



СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ

ЗАО МЦ «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ» - многопрофильный медицинский центр



БЫТЬ ЗДОРОВЫМ - СОВРЕМЕННО!



Приветственное слово



Медицинский центр «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ» — это современное лечебно-диагностическое учреждение, оснащенное высокотехнологичным медицинским оборудованием премиум-класса и имеющее в своем штате самых высококвалифицированных специалистов города. Для вас мы разработали, спроектировали и оборудовали медицинский центр, который идет в ногу со временем и полностью соответствует вашему ритму жизни.

Главный врач Уткина Л. Ю.

Здоровье — это залог успеха, счастливой жизни и хорошего настроения каждый день!
Мы делаем все, чтобы вы получали больше, чем ожидаете!



Клиника «СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ»

создана и открыта в г. Перми в октябре 2014 года. Центр ориентирован на превентивные меры, цель которых предотвратить болезнь, а не лечить ее последствия.

В клинике на постоянной основе задействовано 27 специалистов из различных областей медицины. Медицинский центр оказывает услуги по 33 направлениям медицинской деятельности.

Общее количество пациентов на обслуживании: более 7 000 человек.



Эндоскопия

ФГС, Колоноскопия



Терапия

Консультации, анализы, ведение пациентов.



Кардиология

Консультации, ЭКГ, ведение пациентов.



Неврология

Консультации, ведение пациентов.



Акушерство и Гинекология

Консультации, анализы, диагностика.



УЗИ и Эластография



Функциональная Диагностика

Суточное мониторирование, тредмил тест, исследование дыхательных объемов.



Комплексные Программы

Чек-ап здоровья, годовое обслуживание, полная диагностика за 1 день.

Уникальная диагностика

Эндоскопия

Olympus EXERA III
(компания Olympus, Япония)

Диагностика на уровне (1 мм),
возможность предотвратить
онкологические заболевания
и прочие патологические изменения
на стадии формирования.

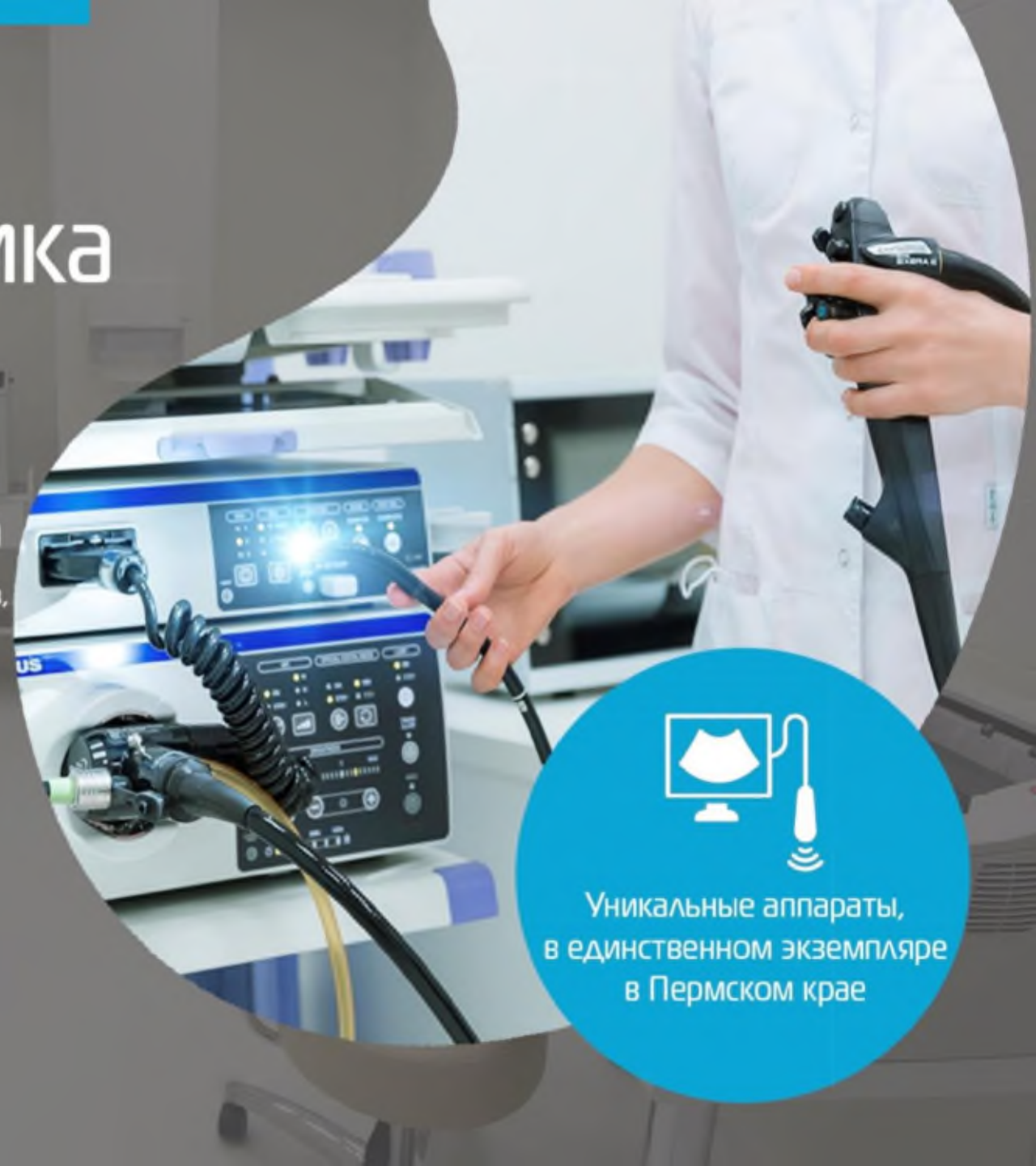
Обработка эндоскопов проводится
автоматизировано на репроцессоре
Olympus, что исключает возможность
заражения гепатитом и ВИЧ при
прохождении исследования.

Эластография

Philips iU22 xMatrix
(компания Philips Ultrasound, США)

Позволяет определить не только фиброз,
но и стеатоз, цирроз.
Исключает необходимость проведения
биопсии печени.

Исследование проводится в 10-20
точках органа.



Уникальные аппараты,
в единственном экземпляре
в Пермском крае

Эндоскопия, УЗИ и эластография



**Врач-эндоскопист
Маркова Ольга
Вячеславовна**

**Врач-эндоскопист
Стаж работы с 2009 года**

Цифровая эндоскопия позволяет заглянуть внутрь организма без хирургического вмешательства. С помощью данного метода можно с максимальной точностью диагностировать заболевания пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки при проведении ВЭГДС. Толстой и отдела тонкой кишки при проведении колоноскопии.



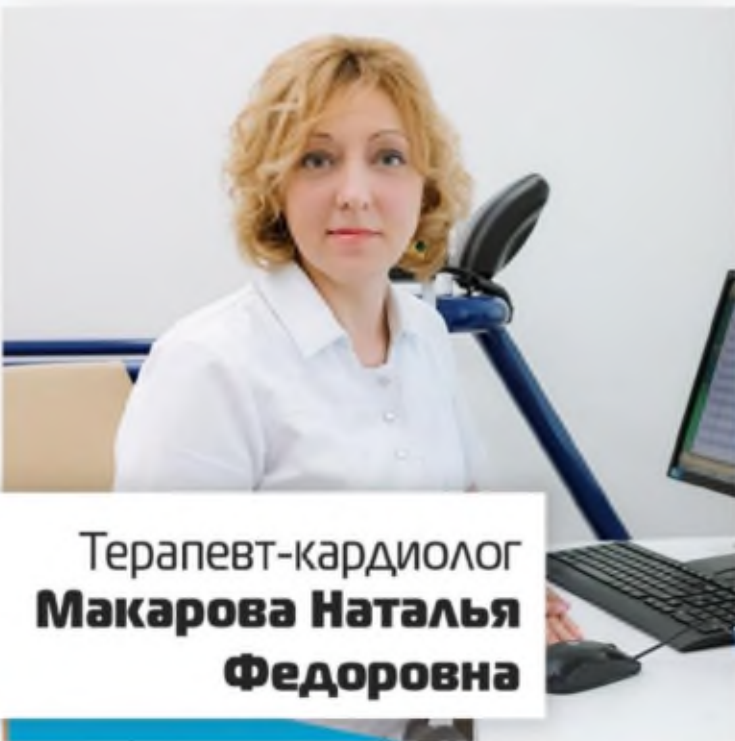
**Врач-УЗИ
Баталова Анжелика
Алексеевна**

**Врач ультразвуковой
диагностики
первой квалификационной
категории
Стаж работы с 2008 года**

Метод эластографии — это прорыв в ультразвуковой технологии, ведь он исключает необходимость проведения биопсии, тяжелой для психологического и физического состояния пациента, в случаях доброкачественных новообразований и значительно сокращает время получения окончательных результатов

Для комфортного проведения процедуры, исследование проводится в медикаментозном сне (внутривенная анестезия).
Для полного восстановления после анестезии требуется около часа.

Кардиология и функциональная диагностика



Терапевт-кардиолог
**Макарова Наталья
Федоровна**

**Врач-кардиолог, врач-терапевт, врач функциональной диагностики
Стаж работы с 2001 года**

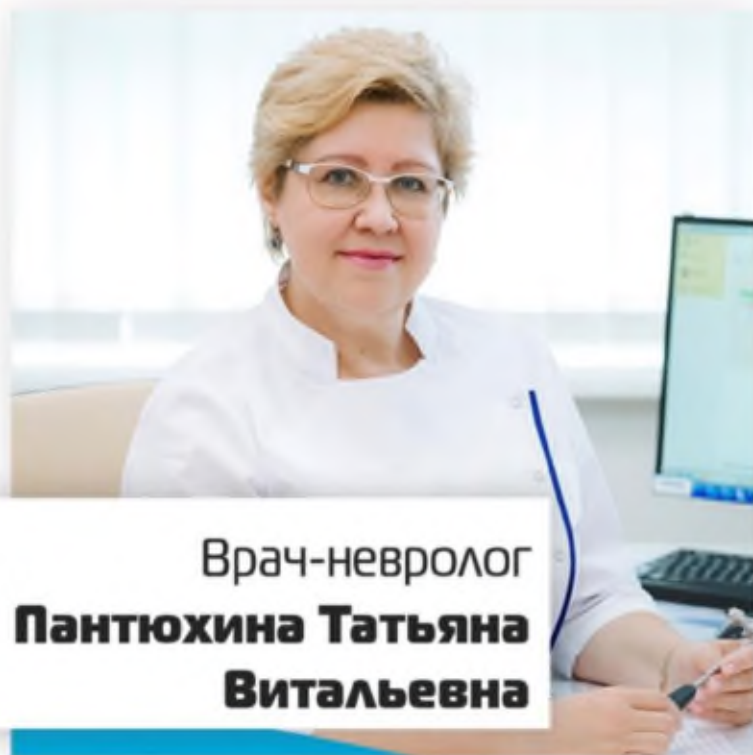
Когда точно стоит обратиться за консультацией к врачу-кардиологу?

- при дискомфорте или болевых ощущениях в области сердца и грудной клетки;
- при нарушении сердечного ритма;
- при отклонении от нормы артериального давления;
- при появлении обмороков и головокружений;
- при отечности конечностей;
- при одышке при физической нагрузке или в покое;
- при повышенной утомляемости и снижении переносимости физических нагрузок.

«Кардиотехника» — это целый комплекс аппаратуры для проведения:

- электрокардиографии;
- нагрузочных проб;
- всех видов суточного мониторирования, (например, артериального давления, электрокардиографии);
- диагностики остановки дыхания во сне (это часто наблюдается при храпе).

Неврология



**Врач-невролог
Пантюхина Татьяна
Витальевна**

Врач-невролог

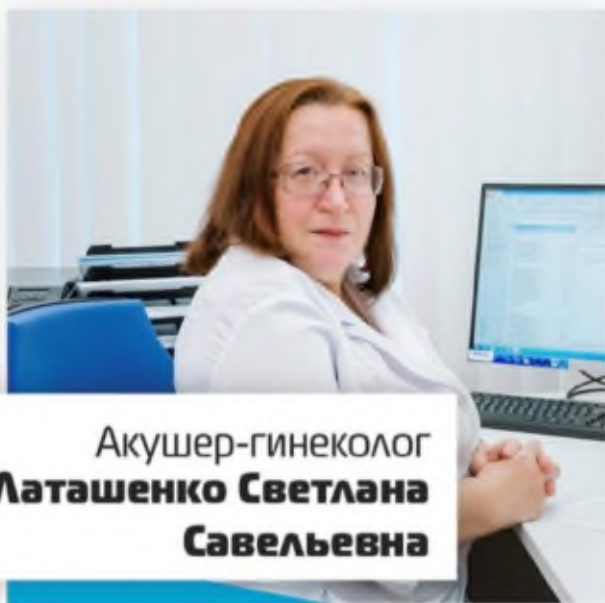
Квалификационная категория - высшая

Стаж работы с 1992 года

Когда стоит обратиться за консультацией к неврологу?

- при частых головных болях, мигренях;
- при головокружениях;
- при обмороках;
- при онемении конечностей;
- при нарушении сна;
- при ухудшении памяти;
- при нарушении координации движений;
- при боли в спине;
- при лицевых болях;
- при повышенной раздражительности, плаксивости и т. д.

Акушерство и гинекология

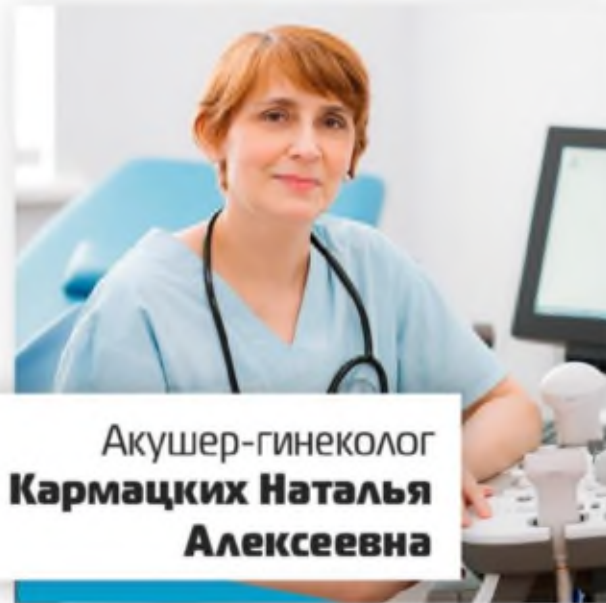


Акушер-гинеколог
**Латашенко Светлана
Савельевна**

Врач акушер-гинеколог
Квалификационная категория -
высшая
Стаж работы с 1987 года

- Обследование
- Кольпоскопия
- Анализы
- КТГ
- Биопсия
- Контрацепция
- Ведение беременности

На аппарате радио-волновой хирургии ATMOS проводится забор материала из подозрительного участка на гистологию, лечение эрозии и дисплазии шейки матки, удаление полипов и других новообразований. Это единственный аппарат в городе такого качества, а, значит, гарантирует лучшие результаты



Акушер-гинеколог
**Кармацких Наталья
Алексеевна**

Врач акушер-гинеколог,
врач ультразвуковой
диагностики,
ведение беременности
Квалификационная категория
- высшая
Стаж работы с 1991 года

- УЗИ
- Обследование
- Кольпоскопия
- Анализы
- КТГ
- Контрацепция

Ультразвуковой аппарат премиум-класса Philips iU22 xMatrix, оснащенный двойной эластометрией, позволяет выявить изменения в молочных железах и гинекологических органах на самых ранних стадиях заболевания, а при обнаружении новообразования определить его характер: доброкачественное или злокачественное.

Гематология



**Врач-гематолог
Бабина Светлана
Викторовна**

Врач-гематолог
Квалификационная категория – высшая
Стаж работы с 1988 г.

Гематология – это лечение заболеваний крови и органов кроветворения. Кровь – это одна из самых важных составляющих для функционирования человеческого организма.

От того, как работает кровь, и органы кроветворения зависит здоровье человека, ведь нарушения кроветворения могут привести к серьезным заболеваниям и необратимым последствиям.

Различные заболевания крови требуют индивидуальных подходов к диагностике и лечению.

Особенно важно наблюдаться у врача-гематолога беременным женщинам или готовящимся к беременности.

Качественный сервис



Не тратим ваше время

Вас встретит административный персонал, проводит в требуемый кабинет, уникальная система записи исключает очереди на приеме к врачу.

Чек-ап

- Диагностика одного дня для мужчин
- Диагностика одного дня для женщин
- Кардиопрограмма
- Базовые диагностические программы
- Медосмотр

Комплексные программы

- Комплексное обследование для мужчин
- Комплексное обследование для женщин
- Дистанционный мониторинг состояния пациента
- Личный доктор, годовые программы



Мы ждем вас



Время работы

ПН-СБ

Вс - Выходной



Пн

Вт

Ср

Чт

Пт

Сб

Вс

**БОЛЕЕ
14 000**

человек
выбирают нас

Контакты

+7 (342) 211-03-10

MCST@MEDCENTR-ST.RU

moivрачи.рф

4,7 из 5

Оценка
по отзывам
в сети

Главный врач
Уткина Людмила Юрьевна