

С любовью и заботой

НОВОСТИ

ЛЕЧЕНИЕ ОНКОЛОГИИ БЕЗ ОПЕРАЦИИ



В гинекологическом отделении медицинского центра "Медсервис" проводится инновационный метод лечения фоновых и диспластических заболеваний органов женской репродуктивной системы - фотодинамическая терапия.

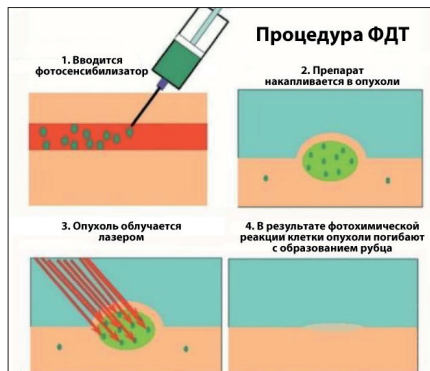


Зарипов Тимур
Шамилович,
врач высшей
категории, к.м.н.,
заведующий ги-
некологическим
отделением ООО
"Медсервис":

Фоновые и диспластические процессы шейки матки чаще всего не вызывают никаких симптомов, но именно они могут привести к развитию онкологических заболеваний. Современная медицина решает такие проблемы в кратчайшие сроки без хирургического воздействия. Фотодинамическая терапия заболеваний шейки матки не влияет на эластичность и анатомическое строение шейки матки, что очень важно для женщин, желающих в будущем родить ребенка.

Под фотодинамической терapiей заболеваний шейки матки понимают один из самых современных методов лечения, смысл которого заключается в разрушении патологических клеток фотонами лазера, не затрагивая здоровые ткани. Процесс происходит благодаря взаимодействию накапливающегося в патологическом очаге фотосенсибилизатора и света, поглощаемого им. Волны определенной длины помогают фотосенсибилизатору вызывать фотохимическую реакцию, результатом чего является образование активного кислорода, уничтожающего патологические, в том числе и злокачественные клетки. Во время лечения воздействие оказывается и на сосуды, которые снабжают кровью

патологический участок или опухоль. Вследствие этого поставка к ним кислорода и питательных веществ нарушается, что также ускоряет гибель патологически измененных клеток.



Применяют фотодинамическую терапию при таких патологических состояниях, как:

- фоновые болезни шейки матки;
- дисплазии шейки матки всех степеней тяжести;
- лейкоплакия и krauroz вульвы;
- папилломы и кондиломы гениталий.

Фотодинамическая терапия заболеваний шейки матки - щадящий метод, характеризующийся минимальным количеством осложнений и сохранением нормальной анатомии шейки матки.

Подробнее о методе на консультации врача-акушера-гинеколога ООО "Медсервис". Запись по тел. 8-800-250-32-90.

Оздоровление организма

В отделении восстановительного лечения и реабилитации клиники "Медсервис" проводятся следующие услуги:

- Гидромассаж - 200 руб.
- Душ восходящий, дождевой или циркулярный - 100 руб.
- Душ Шарко - 270 руб.
- Подводное вертикальное вытяжение - 700 руб.
- Скипидарные ванны белые - 150 руб.
- Массаж вдоль позвоночника (спины общий) - 500 руб.
- Массаж конечности - 300 руб.
- Массаж сустава - 200 руб.
- Внутрисуставное введение лекарственных средств - 300 руб.
- Внутритканевая электростимуляция на аппарате Герасимова - 420 руб.
- Внутривенное введение озонированного раствора - 400 руб.
- Лечебные блокады и внутрикожное введение озона - 350 руб.
- Гирудотерапия (1 пиявка) - 220 руб.
- Иглорефлексотерапия - 440 руб.
- Магнитотерапия - 130 руб.
- Гальваногрязелечение - 400 руб.
- Мониторная очистка кишечника (АМОК) - 800 руб.
- Парафинолечение - 300 руб.
- Прессотерапия (области ног, живота) - 800 руб.
- Прессотерапия (области ног, рук) - 300 руб.
- Фонофорез (ультразвуковая терапия) - 150 руб.
- Лечебная гимнастика групповая - 140 руб.
- Занятие на тренажере Huber LPG - 350 руб.
- Инфракрасная сауна - 300 руб.
- Кедровая бочка - 300 руб.

Подробная информация и запись на процедуры по тел. (3476) 39 57 91.

БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЬЮТЕРНОЙ ДЕНТАЛЬНОЙ ТОМОГРАФИИ

В стоматологическом отделении медицинского центра "Медсервис" проводится трехмерное обследование головы на современном оборудовании - конусно-лучевом компьютерном томографе «Hyperion X9» итальянского бренда «MyRay».

Компьютерная дентальная томография считается одним из эффективных методов исследования, который зарекомендовал себя исключительно с положительной стороны.

Показания для проведения конусно-лучевой компьютерной томографии:

- для выбор тактики лечения при сложных заболеваниях полости рта и контроля её эффективности;
- выявление травм различного характера на зубах и челюстях;
- прогрессирование в ротовой полости карисса зубов скрытого характера;
- проведение подготовки к имплантации и контроль результатов проведенной процедуры;
- выявление патологий, местом развития которых становятся верхнечелюстные пазухи;
- диагностика аномалий развития челюстей и зубов;
- выявление объемных образований в костных тканях челюсти;
- диагностирование образования дополнительных корневых каналов, свищевых ходов.



На конусно-лучевом компьютерном томографе проводятся обследования взрослых и детей от 3-х лет:

- компьютерная томография одной или обоих челюстей;
- компьютерная томография верхней челюсти, с захватом гайморовых пазух;
- компьютерная томография придаточных пазух носа;
- компьютерная томография височно-нижнечелюстного сустава;
- компьютерная томография височной кости среднего и внутреннего уха;
- панорамная рентгенограмма зубных рядов (ортопантомограмма, телерентгенограмма).

Исследование может проводиться как без последующего описания данных 3D-рентгенограммы, так и с детальным анализом результатов исследования врачом-рентгенологом нашего медицинского центра,

что включает описание выявленных особенностей и патологий с приложением распечатков срезов 3D-рентгенограммы.

Результаты исследования всегда являются точными и достоверными. В последующем на их основе разрабатывается план лечения, который помогает избавить пациента от недуга за короткое время.

Компьютерная дентальная томография произвела революцию в практической работе стоматологов, челюстно-лицевых хирургов и оториноларингологов во всем мире, так как дает огромные преимущества при планировании лечебных манипуляций и динамическом наблюдении, позволяет повысить эффективность и качество лечения.

График работы кабинета: по будням - 7.45-13.15, 14.15-20.15, сб - 8.00-14.00, вс - выходной. Подробная информация по тел. 8-800-250-32-90.

ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ

Анализы крови беременных на маркеры патологии плода - это ряд лабораторных исследований для своевременного выявления аномалий развития плода, отображает состояние плода и плаценты посредством специфических белков, проникающих в кровь беременных.

В клинико-диагностической лаборатории клиники «Медсервис» проводят следующие исследования:

• ХГЧ (Хорионический гонадотропин)

Измерение ХГЧ в сыворотке крови беременных женщин является важным показателем пренатальной диагностики некоторых врожденных заболеваний (открытые пороки медуллярной трубы, синдром Дауна). Кроме того, определение концентрации ХГЧ в сыворотке крови беременных женщин широко применяется в акушерстве при диагностике множественной беременности, угрозе выкидыша и внеплодной беременности.

• РАРР-А (Плазменный белок А, ассоциированный с беременностью)

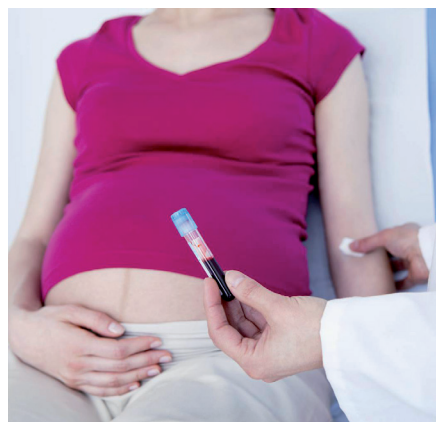
Количественное определение содержания РАРР-А наиболее информативно при

диагностике хромосомных аномалий развития плода (синдром Дауна).

• АФП (Альфа-фетопротеин)

Измерение АФП в сыворотке крови беременных женщин является важным показателем пренатальной диагностики некоторых врожденных заболеваний (открытые пороки медуллярной трубы, синдром Дауна). Кроме того, определение концентрации АФП в сыворотке крови беременных женщин широко применяется в акушерстве при диагностике множественной беременности, угрозе выкидыша, внутриутробной смерти плода.

В настоящее время биохимический скрининг проводится в два этапа – скрининг I триместра (10-14 недель) и скрининг II триместра (16-20 недель). При раннем биохимическом скрининге (10-14



недель) в крови беременной определяют уровень двух плацентарных белков РАРР-А и ХГЧ, при биохимическом скрининге II триместра (16-20 недель) определяют уровень трех маркеров АФП и ХГЧ.

Своевременное выявление изменений позволяет врачу сформировать группу риска беременных женщин с вероятной хромосомной патологией плода.

Подробная информация у администратора клиники по тел. 8-800-250-32-90.

СЕЗОННАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА

Несмотря на активные меры профилактики ежегодно по всему земному шару регистрируются эпидемии гриппа. Как известно, заболевание легче предупредить, чем лечить.

Грипп - острое инфекционное заболевание, поражающее преимущественно верхние дыхательные пути и протекающее с высокой температурой (сохраняющейся на протяжении 3-5 дней), с выраженным ухудшением самочувствия, резкой слабостью, сильной головной и мышечными болями, тошнотой, рвотой.

Пик заболеваемости гриппом приходится на осенне-зимний период, когда люди больше времени проводят в закрытых непроветриваемых помещениях, организм ослаблен нехваткой витаминов и подвергается большим перепадам температуры. Часто заболевания гриппом переходят в эпидемию.

Вирус гриппа подавляет иммунные реакции организма, поэтому значительно снижается способность человека противостоять болезням. Известно, что во время эпидемий гриппа заболеваемость бактериальными инфекциями дыхательных путей резко возрастает. К тому же грипп вызывает



обострение и усугубляет течение хронических заболеваний (если такие имеются). Осложнения гриппа: **пневмония** - воспаление легких, **отит** - воспаление среднего уха (иногда переходящее в **менингит** - воспаление оболочек мозга), поражение сердечно-сосудистой (**перикардит, сердечно-сосудистая недостаточность**) и центральной нервной системы.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) рекомендовала вакцинацию против гриппа как эффективный способ уберечься от этой инфекции привитому и возможность создания коллективного иммунитета. **Прививка рекомендована всем лицам старше 18 лет для сезонной профилактики гриппа.** Но в особен-

ности её нужно делать пожилым лицам (старше 60 лет); людям, которые часто болеют ОРЗ; лицам, имеющим хронические болезни, такие как сахарный диабет, заболевания сердца, почек; людям с иммунодефицитом; студентам; врачам и другим медработникам; социальным работникам; работникам полиции и военным.

Медицинский центр "Медсервис" приглашает на сезонную вакцинацию против гриппа препаратом "Совигрипп". Это отечественная противогриппозная вакцина, в состав которой входят компоненты поверхностной оболочки вирусов гриппа различных штаммов.

Подробная информация и запись на прием по тел. 8-800-250-32-90.

НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Своевременная диагностика и лечение ранних проявлений болезней нервной системы является необходимым условием для полноценной жизни современного человека.



**Спиридонов
Сергей Анатольевич, заведующий
неврологическим
отделением ООО
"Медсервис":**

Основные направления работы неврологического отделения клиники «Медсервис»:

- диагностика и лечение сосудистых заболеваний нервной системы;
- лечение вертеброгенных заболеваний периферической нервной системы;
- лечение туннельных невропатий;
- дифференциальная диагностика головных болей.

Многих людей интересует: при появлении каких признаков необходимо обращаться за помощью к специалисту в области неврологии? Вас должны насторожить следующие симптомы:

- внезапно возникающая слабость;
- нарушение движений конечностей;
- нарушение речи, равновесия;
- приступообразные возникающие эпизоды потери сознания, судорог;
- непроизвольные, насилиственные движения конечностей, мимических мышц;
- ежедневные головные боли, особенно с тошнотой и рвотой.

В клинике "Медсервис" используются новейшие методы диагностики: ультразвуковые исследования, электроэнцефалография, электронейромиография, рентгенография, компьютерная томография (КТ) головного и спинного мозга, дуплексное сканирование магистральных артерий головы и различные лабораторные методы (люмбальная пункция и др.). Однако опрос пациента врачом и изучение истории его болезни, а также традиционное клиническое неврологическое обсле-



дование - остаются одними из основных способов получения информации, которая необходима для постановки правильного диагноза, выбора тактики дальнейшего лечения. При необходимости, лечение пациентов проводится в сотрудничестве с врачами сопряженных специальностей - нейрохирургом, психиатром, психотерапевтом, а последние годы - с ангиохирургом, остеопатом. В реабилитации пациентов широко взаимодействуем с отделением восстановительного лечения и реабилитации ООО "Медсервис".

Подробная информация и запись на прием по тел. 8-800-250-32-90.



Все на фитнес

Приглашаем в зале ЛФК клиники "Медсервис" на занятия:

- «Йога - здоровая спина» - пн, ср, пт в 9.00.
- «Фит-Микс» - пн, ср, пт в 14.00.
- «Йога» - вт, чт в 16.00, сб в 11.00.
- «Бодитонус» - вт, чт в 17.30.
- «Стретчинг» - вт, чт в 15.00.
- «Коррекция фигуры» - вт, чт в 18.30.
- «Power Yoga» - вт, чт в 19.30.

Инструктор: Тамара Немчинова, тел. 8-917-45-24-394.

- «Йога - здоровая спина» - вт, чт в 9.00.
- «Йога лечит» - пн, ср, пт в 15.30 и 18.30.
- «50+» - вт, чт в 14.00.
- «Суставная гимнастика» - пн, ср, пт в 17.30.
- «Здоровье» - ср в 16.30.

Инструктор: Алла Горелова, тел. 8-917-79-20-934.

- «Калланетика» - пн, ср в 19.30, сб в 13.00

Инструктор: Ольга Егорова, тел. 8-987-496-555-0.

В целях удобного для Вас порядка оплаты, мы предлагаем абонементное обслуживание, которое дает возможность не только экономить Ваше время, но и формирует льготную цену одного занятия.



Лечение купероза

Купероз - это заболевание, которое заключается в снижении эластичности стенок кожных капилляров и стойком их локальном расширении.

Салон эстетической медицины и косметологии предлагает один из эффективных способов лечения сосудистой сетки - фотоомоложение на аппарате Skin Station Mistral (пр-во Израиль). Этот метод заключается в воздействии световых импульсов, позволяющих дозировано влиять на различные типы кожи, устранивая сосудистые звездочки.



Сезон пилингов

Центр эстетической медицины и косметологии объявляет сезон пилингов открытым. В арсенале салона все виды химических пилингов: от щадящих поверхностных до более глубоких срединных. Пилинги успешно применяются при проблемах жирной и сухой кожи, при лечении угревой сыпи и постакне, а также для профилактики старения и коррекции возрастных изменений, гиперпигментации. В зависимости от типа и возраста кожи врач-косметолог салона порекомендует глубину пилинга и частоту его применения.



Инновационное омоложение

Не секрет, что каждая женщина, в независимости от возраста, всегда хочет выглядеть молодо и красиво. В современной косметологии существует множество различных средств, методов и процедур для борьбы со старением кожи.

Косметология "Медсервис" предлагает наиболее эффективный метод омоложения - биоревитализацию.

Метод основан на введении под кожу гиалуроновой кислоты, которая восстанавливает водный баланс, что способствует регенерации клеток.



Мы в социальных сетях

Салон эстетической медицины и косметологии рекомендует подписаться на странички и группы в социальных сетях:

- vk.com/beautysalavatmed;
- instagram.com/beauty.salavatmed.ru;
- facebook.com/groups/131609010892022;
- ok.ru/profile/561267141988.

Обещаем, будет очень много интересного и полезного!



Учредитель ООО «Медсервис», г. Салават
ул. Октябрьская, 35. E-mail: contact@salavatmed.ru.

Отпечатано в ООО "Полиграфдизайн"
г. Уфа, ул. Комсомольская, 122б. Тираж 999 экз.