



**UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM** **FREIBURG**

УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИКА  
Г. ФРАЙБУРГА

**ПРОГРАММА  
ОБСЛЕДОВАНИЙ  
ЧЕК-UP**



## Профилактика – это залог здоровья.



Своевременный контроль физического состояния позволяет вовремя распознать возможные угрозы здоровью или выявить заболевания на их начальной стадии.

Университетская клиника г. Фрайбурга предлагает целую серию профильных обследований.

Диагностические обследования длятся от 1 до 3 дней и проводятся в амбулаторных условиях, т. е. без необходимости проживания в больничной палате.

Вы можете остановиться в гостинице и приходить в клинику лишь 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!



2 дня амбулаторно

## Расширенное общетерапевтическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики)
- Расширенное лабораторное исследование
- Электрокардиограмма в состоянии покоя
- Электрокардиограмма суточная (холтер-мониторинг)
- Измерение артериального давления (общее и суточное)
- Эргометрия: электрокардиограмма 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 BodPod)
- Слуховой тест
- Выявление причин боли в спине
- Заключительная беседа, назначение курса лечения



2-5 дней амбулаторно

## Диагностика гепатита В и С

- Беседа с врачом, общий осмотр (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование
- Анализ на наличие вируса, определение генотипа и вирусной нагрузки

- Фибросканирование печени
- Сонография печени
- Гастроскопия с проведением биопсии желудка
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



2-3 дня амбулаторно

## Гастроэнтерологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование
- Гастроскопия с проведением биопсии слизистой желудка с гистологическим исследованием (Helicobacter-тест)

- Колоноскопия с проведением биопсии
- Сонография печени, абдоминальное УЗИ
- Сигмоидоскопия с прижиганием, при обнаружении геморроидальных узлов
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

## Кардиологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Расширенное лабораторное исследование
- Электрокардиограмма
- Электрокардиограмма с нагрузкой (велоэргометр)
- Электрокардиограмма суточная (холтер-мониторинг)
- Эхокардиография
- Стресс-эхокардиография

- Ультразвуковое доплеровское исследование периферических сосудов
- Измерение артериального давления (общее и суточное)
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения
- Кардиологическая КТ, МРТ, коронарная ангиография проводятся по назначению врача и оплачиваются дополнительно



## Пульмонологическое обследование

1-2 дня амбулаторно

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- BGA-тест (степень насыщенности крови кислородом и углекислым газом)
- Плетизмография
- Спироэргометрия

- Выявление инфекционных возбудителей с помощью специализированного анализа крови и цитологического исследования мокроты
- Рентгенологическое исследование легких в разных проекциях
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

## Урологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Урологический осмотр (пальпация яичек и семенных канатиков)
- Ультразвуковое исследование брюшной полости и мочевыводящих путей
- Цветное доплеровское исследование
- Кодированное УЗИ сосудов малого таза и мошонки

- Ректальное УЗИ простаты
- Расширенное лабораторное исследование, включая анализ на мужские гормоны
- Общий анализ мочи, урофлоу
- Исследование крови на ПСА (онкомаркер)
- Консультация на тему образа жизни и потенции
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



## Профилактика рака легких

1-2 дня амбулаторно

- 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)

- Выявление инфекционных возбудителей с помощью специализированного микробиологического исследования мокроты
- Рентгенологическое исследование легких в двух проекциях
- Низкодозная компьютерная томография легких
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



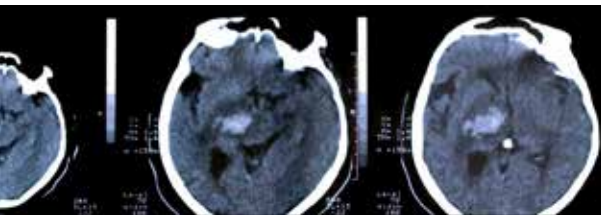
1-2 дня амбулаторно

## Гинекологическое обследование

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Гинекологический осмотр
- Скрининг-тест на рак шейки матки
- Вагинальное УЗИ

- УЗИ молочных желез
- Маммография
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, 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)
- Проверка гипервентиляции
- Ультразвуковое исследование артерий головы и шеи

- Цветная доплеровская сонография
- Транскраниальная доплеровская сонография
- Магнитно-резонансная томография (МРТ) / Компьютерная томография (КТ) головы
- Заключительная беседа с врачом, обсуждение результатов обследования, назначение плана лечения



7 дней амбулаторно

## Онкологическое обследование

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

- МРТ, КТ
- УЗИ, Duplex
- Обсуждение и выбор оптимальной терапии на междисциплинарной онкологической конференции с участием специалистов различных областей медицины
- Заключительная беседа и обсуждение результатов обследования, выработка рекомендаций по лечению, назначение курса лечения



1-2 дня амбулаторно

## Неврологическое обследование при рассеянном склерозе

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Электроэнцефалограмма (ЭЭГ)
- Проверка гипервентиляции
- Ультразвуковое исследование артерий головы и шеи
- Цветная доплеровская сонография
- Транскраниальная доплеровская сонография

- Магнитно-резонансная томография (МРТ) / Компьютерная томография (КТ) головы
- Люмбальная пункция
- Электромиография, акустически вызванные потенциалы ствола мозга
- Заключительная беседа с врачом, обсуждение результатов обследования, назначение плана лечения



1-2 дня амбулаторно

## Неврологическое обследование при болезни Паркинсона

- Беседа с врачом, общий осмотр (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Электроэнцефалограмма (ЭЭГ)
- Проверка гипервентиляции
- Ультразвуковое исследование артерий головы и шеи
- Цветная доплеровская сонография
- Транскраниальная доплеровская сонография

- Комбинация позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии (ПЭТ/КТ) головы
- Магнитно-резонансная томография (МРТ) / Компьютерная томография (КТ) головы
- Электромиография, акустически вызванные потенциалы ствола мозга
- Заключительная беседа с врачом, обсуждение результатов обследования, лечебно-профилактические рекомендации



## Обследование щитовидной железы

1-2 дня амбулаторно

- 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 включая гормоны и антитела
- Тонкоигольчатая биопсия по назначению врача
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



## Отоларингологическое обследование

1-2 дня амбулаторно

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Обследование ЛОР-органов
- Ультразвуковое исследование
- Тестирование спонтанного нистагма
- Тональная пороговая и надпороговая аудиометрия
- Микроскопия уха

- Измерение акустического импеданса
- Риноманометрия
- Эндоскопия полости носа и носоглотки
- Ларингоскопия
- Проверка обоняния и вкуса
- Заключительная беседа по результатам обследования, при необходимости - назначение плана лечения

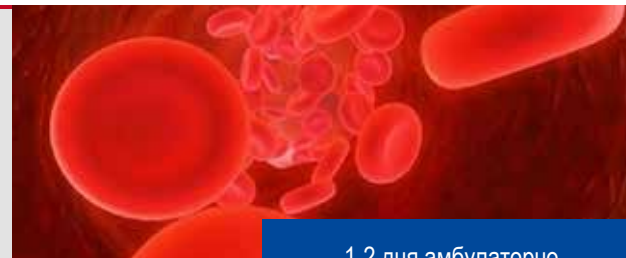


## Аллергологическое обследование

3-5 дней амбулаторно

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Определение уровня IgE (иммуноглобулина) в крови
- Кожные тесты на постоянные и сезонные аллергии (19 аллергенов)

- Диагностика аллергии при помощи системы Immuno CAP ISAC
- Расширенное лабораторное исследование
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения

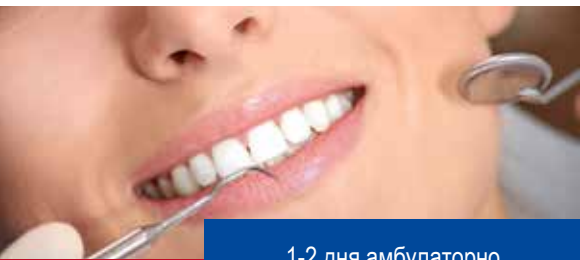


## Флебологическое обследование

1-2 дня амбулаторно

- Беседа с врачом (сбор анамнеза, проведение дифференциальной диагностики, формирование программы обследования)
- Осмотр пациента
- Допплеровское исследование: измерение внутрисосудистого давления и скорости потока в нижних конечностях

- Измерение ABI (подмышечно-плечевой индекс ЛПИ)
- Капиллярная микроскопия
- Реография световых рефлексов
- Эргометрия (ЭКГ с нагрузкой)
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения



## Стоматологическое профилактическое обследование

1-2 дня амбулаторно

- Беседа с врачом, общий осмотр
- Обследование области лица и шеи (родинки, лимфатические узлы, изменения кожи)
- Обследование ротовой полости
- Оценка эстетического вида полости рта, профессиональная чистка зубов и слизистой рта
- Ультразвуковая диагностика области головы и шеи (оценка состояния лимфатических узлов, больших слюнных желез, подчелюстных желез, сонной артерии)
- Обзорный панорамный снимок верхней и нижней челюсти
- В случае необходимости – цифровая объёмная томография (при минимальной дозе рентгеновского излучения), с целью подробного изучения всех структур зубочелюстной системы пациента
- При желании, пациенту предоставляется диск с его снимками
- Заключительная беседа с врачом по результатам обследования, назначение плана лечения







#### 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 2019





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](mailto:info-ims@uniklinik-freiburg.de)

[www.ims.uniklinik-freiburg.de](http://www.ims.uniklinik-freiburg.de)