располагает соответствующей материальной базой. Преподавание обеспечивают четыре профессора, три доцента и восемь ассистентов.

Обучение осуществляется:

- на бюджетной основе (бесплатно) - по плановым путевкам института;
- и на платной основе – если врач направлен на обучение частными и ведомственными структурами, при отсутствии бюджетных мест на плановом цикле, на дополнительных циклах.

Отправить заявку на обучение и по другим вопросам обучения обращаться в учебный отдел ГБОУ ДПО НГИУВа тел./факс. 8- (3843) **45-53-53**.

Или на кафедру: Зав. кафедрой хирургии, урологии и эндоскопии, д.м.н. проф. Андрей Игоревич Баранов, тел/факс 8 (3843) 796-4-52

Лаборант кафедры: Голодникова Светлана Александровна. Тел. 8 (3843) **796-6-96**.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей
Кафедра хирургии, урологии и эндоскопии.

Предлагает обучение для врачей специальностей: ЛОР, хирургов и стоматологов тематическое усовершенствование (144 часа)

«Актуальные вопросы пластической и косметической хирургии»

1. Маммопластика:

Увеличивающая маммопластика, мастопексия, редукционная маммопластика, реконструкция ареолы, современные материалы для эндопротезирования, реконструкция молочной железы.

2. Лицо и шея:

Лифтинг лица и шеи, эндоскопическая техника лифтинга верхней трети лица, инъекционные методы контурной пластики лица, глубокий химический пилинг лица, технология армирования «золотыми нитями», блефаропластика, хейлопластика.

3. Ринопластика:

Коррекция кончика и крыльев носа, боковая остеотомия носа, септопластика, ринопластика с применением трансплантатов.

4. Абдоминопластика и липосакция:

Липосакция и липоскульптура, абдоминопластика и липосакция, абдоминопластика и герниопластика, торсопластика и пластика ягодиц.

5. Отопластика.
6. Методы кожной пластики и дермотензии.
7. Хирургическое лечение морбидного ожирения.
8. Пластика мужских и женских половых органов.

По окончании занятий будет вручено удостоверение государственного образца, что необходимо для лицензирования деятельности в области пластической и эстетической хирургии.

Обучение сердечно-сосудистых хирургов

Цикл общего усовершенствования врачей «Сердечно-сосудистая хирургия»

Цикл предполагает сертификацию врачей сердечно-сосудистых хирургов, освоения и совершенствования ими навыков диагностики и лечения заболеваний сердца и сосудов.

Программа предусматривает освещение современных требований к организации оказания специализированной хирургической помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, современных данных о патогенезе, характере течения, клинической картине сердечно-сосудистой патологии, методах диагностики и лечения заболеваний сердца и сосудов.

В ходе практических занятий курсантами будут освоены современные методы диагностики и хирургического лечения. Предполагается совершенствование мануальных навыков: наложение сосудистого шва, анастомозов сосудов, выполнение различных видов сосудистых пластик. Навыки, приобретенные в ходе практических занятий в операционной, во время обходов, работы в приемном отделении, будут подкреплены изучением учебно-методической литературы и просмотром видеофильмов. Отдельные, сложные проблемы сердечно-сосудистой хирургии будут дополнительно рассматриваться в ходе запланированных семинаров.

Общие и организационные вопросы оказания лечебно-профилактической помощи больным с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Включены такие аспекты как предмет и задачи сосудистой хирургии; организация специализированной помощи больным с сердечно-сосудистой патологией на стационарном и амбулаторном этапах; организация работы в условиях ОМС, принципы формирования медико-экономических стандартов.

Теоретические вопросы сердечно-сосудистой патологии: это аспекты анатомии и физиологии кровообращения, этиологии и патогенеза заболеваний сердца и сосудов.

Вопросы клинического течения, симптоматики, клинической и инструментальной диагностики патологии сердечно-сосудистой системы, вопросы дифференциальной диагностики, классификации заболеваний сердца и сосудов.

Вопросы показаний и противопоказаний и хирургическое лечение, методические аспекты хирургического лечения при заболеваниях сердца.

Методы хирургического лечения заболеваний артерий. Будут рассмотрены

виды хирургических вмешательств, применяемых при заболеваниях артерий, методические аспекты проведения артериальных реконструкций, эндартерэктомии, различных видов пластики артерий, эндоваскулярных методов лечения.

Клиника, диагностика, лечение острой и хронической ишемии конечности. Это вопросы клинического течения и диагностики хронической ишемии конечностей; тактики, методов хирургического лечения и их особенностей в различных клинических ситуациях. В рамках этого раздела будут такие рассмотрены аспекты клиники, диагностики, лечения синдрома диабетической стопы.

Клиника, диагностика, лечение патологии других отделов артериального русла. В данном разделе программы будут рассмотрены аспекты клиники, диагностики и лечения патологии экстракраниальных артерий, абдоминальной ишемии, вазоринальной гипертонии, аневризм аорты и артерий.

Консервативное лечение заболеваний артерий. Будут освещены вопросы фармакотерапии заболеваний артерий, лечение больных в послеоперационном периоде, другие вопросы консервативного лечения – физиотерапия, ЛФК.

Клиника, диагностика, лечение заболеваний вен. Данный раздел программы посвящен рассмотрению современных представлений о клиническом течении, диагностике, консервативном и хирургическом лечении венозных тромбозов, ПТФе, варикозной болезни лимфостаза, профилактике тромбоэмболии легочной артерии.

Обучение хирургов

новым медицинским технологиям

Новокузнецкий ГИУВ, кафедра хирургии, урологии и эндоскопии проводит курсы обучения хирургов методам эндоскопической хирургии при заболеваниях гепатобилиарной зоны. Обучение проводится на базе (МБЛПУ ГКБ № 5) городского отделения хирургии печени, желчевыводящих путей, поджелудочной железы. Мы предлагаем расширить спектр Вашей хирургической деятельности в малоинвазивной хирургии. Это особенно актуально в эпоху стремительного развития эндохирургии.

К Вашему вниманию мы предлагаем циклы тематического усовершенствования:

1. Основы хирургии печени, желчевыводящих путей, поджелудочной железы. Эндохирургия. (1,5 мес.)
2. Эндохирургия заболеваний панкреатобилиарной зоны. (1 мес.)

Основные вопросы, освещаемые на циклах:

1. Основы, принципы хирургии печени, желчевыводящих путей, поджелудочной железы
2. Основы техники эндохирургических вмешательств: эндоскопическая папиллосфинктеротомия, эндоскопические транспапиллярные вмешательства, эндопротезирование, лапароскопическая холецистостомия, лапароскопическая

холецистэктомия, лапароскопическая холедохолитотомия, холедохоскопия, лапароскопические билиодигестивные анастомозы, лапароскопические вмешательства при кистах и абсцессах печени, неотложная эндохирургия.

3. Ошибки, осложнения и меры их профилактики в эндохирургии.

Куратор циклов к.м.н. Снигирев Ю.В.

По окончании цикла врачи получают удостоверение Новокузнецкого ГИУВа установленного образца по тематике цикла.

Цикл тематического усовершенствования (1 мес. – 144 часа.)
«Лапароскопические операции и минидоступ в абдоминальной хирургии»
для врачей-хирургов.

Развитие лапароскопических технологий привело к изменению характера операций в плановой и экстренной хирургии. Уменьшение размеров доступа значительно улучшает качество диагностики, снижает травматичность оперативных и число послеоперационных осложнений, в первую очередь за счет раневых. В то же время у ряда больных возможно проведение малоинвазивных операций с применением минидоступа с помощью аппарата «Мини-ассистент» или специальных ретракторов.

Обучение хирургов проводится как в операционной, так и с использованием современных технологий – электронного симулятора лапароскопических операций «Sim.Surgery.ser», что значительно повышает эффективность процесса обучения. На кафедре проводится обучение всем основным типам лапароскопических операций и операций из минидоступа как в плановой, так и в неотложной хирургии.

1. Лапароскопическая аппендэктомия.
2. Лапароскопическая холецистэктомия при остром холецистите.
3. Холецистэктомия из минидоступа.
4. Холедохолитотомия из минидоступа.
5. Лапароскопическое ушивание перфоративных язв.
6. Ушивание перфоративных язв из минидоступа.
7. Диагностическая лапароскопия.
8. Лапароскопическая резекция жирового подвеска сигмовидной кишки.
9. Операции при ГЭРБах.
10. Грыжесечение.
11. Лапароскопическая флебэктомия.

По окончании цикла врачи получают удостоверение Новокузнецкого ГИУВа установленного образца.

Контактные телефоны:

Зав. кафедрой, д.м.н. Андрей Игоревич Баранов – (3843) 796-4-52.

Лаборант кафедры Голодникова Светлана Александровна – (3843) **796-6-96.**

Адрес: ГБОУ ДПО НГИУВ МЗ РФ, 654005 Кемеровская область,

г. Новокузнецк, пр. Строителей, 5. Кафедра хирургии, урологии и эндоскопии.