



**UNIVERSITÄTS
KLINIKUM** **FREIBURG**

УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИКА
Г. ФРАЙБУРГА

**КОМПЛЕКСНЫЕ
ОБСЛЕДОВАНИЯ
ЧЕК-UP**





Профилактика – залог здоровья.

Регулярные профилактические обследования позволяют вовремя распознать возможные угрозы здоровью и выявить заболевания на их начальной стадии.

Университетская клиника г. Фрайбурга предлагает Вам обширный спектр комплексных медицинских обследований.

Диагностические обследования проводятся в амбулаторных условиях, т. е. без необходимости проживания в больничной палате. Вы можете остановиться в гостинице и приходить в клинику для прохождения необходимых обследований, посвящая свободное время экскурсиям по Фрайбургу и его живописным окрестностям.

Мы благодарим Вас за доверие и с нетерпением ждём Вас
в Университетской клинике г. Фрайбурга!



1-2 дня амбулаторно

Расширенное общетерапевтическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики)
- Расширенное лабораторное исследование крови
- ЭКГ в состоянии покоя
- ЭКГ суточная (холтер-мониторинг)
- Измерение артериального давления (общее и суточное)
- Эргометрия: ЭКГ с нагрузкой
- Спироэргометрия
- Исследование функции легких (плетизмография тела)
- Эхокардиография
- УЗИ органов брюшной полости (вкл. дуплексное сканирование)
- УЗИ сосудов головного мозга
- Анализ состава тела (определение жировой и мышечной массы при помощи плетизмографического устройства Bod Pod®)
- Слуховой тест
- Выявление причин боли в спине
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



2-3 дня амбулаторно

Гастроэнтерологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование крови
- Гастроскопия с проведением биопсии слизистой желудка и гистологическим исследованием (тест на хеликобактер)
- Колоноскопия с проведением биопсии и гистологическим исследованием
- УЗИ печени, УЗИ органов брюшной полости
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения
- Дыхательные тесты на непереносимость лактозы или фруктозы и дисбактериоз проводятся по назначению врача и оплачиваются дополнительно



2-5 дней амбулаторно

Диагностика гепатита

- Беседа с врачом, общий осмотр (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование крови
- Анализ на наличие вируса, определение генотипа и вирусной нагрузки
- Фибросканирование печени
- УЗИ печени
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Кардиологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование крови
- ЭКГ
- ЭКГ с нагрузкой
- ЭКГ суточная (холтер-мониторинг)
- Эхокардиография
- Эхокардиография с нагрузкой
- Доплерография периферических сосудов
- Измерение артериального давления (общее и суточное)
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения
- КТ/МРТ сердца и сосудов, коронарная ангиография проводятся по назначению врача и оплачиваются дополнительно



1-2 дня амбулаторно

Пульмонологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Анализ газов крови (степень насыщенности крови кислородом и углекислым газом)
- Плетизмография
- Выявление инфекционных возбудителей с помощью специализированного анализа крови и исследования мокроты
- Рентгенологическое исследование легких в разных проекциях
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Профилактика рака легких

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Общая спирометрия
- Специализированная спирометрия с определением резистентности дыхательных путей и способности легочной ткани к растяжению
- Анализ газов крови (степень насыщенности крови кислородом и углекислым газом)
- Выявление инфекционных возбудителей с помощью специализированного исследования мокроты
- Рентгенологическое исследование легких в двух проекциях
- Низкодозная КТ легких
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Урологическое обследование

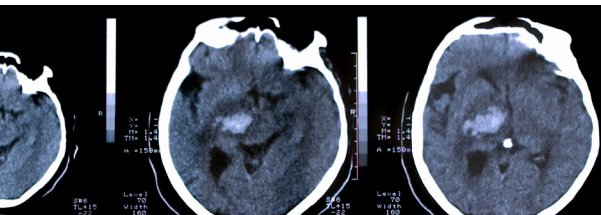
- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Урологический осмотр
- УЗИ органов брюшной полости и мочевыводящих путей
- Цветовая доплерография сосудов малого таза и мошонки
- Ректальное УЗИ предстательной железы
- Расширенное лабораторное исследование крови, включая анализ на гормоны и определение уровня онкомаркера ПСА
- Общий анализ мочи, урофлоуметрия
- Консультация с врачом на тему образа жизни и потенции
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Гинекологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Гинекологический осмотр
- Скрининг на рак шейки матки
- Бактериологический посев для выявления патогенных микроорганизмов, ПЦР для выявления инфекций
- Трансвагинальное УЗИ органов малого таза
- УЗИ молочных желез
- Маммография
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Общее неврологическое обследование

- Беседа с врачом, общий осмотр (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Электроэнцефалограмма (ЭЭГ)
- УЗИ и цветовая доплерография артерий головы и шеи
- Транскраниальная доплерография
- МРТ/КТ головы
- Электромиография, диагностика методом вызванных потенциалов
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-3 дня амбулаторно

Неврологическое обследование при рассеянном склерозе

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Электроэнцефалограмма (ЭЭГ)
- УЗИ и цветовая доплерография артерий головы и шеи
- Транскраниальная доплерография
- МРТ/КТ головы
- Люмбальная пункция
- Электромиография, диагностика методом вызванных потенциалов
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



Онкологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование крови (анализ крови, онкомаркеры)
- ПЭТ-КТ
- Проведение биопсии опухоли
- Патологический анализ на тип и разновидность опухоли

- МРТ/КТ
- УЗИ
- Обсуждение результатов обследований на междисциплинарной онкологической конференции с участием специалистов различных областей медицины
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



Неврологическое обследование при болезни Паркинсона

- Беседа с врачом, общий осмотр (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Электроэнцефалограмма (ЭЭГ)
- УЗИ и цветовая доплерография артерий головы и шеи
- Транскраниальная доплерография
- МРТ / КТ головы
- Электромиография, диагностика методом вызванных потенциалов

- Диагностика методом DaTSCAN/ПЭТ-КТ
- Анализ тремора
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Обследование щитовидной железы

- Беседа с врачом, общий осмотр (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Пальпация щитовидной железы
- Исследование щитовидной железы и шейных лимфоузлов с помощью ультразвука (УЗИ)
- Сцинтиграфия щитовидной железы
- Расширенное лабораторное исследование крови, включая гормоны и антитела
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения
- Тонкоигольная биопсия проводится по назначению врача и оплачивается дополнительно



3-5 дней амбулаторно

Аллергологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Определение уровня IgE (иммуноглобулина) в крови
- Кожное тестирование на аллергены
- Расширенное лабораторное исследование крови
- Диагностика аллергии при помощи системы ImmunoCAP® ISAC
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

Отоларингологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Обследование ЛОР-органов
- Тональная пороговая и надпороговая аудиометрия
- Микроскопия уха
- Измерение акустического импеданса
- Риноманометрия
- Эндоскопия полости носа и носоглотки
- Ларингоскопия
- Проверка обоняния и вкуса
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения
- Диагностика слуховых вызванных потенциалов (BERA-тест), КТ и тест на аллергию проводятся по назначению врача и оплачиваются дополнительно



1-2 дня амбулаторно

Обследование сосудов нижних конечностей

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Осмотр пациента
- Доплерография: измерение внутрисосудистого давления и скорости потока в нижних конечностях
- Измерение ABI (лодыжечно-плечевой индекс ЛПИ)
- Капиллярная микроскопия
- Реография световых рефлексов
- Эргометрия (электрокардиография (ЭКГ) в условиях физической нагрузки на организм)
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



Стоматологическое профилактическое обследование

1-2 дня амбулаторно

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Обследование области лица, шеи и ротовой полости (проверка зубов на наличие кариеса, определение необходимости в их реставрации)
- Оценка эстетического вида полости рта, профессиональная чистка зубов и слизистой рта, диагностика заболеваний слизистой оболочки ротовой полости (предраковый статус), десен, языка
- УЗИ области головы и шеи (оценка состояния лимфатических узлов, больших слюнных желез, подчелюстных желез, сонной артерии)
- Обзорный панорамный снимок верхней и нижней челюсти, включая зубы и височно-нижнечелюстной сустав
- По назначению врача цифровая объёмная томография с минимальной дозой рентгеновского излучения
- Запись снимков на диск (по желанию пациента)
- Заключительная беседа с врачом, назначение плана лечения



Второе мнение и онлайн консультации

Заочная консультация («Второе мнение») со специалистами Университетской клиники г. Фрайбурга – это уникальная возможность общения с немецким врачом без необходимости выезжать из родной страны.

Вы можете услышать мнение фрайбургских врачей относительно правильности поставленного Вам диагноза и обсудить с ведущими специалистами варианты лечения.

Университетская клиника г. Фрайбурга предлагает следующие виды услуг:

- Онлайн консультация
- Оценка радиологических снимков (МРТ, КТ, ПЭТ, рентген)
- Письменное второе мнение



Тел.: +49 761 270 21310
telemedicine-ims@uniklinik-freiburg.de



Редакция

Издательство:	Университетская клиника г. Фрайбурга
Редактор:	Центр международных медицинских услуг, Университетская клиника г. Фрайбурга
Юридический адрес:	Universitätsklinikum Freiburg, IMS Breisacher Str. 86 b Freiburg, D-79110 Germany
Фотоматериал:	© Medical Center - University of Freiburg © Britt Schilling © fotolia/buggins © fotolia/Nobilior © fotolia/Sebastian Kaulitzki © fotolia/Franz Pfluegl © fotolia/beerhoff © fotolia/18percentgrey © fotolia/ktsdesign
Дизайн:	Medienzentrum Университетская клиника г. Фрайбурга
Тираж:	200
Напечатано в Германии в 2021	



Центр международных медицинских услуг

Universitätsklinikum Freiburg, IMS

Breisacher Str. 86 b

79110 Freiburg

Germany

Телефон: +49 761 270 21310

Факс: +49 761 270 19310

info-ims@uniklinik-freiburg.de

www.ims.uniklinik-freiburg.de