* **1-е кардиологическое отделение**

Заведующий — врач высшейкатегории Рыбалкин Валерий Александрович
Cтаршая медицинская сестра — Орлова Ольга Александровна.
Тел 8(4942)55-99-31

* **3-е кардиологическое отделение**

Старшая медицинская сестра — Исакова Елена Борисовна.
Тел 8(4942) 66-48-67

* **Акушерский стационар**

Акушерский стационар областной больницы открыт в 1993 году и специализируется на оказании специализированной помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным г. Костромы и Костромской области.

В его состав входят:

* физиологическое акушерское отделение, возглавляемое врачом высшей категории Смирновой Татьяной Игоревной,
* старшая акушерка — Петрова Елена Александровна. Тел. 8(4942)55-52-91, родовый блок 8(4942)55-48-22;
* обсервационное акушерское отделение, возглавляемое врачом первой категории Трошиным Владимиром Николаевичем ,старшая акушерка — Корсакова Ольга Евгеньевна. Тел.8(4942)55-76-03, родовый блок 8(4942)55-76-13;
* акушерское отделение патологии беременности — заведующий — врач высшей категории Базылев Эдуард Леонович, старшая акушерка — Окунева Ирина Валентиновна. Тел. 8(4942)55-06-75;
* отделение новорожденных — заведующая — врач высшей категории — Пахтеева Елена Евгеньевна, старшая медицинская сестра — Иванова Ольга Викторовна. Тел. 8(4942)55-90-61;
* отделение анестезиологии и реанимации №2 — заведующий врач высшей категории Огоньков Владимир Евгеньевич.
* старшая медицинская сестра — Грудаева Светлана Германовна. Тел. 8(4942)55-84-20.

Ежегодно в областной больнице появляется на свет около 3000 малышей. С 2001 года акушерский стационар специализируется на приеме преждевременных родов в связи с чем в отделении анестезиологии и реанимации имеются хорошо оборудованные и оснащенные палаты для новорожденных, требующих серьезного лечения и выхаживания, работают высоко квалифицированные врачи.

В акушерском отделении патологии беременности осуществляется лечение беременных женщин с высоким риском прерывания беременности. Это особенно эффективно в условиях многопрофильной больницы.

* **Гастроэнтерологическое отделение**

Гастроэнтерологическое отделение организовано в 1961 году.

Специалисты отделения оказывают плановую, экстренную и консультативную помощь пациентам с заболеваниями желудочно-кишечного тракта: желудка, кишечника, поджелудочной железы, гепатобилиарной системы.

На базе отделения развернуты также пульмонологические койки, на которых оказывается помощь больным с патологией органов дыхания.

Возглавляет отделение врач высшей категории Осянина Наталья Ивановна. Старшая медицинская сестра — Корнеева Галия Валентиновна.

Телефон: 8(4942)55-44-13.

* **Гематологическое отделение**

Гематологическое отделение открыто в областной больнице в 1997 году. На гематологических койках осуществляется специализированная помощь больным с заболеваниями системы крови и лимфоидных органов, а также пациентам, нуждающимся в уточнении диагноза.

Гематологическое отделение — единственное в области. В нем работает дружный, квалифицированный коллектив, возглавляемый заведующим — врачом высшей категории Мальцевым Вячеславом Ивановичем, главным внештатным специалистом-гематологом департамента здравоохранения Костромской области. Старшая медицинская сестра — Сотник Надежда Петровна.

Врачи отделения работают в тесном контакте с Гематологическим научным центром РАМН, куда при необходимости направляются пациенты отделения для получения высокотехнологичной медицинской помощи.

Телефон: 8(4942)55-47-23

* **Гинекологическое отделение**

Гинекологическое отделение Костромской областной клинической больницы открыто в 1963 году. Отделение гинекологии имеет славную историю и гордится своими специалистами. В разное время в отделении работали В.Б. Селезнёв, Н.П. Сасковец, З.Д. Дзугутов, М.И. Скипидарова.

Возглавляет отделение гинекологии кандидат медицинских наук, врач-гинеколог высшей квалификационной категории Стрелец Олег Борисович. Все врачи отделения: Цветкова Елена Афанасьевна, Карчевская Вероника Иосифовна, Кабалин Валерий Евгеньевич имеют высшую категорию. Старшая медицинская сестра — Ловыгина Ирина Николаевна.

Отделение гинекологии развернуто на 35 коек, включает в себя койки для оперативного и консервативного лечения.

Отделение гинекологии специализируется на всех видах диагностики и лечения заболеваний органов малого таза (миома матки, опухоли яичников, эндометриоз различной степени распространенности и локализации; опущение и выпадение половых органов; бесплодие; внематочная беременность, заболевания шейки матки; воспалительные заболевания матки и придатков), выполняется широкий спектр операций с использованием различных малоинвазивных и традиционных методик на современном оборудовании.

Одно из приоритетных направлений работы отделения - эндоскопические методы обследования и лечения: лапароскопия и гистероскопия.

Высокий профессиональный уровень врачей гинекологического отделения областной больницы позволяет проводить лечение пациенткам, имеющие не только гинекологические заболевания, но и сопутствующую экстрагенитальную патологию. Наше отделение входит в состав многопрофильной больницы, имеющей современную лечебную и диагностическую базу, что позволяет более качественно и в кратчайшие сроки пролечивать наших пациенток.

Телефон 8(4942)55-46-22

* **Дневной стационар**

В отделении работает квалифицированный медицинский  персонал.

**Заведующая дневным стационаром** - врач высшей категории Зайцева Эльвира  Юрьевна, тел.
**Старшая сестра отделения дневного стационара**- Осипова Анна Васильевна
Телефон 8(4942)55-82-31

Дневной стационар ОГБУЗ "Костромская областная клиническая больница имени Королева Е.И."  рассчитан на 37  кардиологических коек, работает 6 дней в неделю в 2 смены.
Дневной стационар предназначен для проведения профилактических, диагностических, лечебных мероприятий больным кардиологического профиля, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения и в соответствии со стандартами и протоколами ведения кардиологических больных.
Госпитализация в дневной стационар осуществляется врачами кардиологами поликлинического отделения при наличии показаний.
       **В условиях кардиологического дневного стационара осуществляется:**
•    подбор адекватной медикаментозной терапии при впервые установленном заболевании;
•    проведение комплекса лечебно-диагностических мероприятий пациентам с хроническими заболеваниями системы кровообращения, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения (субкомпенсированное течение заболевания);
•    проведение реабилитационных мероприятий после перенесенных острых заболеваний системы кровообращения;
•    обследование беременных женщин с заболеваниями сердечно-сосудистой системы;
•    проведение экспертной оценки состояния здоровья (обследование призывников по направлению РВК, степени выраженности функциональных нарушений.
      **Пациентам кардиологического дневного стационара проводятся:**
•    необходимые лабораторные исследования (общий, развернутый, биохимический, иммунологический анализы крови, общий анализ мочи, исследование системы гемостаза и др.),
•    функциональные исследования (ЭКГ, ЭКГ с фармакологическими пробами, велоэргометрия, тредмил, чреспищеводная стимуляция левого предсердия, суточное мониторирование ЭКГ и АД и др.),
•    ультразвуковые исследования (эхокардиоскопия, чреспищеводная ЭХО КГ, стресс ЭХО КС,УЗДГ сосудов, УЗИ внутренних органов и др.),
•    рентгенологические, эндоскопические исследования в соответствующих отделениях больницы,
•    при необходимости консультации узких специалистов (офтальмолог, эндокринолог, невролог и др.).

      Медицинская и лекарственная помощь населению в условиях дневного стационара оказывается в рамках территориальной Программы государственных гарантий обеспечения граждан Российской Федерации бесплатной медицинской помощью, а также на условиях добровольного медицинского страхования или платных медицинских услуг в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

* **Кардиологическая поликлиника**

 В кардиологической поликлинике Костромской областной клинической больницы осуществляется оказание специализированной кардиологической помощи жителям Костромской области с различными заболеваниями сердечно-сосудистой системы:

* врожденные и приобретенные пороки сердца,
* ишемическая болезнь сердца, в том числе, перенесенный острый инфаркт миокарда,
* гипертоническая болезнь,
* нарушения ритма и проводимости сердца,
* кардиомиопатии и другие заболевания.

     Совместно с отделением функциональной диагностики проводятся инструментальные методы исследования сердца и сосудов (ЭХО-КС, ультразвуковое исследование сосудов, ЭКГ, суточное мониторирование ЭКГ и АД, велоэргометрия и т.д.). По медицинским показаниям формируется диспансерная группа больных, требующая систематического наблюдения кардиолога. Больные, нуждающиеся в оказании специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи, после дообследования направляются в региональный сосудистый центр или федеральные медицинские центры для оперативного лечения.
      Ежегодно сотни жителей области бесплатно проходят обучение в школах здоровья (по артериальной
гипертонии, профилактике острого инфаркта миокарда и хронической сердечной недостаточности, фибрилляции предсердий).
     В течение последнего года для удобства пациентов внедрена предварительная электронная запись на прием.
В течение года врачи-кардиологи поликлиники регулярно осуществляют выезды в районы области для консультации пациентов и отбора больных на стационарное лечение в кардиологические отделения.
     Заведующая поликлиническим отделением — врач высшей категории Строкина Татьяна Константиновна.

Старшая медицинская сестра — Кабанова Наталья Борисовна.

Телефон 8(4942)55-94-11

* **Лабораторная служба**

Лабораторная служба существует со дня открытия больницы. Клинико-диагностической лабораторией заведовал Носиков Вадим Петрович, который явился основателем лабораторной диагностики в гематологии.

Длительное время руководила лабораторией Яковлева Тамара Юрьевна, которая вложила много сил и энергии в приобретение лабораторного диагностического оборудования.

В настоящее время клинико-диагностическую лабораторию возглавляет Белобородова Елена Витальевна, врач-лаборант высшей категории.

Старший фельдшер-лаборант — Воронова Людмила Руслановна.

Клинико-диагностическая лаборатория проводит клинические лабораторные исследования в соответствии с профилем больницы, которые имеют высокую аналитическую и диагностическую надежность.

За последние 3 года внедрены «золотые стандарты» в ревматологии, панкреологии, проводятся исследования стернального пунктата с цитохимическим исследованием.

В апреле 2010г внедрено исследование клеща на патогенность и антитела к боррелиозу.

Повышение качества лабораторных исследований происходит путем систематического проведения внутрилабораторного контроля качества и участия в программе Федеральной системы внешней оценки качества.

Телефон: 8(4942)55-66-71

* **Неврологическое отделение**

Неврологическое отделение существует в областной больнице с момента её основания. В настоящее время его возглавляет врач высшей категории, Корнеева Надежда Николаевна — главный внештатный специалист-невролог департамента здравоохранения. Сестринский коллектив возглавляет Кожевникова Маргарита Александровна.

В отделении проходят обследование и получают лечение пациенты с различными заболеваниями нервной системы: цереброваскулярными (острое нарушение мозгового кровообращения, хроническая ишемия мозга, мигрень и т.д.), демиелинизирующими заболеваниями — рассеяный склероз, а также остеохондроз, нервно-мышечными заболеваниями, болезнью Паркинсона, инфекциями нервной системы, последствиями травм центральной и периферической нервной системы.

Для диагностики неврологических заболеваний широко используются рентгенологические (в том числе компьютерная томография), ультразвуковые методы, электрофизиологические, биохимические, иммунологические методы исследования.

Для лечения применяется кроме медикаментозного — физиотерапевтическое лечение, массаж, мануальная терапия, плазмоферез.

Телефон: 8(4942)55-46-31

* **Нейрохирургическое отделение**

Нейрохирургическое отделение. История развития нейрохирургии Костромской области началась с открытия нейрохирургического отделения областной больницы в 1962 году. Возглавил его в те годы Заслуженный врач РСФСР Евгений Иванович Королев, подготовивший немало молодых нейрохирургов и ставший впоследствии главным врачом больницы.

В настоящее время нейрохирургическое отделение возглавляет молодой, но опытный врач, победитель ежегодного областного телевизионного конкурса «Человек года 2008» в номинации «Призвание», врач высшей категории — Андрей Александрович Марусин, главный внештатный специалист-нейрохирург департамента здравоохранения. Старшая медицинская сестра —Красильникова Наталья Валерьевна.

Специалисты отделения оказывают плановую и экстренную помощь больным с нейротравмой, при дегенеративно-дистрофических заболеваниях позвоночника, новообразованиях центральной нервной системы, сосудистых заболеваниях головного и спинного мозга, воспалительных заболеваниях нервной системы. За последние годы достигнуты значительные успехи в оказании помощи пациентам с тяжелыми повреждениями и заболеваниями позвоночника.

Пациенты нейрохирургического отделения проходят углубленное обследование с привлечением врачей смежных специальностей.

Современное диагностическое оборудование, поступившее в область в рамках программы модернизации здравоохранения, во многом способствует увеличению выявляемости патологии центральной нервной системы и возрастанию потока больных в нейрохирургическое отделение.

За последние два года возможности нейрохирургического отделения областной больницы существенно возросли благодаря приобретению нового лечебно-диагностического оборудования. В 2012 году в отделении сделан ремонт. Пребывание пациентов стало более комфортным. В рамках программы модернизации здравоохранения операционная нейрохирургического отделения оснащена новым оборудованием на 90%. Получен универсальный нейрохирургический стол для проведения операций на головном мозге с жесткой фиксацией головы и операций на позвоночнике, интраоперационный рентгеновский электроннооптический преобразователь по типу «С-дуги», операционная лампа, силовое оборудование, операционный микроскоп «Цейс Варио-700», эндоскопическая стойка, нейронавигация.

Данное оборудование уже используется. В течение 1,5 лет нейрохирурги областной больницы внедрили миниинвазивные операции на позвоночнике (вертебропластика, пункционная биопсия тел позвонков под местной анестезией с целью диагностики). Расширились возможности оказания помощи больным с нейроонкологическими заболеваниями. Впервые начали осваивать нейрохирургические эндоскопические операции на головном мозге. Существенно сократилась длительность операций при тяжелых повреждениях позвоночника.

Оборудование нейрохирургической операционной планируется использовать и для оказания помощи сосудистым больным — пациентам сосудистого центра, который в скором будущем появиться в областной больнице.

В отделении есть возможность получить заочную консультацию специалистов ведущих нейрохирургических институтов.

Тел. 8(4942)55-44-21

* **Областная консультативная поликлиника**

Областная консультативная поликлиника и «Центр здоровья»

В областной консультативной поликлинике прием ведут квалифицированные врачи 26 специальностей: эндокринолог, невролог, хирург, терапевт, уролог, челюстно-лицевой хирург, акушер-гинеколог, оториноларинголог, сурдолог (в том числе слухопротезирование), офтальмолог, нейрохирург, гастроэнтеролог, сердечно-сосудистый хирург, пульмонолог, ревматолог, гематолог, торакальный хирург, аллерголог, детский невролог, детский кардиоревматолог, детский пульмонолог, детский оториноларинголог, детский офтальмолог, детский нефролог, детский гастроэнтеролог, детский гематолог, детский эндокринолог.
Причем только в областной клинической больнице можно получить консультации сосудистого хирурга, торакального хирурга, нейрохирурга, челюстно-лицевого хирурга, гематолога (взрослого и детского), сурдолога ( в том числе по слухопротезированию), аллерголога.
С февраля 2010 года функционирует кабинет по оказанию консультативной помощи больным с болезнью Паркинсона.
С мая 2010 года осуществляется прием беременных женщин с высокой степенью риска перинатальной и материнской смертности с участием специалистов «Ивановского НИИ материнства и детства им. В.Н.Городкова».

Заведующий поликлиникой- Троицкий Эдуард Анатольевич. Старшая медицинская сестра — Гусева Лариса Викторовна.

Телефон 8(4942)45-45-82

* **Отделение анестезиологии и реанимации №1**

Отделение анестезиологии и реанимации №1 открыто в 1963 году. Первым заведующим и организатором службы был Ефим Израильевич Гутман. В настоящее время отделение возглавляет врач высшей категории Толкачёв Олег Вячеславович. Старшая медицинская сестра — Грищенко Светлана Александровна.

Отделение оборудовано и оснащено в соответствии с современными требованиями. Имеется 12 реанимационных коек для взрослых и детей.

Основными задачами отделения является осуществление комплекса мероприятий по подготовке и проведению общей и регионарной анестезии при оперативном лечении, диагностических и лечебных мероприятиях; осуществление комплекса мероприятий по восстановлению и поддержанию функций жизненно важных органов в случае тяжелых заболеваний, травм и отравлений.

Слаженный коллектив квалифицированных сотрудников успешно справляется с поставленными задачами.

Телефон: 8(4942)55-46-03

* **Отделение лучевой диагностики**

**Медицинский персонал отделения**

Рентгенологическое отделение создано в 1951году.
В настоящее время заведующая отделением – Золотова Наталья Юрьевна,  категория – высшая.
Штаты отделения представлены квалифицированными специалистами в сфере лучевой диагностики. Специалистами выполняется большой спектр исследований различных органов  и систем, в том числе с применением  метода контрастирования.

**Основные методы диагностики применяемые в отделении:**
1. Рентгенодиагностика.
2. Рентгеновская компьютерная томография (МСКТ).
3. Магнитнорезонансная томография (МРТ).

1. Рентгенодиагностика
Вот уже более 100 лет рентгеновские исследования являются самым распространенным и доступным методом медицинской визуализации. Она основана на свойстве рентгеновских лучей проникать сквозь тела, непрозрачные для видимого света. Рентгенодиагностика осуществляется двумя основными способами – рентгеноскопией и рентгенографией, разновидностью которой является  флюорография. Проходя через человеческое тело, рентгеновы лучи не в одинаковой степени поглощаются и ослабляются тканями различной плотности и поэтому дают тени неодинаковой интенсивности. На рентгеновской пленке или экране получается негативное изображение, т.е. от более плотных тканей, задерживающих большее количество лучей, получаются более светлые участки – «затемнения», и, наоборот, от тканей, в большей или меньшей степени пропускающих лучи, получается темное изображение – «просветление». Рентгенодиагностика построена на учете этого неоднородного теневого изображения. На просвечивающем экране или на рентгеновском снимке видно то, что контрастно – что выделяется затемнением на светлом фоне или же просветлением на темном фоне. На сегодняшний день рентгенография  в результате использования цифровых технологий  получила  «вторую жизнь».

2. Мультиспиральная рентгеновская компьютерная томография
В настоящее время, одной из наиболее точных и информативных диагностических методик, превосходя обычную и спиральную компьютерные томографии. Комплексная мультиспиральная компьютерная томография (МСКТ) — универсальное исследование, применяемое для комплексного обследования органов и систем органов. Исследование выполняется в несколько фаз (мультифазовая КТ):
1 - без введения контрастных веществ (нативная КТ),
2 - на высоте внутривенного введения контрастного агента (КТА),
3 - через 2-5 минут после окончания введения контраста (отсроченная, паренхиматозная, экскреторная) компьютерная томография.
В зависимости от цели исследования 2-я фаза может выполняться дважды: через 15-25 секунд и 25-45 секунд после начала внутривенного введения контрастного вещества. Всё обследование занимает 10-15 минут времени пациента. Полученные результаты обрабатываются на специальной рабочей станции для получения 3-х мерных изображений, проекций максимальной и минимальной интенсивности, плоскостной реформации и пр. После выполнения мультиспиральной компьютерной томографии можно судить о состоянии печени, поджелудочной железы, надпочечников, почек, крупных сосудов, забрюшинного пространства и т.п. Кроме строения указанных органов и тканей можно получить информацию о состоянии кровеносных сосудов, функции почек, перфузии (кровоснабжении) и пр. Комплексная МСКТ необременительна для больного и в сложных случаях может заменить множество методик, выполнение которых занимает несколько дней.

3. Магнитнорезонансная томография.
МРТ – магнитно-резонансная томография – это современный, безопасный (без ионизирующего излучения с использованием магнитных полей) и надёжный метод лучевой диагностики. МРТ является уникальным и практически не имеющим аналогов исследованием для диагностики заболеваний центральной нервной системы, позвоночника, мышечно – суставной системы и ряда внутренних органов.

**В отделении используется следующее основное медицинское оборудование:**
1. Магнитно – резонансный томограф фирмы HITACHI
2. Мультиспиральный рентгеновский компьютерный томограф Оптима СТ 660 фирмы General Electric.
3. Спиральный компьютерный томограф Phillips MX – 8000
4. Рентгеновский аппарат фирмы Электрон.
5. КАВ – рентгеновский аппарат.
6. Мобильные рентгеновские аппараты  MOYIX30 ,  ARES
7. Стационарный рентгеновский аппарат СД-РА
8. Аппарат рентгеновский мобильный  типа С – дуга Omniscope  фирмы Stephanix.

Телефон: 8(4942)55-84-83

 МРТ      8 (4942)55-35-83

* **Отделение по оказанию платных медицинских услуг**

|  |
| --- |
| Платные услуги  1.Хозрасчетная поликлиника.  На базе ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница имени Королева Е.И.» в течение многих лет существует хозрасчетная поликлиника, где можно за умеренную плату в короткие сроки пройти обследование и получить консультацию квалифицированного врача по всем имеющимся в больнице специальностям. |

Начальник отдела по оказанию платных медицинских услуг - Ерофеева Татьяна Валерьевна. В работе по оказанию платных медицинских услуг участвуют все врачи ОГБУЗ "Костромская областная клиническая больница имени Королева Е.И."

Перечень платных услуг и прейскурант цен на платные медицинские услуги - в разделе "услуги"

Часы работы платной поликлиники:
Понедельник - пятница : с 8-00 до 15-30.

Для уточнения расписания работы специалистов необходимо обращаться в регистратуру по телефону 8(4942)35-07-66.

* **Отделение сосудистой хирургии**

Отделение сердечно-сосудистой хирургии открыто в 1981 году. Предназначено для оказания плановой, экстренной хирургической помощи больным с заболеваниями и травмами магистральных сосудов. Возглавляет врач первой категории Илюткин Алексей Иванович

В отделении выполняются реконструктивные оперативные вмешательства на магистральных и периферических артериях, все виды шунтирования, протезирование артерий с применением трансплантантов. Выполняется ряд операций при заболеваниях вен.

Сестринский коллектив отделения возглавляет старшая медицинская сестра Никешина Галина Борисовна.

Тел. 8(4942)55-48-41

* **Отделение торакальной хирургии**

Отделение торакальной хирургии было организовано в 1967 году как фтизиохирургическое. Инициатором его организации и первым заведующим был Заслуженный врач РСФСР, кандидат медицинских наук А.Н.Дасаев, затем — А.Д. Поленова. В 1971 года отделение торакальной хирургии возглавил кандидат медицинских наук Е.А.Соколов.

В настоящее время это единственное в области отделение, в котором оказывается специализированная медицинская помощь больным с злокачественными и доброкачественными заболеваниями и травмами органов грудной клетки (легких, средостения, пищевода, грудной стенки), требующими хирургического лечения.

Осуществляется экстренная помощь профильным больным города и области.

В отделении внедрены и применяются следующие методики и технологии лечения:

* Торакоцентез, дренирование плевральной полости
* Торакотомия
* Частичная и полная стернотомия,тимэктомия
* Прескаленная биопсия, ревизия надключичных лимфоузлов
* Операции на пищеводе
* Операции на диафрагме
* Операции с помощью видеоскопической техники
* Операции на трахее и крупных бронхах

Применяются электрофизические методы лечения.

С 2009 года отделение возглавляет врач высшей категории Александр Юрьевич Воробьев. Сестринским коллективом руководит старшая медицинская сестра Ирина Михайловна Фролова.

Телефон: 8(4942)55-45-93

* **Отделение ультразвуковой диагностики**

Отделение ультразвуковой диагностики открыто в 1986 году. Первым заведующим был Венков Игорь Константинович. В настоящее время службу возглавляет Мальцевский Владимир Иванович — врач высшей категории, главный внештатный специалист департамента здравоохранения. Старшая медицинская сестра — Смирнова Светлана Александровна

В отделении проводятся ультразвуковые исследования органов брюшной полости, малого таза, почек, щитовидной железы.

Выполняются ультразвуковые исследования при беременности.

В арсенале отделения имеется аппаратура экспертного класса, позволяющая выявлять минимальные патологические изменения, а также проводить исследование внутренних органов с определением кровотока.

Телефон: 8(4942)55-46-71

* **Отделение функциональной диагностики**

Отделение функциональной диагностики возглавляет врач высшей категории Смирнова Валентина Николаевна. Старшая медицинская сестра — Смирнова Ирина Александровна.

В отделении выполняются различные методы исследования сердечно-сосудистой, дыхательной и нервной систем: электрокардиография, спирография, эхокардиоскопия, дуплексное сканирование периферических и сонных артерий, транскраниальных артерий, брюшной аорты и сосудов почек, суточное мониторирование артериального давления и ЭКГ, электроэнцефалография, эхоэнцефалоскопия, электронейромиография.

Только в отделении функциональной диагностики областной больницы проводится исследование анализаторов центральной нервной системы (зрительные, соматосенсорные вызванные потенциалы), игольчатая миография, а также обследование сосудов мужских половых органов с функциональными пробами, ультразвуковое исследование крупных суставов.

* **Отделение челюстно-лицевой хирургии**

Отделение челюстно-лицевой хирургии основано в 1980 году. Долгие годы отделение возглавляла врач высшей категории Эльвира Федоровна Голубкова. В настоящее время им заведует врач высшей категории— Виноградов Максим Николаевич. Старшая медицинская сестра — Кострова Ирина Александровна.

Отделение данного профиля — единственное в Костромской области. Здесь проводится оперативное устранение врожденной патологии лица и шеи, лечение травм и воспалительных заболеваний данной области, опухолей, проводятся реконструктивно-восстановительные операции челюстно-лицевой области, (костная пластика, пластика мягких тканей), устранение косметических дефектов.

Телефон: 8(4942)55-36-43

* **Оториноларингологичекое отделение**

В ЛОР отделении областной больницы применяются новейшие технологии по оториноларингологии с использованием современного комплексного оборудования от ведущих мировых производителей. Используется множество методов лечения заболеваний УХА, ГОРЛА, НОСА. Опытные, высококвалифицированные специалисты проводят все необходимые диагностические и лечебные манипуляции, включая хирургическое лечение. Заведующий отделением — врач первой Майданюк Антон Львович, старшая медицинская сестра — Исаева Людмила Олеговна, телефон: 8(4942)55-37-81

Применяемые нашими врачами современные терапевтические и хирургические методы лечения позволяют справиться с большинством ЛОР-заболеваний в самые короткие сроки, наиболее современным безопасным способом, с максимальным сохранением первозданной структуры и функции уха, горла и носа.

Врачи-оториноларингологи ведут ежедневный амбулаторный приём пациентов. В нашей клинике представлен полный спектр диагностических и лечебных мероприятий по оториноларингологии:

* удаление серных пробок и инородных тел ЛОР-органов;
* лечение острой потери голоса; \* восстановление формы носа после травмы в раннем (до 7 суток) и отсроченном периодах (более 7 дней);
* остановка носового кровотечения всех видов сложности;
* первичная хирургическая обработка ран ЛОР-органов (в т.ч. косметический шов!); \* комплексное лечение всех видов отитов \* полипотомия носа (удаление полипов в носу), в том числе шейверная, эндоскопическая;
* полипоэтмоидотомия носа;
* полипотомия уха;
* микрогайморотомия с использованием эдоскопической техники \* аденотомия (удаление аденоидов);как под местной анестезией там и под эндотрахеальным наркозом;
* аденотонзиллотомия;
* тонзиллэктомия \* коррекция искривлений носовой перегородки (септопластика, подслизистая резекция носовой перегородки), в том числе и с использованием микроскопа \* увулопластика (лечение храпа),( радиоволновая хирургия);
* безпункционное лечение острых и хронических синуситов методликой ЯМИК (фронтит, гайморит, этмоидит), а также аспирационная терапия, "кукушка", пункция;
* промывание лакун нёбных миндалин;
* восстановление посттравматических дефектов (разрыв) барабанной перепонки;
* специализированная и общая физиотерапия (лазеротерапия, электрофорез, магнитотерапия, УВЧ, УФ);
* Эндоскопическое удаление новообразований гортани(прямая ларингоскопия);
* Аудиометрия;
* Тимпанометрия;
* Пневмомассаж барабанных перепонок;
* Шунтирование барабанной перепонки;
* Удаление доброкачественных образований лор органов в том числе и с пластикой окружающими тканями;
* Удаление и лечение келоидных рубцов лор органов;
* эндоскопическая диагностика ЛОР-органов:
* установление причины затруднённого дыхания: аденоидит, вазомоторный ринит, синусит, искривление перегородки носа, новообразования;
* выявление полипоза полости носа на ранних стадиях;
* обнаружение инородных тел носа, глотки, гортани и ушей;
* определение функции слуховой трубы;
* диагностика заболеваний гортани и ушей;
* **Офтальмологическое отделение**

Отделение микрохирургии глаза отсчитывает свою историю с 1961 года, когда под руководством Елены Николаевны Кедровой открылось первое самостоятельное глазное отделение. Уже тогда уровень офтальмологической помощи существенно возрос, стала развиваться глазная хирургия.

С 1975 года при активном участии знаменитого офтальмолога С.Н.Федорова глазное отделение получило новый толчок в развитии, перейдя на микрохирургический уровень.

Руководителями отделения в разное время были Яблоков Г.И., Волошин В.Х., Чеканов Ю.Н. В настоящее время отделением руководит исполняющий обязанности заведующего отделением - врач высшей категории - Мельников Сергей Петрович, работают врачи высшей категории. Старшая медицинская сестра — Смирнова Татьяна Владимировна.

С 1974 -76 г.г. в отделении внедрены методы экстракции катаракты с имплантацией интраокулярных линз, оптико-рефракционные операции (передне-радиальная кератотомия), с 1981 года впервые в мире внедрена методика имплантации интраокулярных линз при свежих травмах глаза, широко применялись оптико-реконструктивные операции переднего отрезка глаза.

В отделении имеется база для оказания диагностической и лечебной помощи больным с глаукомой, катарактой, воспалительными заболеваниями глаз, патологией сетчатки и зрительного нерва.

В 2007 году успешно освоен современный метод хирургического лечения катаракты — факоэмульсификация, который позволяет через малый разрез произвести удаление катаракты и имплантировать искусственный хрусталик без наложения швов.

На стадии внедрения — лечение сетчатки глаза с помощью современного лазера при диабетической патологии глазного дна.

В настоящее время решается вопрос о внедрении лазерного лечения глаукомы и заболеваний переднего отрезка глаза.

С декабря 2017 года на базе офтальмологического отделения работает круглосуточный травматологический пункт.

Тел. 8(4942)55-35-93

Телефон травматологического пункта: 8(4942)45-75-71

* **Патологоанатомическое отделение**

Патологоанатомическое отделение находится в составе ОГБУЗ "КОКБ имени Королева Е.И." с 2017 года В настоящее время заведующим является врач-патологоанатом Шмелев Николай Геннадьевич – главный внештатный специалист по патологической анатомии департамента здравоохранения Костромской области. Старший фельдшер-лаборант Морозова Светлана Витальевна.

***Патологоанатомическая служба решает следующие задачи:***

**1.** *Диагностическая и экспертная роль патолого-анатомической службы состоит в:*

- прижизненной диагностике заболеваний и патологических процессов с помощью морфологических исследований биоптатов, операционного материала и последов;

- динамическом контроле за эффективностью лечения путем производства повторных прижизненных морфологических исследований;

- учете результатов окончательной (посмертной) диагностики заболеваний и патологических процессов по материалам патологоанатомических вскрытий с установлением причин и механизмов смерти;

- экспертизе качества диагностики и лечения на основе клинико-морфологических сопоставлений.

2. *Информационно-статистическая функция патологоанатомической службы включает:*

- анализ структуры заболеваемости и причин смерти населения по материалам патологоанатомических исследований;

- обеспечение достоверной информацией органов управления здравоохранением о структуре заболеваемости и причинах смерти населения по материалам патологоанатомических исследований.

*3. Учебно-педагогические и научно-исследовательские задачи решаются путем:*

- представления материалов патологоанатомических исследований для обучения врачей и средних медицинских работников;

- совершенствования профессионального мастерства и развития клинического мышления врачей различных специальностей на основе клинико-анатомических сопоставлений (в том числе на клинико-анатомических конференциях, комиссиях по изучению летальных исходов и др.);

- научной разработки материалов патологоанатомических исследований.

Основой деятельности патологоанатомической службы является определение морфологического субстрата конкретных болезней человека, т. е. нозологических форм (единиц). Благодаря сочетанию традиционных и современных (гистохимических, иммуноморфологических, электронно-микроскопических и т.д.) методов в ходе морфологических исследований познаются структурные основы патологического процесса на всех его уровнях (организменном, системном, органном, тканевом, клеточном, ультраструктурном, молекулярном) и на различных стадиях болезни.

Для современного этапа развития клинической медицины характерен все возрастающий объем прижизненных морфологических исследований. До 75 % рабочего времени патологоанатома занимает в настоящее время прижизненная диагностика заболеваний и патологических процессов по биоптатам, операционному материалу и путем изучения последов. В то же время сохраняется важное значение аутопсии как единственного достоверного источника информации о причинах смертности населения, о качестве диагностики и лечения в лечебно-профилактических учреждениях.

 Телефон: 8(4942) 35-39-41

* **Педиатрическое отделение**

Педиатрическое отделение основано в 1960 году и работает по основным направлениям педиатрии: нефрология, эндокринология, гастроэнтерология, гематология, кардиология, ревматология, пульмонология, аллергология-иммунология.

Длительное время отделение возглавляла заслуженный врач РСФСР — Королева Екатерина Сергеевна.

Только в педиатрическом отделении областной больницы проводится диагностика и лечение заболеваний сердца и суставов у детей, гематологических и аллергологических заболеваний.

Работают высококвалифицированные врачи и медицинские сестры.

На базе отделения функционирует школа санаторного типа.

Поэтому во время пребывания в стационаре дети продолжают обучение по основным школьным предметам.

Возглавляет отделение — главный детский кардиолог области, Романова Ольга Викторовна. Старшая медицинская сестра — Солодкова Светлана Вячеславовна

Телефон: 8(4942)55-35-91

* **Региональный сосудистый центр**

Раева Юлия Александровна - заместитель главного врача по руководству региональным сосудистым центром, врач-кардиолог высшей категории   тел. 8(4942)-35-47-81

**Неврологическое отделение для лечения больных с острым нарушением мозгового кровообращения**
Заведующий отделением - врач высшей категории Фатеев Игорь Витальевич.
Старшая мелицинская сестра - Чеснокова Ольга Александровна

Телефон 8(4942)45-52-11

**Кардиологическое отделение**
Кардиологическое отделение — заведующий, врач-кардиолог второй категории Строкин Дмитрий Александрович
Старшая медицинская сестра — Мотавина Ольга Анатольевна.
Тел 8(4942) 55-99-21

|  |
| --- |
| **Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения** Заведующий отделением — Бочаров Александр Владимирович.  Старшая медицинская сестра — Калинкина Екатерина Сергеевна. Тел 8(4942)45-08-61 |

* **Урологическое отделение**

Урологическое отделение открыто в областной больнице в 1958 году. На протяжении многих лет с 1963 по 2004 год возглавлял отделение заслуженный врач РФ Валентин Станиславович Мясоедов. В настоящее время отделение возглавляет врач высшей категории Ступин Владимир Михайлович. Старшая медицинская сестра — Смирнова Наталья Павловна.

Сотрудники отделения являются сертифицированными специалистами, опыт и знания которых позволяет оказывать плановую и экстренную помощь пациентам на высшем уровне. Отделение оснащено самым современным лечебно-диагностическим оборудованием, в том числе полученным в рамках программы модернизации здравоохранения. С 2011 года активно используется эндоскопическая стойка для малоинвзивных операций на почках, мочеточниках, мочевом пузыре, предстательной железе. В 2012 году был получен единственный в Костроме и области новейший уникальный аппарат для дистанционной литотрипсии швейцарской фирмы Karl Storz - Modulit SLX-F2, что позволило значительно сократить число открытых оперативных вмешательств по поводу мочекаменной болезни.

Виды оказываемой помощи:

* все виды как самых сложных открытых, так и малоинвазивных эндоскопических и лазерных операций при мочекаменной болезни, аденоме предстательной железы, сужениях (стриктурах) мочеточников и мочеиспускательного канала, врожденных аномалиях развития органов мочевой и половой сферы, при травмах мочеполовой системы и их последствиях, при кистах почек, недержании мочи, мочевых свищах и др;
* дистанционная и контактная литотрипсия;
* эндоскопические операции при мочекаменной болезни, аденоме предстательной железы, опухолях мочевого пузыря;
* лечение недержания мочи у женщин как медикаментозное, так и хирургическое с применением современных слинговых систем;
* лечение стриктур уретры;
* лечение мужского бесплодия и эректильной дисфункции медикаментозным и хирургическим способом (протезирование полового члена);
* реконструктивно-пластические операции при аномалиях развития мочеполовой системы у мужчин и женщин.

Телефон: 8(4942)55-46-43

* **Физиотерапевтическое отделение**

Немаловажную роль в лечении больных играет физиотерапевтическое отделение, основанное в 1980 году. Возглавляет его врач высшей категории Солодова Екатерина Васильевна. Старшая медицинская сестра — Крюкова Алевтина Геннадьевна.

В отделении используются современные методики физиолечения, рекомендованные к применению ведущими научными центрами России.

В работе используются методы электрофизиолечения, лазеротерапия, магнитотерапия, ультрафиолетовое облучение, ультразвук и фонофорез, подводное вытяжение позвоночника, массаж, лечебная физкультура.

Физиотерапевтическое лечение получают больные с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, центральной и периферической нервной системы, органов дыхания, пищеварения, мочевыделительной системы и другими, что способствует ускорению лечебного процесса.

* **Хирургическое отделение**

Весь диапазон деятельности хирургического отделения Костромской областной клинической больницы лицензирован и охватывает плановую и экстренную помощь по хирургической гастроэнтерологии, эндокринологии, гнойной хирургии и другим разделам общей хирургии. Исполняющий обязанности заведующего отделением— врач первой категории категории — Рамазанов Максим Бадрудинович, старшая сестра —Сорокина Ольга Александровна.

 Телефон 8(4942)55-46-41

Современное обследование с использованием компьютерной и магнитно-резонансной томографии, всех видов эндоскопии, ультразвуковой диагностики, рентгеновских исследований на современных цифровых аппаратах, аппаратов функциональной диагностики, широких возможностей клинической, биохимической, бактериологической и иммунологической лабораторий позволяет поставить своевременный и точный диагноз.

**Хирургическое отделение в лице своих сотрудников предлагает решение хирургических проблем, которые могут возникнуть у Вас и Ваших близких.**

Мы лечим следующие заболевания:

* Заболевания желудка и кишечника (осложненная язвенная болезнь, стриктуры пищевода и желудка после химических ожогов, спаечная и опухолевая кишечная непроходимость, полипы и другие доброкачественные образования желудка).
* Заболевания желчного пузыря, внепеченочных желчных протоков, печени (желчнокаменная болезнь, острый и хронический холецистит, опухоли желчного пузыря, обтурационная желтуха, рубцовые стриктуры гепатикохоледоха, доброкачесвенные опухоли и кисты печени) Холецистэктомия при хроническом и остром калькулезном холецистите производится преимущественно лапароскопическим способом).
* Заболевания органов панкреатодуоденальной зоны (опухоли поджелудочной железы, большого дуоденального сосочка, терминального отдела холедоха, осложненный острый панкреатит, хронический панкреатит с камнями панкреатического протока, кисты поджелудочной железы). При определенных ситуациях у больных с кистой поджелудочной железы выполняется пункционное дренирование под контролем УЗИ с использованием местной анестезии.
* Заболевания щитовидной железы (опухоли, хронические воспалительные процессы, узловой, много-узловой и токсический зоб).
* Заболевания червеобразного отростка (острый и хронический аппендицит). Аппендэктомия проводится преимущественно лапароскопическим способом.
* Грыжи живота (паховые, бедренные, пупочные, послеоперационные и другие виды грыж передней брюшной стенки). Грыжесечение проводится как в плановом, так и в экстренном порядке. Преимущественно применяются современные пластические материалы: сетки, в том числе используются технологии без шовной фиксации сетки. Планируется в ближайшее время внедрить лапароскопические операции при грыжах.

Внедрение современных методик оперативных вмешательств, квалифицированное их выполнение, современное послеоперационное ведение в одном из лучших реанимационных отделений, тесное взаимодействие со специализированными отделениями клиники позволяют добиться положительного результата. При необходимости мы направляем больных для оказания высокотехнологичной медицинской помощи в ведущие клиники г. Москвы по федеральным квотам.

**Уважаемые земляки и гости нашего региона – мы всегда рядом.**

* **Эндокринологическое отделение**

Эндокринологическое отделение как самостоятельное подразделение существует с 2003 года. Возглавляет его врач высшей категории Егорова Ирина Валерьевна. Старшая медицинская сестра — Бондарец Ольга Владимировна.

На лечение в эндокринологическое отделение поступают пациенты с различными заболеваниями желез внутренней секреции: сахарный диабет, заболевания щитовидной железы, гипофиза, надпочечников.

Лечение пациентов с сахарным диабетом осуществляется современными таблетированными препаратами, инсулинами высокого качества.

Проводится современная оценка уровня компенсации путем определения гликированного гемоглобина, полное обследование пациентов с сахарным диабетом для уточнения и лечения сосудистых осложнений, диетическое питание с учетом суточного каллоража.

На базе отделения для информирования и обучения больных функционирует «Школа диабета», где проводятся обучающие занятия по индивидуальной диете при сахарном диабете, подсчет хлебных единиц и коррекция доз инсулина.

При выписке больных обеспечивают специальной литературой. Для пациентов с заболеваниями щитовидной железы проводится определение уровня гормонов щитовидной железы, ультразвуковое исследование и предоперационная подготовка.

Телефон: 8(4942)55-48-21

* **Эндоскопическое отделение**

Эндоскопическое отделение организовано в 1982 году. Возглавляет отделение Донских Алексей Викторович. Старшая медицинская сестра - Батурина Татьяна Викторовна.

В отделении выполняются обследования и оперативные вмешательства на пищеводе, желудке, 12-перстной кишки, органов панкреато-дуоденальной зоны, толстой кишки, плевральной полости, дыхательных путей, полости матки.

Врачи отделения занимаются эндоскопической хирургией.

Телефон: 8(4942)55-68-71

* **Отделение плановой и экстренной консультативной помощи**

Отделение экстренной и плановой консультативной помощи осуществляет оказание медицинской помощи пациентам в районах области с использованием наземного и воздушного санитарного транспорта

Заведующий отделением — врач высшей категории Титов Сергей Павлович. Старший фельдшер — Гусева Раиса Анатольевна