

THE BEST

ЛУЧШЕЕ - МЕДИЦИНА КРАСОТЫ И ЗДОРОВЬЕ

HEALTHY & BEAUTY

**ЛУЧШИЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЯ
ДЛЯ КРАСОТЫ
И ЗДОРОВЬЯ**

ОТ ФЛАГМАНОВ
ЛИПЕЦКОГО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



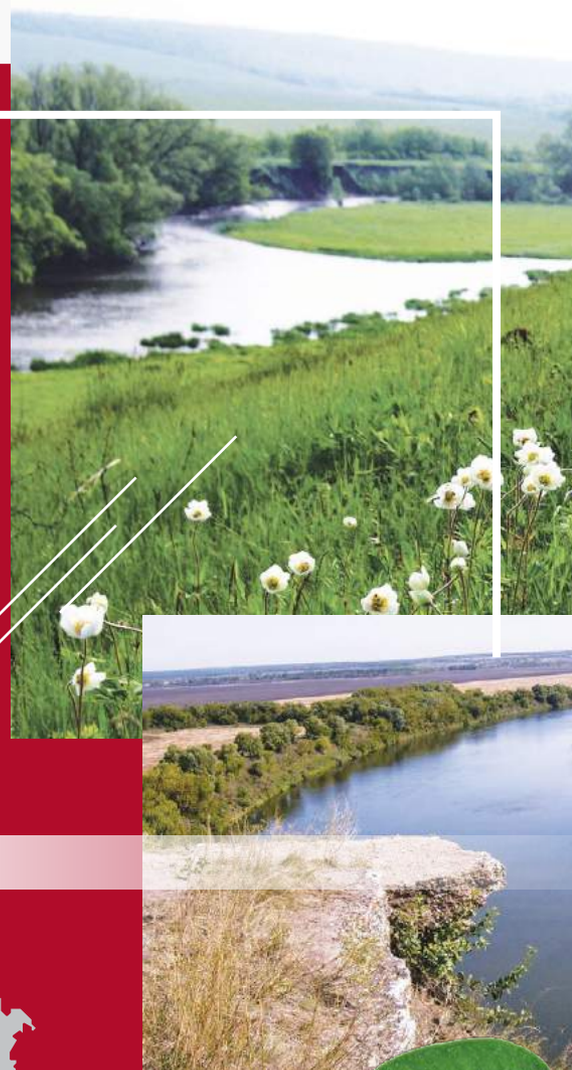
Emergency

22.02.35.2

MEDICAL

ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ – ДОСТОЙНЫЙ ВЫБОР!

TRAVEL-тренд:
ПУТЕШЕСТВИЕ ЗА ЗДОРОВЬЕМ



ДЛЯ НЕБАНАЛЬНОГО ОТПУСКНОГО СЦЕНАРИЯ ИЛИ МАРШРУТА ВЫХОДНОГО ДНЯ.

Особый опыт – оздоровить и омолодить организм, пройдя курс медицинских процедур с использованием
ИЗВЕСТНОЙ НА ВЕСЬ МИР ВОДЫ ИЗ МЕСТНЫХ СКВАЖИН.

А саму лечебную воду здесь разливают АБСОЛЮТНО БЕСПЛАТНО и проверить ее целебные свойства можно у
источника в самом центре города – старинном Нижнем парке – одном из знаковых мест,
популярном среди туристов и местных жителей.

ПЯТЬ ОЧЕВИДНЫХ ФАКТОВ КАК АРГУМЕНТЫ ЗА:



1 УДОБНОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Липецкая область удачно расположена в центре Европейской части России, на пересечении важнейших транспортных магистралей, связывающих столицу Российской Федерации с ее южными территориями и Северным Кавказом, а западные регионы – с Поволжьем, что обеспечивает ее транспортную доступность и создает оптимальные условия для туризма, лечения, отдыха, спортивного рыболовства и охоты.



ЛИПЕЦКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ БЫЛИ ИЗВЕСТНЫ ЕЩЕ С НАЧАЛА XVIII ВЕКА



2 ИСТОРИЧЕСКИЕ ТРАДИЦИИ БАЛЬНЕОТЕРАПИИ И ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЯ

Липецкие минеральные источники известны с начала XVIII века, а в первой половине XIX в. курорт «Липецкие воды» успешно конкурировал со знаменитым европейским «Баден-Баден». Местная природная минеральная вода характеризуется высоким содержанием железа, кальция, магния и других полезных минералов и микроэлементов. А лечебная торфяная грязь, благодаря комплексу своих термических, химических, механических, биологических и электрофизических свойств, активизирует все основные процессы в организме человека: кровообращение, дыхание, обмен веществ.



3 ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСНАЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Флагманские медицинские учреждения области оснащены компьютеризированной и роботизированной аппаратурой различного функционального назначения, соответствующей мировым стандартам. А штат подготовленных и сертифицированных специалистов самого разного профиля готов оказать высокотехнологичную помощь любого уровня сложности жителям и гостям области.



4 ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ СТОИМОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

Стоимость медицинских услуг адаптирована под общий уровень цен в регионе. Практически это означает, что пациент получает квалифицированную медицинскую помощь с использованием функциональной аппаратуры того же класса, что и в клиниках федерального уровня, на основе лекарственных препаратов, рекомендованных стандартами лечения и принятых в мировой практике, по значительно более низкой цене.



5 БОГАТОЕ ИСТОРИЧЕСКОЕ И КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ КРАЯ

На территории области зарегистрировано 3144 объекта культурного наследия, из них 577 состоит на государственной охране, в том числе 42, как памятники федерального значения. Это уникальная возможность совместить лечение с осмотром удивительных по красоте уголков живой природы и памятников архитектуры прошлого, ощутить невероятную положительную энергетику и силу таких мест, исцелить не только тело, но и душу.





ГАЛИЧЬЯ ГОРА

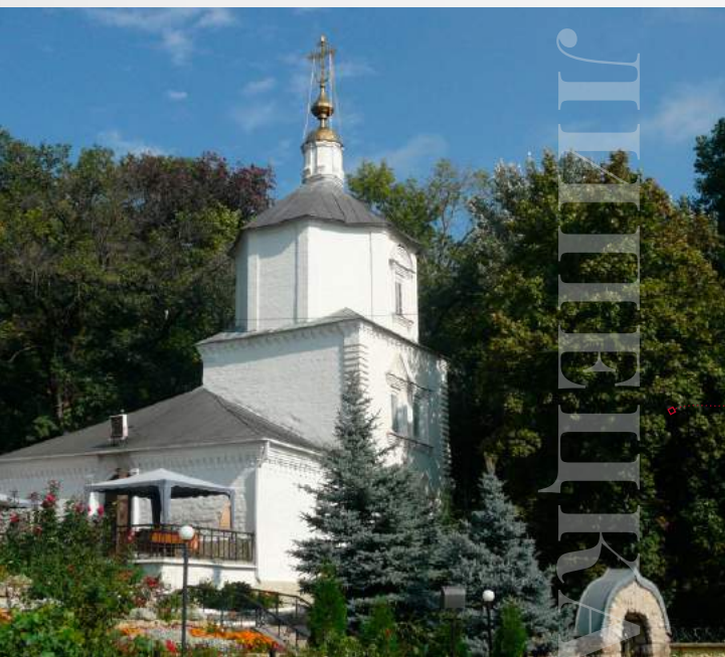
В самом центре Липецкой области, на правом берегу Дона находится знаменитая Галичья гора – уникальный памятник природы Центральной России. Урочище издавна известно разнообразием своей флоры и фауны, загадочностью происхождения многих видов реликтовых растений, более характерных для Крыма, Кавказа, Алтая. Сегодня заповедник «Галичья гора» объединяет наиболее ценные природные объекты Верхнего Дона.



ПАМЯТНИК ИМПЕРАТОРУ ПЕТРУ ВЕЛИКОМУ

Объект культурного наследия федерального значения, первый монументальный памятник в Липецке.

Обелиск Петру I был установлен на спуске Рождественской горы (ныне Петровский спуск) в 1839 г. на средства петербургского купца первой гильдии Н.М. Небученова, имевшего липецкие корни. В центре постамента надпись: «Незабвенному везде и во всем великому отцу Отечества императору Петру Первому, основателю нашего города, указавшему здесь новые целебные источники и новые средства богатства народного». По одной из версий, трехгранная пирамида памятника символизирует собой стилизованный парус корабля и указывает на прямую причастность Липецка к созданию флота Российского.



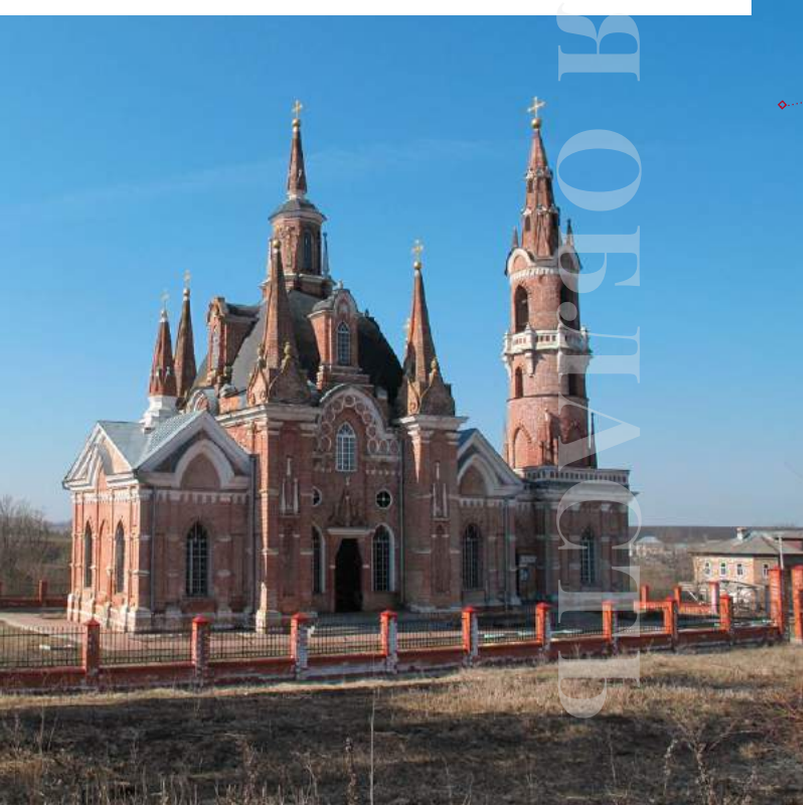
ДРЕВНЕ- УСПЕНСКАЯ ЦЕРКОВЬ

Памятник архитектуры федерального значения.

Древне-Успенский храм – самый старинный в Липецке, а если считать историю города с возведения «Липских железных заводов» в 1703 г., то он древнее самого города.

Объемно-пространственная композиция храма и архитектурный декор восходят к стиливым формам нарышкинского барокко конца XVII – начала XVIII вв.

Древне-Успенская церковь находится в самом живописном уголке города, называемом «Монастыркой». В настоящее время – главный храм Успенского мужского монастыря, учрежденного в 2003 г.



ЦЕРКОВЬ ЗНАМЕНИЯ, В С. ВЕШАЛОВКА ЛИПЕЦКОГО РАЙОНА

Памятник архитектуры федерального значения.

Знаменский храм – уникальное культовое сооружение конца XVIII в., не имеющее аналогов в русской архитектуре. Построен в 1768-1784 гг. гвардии ротмистром Я.А. Татищевым – сыном любимого денщика императора Петра I, по проекту Василия Баженова. Один из немногих реализованных проектов Баженова этого периода, в котором в полной мере выразились изобретательность и яркая фантазия великого зодчего.

ДВОРЯНСКИЕ УСАДЬБЫ

ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ XVIII – XIX ВВ. НА ТЕРРИТОРИИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ



*БЫЛИ... ЖИВШИЕ
НА ШИРОКУЮ НОГУ
УСАДЬБЫ С ОГРОМ-
НЫМ ПОМЕСТЬЕМ, С
САДОМ... СОХРАНИ-
ЛИСЬ НЕКОТОРЫЕ
ИЗ ТАКИХ УСАДЕБ
ЕЩЕ И ДО СЕГО ВРЕ-
МЕНИ, НО В НИХ УЖЕ
НЕТ ЖИЗНИ..*



*И.А. Бунин
«Антоновские яблоки»*

Редкий по красоте и исторической значимости УСАДЕБНЫЙ КОМПЛЕКС НАХОДИТСЯ В СЕЛЕ ПОЛИБИНО ДАНКОВСКОГО РАЙОНА.

До сегодняшнего дня сохранился усадебный дом в стиле классицизма, построенный в конце XVIII в., по некоторым данным, по проекту, В.И. Баженова. Кирпичные стены фасадов в сочетании с белым камнем создают богатую цветовую гамму, характерную скорее для дома-дворца, чем для рядовой усадьбы провинциального помещика.

Вблизи дома располагается главная достопримечательность усадьбы – водонапорная башня гиперболоидной конструкции выдающегося русского инженера В.Г. Шухова. Этот шедевр инженерной мысли высотой 45 метров с резервуаром в 9500 ведер воды на ажурной конструкции из сортового проката виден за несколько километров. Полибинская башня, «родную сестру» которой на промышленной выставке в Нижнем Новгороде в 1896 г. современники сравнивали с башней



Эйфеля, снабжала водой усадьбу и сад.

В свое время в усадьбе был создан первый музей истории Куликовской битвы, здесь гостили Л.Н. Толстой, И.Е. Репин.

В селе СКОРНЯКОВО ЗАДОНСКОГО РАЙОНА НАХОДИТСЯ УСАДЕБНЫЙ КОМПЛЕКС – памятник регионального значения первой половины XIX в.

Прекрасным примером зрелого классицизма служит каменная церковь Михаила Архангела, завершенная строительством в 1812 г.

В северной части территории усадьбы сохранился скотный двор. Одноэтажное строение в форме замкнутого квадрата возвышалось до двух этажей



по углам и в средней части над главным проездом с манежем внутри. Выложенный из блоков известняка со скромным

БАЛОВНЕВО ДАНКОВСКОГО РАЙОНА.

Главные его постройки были воздвигнуты в конце XVIII – начале XIX вв. Каменный трёхэтажный дворец построил М.В. Муромцев, фаворит императрицы Екатерины II. По легенде Екатерина Великая гостила в Баловневе несколько недель, оставив на память его владельцам амазонку, сапоги и перчатки, которые бережно хранились в кабинете дворца до самой революции.

Водонапорная башня, сооруженная в

памятником классицизма в провинции.

В УСАДЬБЕ РЯЗАНКА ЧАПЛЫГИНСКОГО РАЙОНА в 1790 году построен деревянный усадебный дом, в котором 2 января 1827 года родился выдающийся путешественник, учёный-географ, энтомолог, ботаник, статистик, общественный и государственный деятель Пётр Петрович Семёнов (с 1906 года носивший фамилию Семёнов-Тян-Шанский).

Дом Семёновых был настоящим культурным центром для всей округи. В Рязанку часто приезжали театральные деятели, художники из обеих столиц. Сюда доставлялись все новинки литературы, свежие газеты и журналы.

В 1997 г. в главном усадебном доме открыт музей. На площади более 500 кв. метров расположилась экспозиция, рассказывающая о жизни и деятельности Петра Петровича Семёнова-Тян-Шанского и других представителей фамилии.

Дом Семёновых в Рязанке – практически единственный сохранившийся деревянный усадебный дом первой половины XIX века в Липецкой области.

➤ ПО ЛЕГЕНДЕ ЕКАТЕРИНА ВЕЛИКАЯ ГОСТИЛА В БАЛОВНЕВЕ НЕСКОЛЬКО НЕДЕЛЬ

архитектурным декором он навеивает воображению образ средневековой крепости со сторожевыми башнями и является незаурядным памятником архитектуры.

Замечательный УСАДЕБНЫЙ КОМПЛЕКС частично сохранился В СЕЛЕ

1880-х гг. в стиле «английской готики», своим изящным силуэтом красиво вписана в пейзаж окружающего усадебные строения обширного парка. В центральной части усадьбы напоминают о былой парадности въездные ворота, с аркой в стиливых формах классицизма из красного кирпича с элементами белокаменного декора.

Сохранилась и Владимирская церковь – истинный шедевр архитектуры, более походящий на величественные соборы Западной Европы. Ряд исследователей называют автором проекта все того же В.И. Баженова. Безупречный с точки зрения пропорций архитектурных объемов и отдельных архитектурных деталей храм является самым ценным



ВЕДУЩИЕ
УЧРЕЖДЕНИЯ
ЛИПЕЦКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПРЕДЛАГАЮТ ГОСТЯМ
ГОРОДА И КРАЯ ШИРОКИЙ
СПЕКТР МЕДИЦИНСКИХ
УСЛУГ: ОТ СЛОЖНЫХ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ
ОПЕРАТИВНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ
ДО САНАТОРНО-КУРОРТНОГО
ЛЕЧЕНИЯ И ОТДЫХА С
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГАРАНТИЕЙ
БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА
ВСЕХ ПРОЦЕДУР.
АБСОЛЮТНОЕ БОЛЬШИНСТВО
ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ЗДЕСЬ
ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ
ГОТОВЫ ОБЕСПЕЧИТЬ
ПРОЖИВАНИЕ ПАЦИЕНТОВ В
ПЕРИОД ЛЕЧЕНИЯ И
РЕАБИЛИТАЦИИ В ПАЛАТАХ
ПОВЫШЕННОГО УРОВНЯ
КОМФОРТНОСТИ ПО ВЕСЬМА
УМЕРЕННЫМ ЦЕНАМ.

МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА»

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ № 1»

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА №2»

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ
ДИСПАНСЕР»

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА – СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1»

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2»

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА»

ГСКУ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКИЙ
САНАТОРИЙ «МЕЧТА»

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ
БОЛЬНИЦА»

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»



ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ОРИЕНТИРОВАНА НА ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СЛОЖНЫМ В ДИАГНОСТИЧЕСКОМ И ЛЕЧЕБНОМ ОТНОШЕНИИ ПАЦИЕНТАМ. СОЧЕТАНИЕ ВЫСОКОГО УРОВНЯ ОСНАЩЕННОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ СЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКОЙ И ПРОФЕССИОНАЛИЗМА СОТРУДНИКОВ ДЕЛАЕТ ЛОКБ ВЕДУЩИМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОБЛАСТИ. НА БАЗЕ БОЛЬНИЦЫ СОЗДАН И УСПЕШНО ФУНКЦИОНИРУЕТ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР, ГДЕ ОКАЗЫВАЮТ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ БОЛЬНЫМ С ИНСУЛЬТАМИ И ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ.

В ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ЦЕЛЯХ ВЫПОЛНЯЕТСЯ **ШИРОКИЙ СПЕКТР ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ БОЛЕЕ ЧЕМ ПО 30 МЕТОДИКАМ.**

КОРОНАРНАЯ АНГИОГРАФИЯ

В совершенстве освоен и внедрен в клиническую практику больницы один из самых современных и информативных методов инструментальной диагностики – коронарная ангиография (коронарография). Рентгеноконтрастное исследование кровеносных сосудов позволяет максимально точно определить место, характер и степень сужения

внутреннего просвета коронарной артерии. Сужение коронарных сосудов, вплоть до закупорки (окклюзии) приводит к недостаточному снабжению сердечной мышцы кислородом и лежит в основе патогенеза ишемической болезни сердца и инфаркта миокарда.

Коронарография считается «золотым стандартом» обследования

профильных больных, по ее результатам выбирается оптимальная тактика лечения (хирургическое вмешательство и его вид или медикаментозная терапия).

НЕЙРОХИРУРГИЯ

ЛОКБ является центром оказания специализированной помощи тяжелым больным нейрохирургического профиля: с черепно-мозговыми и осложненными спинальными травмами, заболеваниями ЦНС.



специально созданном отделении реанимации реализуются схемы «ранней нейрореабилитации» с применением методов респираторной терапии, многофакторного мониторинга кровообращения и дыхания. Сочетание современных

ПРИ ОПЕРАЦИЯХ НА ПОЗВОНОЧНИКЕ И СПИНОМ МОЗГЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ МЕТОДИКИ ДЕКОМПРЕССИИ И ФИКСАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ И ЭНДОВИДЕОХИРУРГИИ

Здесь выполняется полный спектр нейрохирургических вмешательств, включая операции при опухолях в полости черепа, в том числе – распространявшиеся на сопредельные области: орбиту, нос, околоносовые пазухи. При операциях на позвоночнике и спинном мозге применяются высокоэффективные методики декомпрессии и фиксации с использованием современных металлоконструкций и эндовидеохирургии. Для выхаживания особо тяжелых пациентов нейрохирургического профиля в

методик диагностики и оперативных вмешательств с интенсивной терапией позволяет свести послеоперационную летальность при плановых операциях практически к нулю.

А проводимые в отделении научные исследования в области диагностики и интенсивной терапии критических состояний служат основой для разработки и внедрения в практику более эффективных методов интенсивной терапии и реанимации.

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ

ЛЕЧЕБНЫЕ ДУШИ

Воздействие струями воды различной формы, направления, температуры и давления оказывает тонизирующее и успокаивающее действие на организм. Души показаны при неврастении, депрессивных состояниях, вегето-сосудистых дисфункциях, последствиях заболеваний и травм опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, других функциональных расстройствах. Подводный душ-массаж эффективен при заболеваниях опорно-двигательной и сердечно-сосудистой систем, боли в спине.

В практике отделения подводный душ-массаж, душ Шарко, циркулярный и восходящий души.





ОБЩАЯ АЭРОКРИОТЕРАПИЯ (КРИОСАУНА)

Метод основан на принципе охлаждения организма до экстремально низких температур путем полного или частичного погружения обнаженного тела пациента в газовую среду криокамеры при температуре -110 -180°C . Температурный шок улучшает микроциркуляцию крови в тканях, усиливает артериальный и венозный кровоток. Криосауна даёт хорошие результаты при лечении псориаза, целлюлита, атопического дерматита (диффузного нейродермита), рассеянного склероза, способствует снятию стрессовых состо-

▶ **ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ШОК УЛУЧШАЕТ МИКРОЦИРКУЛЯЦИЮ КРОВИ В ТКАНЯХ, УСИЛИВАЕТ АРТЕРИАЛЬНЫЙ И ВЕНОЗНЫЙ КРОВОТОК**

яний, «синдрома хронической усталости». Практически здоровым людям в общеоздоровительных целях процедура может проводиться без предварительного медицинского обследования. В лечебных целях назначается после осмотра лечащим врачом и проведения необходимых анализов.

ИГЛОРЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ

В основе метода лежит концепция воздействия на биологически активные точки тела человека. Раздражая их с помощью игл, можно регули-

ровать жизненные процессы организма, влиять на работу внутренних органов и систем (центральной и вегетативной нервной системы и др.), а также подавлять боль, вызванную другими заболеваниями.

Выбор активных точек основывается на жалобах пациента. Обычно используется не более 10 одноразовых игл. Сеансы иглорефлексотерапии безболезненны, при введении иглолок под кожу может возникнуть лишь незначительный дискомфорт. Продолжительность 1 сеанса составляет 10-30 минут, курс иглорефлексотерапии включает 10-15 сеансов.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «ЛОКБ»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

	СЕЛЕКТИВНАЯ коронарография	15 200,00 р.
	СЕЛЕКТИВНАЯ КОРОНАРОГРАФИЯ с левой вентрикулографией	20 340,00 р.
	МИКРОХИРУРГИЧЕСКОЕ УДАЛЕНИЕ ГРЫЖИ межпозвоночного диска на поясничном уровне	24 000,00 р.
	МИКРОХИРУРГИЧЕСКОЕ УДАЛЕНИЕ ГРЫЖИ межпозвоночного диска на шейном уровне с имплантацией кейджа	136 000,00 р.
	МИКРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ДЕКОМПРЕССИЯ позвоночного канала, установка системы стабилизации	156 800,00 р.
	МИКРОХИРУРГИЧЕСКОЕ УДАЛЕНИЕ ОПУХОЛИ спинного мозга	79 500,00 р.
	КПТЧ, УДАЛЕНИЕ ОПУХОЛИ головного мозга	148 500,00 р.
	ИГЛОРЕФЛЕКСТЕРАПИЯ (1сеанс)	350,00 р.
	ПОДВОДНЫЙ ДУШ-МАССАЖ (ПДМ)	500,00 р.
	Общая АЭРОКРИОТЕРАПИЯ	650,00 р.
	Душ ШАРКО	330,00 р.
	ВОСХОДЯЩИЙ душ	210,00 р.
	ЦИРКУЛЯРНЫЙ душ	210,00 р.



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. МОСКОВСКАЯ, Д. 6А



Приемная главного врача:

+7(4742) 31-40-44

Зам. главного врача по медицинской части:

+7(4742) 31-40-23

Дежурный кардиолог:

+7-960-156-21-17



E-MAIL: LOKB@LIPETSK.RU

WWW.LOKB48.RU

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ № 1»

ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ № 1 – ЭТО ЦЕЛЫЙ КОМПЛЕКС УЗКОСПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ МЕДИЦИНСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, КАЖДОЕ ИЗ КОТОРЫХ КОНЦЕНТРИРУЕТСЯ НА РЕШЕНИИ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ПРОБЛЕМЫ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ОПЕРАТИВНО ОТСЛЕЖИВАТЬ И ВНЕДРЯТЬ В ПРАКТИКУ ПОСЛЕДНИЕ НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ, НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ И СОВРЕМЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ. В СОСТАВЕ БОЛЬНИЦЫ ФУНКЦИОНИРУЮТ ПЕРВИЧНЫЙ СОСУДИСТЫЙ И ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТРЫ, ЦЕНТРЫ ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКОЙ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ, ЦЕНТР ЭФФЕРЕНТНОЙ ТЕРАПИИ, ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ.



БОЛЬШОЙ ПОТОК ПЛАНОВЫХ ПАЦИЕНТОВ И БОЛЬНЫХ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ, СЛУЖИТ ХОРОШЕЙ БАЗОЙ ДЛЯ АНАЛИТИКИ С ЦЕЛЮ ВЫЯВЛЕНИЯ НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМОЙ ТОЧКИ ПРИЛОЖЕНИЯ УСИЛИЙ И ВЫБОРА МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, СПОСОБНЫХ РЕШАТЬ САМЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СО ЗДОРОВЬЕМ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА.

ЛИТОТРИПСИЯ (ПРОЦЕДУРА ДРОБЛЕНИЯ КОНКРЕМЕНТОВ)

Используется в практике лечения пациентов урологического отделения с мочекаменной болезнью по показаниям. В зависимости от места локализации камней, приме-

няется дистанционная ударно-волновая или контактная лазерная литотрипсия.

Дистанционная ударно-волновая литотрипсия – наиболее щадя-



щий метод лечения пациентов с размером камней до 1,5 см при их локализации в почках, верхних или средних мочевыводящих путях.



может быть проведена и в порядке амбулаторного лечения.

Контактная лазерная литотрипсия проводится без нарушения

какой квалификации хирурга и персонала практически сводят к нулю риск осложнений при проведении процедуры и в период восстановления.

КОНТАКТНАЯ **ЛАЗЕРНАЯ ЛИТОТРИПСИЯ**
ПРОВОДИТСЯ БЕЗ НАРУШЕНИЯ
КОЖНЫХ ПOKPOBОВ ПОД ВИЗУАЛЬНЫМ
КОНТРОЛЕМ

Реальная альтернатива хирургическому вмешательству. Проводится с минимальным травмирующим воздействием на окружающие ткани благодаря тому, что узконаправленный поток ультразвука фокусируется непосредственно на камне и разрушает его до максимально мелких образований или песка. Период восстановления в стационаре составляет 2-3 дня. Процедура

кожных покровов под визуальным контролем. Через естественные пути к камню подводится специальный тонкий эндоскоп. Для разбивания конкремента используется лазер. Фрагменты удаляются принудительно за одну проведенную процедуру. Это один из наиболее высокотехнологичных и малоинвазивных методов лечения. А использование современного оборудования, высо-

МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ

После перенесенных инсульта, инфаркта, сложных оперативных





вмешательств в опорно-двигательную систему степень восстановления утраченных функций пациента практически полностью зависит от своевременной, профессионально проведенной реабилитации. В отделении медицинской реабилитации БСМП работа с пациентами ведется по комплексным программам с использованием методов роботизированной



мозговой травмы, полинейропатии, ДЦП; тренажер RT200 для «гибридной» терапии, обеспечивающий одновременную стимуляцию верхних и нижних конечностей; стабилметрическая платформа для тренировки баланса и координации. Поэтапная реабилитация функции верхних конечностей проводится с использованием высокотехнологичного



В ОТДЕЛЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ РАБОТА С ПАЦИЕНТАМИ ВЕДЕТСЯ ПО КОМПЛЕКСНЫМ ПРОГРАММАМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДОВ РОБОТИЗИРОВАННОЙ МЕХАНОТЕРАПИИ С БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ

механотерапии с биологической обратной связью. Для этих целей в отделении установлены: специализированный комплекс для локомоторной терапии ЛокоMAT Nanos, который позволяет вспомнить утраченные навыки ходьбы в восстановительном периоде острого нарушения мозгового кровообращения после спинно-

комплекса АМАДЕО SYSTEM, который является единственным механизированным устройством, позволяющим восстанавливать активные движения в пальцах.

Важным этапом в восстановительном лечении пациентов, перенесших инсульт, являются тренировки на циклических тренажерах КАРДИОМЕД.

Включение дозированных нагрузок малой интенсивности на велотренажерах, беговой дорожке, степпере, эллиптическом кроссе повышает толерантность пациентов к физической нагрузке.

УНИКАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ИЗ ПЯТИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ТРЕНАЖЕРОВ DAVID BACK CONCERT ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ И ТРЕНИРОВКИ МЫШЦ СПИНЫ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМ СТАБИЛЬНОСТЬ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА И УСТРАНЕНИЕ МЫШЕЧНОГО ДИСБАЛАНСА. СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМА РАННЕЙ РЕАБИЛИТАЦИИ, СОЗДАННАЯ В ОТДЕЛЕНИИ, АДАПТИРУЕТ ПАЦИЕНТА К НОВЫМ УСЛОВИЯМ И ДЕЛАЕТ МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНЫМ ЕГО ВОЗВРАЩЕНИЕ К ПОЛНОЦЕННОЙ ЖИЗНИ.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «БСМП №1»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

СТОИМОСТЬ 1 КОЙКО-ДНЯ В УРОЛОГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ (без стоимости операций, наркоза, диагностических исследований)

ДИСТАНЦИОННАЯ ЛИТОТРИПСИЯ (1 сеанс)

ОПЕРАЦИЯ УРЕТРОСКОПИЯ С КОНТАКТНОЙ ЛИТОТРИПСИЕЙ

ДВУХНЕДЕЛЬНЫЙ КУРС МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

2 000,00 р.

4 736,00 р.

12 240,00 р.

от 65 000,00 р.



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. КОСМОНАВТОВ, Д. 39



Приемная главного врача:

+7(4742) 500-201

Отделение платных услуг:

+7(4742) 500-300

Стол справок:

+7(4742) 500-285



EG@LIPBSMP1.RU

WWW.LIPBSMP1.RU

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА №2»

ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА №2 – ОДНО ИЗ СТАРЕЙШИХ И, ПОЖАЛУЙ, САМЫХ ПРЕСТИЖНЫХ ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ОБЛАСТИ. ВЕДЕТ ПРИЕМ ПАЦИЕНТОВ С 1954 ГОДА. РАСПОЛОЖЕНА В ИСТОРИЧЕСКОМ ЦЕНТРЕ ГОРОДА В НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ БЛИЗОСТИ ОТ ВЕРХНЕГО И НИЖНЕГО ПАРКОВ. В ПАРКАХ КУЛЬТИВИРУЮТСЯ РЕЛИКТОВЫЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ, СОХРАНЯЮТСЯ УНИКАЛЬНЫЕ ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ. В СВОБОДНОМ ДОСТУПЕ НАХОДЯТСЯ ИСТОЧНИКИ ПРИРОДНОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ.

ОТДЕЛЕНИЯ БОЛЬНИЦЫ ОСНАЩЕНЫ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫМ МЕДИЦИНСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, БЛАГОДАРЯ ЧЕМУ ПАЦИЕНТЫ ИМЕЮТ ВОЗМОЖНОСТЬ СВОЕВРЕМЕННО ПРОЙТИ КВАЛИФИЦИРОВАННОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ И ПОЛУЧИТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ЛЮБОГО НАПРАВЛЕНИЯ. ПРИЗНАННЫЙ ЛИДЕР В ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЛАЗ.

ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Комплекс услуг по диагностике, консервативной и хирургической коррекции патологий оптической системы глаза в отделении офтальмологии соответствует уровню

мировых стандартов лечения. Использование высокотехнологичной медицинской техники последнего поколения делает процесс обследования и лечения максимально





комфортным для пациента, способствует высокой точности диагноза, снижает оперативные риски. Отделение оснащено компьютерным томографом, ретинальной камерой с режимом ангиографии для исследования глазного дна, цифровой щелевой лампой для осмотра передней стенки глаза. В наличии комплект лазерной роботизированной техники для проведения полного спектра оперативного лечения любого уровня сложности взрослым и детям при патологиях и сложных травмах органов зрения.

ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ

В клинике по адаптированным ценам делаются все виды маммопластики: эндопротезирование



– восстановление формы и объема груди за счет установки силиконо-

средней трети лица, блефаропластика могут быть выполнены под

В КЛИНИКЕ
ПО АДАПТИРОВАННЫМ ЦЕНАМ
ДЕЛАЮТСЯ ВСЕ
ВИДЫ **МАММОПЛАСТИКИ**

вых протезов; мастопексия – подтяжка груди за счет ликвидации избытков кожи и перемещения ареолы в более высокое положение; мамморедукция – операция по уменьшению размеров молочных желез и улучшению их формы. В эстетической хирургии лица приоритет отдается атравматичным методам коррекции с использованием эндоскопического оборудования и современных расходных материалов. Подтяжка лба и бровей,

местной анестезией с пребыванием в стационаре в течение 1-2 дней и





более коротким периодом восстановления по сравнению с классической схемой. Одноместные палаты оборудованы всем необходимым для комфортного пребывания пациентов. В отделении практикуется комплексный подход к лечению ожирения, сочетающий липосакцию с последующей абдоминопластикой. В рамках «хирургии одного дня» осуществляется иссечение рубцов, паховых, пупочных и бедренных грыж (герниопластика), новообразований кожи.



ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЕ **ЛЕЧЕНИЕ**

В отделении восстановительного лечения для пациентов, перенесших операции на позвоночнике или другие нейрохирургические вмешательства, страдающих хроническими болезнями органов дыхания, неврологической патологией, реализуются услуги медицинской реабилитации по направлениям:



ХЭЛС

- ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ (галокамера, КВЧ, электрофорез, электростимуляция, дарсонвализация, индуктотерапия, иглорефлексотерапия и др);

- ВОДОГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ (лечебные ванны и души, аппликации грязи, парафинотерапия);

- МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ по показаниям (подводный душ-массаж, общий массаж или массаж отдельных участков тела).

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ,
ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «ОБ №2»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



ОПЕРАЦИЯ ПРИ ГЛАУКОМЕ

ЭКСТРАКАПСУЛЯРНАЯ ЭКСТРАКЦИЯ КАТАРАКТЫ
С ИМПЛАНТАЦИЕЙ ИОЛ

КОСОГЛАЗИЕ

СКЛЕРОПЛАСТИКА

ФАКОЭМУЛЬСИФИКАЦИЯ

ПОДТЯЖКА ЛБА И БРОВЕЙ

ПОДТЯЖКА СРЕДНЕЙ ЛИЦЕВОЙ ЗОНЫ

БЛЕФАРОПЛАСТИКА (пластика век)

ЛИППОСАКЦИЯ (вакуумное удаление жировых тканей)

АБДОМИНОПЛАСТИКА (коррекция живота, талии)

УВЕЛИЧЕНИЕ РАЗМЕРА ГРУДИ

УМЕНЬШЕНИЕ РАЗМЕРА ГРУДИ.
КОРРЕКЦИЯ ФОРМЫ ГРУДИ

КОМПЛЕКСНАЯ ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ ГРУДИ

ПОДТЯЖКА ГРУДИ



8 021,03 р.

11 396,94 р.

11 570,03 р.

1 575,00 р.

21 798,00 р.

15 818,00 р.

19 771,00 р.

17 854,00 р.

23 022,00 р.

48 473,00 р.

26 478,00 р.

44 661,00 р.

46 651,00 р.

44 661,00 р.

ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ



г. ЛИПЕЦК, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 35



Приемная главного врача: +7(4742) 555-390
Приемное отделение: +7(4742) 555-383
Офтальмологическое отделение:
+7(4742) 555-420 / +7(4742) 555-421

Кабинет пластической хирургии:
+7(4742) 555-416
Физиотерапевтическое отделение:
+7(4742) 555-426



E-MAIL: SECRETARY@HOSPITAL-LIP.RU

WWW.HOSPITAL-LIP.RU

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»



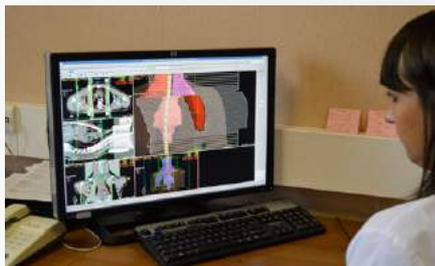
НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ЛООД ЗАНИМАЕТ ЛИДИРУЮЩУЮ ПОЗИЦИЮ СРЕДИ РЕГИОНАЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ДАННОГО ПРОФИЛЯ. ПО СУТИ, ЭТО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР, ГДЕ РЕАЛИЗУЮТСЯ КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО СВОЕВРЕМЕННОЙ И ВЫСОКОТОЧНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ОПУХОЛЕВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ДОСТУПНЫ ВСЕ АКТУАЛЬНЫЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ. ПОКАЗАТЕЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ В ВИДЕ УРОВНЯ ПЯТИЛЕТНЕЙ ВЫЖИВАЕМОСТИ ПАЦИЕНТОВ, ПРОШЕДШИХ ЛЕЧЕНИЕ, В ЛООД ВЫШЕ, ЧЕМ СРЕДНИЙ ПО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

ЭНДОСКОПИЯ

Отделение эндоскопии оснащено высокоточной аппаратурой последнего поколения экспертного класса с функциями узкоспектральной эндоскопии с увеличением и аутофлуоресценции для исследования изменений слизистой в целях выявления ранних форм рака и подозрительных в отношении неопластических изменений участков слизистой.





ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ УЛЬТРАСОНОГРАФИЯ

Предоставляет возможность одновременного эндоскопического и ультразвукового исследования стенок полых органов и окружающих анатомических структур. Позволяет точно оценить глубину инвазии опухоли и границы поражения. Полученное в результате Эндо-УЗИ изображение слизистой оболочки дает детальную картину изменений сосудистого рисунка тканей, характерных для предраковых состояний и ранних форм рака.

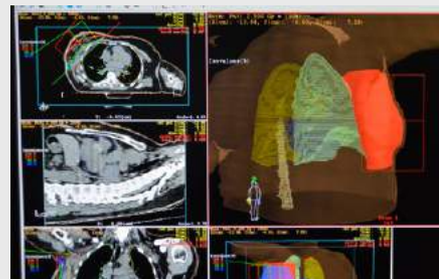
ТОНКОИГОЛЬНАЯ БИОПСИЯ

Единственно достоверный нехирургический метод раннего диагностирования рака, в том числе – узлов щитовидной железы. Отбор клеток опухоли или лимфоузлов для гистологического или цитологического исследования производится во время эндоскопической процедуры под контролем ультразвука. Точность диагноза составляет 93–95%.

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА

В ОТДЕЛЕНИИ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ УСТАНОВЛЕН РЕНТГЕНОВСКИЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ТОМОГРАФ ПОСЛЕДНЕГО ПОКОЛЕНИЯ.

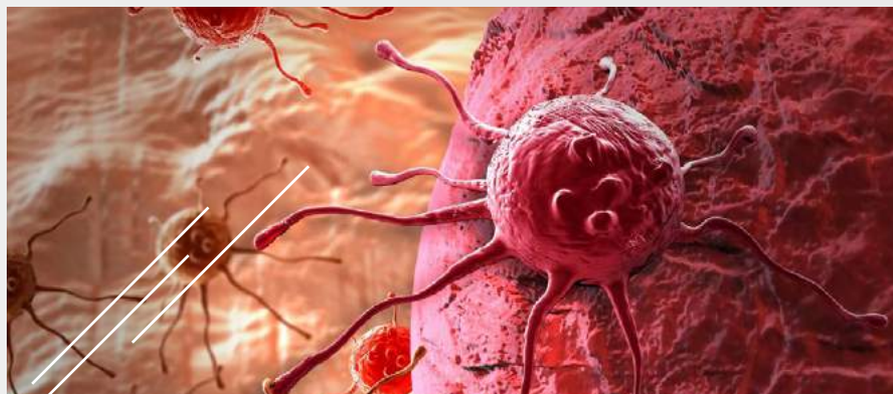
ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПАЦИЕНТ МОЖЕТ БЫТЬ НАПРАВЛЕН В «ЦЕНТР ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ», НАХОДЯЩИЙСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА ТЕРРИТОРИИ ЛООД, ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ НА ПОЗИТРОННО- ЭМИССИОННОМ ТОМОГРАФЕ. ПЭТ-КТ-ДИАГНОСТИКА СПОСОБНА ВЫЯВЛЯТЬ РАКОВЫЕ ОПУХОЛИ НА САМЫХ РАННИХ СТАДИЯХ ИХ РАЗВИТИЯ, УСТАНОВЛИВАТЬ, КАК ДАЛЕКО РАСПРОСТРАНИЛАСЬ ОПУХОЛЬ, ЧТО КРИТИЧЕСКИ ВАЖНО ПРИ УТОЧНЯЮЩЕЙ ДИАГНОСТИКЕ, ПЛАНИРОВАНИИ ЛЕЧЕНИЯ И КОНТРОЛЕ ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ.



НЕИНВАЗИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

Специалистами в области лучевой терапии ЛООД проводятся уникальные высокотехнологичные процедуры, основанные на последних данных научных исследований, с применением аппаратов высокой точности действия.

Терапия при помощи 3D-конформного облучения (форма облучаемого объема максимально приближена к форме опухоли) позволяет



минимизировать облучение окружающих опухоль здоровых тканей, благодаря чему снижается риск развития лучевых осложнений.

IMRT – современный инновационный метод лучевой терапии. Суть его состоит в том, что облучение, в зависимости от данных компьютерной томографии, модулируется по

он позволяет точно определять дозу радиации, которая направляется на тот или иной участок опухоли.

ХИРУРГИЯ

Приоритетным направлением работы хирургических отделений



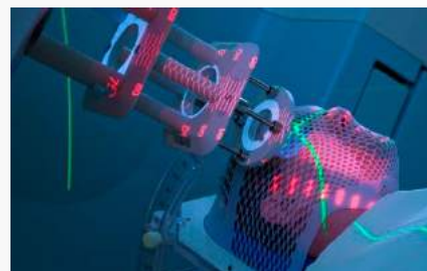
ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ

РАБОТЫ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ
является ВЫПОЛНЕНИЕ ОРГАНОСОХРАНЯЮЩИХ
И РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ
ОПЕРАЦИЙ

своей интенсивности. Преимущество такого метода облучения в том, что

является выполнение органосохраняющих и реконструктивно-восста-

новительных операций. Внедрены в клиническую практику как одномоментная, так и отсроченная реконструкция молочной железы после радикальной мастэктомии по поводу РМЖ, в том числе эндопротезирование молочной железы, корригирующие операции на молочной железе. Сформировалась и применяется методология поиска и биопсии сторожевых лимфоузлов, что позволяет уйти от избыточной хирургической диссекции лимфатических коллекторов и провести операцию в более щадящем для пациента режиме.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ,
ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «ЛООД»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



ЭНДОСОНОГРАФИЧЕСКОЕ
исследование трахеи и бронхов

ЭНДОСОНОГРАФИЯ ЖЕЛУДКА

ДИСТАНЦИОННАЯ ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ
при поражении мягких тканей
(амбулаторно в течение 5 дней) на аппарате
ЛУ «CLINAC»

ДИСТАНЦИОННАЯ ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ опухолей
молочной железы с использованием индивидуальных
формирующих или фиксирующих устройств
(амбулаторно в течение 20 дней) на аппарате **ЛУ «CLINAC»**

Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорите-
лях электронов опухолей женских половых органов
(амбулаторно в течение 20 дней) на аппарате **ЛУ «CLINAC»**

МАММОПЛАСТИКА
оперативное лечение с пребыванием на койке в
течение 7 дней)

МАММОПЛАСТИКА с эндопротезом (оперативное
лечение с пребыванием на койке в течение 7 дней)

МАММОПЛАСТИКА
(энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая



3 370,00 р.

2 465,00 р.

7 904,00 р.

16 900,00 р.

23 661,00 р.

33 846,00 р.

105 846,00 р.

17 321,00 р.

КЛИНАК



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. АДМИРАЛА МАКАРОВА, ВЛАДЕНИЕ 1Е



Приемная главного врача:

+7(4742) 42-50-01

Зам. главного врача по медицинской части:

+7(4742) 42-50-87



E-MAIL: INFO@GUZ-LOOD.RU

WWW.GUZ-LOOD.RU

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОЖНО- ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»

ОБЛАСТНОЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР ЯВЛЯЕТСЯ ВЕДУЩИМ МЕДИЦИНСКИМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ПО ОКАЗАНИЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ В ОБЛАСТИ ДЕРМАТОЛОГИИ, ИНФЕКЦИЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ, КОСМЕТОЛОГИИ. ДИСПАНСЕР ОБЛАДАЕТ СОВРЕМЕННОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ И ЛЕЧЕБНОЙ БАЗОЙ, В ЕГО КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ЭФФЕКТИВНЫЕ МЕТОДИКИ АППАРАТНОЙ КОСМЕТОЛОГИИ.

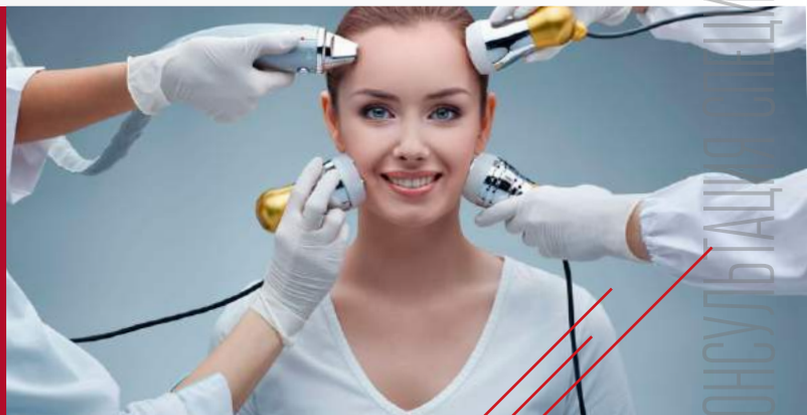
В СОСТАВЕ ОКВД РАБОТАЕТ ЦЕНТР БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ГДЕ ПРОВОДЯТ ВСЕ ВИДЫ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИХ, ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ, МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ АНАЛИЗОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ АНОНИМНО) С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ МЕХАНИЗМОВ РЕЗИСТЕНТНОСТИ МИКРОБОВ К РАЗЛИЧНЫМ КЛАССАМ АНТИБИОТИКОВ И ПОДБОРОМ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЛЮБОГО ВИДА ИНФЕКЦИЙ.

Доступны исследования гормонального профиля и определение иммунного статуса, коррекция иммунологических нарушений, спермограмма (расширенная, по рекомендациям ВОЗ), гистологическое обследование.

Практикуется радиоволновое и лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи (бородавок, папиллом, кератом,

родинок, кондилом, сосудистых звездочек, гемангиом, дерматофибром).

Для лечения хронических дерматозов широко применяются различные методики светолечения: средневолновые – УФБ (UVB) лучи и длинноволновые УФА (UVA) лучи, обладающие противовоспалительным и иммуномодулирующим действием. На все виды медицинских





услуг действуют государственные гарантии качества и безопасности любого вида вмешательств.

кожи в ГУЗ «ОКВД» применяется уникальная методика SPRS-терапии, которая на сегодняшний день является единственной клеточной

ческих реакций и других побочных эффектов, поскольку используются только собственные клетки кожи пациента. Методика обеспечивает длительный естественный омолаживающий эффект благодаря коррекции причин старения кожи, а не только их последствий.

СОВРЕМЕННАЯ **АППАРАТНАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ**
– это **НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ** использования
КЛАССИЧЕСКИХ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДИК И
СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ТЕХНОЛОГИЯ КЛЕТОЧНОГО **ОМОЛОЖЕНИЯ**

Современная аппаратная косметология – это новые возможности использования классических физиотерапевтических методик и современных технологий. С целью коррекции возрастных и рубцовых изменений

технологией, одобренной регуляторными органами Российской Федерации для персонализированного применения. Данный комплекс диагностических и лечебных процедур для восстановления кожи на уровне ее микроструктуры основан на применении собственных фибробластов пациента.

Технология проведения процедуры исключает развитие аллерги-

МЕЗОДИЭНЦЕФАЛЬНАЯ **МОДУЛЯЦИЯ (МДМ)**

Мезодиэнцефальная модуляция (МДМ) – физиотерапевтический метод, в основе которого лежит применение сложных по структуре электрических сигналов малой мощности, которые, воздействуя на структуры головного мозга, стимулируют работу центров управления системой адаптации.

Показаниями к МДМ помимо



дерматологических заболеваний являются: болезни сердечно – сосу-

переутомлении, синдроме хронической усталости, а также в педиатрической



ПАЦИЕНТЫ ОКВД ИМЕЮТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОЙТИ КУРС ЛЕЧЕНИЯ МДМ,
НЕ ВЫЕЗЖАЯ ЗА ГРАНИЦУ

дистой, бронхолегочной и нервной систем, эндокринная и гинекологическая патология, заболевания уроандронологической сферы, бесплодие. С профилактической целью МДМ может использоваться в стрессовых состояниях при длительном эмоциональном напряжении, умственном и физическом

практике, детям с 5-летнего возраста.

Сегодня кабинеты МДМ-терапии по методу профессора В.А. Павлова успешно работают в Австрии, Германии, Греции, Чехии и Швейцарии. Пациенты ОКВД имеют возможность пройти курс лечения, не выезжая за границу.

КОРРЕКЦИЯ ВРОСШЕГО НОГТЯ

Оперативное и безболезненное решение проблемы вросших ногтей с использованием пластин из высококачественной стали с золотым, гипоаллергенным напылением. Пластина дополнительно укрепляет ноготь, не деформируется и не изнашивается, не ощущается и не мешает при ходьбе.

Сама по себе пластина очень тонкая, ее можно применять и на тонкие ногти, в том числе – детям. Данная методика эффективна при утолщенных и сильно деформированных ногтях, при воспалении и повышенной чувствительности бокового валика.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «ЛОКВД»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



ПОЛНЫЙ КУРС ПРОЦЕДУР (13 процедур)
мезодиэнцефальной модуляции (МДМ)

SPRS-ТЕРАПИЯ

1 ПРОЦЕДУРА ПУВА-ТЕРАПИИ

1 ПРОЦЕДУРА СЕЛЕКТИВНОЙ ФОТОТЕРАПИИ

1 ПРОЦЕДУРА УДАЛЕНИЯ НОГТЕВЫХ ПЛАСТИНОК
(универсальная методика вросшего ногтя с
использованием пластины с золотым напылением)



от 3 000,00 р.

от 180 000,00 р.

от 950,00 р.

от 130,00 р.

от 1650 р.

ОГРСР



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. МАРИНЫ РАСКОВОЙ, Д. 18



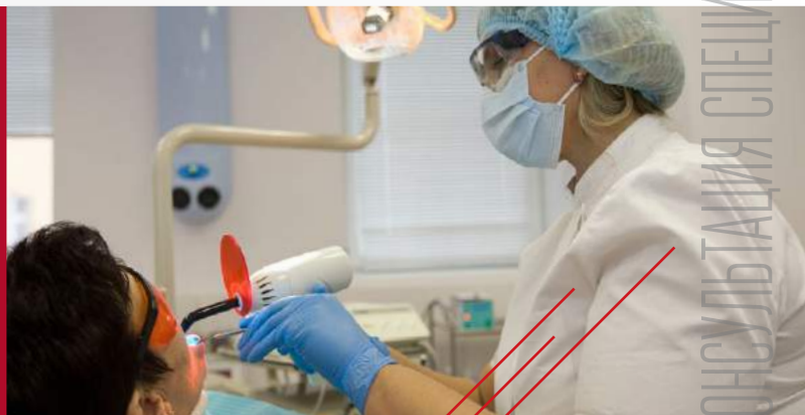
Контактные тел:

+7(4742) 55-73-77 | +7(4742) 33-55-53
+7(4742) 25-10-35



OKVD48@YANDEX.RU
WWW.OKVD48.RU

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА – СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР – СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПО ОКАЗАНИЮ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛОМУ И ДЕТСКОМУ НАСЕЛЕНИЮ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ, ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ, ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ОРТОДОНТИИ, ИМПЛАНТОЛОГИИ И ПАРОДОНТОЛОГИИ. В АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ ПРИОРИТЕТ ОТДАЕТСЯ ЗУБОСОХРАНЯЮЩИМ ОПЕРАЦИЯМ И СТАЦИОНАРЗАМЕЩАЮЩИМ ТЕХНОЛОГИЯМ. В ПРАКТИЧЕСКОЙ ОРТОПЕДИИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ВСЕ СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДИКИ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ: ЭСТЕТИЧЕСКАЯ МЕТАЛЛОКЕРАМИКА И МЕТАЛЛОПЛАСТМАССА, БЮГЕЛЬНОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ.

ВСЕ БОЛЕЕ АКТУАЛЬНОЙ СТАНОВИТСЯ СЕГОДНЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БЕЗМЕТАЛЛОВОЙ КЕРАМИКИ, КОТОРАЯ ОТЛИЧАЕТСЯ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭСТЕТИКОЙ, СОХРАНЯЯ ПРИ ЭТОМ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЖЕВАТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ.

В пародонтологии широко применяются хирургические методы лечения, в том числе – с использованием гидрокинетического лазера (пятое поколение лазерных технологий).

Практикуется проведение санации полости рта – лечение и удаление нескольких зубов в одно посещение под общей анестезией (наркозом).

Одной из отличительных особенностей центра является комплексный подход к определению тактики лечения. Для каждого пациента составляется подробный план с указанием всех видов необходимых манипуляций и оперативных вмешательств, сроки и последовательность их выполнения. Стоимость лечения может значительно варьироваться в зависимости от



технологических решений специалиста и финансовых возможностей пациента.

ИМПЛАНТОЛОГИЯ

Имплантация – единственный на сегодняшний день способ восстановления целостности зубного ряда без ущерба для полости рта. Основным преимуществом технологии является то, что препарирования здоровых соседних зубов при этом не требуется. Опорой для искусственного зуба становится имплантат, изготавливаемый из биосовместимого титана. Использование компьютерной технологии 3D моделирования для предварительного проектирования



позиций имплантатов или ортопедических конструкций позволяет учесть физиологические особенности челюсти и анатомическое расположение каналов и нервных окончаний, дает возможность изготовить протезы, идентичные натуральным зубам. Дентальные имплантаты обеспечивают стабиль-

РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБОВ

Реставрация зуба отличается от установки пломбы тем, что восстановление производится современными эстетичными материалами,

Одной из **ОТЛИЧИТЕЛЬНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ** ЦЕНТРА ЯВЛЯЕТСЯ **КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД** К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ТАКТИКИ ЛЕЧЕНИЯ

ную фиксацию коронок и протезов в челюсти, полностью восстанавливая жевательную функцию и красоту улыбки.

которые позволяют имитировать эмаль и дентин в нужной прозрачности и цветовой гамме. Целью реставрации является оптимизация

цвета и формы зуба таким образом, чтобы реставрированный зуб не отличался от остальных. Широко применяется технология постановки компониров – прямых композитных виниров – одно из лучших на сегодняшний день решений в эстетической реставрации (по соотношению цена/качество).

ИСПРАВЛЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ПРИКУСА

Стоматологический центр предлагает своим пациентам самые передовые технологии по исправ-

➤ **ОРТОДОНТИЧЕСКИЙ ТРЕЙНЕР** – АППАРАТ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА ИЛИ ЭЛАСТИЧНОГО СИЛИКОНА ДЛЯ БЕРЕЖНОГО И КОМФОРТНОГО ИСПРАВЛЕНИЯ ПРИКУСА

лению аномалий прикуса у взрослых и детей. Существенно ускорить процесс лечения и увеличить эффективность выравнивания зубов позволяют самолигирующие брекеты. На сегодняшний день они считаются наиболее практичными и действенными ортодонтическими аппаратами, которые позволяют получить предсказуемый результат

в более короткие сроки и с меньшим количеством посещений врача. Еще одной новинкой является ортодонтический трейнер – аппарат из полиуретана или эластичного силикона, который разработан специально для бережного и комфортного исправления прикуса зубов. Трейнеры не требуют постоянной носки, их достаточно надевать ночью во время сна и днем на непродолжительный промежуток времени от 60 минут до 4 часов. Эти ортодонтические аппараты устраняют первопричины неправильного формирования прикуса. Даже после прекращения курса их ношения эффект сохраняется благодаря мышечной памяти, то есть

устраняются возможные негативные последствия. Помимо этого восстанавливается правильное положение языка, тренируются мышцы рта и исчезают речевые дефекты. Трейнеры не вызывают дискомфорта, и процесс привыкания к ним происходит достаточно быстро. Индивидуальный подбор трейнера проводит врач-ортодонт в зависи-

мости от диагноза, вида прикуса, возраста.

СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ

В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРА ОКАЗЫВАЮТСЯ ВСЕ ВИДЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ – ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ, УДАЛЕНИЕ МОЛОЧНЫХ И ПОСТОЯННЫХ ЗУБОВ, ПРОФИЛАКТИКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. ЛЕЧЕНИЕ РАННИХ ФОРМ КАРИЕСА ПРОВОДИТСЯ НЕИНВАЗИВНЫМ МЕТОДОМ – БЕЗ СВЕРЛЕНИЯ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ СТРЕССОВЫХ СИТУАЦИЙ ДЛЯ РЕБЕНКА И ФОРМИРУЕТ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ОБРАЗ ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА В ЕГО СОЗНАНИИ.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «ОСП-СЦ»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ КОРОНКИ	4 600,00 р.
	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА БЕЗМЕТАЛЛОВОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ КОРОНКИ	12 500,00 р.
	РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБА ПРИ НЕОСЛОЖНЕННОМ КАРИЕСЕ	2 000,00 р.
	РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБА ПРИ ОСЛОЖНЕННОМ КАРИЕСЕ	4000,00 р.
	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ГИГИЕНА (Эйр-Флоу)	2 500,00 р.
	ИМПЛАНТАЦИЯ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ПРОТЕЗИРОВАНИЕМ (1 зуб)	30 000,00- 45 000,00 р.
	УСТАНОВКА БРЕКЕТ- СИСТЕМЫ на 1 челюсть	25 000,00 р.
	ОБЩИЙ НАРКОЗ	2 700,00- 6 500,00 р.



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. ЦИОЛКОВСКОГО, Д. 22



Приемная главного врача:

+7(4742) 36-13-40

Регистратура отделения платных услуг:

+7(4742) 36-11-52

Регистратура ортопедического отделения:

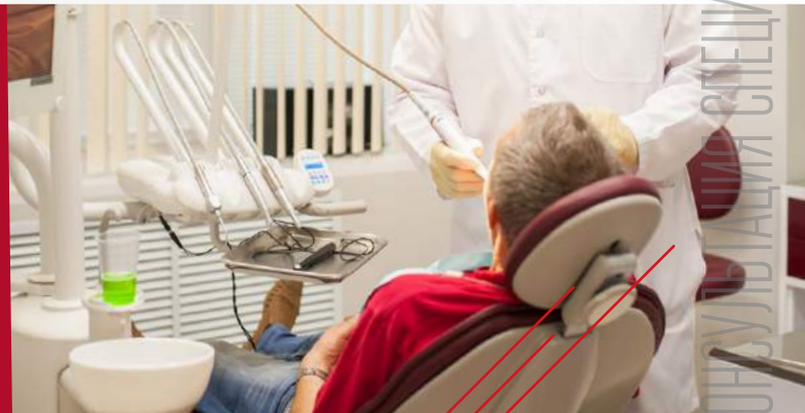
+7(4742) 36-63-32



E-MAIL: OSPSS@OBLASTOMAT48.RU

WWW.OBLASTOMAT48.RU

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1»

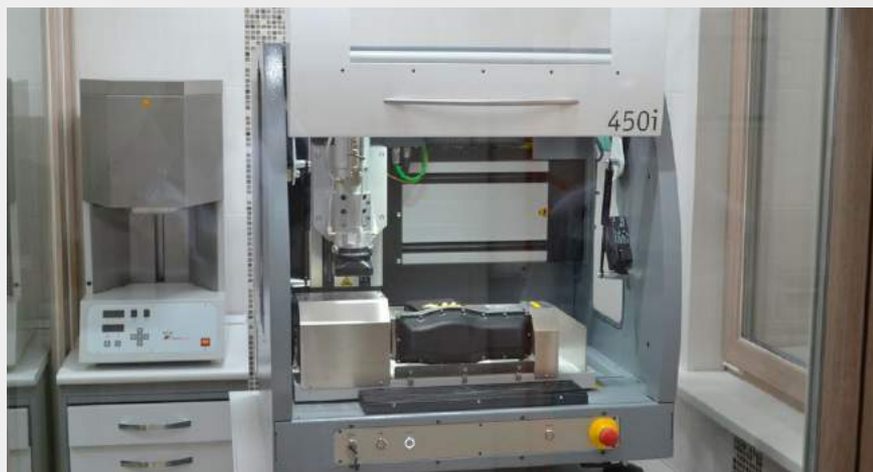
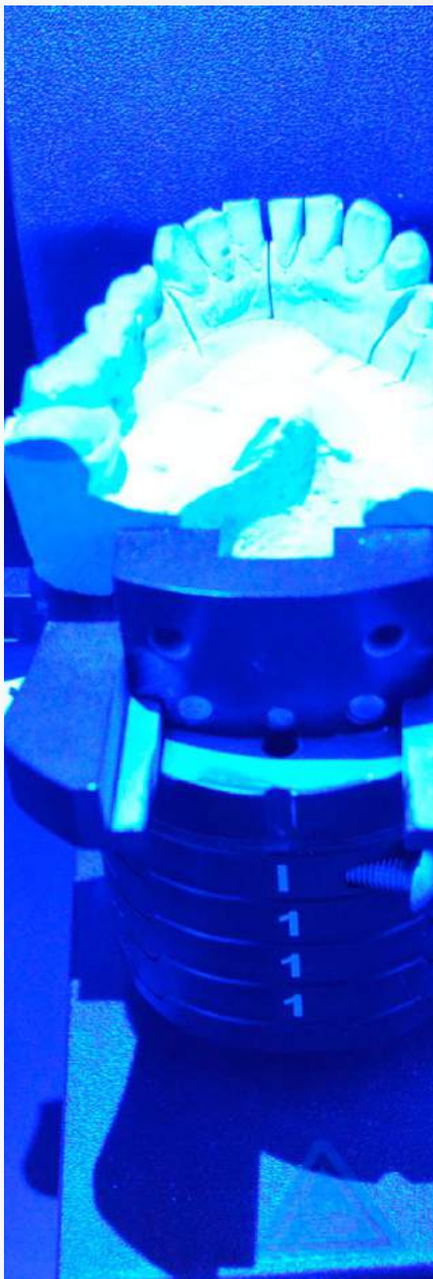


СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1 ОДНО ИЗ НАИБОЛЕЕ ДИНАМИЧНО РАЗВИВАЮЩИХСЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ ОБЛАСТИ, ОСНАЩЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКОЙ ПОСЛЕДНЕГО ПОКОЛЕНИЯ. ЗДЕСЬ ОКАЗЫВАЮТ ВЕСЬ СПЕКТР СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ УСЛУГ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ: ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ, ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ, ИМПЛАНТОЛОГИЯ, КОСМЕТИЧЕСКАЯ РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБОВ, ЛЕЧЕНИЕ МЯГКИХ ТКАНЕЙ ПОЛОСТИ РТА, ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА, ОТБЕЛИВАНИЕ ЗУБОВ, ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ, ЛАЗЕРНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ, ОРТОДОНТИЯ.

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТОЧНОСТИ УСТАНОВКИ ИМПЛАНТОВ, СКАНИРОВАНИЯ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНЫХ ПАЗУХ И ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА В ПОЛИКЛИНИКЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ КОМПЬЮТЕРНЫЙ 3D-ТОМОГРАФ PLANMECAPROMAX 3D С ФУНКЦИЕЙ ЦЕФАЛОМЕТРИИ

Он позволяет получать снимок черепа в фронтально-профильной проекции для построения ортодонтических конструкций высокой степени четкости, что актуально для широкого спектра исследований. Томограф является единственным аппаратом такого высокого уровня на территории Липецкой области.





Протезирование зубов является одним из ведущих направлений клиники. Для изготовления стоматологических конструкций используется собственный фрезерный стоматологический станок Sorites

педические реставрации из пресованной безметалловой керамики Emax. При изготовлении коронок, виниров, вкладок или мостовидных протезов вместо металлического каркаса в безметалловой стекло-

ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ЗУБОВ является одним из **ВЕДУЩИХ НАПРАВЛЕНИЙ** КЛИНИКИ

450i, работающий по цифровой технологии, не имеющий аналогов в Центральном Черноземье. В поликлинике рады предложить пациентам принципиально новые виды протезов: высокоэстетичные орто-

керамике используется прочная керамическая основа, прозрачность которой совпадает с прозрачностью тканей зуба. Коронки из безметалловой керамики совершенно неотличимы от здоровых зубов.



ИМПЛАНТОЛОГИЯ

Одним из наиболее перспективных направлений в работе поликлиники является имплантология. Установка имплантов дает большой выбор конструкций для протезирования, полностью восстанавливает жевательную и эстетическую функции, решает проблему необходимости обтачивания соседних здоровых зубов, предотвращает снижение уровня кости в области дефекта. Стоматологи-хирурги работают с тремя имплантологическими системами IV и V классов, каждая из которых имеет свое преимущество: SEMADOS, ALPHABIO, MIS. Высокий уровень квалификации врача и заинтересованность клиента

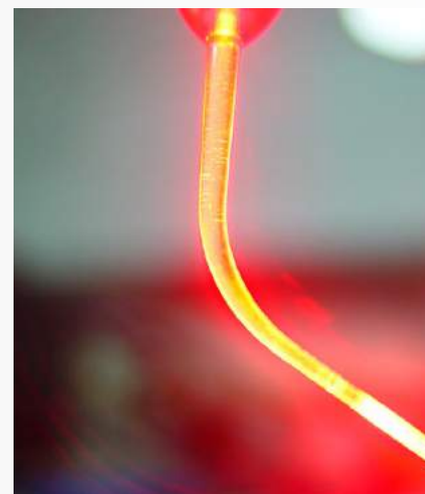
в результате – основа успеха в деле имплантации.

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ УДАЛЕНИЕ ЗУБОВ

Для удаления зубов мудрости, зубов, расположенных неправильно или в труднодоступных местах, ретинированных зубов хирурги-стоматологи используют ультразвуковой аппарат. Операция проходит практически бескровно, не происходит перегревания мягких тканей, как это часто случается при использовании бормашины. Ультразвук оказывает антисептический эффект, что важно для людей с аллергией. Операция дает минимальный риск осложнений.

ФОТОДИНАМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ СВЕТОДИОДНОГО КОМПЛЕКСА ОСНОВАН НА ПРИМЕНЕНИИ СВЕТОЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ – ФОТОСЕНСИБИЛИЗАТОРОВ – И СВЕТА ОПРЕДЕЛЕННОЙ ДЛИНЫ ВОЛНЫ (625-635 НМ). В РЕЗУЛЬТАТЕ СВЕТОВОЙ АКТИВАЦИИ ФОТОСЕНСИБИЛИЗАТОР ВЫДЕЛЯЕТ АКТИВНЫЙ АТОМАРНЫЙ КИСЛОРОД, УНИЧТОЖАЮЩИЙ 99% ВСЕХ МИКРОБОВ. ПРИБОР ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ КАНАЛОВ, ПАРОДОНТАЛЬНЫХ КАРМАНОВ И СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ

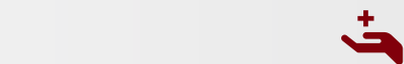
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, ОКАЗЫВАЕМЫХ

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГСП №1»

(пациентам, не проживающим на территории Липецкой области, предоставляется скидка В РАЗМЕРЕ 5% на все виды услуг (работ))

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



ЦИФРОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТЕЙ ЛИЦЕВОГО СКЕЛЕТА с использованием аппарата цефалостат с выводением информации на фотобумагу и консультацией врача-специалиста

ЦИФРОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТЕЙ ЛИЦЕВОГО СКЕЛЕТА с использованием аппарата цефалостат с записью информации на CD-диск и консультацией врача-специалиста

ДЕНТАЛЬНАЯ 3D-КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ЗУБОВ И ЧЕЛЮСТЕЙ (полная челюсть) с консультацией врача-специалиста

ДЕНТАЛЬНАЯ 3D-КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ЗУБОВ И ЧЕЛЮСТЕЙ (полная челюсть) с консультацией врача-специалиста и с записью информации на носитель

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ из материала Ивоклар на основе Вирон на имплантант «Semados»

УСТАНОВКА АБАТМЕНТА «SEMADOS»

УСТАНОВКА ИМПЛАНТА АНАЛОГА «SEMADOS»

ИЗГОТОВЛЕНИЕ БЕЗМЕТАЛЛОВОЙ КОРОНКИ, вкладки из прессованной керамики «E-max» /Германия/ на имплантант

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ из материала Дучерам-плюс на основе Вирон на имплантант «Semados», «AlphaBio»

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ из оксида циркония без покрытия керамической массой

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ из оксида циркония с покрытием керамической массой

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ из оксида циркония без покрытия керамикой на имплантант

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ из оксида циркония с покрытием керамикой на имплантант

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРОНКИ из оксида циркония с покрытием из материала «E-max» / Германия

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ШТИФТА из оксида циркония



1 260,00 р.

1 363,00 р.

2 503,00 р.

2 701,00 р.

8 011,00 р.

2 521,00 р.

1 188,00 р.

7 999,00 р.

5 381,00 р.

6 848,00 р.

8 835,00 р.

8 848,00 р.

10 835,00 р.

12 847,00 р.

4 206,00 р.

сд-3д, семадос, емакс, альфабио



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. ПЕТРА СМОРОДИНА, Д. 2



Приемная главного врача:

+7(4742) 41-54-72

Регистратура отделения платных услуг:

+7(4742) 41-54-92 / +7-904-288-31-39

Регистратура ортопедического отделения:
+7(4742) 41-54-85

E-MAIL: STOMATP-1@YANDEX.RU

WWW.ЛСП1.РФ

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2»



ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ, ВНЕДРЕНИЕ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ СОВРЕМЕННЫХ СТАНДАРТОВ ЛЕЧЕНИЯ, ПРИМЕНЕНИЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПОЗВОЛЯЮТ УСТРАНИТЬ ПАТОЛОГИИ ПОЛОСТИ РТА ЛЮБОГО УРОВНЯ. В ПРАКТИКЕ ХИРУРГИИ ПРИОРИТЕТ ОТДАЕТСЯ ОПЕРАТИВНЫМ ВМЕШАТЕЛЬСТВАМ, ПОЗВОЛЯЮЩИМ ИЗБЕЖАТЬ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ. ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЦЕЛОСТНОСТИ ЗУБНОГО РЯДА УСПЕШНО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ИМПЛАНТАЦИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ЭКСПРЕСС-МЕТОДИКАМ, С ПРИМЕНЕНИЕМ НЕСКОЛЬКИХ СИСТЕМ ИМПЛАНТОВ ЛУЧШИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.

ПОЛИКЛИНИКА №2 СПЕЦИАЛИЗИРУЕТСЯ НА ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ПО ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ И ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ПАРОДОНТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ, ИМПЛАНТОЛОГИИ. ВЫПОЛНЯЮТСЯ ВСЕ ВИДЫ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ ИЗ МЕТАЛЛОКЕРАМИКИ, ПРЕССОВАННОЙ КЕРАМИКИ НА ОСНОВЕ ОКСИДА ЦИРКОНИЯ, КЕРАМИКИ НА ЗОЛОТОСОДЕРЖАЩЕМ СПЛАВЕ, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КЕРАМИЧЕСКИХ ВКЛАДОК.

ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА

В клинике реализуется максимально индивидуализированный подход к лечению тканей пародонта, что обусловлено особенностями этиологии и патогенеза заболевания у каждого пациента, харак-

тером и степенью выраженности воспалительных, деструктивных и дистрофических изменений в тканях.

ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ

Одним из наиболее эффективных является лазерное лечение. При помощи луча лазера производится полная стерилизация пародонталь-



ных карманов, которой невозможно добиться другими способами. Как правило, на ранних стадиях заболевания достаточно одной процедуры лазерного воздействия. Более запущенные формы болезни требуют проведения двух и более процедур с периодичностью 1 раз в неделю.

ПЛАЗМОЛИФТИНГ

Плазма крови является эффективным биологическим стимулятором процессов регенерации тканей за счет содержания в ней факторов роста, белков, гормонов и витаминов.

Локальное инъекционное введение препарата запускает естественные процессы восстановления пародонта, снимает воспаления в костной ткани и слизистой оболочке полости рта, уменьшает отечность.



Десна приобретает естественный, здоровый вид и правильную форму.

Процедура эффективна и безо-

вание. В их основе лежит один и тот же принцип, но при этом разные способы ускорения химической

В КЛИНИКЕ РЕАЛИЗУЕТСЯ МАКСИМАЛЬНО
ИНДИВИДУАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД К
ЛЕЧЕНИЮ ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА

пасна, способствует общему оздоровлению ротовой полости и не занимает много времени.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОТБЕЛИВАНИЕ ЗУБОВ

Наиболее востребованными методиками на сегодняшний день являются лазерное и фотоотбели-

реакции. Перед процедурой стоматолог тщательно проверяет состояние эмали и подбирает безопасную концентрацию активных веществ в отбеливающем геле.

ЛАЗЕРНОЕ ОТБЕЛИВАНИЕ

Метод считается довольно щадящим, дает видимый результат за



одну процедуру. На зубы наносится активный гель на основе пероксида водорода, концентрацией 20–30 %, затем каждый элемент по несколько минут просвечивается лазером. Запускается химическая реакция, в результате которой выделяется атомарный кислород. Именно он и осветляет эмаль, буквально выталкивая из нее красители. В среднем зубы становятся светлее на 5–6 оттенков.

➤ ФОТООТБЕЛИВАНИЕ ДАЕТ БОЛЕЕ ВЫРАЖЕННЫЙ ЭФФЕКТ. ЗУБЫ СВЕТЛЕЮТ В СРЕДНЕМ **НА 8-10 ТОНОВ**

Такое отбеливание эффективно даже в самых запущенных ситуациях.

ФОТООТБЕЛИВАНИЕ

При фотоотбеливании соблюдаются все те же правила, что и при ла-

зерном. Но активация химической реакции осуществляется воздействием света. После нанесения геля подносится к зубному ряду и включается специальная лампа. Время воздействия около 40 минут. Фотоотбеливание дает более выраженный эффект. Зубы светлеют в среднем на 8-10 тонов.

РАННЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ КАРИЕСА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ **ЛАЗЕРНОЙ ДИАГНОСТИКИ**

Эта «технология завтрашнего дня» уже активно используется в клини-

ческой практике. Диагностический аппарат KaVo DIAGNOcam позволяет выявить кариес на самом раннем этапе развития без рентгеновского излучения.

Прибор генерирует лазерный луч, который проходит сквозь твердые

ткани зуба. При этом участки, не пропускающие поток света, например, пораженные кариесом, отображаются на экране в виде темных пятен на общем светлом фоне. На мониторе стоматолог отчетливо видит даже незначительные патологии коронковой части зуба, которые при визуальном осмотре можно и не заметить. Ранняя диагностика позволяет провести лечение наиболее щадящим методом.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГАУЗ «ЛГСП №2»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

- ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИ ПОМОЩИ АППАРАТА «DIAGNOCAM»
- ОТБЕЛИВАНИЕ ЗУБОВ ВЕРХНЕЙ И НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТЕЙ
- ОПЕРАЦИЯ ВСКРЫТИЯ ПАРОДОНТАЛЬНОГО АБСЦЕССА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАЗЕРА
- КЮРЕТАЖ ПАРОДОНТАЛЬНЫХ КАРМАНОВ В ОБЛАСТИ 4-Х ЗУБОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАЗЕРА
- СТЕРИЛИЗАЦИЯ ПАРОДОНТАЛЬНЫХ КАРМАНОВ ДИОДНЫМ ЛАЗЕРОМ ОДНОГО СЕГМЕНТА
- ОБРАБОТКА 1 КАНАЛА ЗУБА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИОДНОГО ЛАЗЕРА
- КЮРЕТАЖ ПАРОДОНТАЛЬНЫХ КАРМАНОВ В ОБЛАСТИ 1-2-Х ЗУБОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛАЗЕРА
- ОТБЕЛИВАНИЕ ЗУБОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИОДНОГО ЛАЗЕРА
- ЛЕЧЕНИЕ СВИЩЕВОГО ХОДА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИОДНОГО ЛАЗЕРА (1 ПОСЕЩЕНИЕ)
- ДЕКОНТАМИНАЦИЯ (СТЕРИЛИЗАЦИЯ) ПАРОДОНТАЛЬНОГО КАРМАНА В ОБЛАСТИ 1-ГО ЗУБА
- АУТОСТИМУЛЯЦИЯ РЕГЕНЕРАТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ ТКАНЕЙ (ПЛАЗМОЛИФТИНГ)



- 252,00 р.
- 5 652,00 р.
- 1 300,00 р.
- 1 700,00 р.
- 1 000,00 р.
- 1 070,00 р.
- 1 050,00 р.
- 9 100,00 р.
- 1 150,00 р.
- 1 150,00 р.
- 2 300,00 р.

ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА,
ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА

ДИАГНОЗАМ



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. КОСМОНАВТОВ, Д. 37/5



Приемная главного врача:

+7(4742) 33-83-42

Регистратура платных услуг:

+7 (4742) 32-01-14 / +7 (4742) 31-02-01



E-MAIL: STOMLIP2@YANDEX.RU

WWW.LIPSTOM2.RU

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР»



ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОБЪЕДИНЯЕТ В ЕДИНУЮ ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ СХЕМУ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКУЮ И СТАЦИОНАРНУЮ СИСТЕМУ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ: КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ (ЖЕНСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ); МЕДИКО-ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ С ЛАБОРАТОРИЕЙ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ (ОБСЛЕДОВАНИЕ НА ПОРОКИ РАЗВИТИЯ ПЛОДА); СТАЦИОНАРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ РОДИЛЬНОГО ДОМА (ОТДЕЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ БЕРЕМЕННОСТИ, РОДОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ, ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ И ПОСЛЕРОДОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ СОВМЕСТНОГО ПРЕБЫВАНИЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА); ОТДЕЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ НОВОРОЖДЕННЫХ И НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ; ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СТРУКТУРЫ ЛАБОРАТОРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ.

С ОТКРЫТИЕМ В ИЮЛЕ 2016 ГОДА НОВОГО КОРПУСА ЦЕНТРА УЧРЕЖДЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ КРУПНЕЙШИХ В РЕГИОНЕ АКУШЕРСКО-ПЕДИАТРИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИМСЯ НА ЛЕЧЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ ОСЛОЖНЕННЫХ БЕРЕМЕННОСТЕЙ, ВЕДЕНИИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ БЕРЕМЕННОСТЕЙ И ИХ РОДОРАЗРЕШЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ РОДАХ, ВЫХАЖИВАНИИ НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ.

Здание корпуса построено по современному проекту и оснащено всем необходимым высокотехнологичным медицинским оборудованием для выхаживания даже крайне тяжелых детей:

ИНКУБАТОРАМИ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ;

АППАРАТАМИ ИСКУССТВЕННОЙ

ВЕНТИЛЯЦИИ легких для малышек и рожениц;

РЕНТГЕНОВСКИМИ И УЛЬТРАЗВУКОВЫМИ АППАРАТАМИ;

ФЕТАЛЬНЫМИ МОНИТОРАМИ, БИОХИМИЧЕСКИМИ АНАЛИЗАТОРАМИ;

единственной в Черноземье КАМЕРОЙ ИНТЕНСИВНОЙ ФОТОТЕРАПИИ



(как одной из самых эффективных методик снижения токсичности билирубина) для лечения гипербилирубинемии (желтухи новорожденных);

АППАРАТОМ ТОТАЛЬНОЙ ГИПОТЕРМИИ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ, позволяющей в условиях контролируемого охлаждения новорожденного снижать количество таких грозных осложнений для новорожденного, как кровоизлияние в мозг и его поражение при гипоксиях.

Обеспечивают работу центра высо-

кокласные специалисты, имеющие высшую и первую квалификационную категории. Ведут консультативный прием и наблюдение пациентов

перинатального центра. В стоимость услуги входит индивидуальное наблюдение врача, дополнительное дородовое наблюдение после 36 недель или

ИНТЕНСИВНАЯ ФОТОТЕРАПИЯ ОДНА ИЗ САМЫХ ЭФФЕКТИВНЫХ МЕТОДИК ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГИПЕРБИЛИРУБИНЕМИИ (ЖЕЛТУХИ НОВОРОЖДЕННЫХ)

в стационаре акушеры-гинекологи, неонатологи, анестезиологи – реаниматологи взрослые и детские, трансфузиологии, терапевты, эндокринологи, офтальмологи, урологи, врачи ультразвуковой и лабораторной диагностики.

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ

ГУЗ «ЛОПЦ» предлагает на коммерческой основе услуги по индивидуальному ведению беременности с любого срока, включая пациенток с сопутствующей тяжелой патологией сердца, печени, почек, легких. При возникновении проблем в течении беременности возможна госпитализация в отделение патологии беременности

нахождение в стационаре в палате повышенной комфортности.

В родильном отделении используется новейшая аппаратура, применяемая в ведущих зарубежных клиниках.





Предусмотрены все средства для оказания экстренной помощи маме или новорожденному в случае необходимости. Эффективное обезболивание родов делает процесс мягким и даже приятным. Родственники смогут поддержать будущую маму в течение всего периода нахождения в стационаре, присутствовать в родильном зале в момент

только после прекращения пульсации, а затем прикладывают к груди. Все медицинские вмешательства, включая вакцинацию новорожденного, проводятся только с согласия пациентов. После рождения малыш находится вместе с мамой в послеродовой палате совместного пребывания «Мать и дитя» до момента



«ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР» НОСИТ ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ ВОЗ – «БОЛЬНИЦА, ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНАЯ К РЕБЕНКУ»

появления малыша.

Роды ведет индивидуальный врач акушер-гинеколог, акушерка, врач-анестезиолог, неонатолог. Родившегося малыша выкладывают маме на живот, пуповину пересекают

выписки из родильного дома. В послеродовом отделении одноместные палаты с красивой и удобной мебелью. Телевизор, холодильник, душ, туалет – все есть. По желанию малыш может находиться все время

в палате с мамой или в детском отделении, если она устала.

Отделение новорожденных оснащено новейшим оборудованием. Есть отделение детской реанимации и интенсивной терапии. Детские сестры помогут наладить грудное вскармливание, обучат приемам ухода за малышом.

Особенностью отделения патологии новорожденных и недоношенных детей ЛОПЦ является то, что вместе с ребенком можно госпитализировать маму на все время лечения. Если же у мамы возникли осложнения после родов и ей необходима госпитализация в стационар, можно не разлучать маму с ребенком и госпитализировать их вместе. Здоровьем мамы будут заниматься акушеры-гинекологи, а уход за новорожденным возьмет на себя персонал детского отделения.

В 2014 году ГУЗ «Липецкий областной перинатальный центр» в очередной раз подтвердил почетное звание Всемирной Организации Здравоохранения – «Больница, доброжелательная к ребенку».



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГУЗ «ЛОПЦ»

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ
БЕРЕМЕННОСТИ В ЖЕНСКОЙ
КОНСУЛЬТАЦИИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ
РОДОРАЗРЕШЕНИЕМ В ЛОПЦ**



от 80 000,00 р.

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ
БЕРЕМЕННОСТИ В ЖЕНСКОЙ
КОНСУЛЬТАЦИИ ДО 36-37 НЕДЕЛЬ**

от 60 000,00 р.



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. МОСКОВСКАЯ, Д. 6А



Приемная главного врача:

+7(4742)31-45-96

Стол справок:

+7(4742) 31-45-89



E-MAIL: LPCENTR@YANDEX.RU

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА»



ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА – МНОГОПРОФИЛЬНОЕ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ, ГДЕ ОКАЗЫВАЕТСЯ ЭКСТРЕННАЯ И ПЛАНОВАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ, МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ. ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ БОЛЬНИЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ СОХРАНЕНИЕ ИЛИ ВОЗВРАЩЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ КАЖДОМУ РЕБЁНКУ, ПОЗВОЛЯЮЩЕЕ ЕМУ МАКСИМАЛЬНО ПОЛНО РЕАЛИЗОВАТЬ СВОЙ ЖИЗНЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ. ПРОВЕДЕНИЕ СЛОЖНЫХ ИНФОРМАТИВНЫХ ОБСЛЕДОВАНИЙ (ФИБРОГАСТРОСКОПИИ, УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ, РЕНТГЕНОГРАФИИ, КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ, ПОЛНОГО ОБЪЕМА ЛАБОРАТОРНЫХ АНАЛИЗОВ) В ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ БОЛЬНИЦЫ ДОСТУПНО В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ СУТОК.

ВНЕДРЕНИЕ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ СОВРЕМЕННЫХ СТАНДАРТОВ ЛЕЧЕНИЯ И ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДИК, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЛОЖНОГО РОБОТИЗИРОВАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ОБЕСПЕЧИВАЮТ БЕССПОРНУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ И НЕИНВАЗИВНОЙ КОРРЕКЦИИ ВРОЖДЕННЫХ АНОМАЛИЙ И ПРИОБРЕТЕННЫХ ПАТОЛОГИЙ С БЛАГОПРИЯТНЫМ ПРОГНОЗОМ ДЛЯ НОРМАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА.

ДЕТСКАЯ НЕЙРОХИРУРГИЯ

На базе больницы успешно проводятся сложные оперативные вмешательства по коррекции

врожденных пороков развития черепа (краниосиностоз, гидроцефалия) и пластическому закрытию дефектов черепной коробки после перенесенных травм и заболеваний.

При краниосиностозе происходит раннее сращивание черепных швов, что ограничивает объем



череп, приводит к его деформации, в результате чего голова ребенка приобретает неестественную форму. Основным методом эффективного лечения патологии является хирургическое увеличение объема полости черепа.

Для гидроцефалии (водянки головного мозга) характерно избыточное скопление жидкости в желудочковой системе головного мозга. Проведение шунтирующих операций буквально спасает жизнь малыша с этим опасным диагнозом.

Ранняя диагностика и своевременное оперативное вмешательство позволяют предупредить развитие

серьезных последствий для жизни и здоровья ребенка в случаях черепно-мозговых травм или в результате перенесенных заболеваний.

ЛОР-ОПЕРАЦИИ ПОД ОБЩИМ НАРКОЗОМ

При частых ОРВИ и по ряду других причин аденоиды у ребенка могут

на аденоидах и небных миндалинах, несколько удлиняя время хирургического вмешательства, значительно снижает вероятность рецидива заболевания или его осложнений.

Эндоскопическая шейверно-радиоволновая аденотомия – один из самых надежных и безопасных способов оперирования аденоидов. Патологически измененные ткани срезаются шейвером с одновременным отсосом крови и удалением отсе-

НА БАЗЕ БОЛЬНИЦЫ УСПЕШНО ПРОВОДЯТСЯ
СЛОЖНЫЕ ОПЕРАТИВНЫЕ
ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПО КОРРЕКЦИИ **ВРОЖДЕННЫХ**
ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ ЧЕРЕПА

сильно разрастаться, вызывая ряд патологических изменений в носоглотке. Удаление аденоидов применяется как радикальный способ решения проблемы, когда все другие средства оказались бессильны. Операция позволяет нормализовать дыхание ребенка, предотвратить развитие хронических заболеваний придаточных пазух носа и во многих случаях сохранить у детей нормальный слух. Однако к затруднению дыхания может привести и разрастание небных миндалин. Проведение, при наличии показаний, одновременной операции

ченных участков. Операция проходит под общим наркозом, что исклю-





чает психоэмоциональный стресс у ребенка и дает хирургу возможность полностью удалить лимфоидную ткань под контролем специальных приборов. Современные средства

анестезии практически не оказывают негативного воздействия на организм. А сочетание эндоскопической адено-томии с радиоволновой обработкой области аденоидов обеспечивает еще более тщательную зачистку опериру-

емой области и минимизирует риски рецидивов. ЛОР- отделение больницы укомплектовано всей необходимой медицинской техникой для проведе-



НА БАЗЕ ПОЛИКЛИНИКИ ФУНКЦИОНИРУЕТ ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ **АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБ И СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ИММУНОТЕРАПИИ**

ния данного вида операций, а также видеоэндоскопической и микроскопической диагностики заболеваний ЛОР-органов (аденоиды, синусит, отит, медикаментозный и аллергический ринит, хронический тонзиллит).

ания данного вида операций, а также видеоэндоскопической и микроскопической диагностики заболеваний ЛОР-органов (аденоиды, синусит, отит, медикаментозный и аллергический ринит, хронический тонзиллит).

АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ

На базе поликлиники функционирует процедурный кабинет для проведения аллергологических проб и специфической иммунотерапии. На сегодняшний день постановка кожных аллергических проб представляет собой самый простой и наиболее информативный метод диагностики аллергии. Суть метода постановки кожных проб состоит в том, что пациенту на кожу внутренней поверхности предплечья наносят определенные аллергены и делают небольшие царапины, после того, как аллерген попал на кожу, начинается реакция. По интенсивности кожной реакции на аллерген врач судит о том, как сильно организм пациента реагирует на аллерген. Анализ проводят при стойкой ремиссии – не ранее, чем через 30 дней после окончания острой фазы аллергии детям с 4 лет.

При выявлении чувствительности организма к определенному веществу возможно проведение специфической иммунотерапии выявленным аллергеном детям начиная с 5-летнего возраста.



ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПЛАТНЫХ УСЛУГ, РАБОТ, ОКАЗЫВАЕМЫХ (ВЫПОЛНЯЕМЫХ) ГБУЗ «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА»

ЦЕНЫ НЕ ВКЛЮЧАЮТ СТОИМОСТЬ МЕДИКАМЕНТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



ПРИЕМ, ОСМОТР, КОНСУЛЬТАЦИЯ
(ВРАЧА АЛЛЕРГОЛОГА-ИММУНОЛОГА)

650,00 р.

ПОСТАНОВКА СКАРИФИЦИРОВАННЫХ ПРОБ

1 030,00 р.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ
А, Е, М, G

1 085,00 р.

ЧАСТИЧНЫЙ КРАНИОСТЕНОЗ, САГГИТАЛЬНЫЙ СИНОСТОЗ.
СКАФОЦЕФАЛИЯ.
ОПЕРАЦИЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИ-АССИСТИРОВАННАЯ
КРАНИОЭКТОМИЯ. ШЛЕМ ТЕРАПИЯ

9 2160,00 р.

ОККЛЮЗИВНАЯ ГИДРОЦЕФАЛИЯ.
ВЕНТРИКУЛОПЕРИТОНЕАЛЬНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ

213 360,00 р.

ДЕФЕКТЫ КОСТЕЙ ЧЕРЕПА.
ОПЕРАЦИЯ КРАНИОПЛАСТИКА

119 420,00 р.

ЧАСТИЧНЫЙ КРАНИОСТЕНОЗ. МЕТОПТИЧЕСКИЙ
СИНОСТРОЗ. ТРИГОНОЦЕФАЛИЯ. ОПЕРАЦИЯ
КРАНИОПЛАСТИКА

384 360,0 р.

ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ШЕЙВЕРНО-РАДИОВОЛНОВАЯ
АДЕНОТОМИЯ под общей анестезией

18 000,00 р.

ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ШЕЙВЕРНО-РАДИОВОЛНОВАЯ
аденотонзиллотомия/эктомия под общей анестезией

18 000,00 р.

ПРЕБЫВАНИЕ ОДНОГО ИЗ РОДИТЕЛЕЙ, иного члена семьи
или законного представителя В СТАЦИОНАРНЫХ
УСЛОВИЯХ В ПАЛАТЕ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ

800,00 р.

АМБУЛАТОРНО-
ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

А, Е, М, G

СТАЦИОНАРНЫЕ УСЛУГИ



Г. ЛИПЕЦК, УЛ. МОСКОВСКАЯ, Д. 6А



Приемная главного врача:

тел./факс: +7(4742) 31-67-16

Стол справок:

+7(4742) 31-67-15



E-MAIL: SEKRET@LIPETSK.RU

WWW.GUZ-ODB.RU

ГОСУДАРСТВЕННОЕ САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКИЙ САНАТОРИЙ «МЕЧТА»



ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКИЙ САНАТОРИЙ «МЕЧТА» НАХОДИТСЯ В 20 КМ ОТ ЛИПЕЦКА В ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ ЛЕСНОЙ ЗОНЕ. ЦЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВОЗДУХ СОСНОВОГО БОРА – ПРИЯТНЫЙ БОНУС ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И ГОСТЕЙ САНАТОРИЯ, ПРИНИМАЮЩЕГО ДЕТЕЙ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ, КРОВООБРАЩЕНИЯ, НЕРВНОЙ И ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ В ВОЗРАСТЕ ОТ 3 ДО 14 ЛЕТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО КАЛЕНДАРНОГО ГОДА. В СОСТАВЕ САНАТОРИЯ РАБОТАЕТ ОТДЕЛЕНИЕ «ВЗРОСЛЫЙ И РЕБЁНОК», ГДЕ СОЗДАНЫ КОМФОРТНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И СЕМЕЙНОГО ОТДЫХА.

ВОДОГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ

Основными действующими факторами лечения в санатории являются уникальные природные компоненты: минеральная вода из собственной скважины глубиной 450,6 м и лечебная торфяная грязь. Природная сульфатно-хлоридная натриевая вода средней минерализации показана при заболеваниях органов пищеварения, эндокринной системы, нарушении обмена веществ, ожирении. А высокое содержание бора обеспечивает ее благотворное влияние на нервную систему.

К услугам детей и взрослых бассейн с минеральной водой; «умные» ванны с различными видами подводного гидромассажа, кафедра лечебных

душей, грязелечебница.

Целебная торфяная грязь оказывает положительное влияние на все основные процессы в организме человека: кровообращение, дыхание, обмен веществ. Имеет широкий спектр применения, в частности, при заболеваниях суставов, костей, мышц, нервной системы. Курс лечения назначается лечащим врачом после полного обследования пациента.



ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ

В ПРАКТИКЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ СЕАНСЫ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ, СВЕТОЛЕЧЕНИЯ, ВИБРОТЕРАПИИ. ВЫРАЖЕННЫЙ ОЗДОРОВЛИВАЮЩИЙ ЭФФЕКТ ОКАЗЫВАЕТ КУРС ПРОЦЕДУР В ГАЛОКАМЕРЕ (СОЛЯНОЙ ПЕЩЕРЕ). У ПАЦИЕНТОВ НАБЛЮДАЕТСЯ УЛУЧШЕНИЕ ОБЩЕГО ЗАЩИТНОГО ФОНА ОРГАНИЗМА, АДАПТИВНЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ, ФИКСИРУЕТСЯ ПОВЫШЕНИЕ ИММУНИТЕТА, СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТИ. А ПРИЕМ КИСЛОРОДНЫХ КОКТЕЙЛЕЙ ИЗБАВИТ ОРГАНИЗМ ОТ ГИПОКСИИ, СПРАВИТСЯ С СИМПТОМАМИ ХРОНИЧЕСКОЙ УСТАЛОСТИ, БЕССОННИЦЕЙ, УЛУЧШИТ ПИТАНИЕ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА, ПОМОЖЕТ ВОССТАНОВИТЬСЯ ПОСЛЕ ДЛИТЕЛЬНЫХ УМСТВЕННЫХ НАГРУЗОК.



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

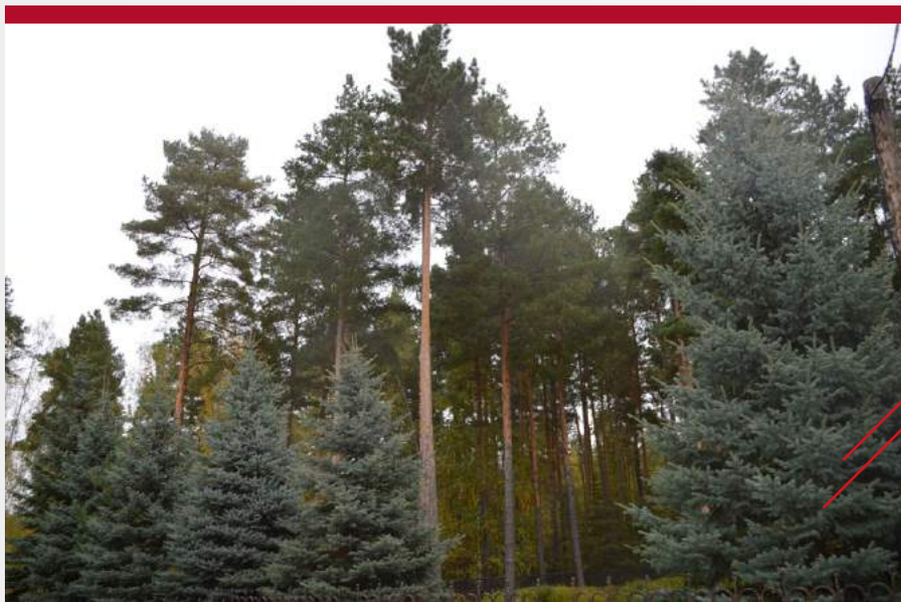
Специалистами санатория разработаны и реализуются комплексные программы для детей с различными проблемами развития. При коррекции

образа жизни. Практикой доказана высокая эффективность таких программ и их востребованность среди различных возрастных групп детей и подростков. Находится в стадии завершения подготовка экспериментальной программы по реабилитации детей с онкологическими заболеваниями, находящимися в стадии длительной стойкой ремиссии.

ПРИ **КОРРЕКЦИИ ОЖИРЕНИЯ** КОНЕЧНОЙ ЦЕЛЬЮ
ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМИРОВАНИЕ У РЕБЕНКА **НАВЫКОВ**
ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

ожирения такая программа ориентирована на снижение веса и включает полное обследование ребенка, диетотерапию, оптимизацию двигательного режима, лечебные процедуры. Ее конечной целью является формирование у ребенка навыков здорового

На сегодняшний день в Российской Федерации практически отсутствуют учреждения санаторного типа, предлагающие такого рода услуги. В перспективе планируются целевые заезды детей с онкопатологией со всего Центрально-Черноземного региона.



ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРЕБЫВАНИЯ

Жилой фонд санатория составляют благоустроенные комфортабельные номера. Высококвалифицированный медицинский персонал специально адаптирован для работы с детьми. В период лечения проводятся консультативные занятия с детьми по основным школьным предметам. На территории санатория действуют открытые спортивные площадки, беседки, игровые комплексы (горки), специальная зона для детей дошкольного возраста.

Занятия в кружках, развлекательные мероприятия, захватывающие соревнования, новые знакомства и друзья оказывают положительное влияние на психоэмоциональное

состояние ребенка и способствуют его оздоровлению. В игровых комнатах можно поиграть в теннис, любимые развивающие игры или посмотреть интересный фильм, послушать музыку. А если хочется



В ПЕРИОД ЛЕЧЕНИЯ ПРОВОДЯТСЯ КОНСУЛЬТАТИВНЫЕ ЗАНЯТИЯ С ДЕТЬМИ ПО ОСНОВНЫМ ШКОЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ

состояние ребенка и способствуют его оздоровлению.

В санатории работают библиотека, кабинет трудотерапии, где дети могут выразить себя в художе-

ственно-прикладном творчестве. В пообщаться с друзьями и близкими, которые ждут дома, поделиться впечатлениями, то на помощь придет Wi-Fi-Интернет.

ИНФОРМАЦИЯ О СТОИМОСТИ ПУТЕВКИ В
ГСКУ «ЛОДС «МЕЧТА»
В ОТДЕЛЕНИЕ «ВЗРОСЛЫЙ И РЕБЕНОК»

ИНФОРМАЦИЯ О СТОИМОСТИ ПУТЕВКИ
В ГСКУ «ЛОДС «МЕЧТА» НА САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ
ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
ЗА ПРЕДЕЛАМИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ



ПУТЕВКА ДЛЯ ВЗРОСЛОГО (КОРПУС №2):
СТОИМОСТЬ 1-ГО ДНЯ

1 254,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ ВЗРОСЛОГО (КОРПУС №2):
СТОИМОСТЬ 21-ДНЕВНОЙ ПУТЕВКИ

2 6334,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ ВЗРОСЛОГО (КОРПУС ЗДАНИЯ ОСО №2):
СТОИМОСТЬ 1-ГО ДНЯ

1 220,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ ВЗРОСЛОГО (КОРПУС ЗДАНИЯ ОСО №2):
СТОИМОСТЬ 21-ДНЕВНОЙ ПУТЕВКИ

2 5620,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ ВЗРОСЛОГО (НОМЕР «ЛЮКС»):
СТОИМОСТЬ 1-ГО ДНЯ

1 300,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ ВЗРОСЛОГО (НОМЕР «ЛЮКС»):
СТОИМОСТЬ 21-ДНЕВНОЙ ПУТЕВКИ

27 300,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ РЕБЕНКА: СТОИМОСТЬ 1-ГО ДНЯ

1 211,00 р.

ПУТЕВКА ДЛЯ РЕБЕНКА: СТОИМОСТЬ
21-ДНЕВНОЙ ПУТЕВКИ

2 5431,00 р.



ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ДОБРОВСКИЙ Р-Н,
С. КАПИТАНЩИНО



Приемная главного врача:
+7(4742) 22-11-65
Зам. главного врача по медицинской части:
+7(47463) 49044

Приобретение и бронирование
путевок в отделение «Взрослый и ребенок»
+7(47463) 49044



E-MAIL: MECHTA@LIPETSK.RU
WWW.SANMECHTA.RU

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА»



ОТДЕЛЕНИЕ САНАТОРНОГО ЛЕЧЕНИЯ ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА» (РАНЕЕ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ДЕТСКИЙ САНАТОРИЙ «ВОСХОД») ВЕДЁТ СВОЮ ИСТОРИЮ С 1950 ГОДА, КОГДА ВПЕРВЫЕ БЫЛО ОРГАНИЗОВАНО ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ НА КУРОРТЕ. ОТДЕЛЕНИЕ ИМЕЕТ МНОГОЛЕТНИЙ ОПЫТ РАБОТЫ ПО ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМУ ЛЕЧЕНИЮ ДЕТЕЙ С ПРОФИЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ, ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ, ДРУГИХ КРИТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ, ВКЛЮЧАЯ ХРОНИЧЕСКИЕ АРТРИТЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ И РЕВМАТОИДНЫЙ АРТРИТ, СКЛЕРОДЕРМИЮ, ПОСЛЕДСТВИЯ ТЕРМИЧЕСКИХ ОЖОГОВ.

Консультативный прием ведут сертифицированные специалисты: гастроэнтеролог, врач клинической лабораторной диагностики, врач по лечебной физкультуре (ЛФК), невролог, педиатр, психотерапевт, стоматолог, терапевт, врач УЗИ, физиотерапевт, врач функциональной диагностики.

Корпуса санатория расположены в парковой зоне, непосредственно прилегающей к территории Липецкого курорта. Это исторический центр города, рядом выставочный зал, областной



краеведческий музей, «Детский парк» с аттракционами, зоопарк, Областной художественный музей.

ВОССТАНОВЛЕНИЕ И РЕАБИЛИТАЦИЯ

На сегодняшний день сформирована соответствующая современным требованиям и стандартам материально-техническая база санаторного отделения. Традиционно в практике санатория представлены процедуры бальнеотерапии и грязелечения на основе природных лечебных факторов: минеральной воды из местной скважины и целебных торфяных грязей.

Активно применяются современные аппаратные методики



физиотерапии с использованием высокотехнологичного медицинского оборудования для комплексного многопланового физиотерапевтического воздействия:

ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ – совершенно безболезненное и комфортное лечение.



При наружном применении свет проникает сквозь ткани на большую глубину и стимулирует обмен веществ в пораженных тканях, активи-

рует регенеративные и репаративные процессы в тканях. Показаниями для назначения магнитотерапии являются: заболевания сердечно-сосуди-

ОТДЕЛЕНИЕ ИМЕЕТ МНОГОЛЕТНИЙ
ОПЫТ РАБОТЫ ПО ВОССТАНОВИТЕЛЬНОМУ
ЛЕЧЕНИЮ ДЕТЕЙ С ПРОФИЛЬНЫМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

зирует заживление и регенерацию, происходит общая стимуляция организма в целом.

МАГНИТОТЕРАПИЯ оказывает противовоспалительное, противоотечное, седативное, болеутоляющее действие. Под воздействием магнитных полей улучшается микроциркуляция, стимулируются

стой системы; заболевания органов пищеварения (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки) и др.

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТЕРАПИЯ – это лечебное применение механических колебаний сверхвысокой частоты.





ФОНОФОРЕЗ – введение лекарственных препаратов с помощью ультразвука, помогает усилить их лечебное действие.

СВЕТОЛЕЧЕНИЕ – это дозированное воздействие на организм инфра-

дальными модулированными токами (СМТ) малой силы. СМТ вызывают эффективную блокаду периферических проводников болевой чувствительности. В ЦНС формируется доминанта ритмического раздражения, приводящая к быстрому



НА ТЕРРИТОРИИ КОМПЛЕКСА РАБОТАЮТ СПОРТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ,
РАЗБИТ ЛАНДШАФТНЫЙ ПАРК

красного, видимого и ультрафиолетового излучения.

АМПЛИПУЛЬСТЕРАПИЯ – метод лечения, при котором на больного воздействуют переменными синусои-

дальными модулированными токами (СМТ) малой силы. Для СМТ характерен также сосудистый, нейромиеостимулирующий, трофический эффект.

Пациентам предоставляется ряд дополнительных услуг: санация ротовой полости, СРМ терапия (дли-

тельная пассивная разработка суставов), свинг-массаж, галотерапия, диетотерапия, криотерапия, лечебная физкультура (ЛФК), массаж.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

На территории комплекса работают спортивные площадки, разбит ландшафтный парк. Есть спортивный и тренажерный залы, детская игровая комната, библиотека. Wi-Fi доступен в специально отведенном месте.





Санаторное отделение принимает на лечение и отдых детей без



размещения гостей оборудованы номера повышенной комфортности.



➤ ОТДЕЛЕНИЕ ПРИНИМАЕТ НА ЛЕЧЕНИЕ И ОТДЫХ ДЕТЕЙ БЕЗ РОДИТЕЛЕЙ ОТ 7 ДО 15 ЛЕТ, А ТАКЖЕ РОДИТЕЛЕЙ С ДЕТЬМИ ОТ 3 ЛЕТ

родителей от 7 до 15 лет, а также родителей с детьми от 3 лет. Для

Находятся в стадии разработки комплексные программы для отды-

ха и лечения родителей с детьми, в соответствии с которыми взрослые пациенты санаторного отделения смогут проходить диагностическое обследование в ведущих медицинских учреждениях города, оплата которых уже заложена в стоимость путевки.



г. ЛИПЕЦК, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 40



Приемная главного врача:

+7(4742) 22-13-28

Зам. главного врача по мед.реабилитации:

+7(4742) 76-52-22



PRIVET@LGDB1.RU

WWW.LGDB1.RU



ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА»

+7(4742) 31-40-44
+7(4742) 31-40-23

Липецк, ул. Московская, д.6а

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ № 1»

+7(4742) 500-201
+7(4742) 500-300
+7(4742) 500-285

Липецк, ул. Космонавтов, д. 39

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА №2»

+7(4742) 555-390
+7(4742) 555-383

Липецк, ул. Ленина, д. 35

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»

+7(4742) 42-50-01
+7(4742) 42-50-87

Липецк, ул. Адмирала
Макарова, владение 1е

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ
КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»

+7(4742) 55-73-77
+7(4742) 33-55-53
+7(4742) 25-10-35

Липецк, ул. Марины
Расковой, д. 18

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА – СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР»

+7(4742) 36-13-40
+7(4742) 36-11-52

Липецк, ул. Циолковского,
д. 22

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИ-
ЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1»

+7(4742) 41-54-72
+7(4742) 41-54-92

Липецк, ул. Петра Смородина, д. 2

ГАУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИ-
ЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2»

+7(4742) 33-83-42
+7 (4742) 32-01-14
+7 (4742) 31-02-01

Липецк, ул. Космонавтов, д. 37/5

ГУЗ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

+7(4742)31-45-96
+7(4742) 31-45-89

Липецк, ул. Московская, д. ба

ГУЗ «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА»

+7(4742) 31-67-16
+7(4742) 31-67-15

Липецк, ул. Московская, д. ба

ГСКУ «ЛИПЕЦКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКИЙ
САНАТОРИЙ «МЕЧТА»

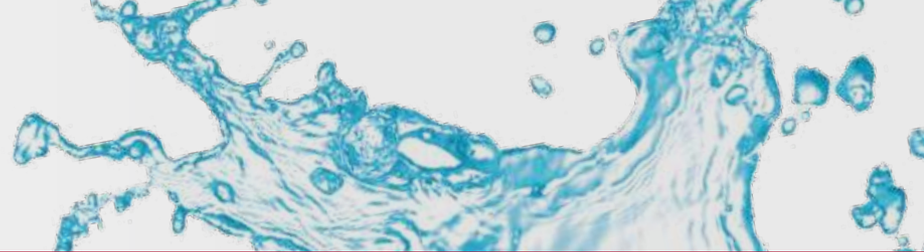
+7(47463) 49041
+7(4742) 22-11-65
+7(47463) 49044

Липецкая обл., Добровский р-н,
с. Капитанщино

ГУЗ «ЛИПЕЦКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ
БОЛЬНИЦА»

+7(4742) 22-13-28
+7(4742) 76-52-22

Липецк, ул. Ленина, д.40



ВЕДУЩИЕ ЭКСПЕРТЫ НАШИХ КЛИНИК УВЕРЕНЫ:

В основе СОВРЕМЕННОГО ПОДХОДА К ТЕХНИКАМ ЛЕЧЕНИЯ лежит понимание того, что в самом общем плане ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА — это ГАРМОНИЧНОЕ СОЧЕТАНИЕ ФИЗИЧЕСКОГО, МЕНТАЛЬНОГО И ДУШЕВНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ. Для достижения баланса между этими составляющими ВАЖНО ЗНАТЬ, что КАЖДЫЙ из вышеперечисленных аспектов дает МАКСИМАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ лишь в СОЧЕТАНИИ С ДРУГИМИ. И термин «ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ» подразумевает, прежде всего, именно УМЕНИЕ СЛЫШАТЬ И ПОНИМАТЬ СВОЙ

ОРГАНИЗМ, способность вовремя и точно расшифровать его сигналы.

УНИКАЛЬНЫЙ МИКС последних достижений генетической и антивозрастной медицины, восточных практик, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД к каждому гостю, начиная от выбора лечебной программы и заканчивая специально разработанным меню на каждый день – такое отношение подкупит даже самого взыскательного клиента, поможет ему ПО-НОВОМУ ВЗГЛЯНУТЬ на некоторые вещи и НАУЧИТЬСЯ ПОЛУЧАТЬ УДОВОЛЬСТВИЕ от КАЖДОГО МГНОВЕНИЯ ЖИЗНИ.



