



Экскурсия по клинике «ЭТИАНУМ»

Медицина экстра-класса
для здоровья и красоты

Клиника пластической, эстетической, восстановительной хирургии,
хирургии позвоночника и кисти, ортопедия, хирургическая гинекология,
дерматология, профилактика

СОДЕРЖАНИЕ

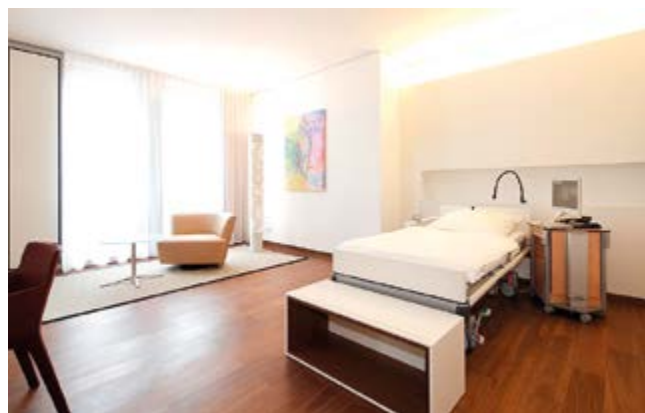
- 04 ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ
- 07 ПРЕИМУЩЕСТВА ДИАГНОСТИКИ НА АППАРАТЕ МРТ
- 09 ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ
- 11 НЕЗАВИСИМОЕ МНЕНИЕ И КОНСУЛЬТАЦИИ
- 12 ХИРУРГИЧЕСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ
- 14 ХИРУРГИЯ ПОЗВОНОЧНИКА
- 16 ХИРУРГИЯ КИСТИ
- 17 СУСТАВОСОХРАНЯЮЩАЯ АРТРОСКОПИЯ ПЛЕЧА, ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ПЛЕЧА
- 18 СУСТАВОСОХРАНЯЮЩАЯ АРТРОСКОПИЯ БЕДРА
- 19 ХИРУРГИЯ КОЛЕНА
- 20 ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ БЕДРА
- 21 ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ КОЛЕНА
- 22 ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА
- 24 ДЕРМАТОЛОГИЯ
- 25 ЭСТЕТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА
- 26 МЕДИЦИНСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА
- 28 АНЕСТЕЗИЯ, АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ
- 29 НАШИ ВРАЧИ
- 32 КОНТАКТЫ И АДРЕС

Клиника «ЭТИАНУМ», открывшая свои двери пациентам в 2010 г., создана «с нуля» усилиями и настойчивым трудом ее коллектива.

«ЭТИАНУМ» – это образцово-показательная «зеленая больница»: она не производит выбросов углекислого газа. Водоснабжение, микроклимат, освещение, энергоснабжение, отопление, а также компьютеризация и организация работы – везде применяются новейшие технологии.



Пребывание в нашем центре построено так, чтобы пациент чувствовал себя не в больнице, а в первоклассной гостинице. Двадцать семь номеров, из них 4 номера люкс, имеют просторные ванные комнаты, теплый пол, телевизор, минибар, беспроводной интернет и терминал у кровати.





КЛИНИКА ОБУСТРОЕНА ПО ПОСЛЕДНЕМУ СЛОВУ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ.

Центр оснащен аппаратом 3-T МРТ, цифровыми рентгенографами, аппаратами УЗИ, стеклянными операционными, амбулаторными операционными последнего поколения.



Созданные в клинике прекрасные условия позволили привлечь признанных в мире специалистов. Здесь есть то, о чем мечтает каждый врач: возможность помогать больному, имея в своем распоряжении самые передовые медицинские разработки.

О видах помощи, которую можно получить в центре «Этианум», читайте дальше в буклете.



Основатель и главный врач клиники профессор Гюнтер Германн и генеральный директор Петер Гёрлих воплотили в жизнь идею комплексного подхода к лечению больных.

Работа медицинского центра «ЭТИАНУМ Гейдельберг» строится на взаимодействии врачей разного профиля со специалистами Гейдельбергского университета. В отношении к пациентам исповедуется принцип уважения к личности.

Коллектив пластических хирургов центра имеет обширный опыт проведения реконструктивных операций у пациентов, перенесших удаление опухолей, ожоги, травмы, в том числе полученные при взрывах мин в зонах боевых действий.

Восстановление важнейших функций организма помогает вернуть больного к более полноценной жизни. В таких восстановительных операциях часто применяются микрохирургические методы.

В нашей клинике можно получить консультацию специалистов пластической и эстетической хирургии (стр. 29).

ПЛАСТИЧЕСКАЯ И ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

врожденные пороки развития	реконструкция ушной раковины
реконструкция молочной железы	восстановительная хирургия после удаления опухолей
рак кожи	последствия травм
некроз кости и дефекты кости	последствия ожогов
лимфатический отек	опухоли мягких тканей и костей
рубцы и шрамы	нарушения заживления ран

МИКРОХИРУРГИЯ – ВЫСОКОЕ ИСКУССТВО



Пересадка содержащих сосуды тканей требует от хирурга большого искусства, ловкости и специальной подготовки. В нашей клинике применяются

методы пластической микрохирургии и микрохирургии кисти. К таким операциям относятся:

- пересадка собственных тканей пациента для закрытия дефектов, появившихся после травм и операций;
- пересадка нервов и мышечной ткани при параличе лица (после инсульта, травм, удаления опухолей);
- лечение лимфатического отека;
- реконструкция молочной железы у женщин после удаления раковой опухоли путем пересадки собственных тканей;
- пересадка костной ткани, в т. ч. после удаления опухоли кости; при обширных дефектах пересадка собственной костной ткани может сочетаться с пересадкой донорской кости без сосудов.



Преимущества диагностики на аппарате МРТ

МРТ-диагностика в клинике «ЭТИАНУМ» экономит время. Наши пациенты избавлены от длинных очередей на МРТ. Ускорить обследование помогают также суперсовременная аппаратура «Siemens» и высокая четкость снимков.

Вдобавок магнитно-резонансная томография сокращает время хирургической операции.

Так, например, в операциях по реконструкции молочной железы снимки высокого качества, полученные при МРТ сосудов, помогают заранее точно обозначить участок пересаживаемой ткани.

Запись на прием: +49 (0)6221 8723-428



ЦЕНТР ХИРУРГИИ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Высокое качество проводимых нами операций на молочной железе подтверждено сертификатом Немецкого общества пластической, восстановительной и эстетической хирургии (Deutsche Gesellschaft der Plastischen, Rekonstruktiven und Ästhetischen Chirurgen – DGPRÄC).

Наши хирурги, помимо шестилетнего образования по специальности «пластическая и эстетическая хирургия», в обязательном порядке имеют опыт работы во всех областях хирургии молочной железы и ежегодно выполняют определенное число операций на молочной железе: от введения имплантатов до сложной реконструктивной микрохирургии.

При операциях на молочной железе в сертифицированных учреждениях ведется видеозапись с последующей экспертизой в государственном реестре. Результаты экспертизы проходят независимую оценку.

Руководитель центра хирургии молочной железы клиники «ЭТИАНУМ» – приват-доцент Маттиас Райхенбергер.

Запись на консультацию по вопросам реконструкции, имплантатов и эстетической коррекции молочной железы по телефону: +49 (0)6221 8723-0



ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ

Недовольство своей внешностью способно причинять душевные страдания.

Тем более важно подойти к решению проблемы правильно: если вы хотите избавиться от дряблости живота после беременности и сильного похудения, подтянуть веки, увеличить или уменьшить грудь, со всем этим вам помогут справиться опытные немецкие пластические и косметические хирурги.

Специалисты эстетической хирургии клиники «ЭТИАНУМ» прошли углубленную профессиональную подготовку и владеют новейшими, наиболее щадящими методиками проведения операций. Пациент может рассчитывать на объективность врача. Если операция не показана, врач посоветует ее не проводить.



Виды операций, выполняемых в клинике:

уменьшение живота (абдоминопластика)	удаление жировой ткани (липосакция)
улучшение контуров тела	подтяжка шеи
подтяжка тела	интимная хирургия
коррекция грудной железы у мужчин	подтяжка век
подтяжка груди, уменьшение размеров груди	моделирование губ
увеличение груди имплантатами и собственной жировой тканью	коррекция носа
подтяжка лица	подтяжка надлоктевой части рук
	коррекция ушной раковины
	подтяжка лба



Независимое мнение и вторичная эстетическая хирургия

Вы недовольны результатом сделанной в прошлом операции? Появились осложнения? В таких случаях далеко не всегда виноват хирург.

Однако мало кто из пациентов пойдет к тому же врачу с просьбой убрать асимметрию, некрасивые рубцы, вмятины, фиброз капсулы сустава, то есть провести вторичную эстетическую хирургическую коррекцию.

Даже если вы просто хотите получить независимое мнение по своей проблеме, в нашей клинике есть такая возможность. Если же вы решили пройти корректирующую операцию, предварительно проводятся обследование и консультация..

Запишитесь на прием и получите объективное мнение по интересующему вас вопросу: +49 (0)6221 8723-421

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ

Операции, которые раньше считались обширными, сегодня выполняются через маленький разрез и оставляют малозаметный рубец.

Врач-гинеколог приват-доцент Амадеус Хорнеманн специализируется на проведении минимально травмирующих хирургических операций. В 2015 г. Рабочей группой по эндоскопической гинекологии присуждена квалификация врача высшей категории (сертификат MС III).

«ЭТИАНУМ» – первая частная клиника Германии, оснащенная роботизированным аппаратом лапароскопии с объемным изображением операционного поля, который используется при операциях на органах брюшной полости. Результат применения этой дорогостоящей аппаратуры (стоимость комплекса – 160 тыс. евро) – снижение риска, сокращение длительности операции, уменьшение болевого синдрома.

А. Хорнеманн в числе первых применил лапароскопию с объемной визуализацией, а в 2012 г. положил начало ее использованию в хирургической гинекологии в Германии.

В 2012 г. доктор Хорнеманн провел первую в мире операцию по удалению яичника через желудок.



/ Роботизированный аппарат лапароскопии с объемным изображением операционного поля позволяет получать точную «картинку» внутрибрюшных структур при проведении гинекологических операций в брюшной полости (удаление матки, яичника, опухолей и т. д.).



Некоторые виды выполняемых операций:

Методом лапароскопии:

стерилизация
определение возможности зачатия (диагностика бесплодия)
хирургия пр и бесплодии
минимально инвазивная хирургия спаек
удаление патологических разрастаний эндометрия (резекция эндометриоза)
вылущивание кисты, удаление яичника
удаление миомы матки
тотальная гистерэктомия (ТГЭ)
гистерэктомия с сохранением шейки матки
хирургия при симптомах пролапса (кольпосакропексия, сакроцервикопексия)

С эндоскопией матки:

удаление миомы матки, полипов
деструкция эндометрия
удаление маточной перегородки
рассечение внутриматочных спаек (синдром Ашермана)

Операции на матке влагалищным доступом:

выскабливание
диагностическая эндоскопия матки с выскабливанием
удаление конусообразного участка слизистой шейки (конизация)
установка ВМС

Хирургия наружных половых органов:

перегородки влагалища
опухоли влагалища
кисты половых губ

ХИРУРГИЯ ПОЗВОНОЧНИКА

В клинике «ЭТИАНУМ» лечение заболеваний позвоночника проводят профессор Юрген Хармс и приват-доцент Берк Ораксиоглу.

Профессор Ю. Хармс – один из самых опытных в мире специалистов по позвоночнику. Первым применил передовые методы хирургического лечения сколиоза и опухолей позвоночника, технику чрезротовой хирургии, метод трансфораминального межтелового спондилодеза поясничного отдела, а также применяемый ныне во всем мире метод дорзальной фиксации атлантоосевого комплекса.

Приват-доцент Б. Ораксиоглу выполняет операции с использованием как проверенных временем, так и новейших хирургических методик, в частности, минимально инвазивной хирургии позвоночника с компьютерной навигацией.

/ Вверху: выраженный сколиоз грудного отдела с хорошо заметной противодугой и деформацией грудной клетки. Выполнено вмешательство на передней и задней сторонах позвоночника.

/ Внизу: результат – практически полная коррекция сколиоза и деформации грудной клетки. Для безопасности пациентов подобные операции проводятся под неврологическим контролем.



Показания к операциям на позвоночнике:

- дегенеративные процессы в межпозвоночных дисках и суставах
- деформации (сколиоз, кифоз, спондилолистез)
- переломы (вследствие травм, остеопороза)
- доброкачественные и злокачественные опухоли (первичные и вторичные внутриспинальные опухоли)
- воспалительные заболевания (спондилит, ревматоидный артрит)
- хирургическое лечение врожденных и приобретенных дефектов в области позвоночника (мальформация Арнольда-Киари, опускание миндалин мозжечка, фиксированный спинной мозг)
- хирургическое лечение сосудистых дефектов спинного мозга (дуральные артериовенозные фистулы, гемангиомы, каверномы)
- ревизионные вмешательства после прошлых операций
- нестабильность позвоночника вследствие травмы, сирингомиелия, гидромиелия

При записи к врачу обратите внимание!

Перед визитом к врачу заполните анкету по операциям на позвоночнике. Бланк можно загрузить по ссылке: <http://bit.ly/1TA7Sky> (PDF, 223 KB)

Прочую необходимую информацию вы найдете в этом буклете.



/ В клинике «ЭТИАНУМ» впервые в практике хирургии кисти была создана трехмерная модель запястья, позволившая максимально точно спланировать процедуру микрохирургической коррекции. Слева – модель запястья, справа – копия повреждения ладьевидной кости.

ХИРУРГИЯ КИСТИ

Профессор Гюнтер Германн – хирург с мировым именем, оперирующий кисти более 25 лет. Имеет опыт коррекции редких дефектов и успешного лечения сложных травм с вовлечением сухожилий и нервов.

При таких вмешательствах применяются современные методики: **неинвазивная диагностика функции хряща, микрохирургия, а также новейшие подходы к проведению вмешательств: обезболивание, при котором пациент, находясь в полном сознании, проверяет движения кисти и пальцев прямо во время операции.**

В центре «ЭТИАНУМ» проводятся консультации специалистов пластической, эстетической хирургии и хирургии кисти по следующим показаниям:

врожденные пороки развития	повреждение треугольного хряща
разрыв связок, переломы	синдромы сдавления нервов
контрактура Дюпюитрена	повреждение нерва
замена (протезирование) сустава	травмы и разрывы сухожилий
тугоподвижность в суставе	вторичные осложнения при травмах
перелом ладьевидной кости	износ суставных поверхностей

СУСТАВОСОХРАНЯЮЩАЯ АРТРОСКОПИЯ ПЛЕЧА, ПРОТЕЗИРОВАНИЕ ПЛЕЧА

Боли в плече обычно возникают вследствие новых и старых травм, а также воспалительных и дегенеративных процессов. Чтобы предотвратить дальнейшее разрушение сустава, необходимо вовремя провести диагностику и лечение.

Артроскопию плеча и бедра выполняет врач-ортопед, специалист по спортивным травмам Михаэль Леманн. После выяснения истории болезни и аппаратной диагностики (см. стр. 7) проводится минимально травматичная коррекция. Эта методика, применяемая при многих патологиях плеча и бедра, дает возможность пациенту быстро вернуться к работе и спортивным тренировкам.



Возможные показания:

импинджмент-синдром плеча, синдром венозной гиперемии	повреждение ротаторной манжеты плеча
кальциноз связок плеча	нестабильное плечо
повреждение сухожилий бицепса	артропластика плеча
«замороженное» плечо	остеоартрит плеча

Помимо травм (например, полученных при авариях), причиной болей в бедре могут быть износ и разрыв тканей сустава, заболевания поясничного отдела позвоночника, заболевания бедренного, коленного сустава и суставов стопы, врожденные смещения.

СУСТАВОСОХРАНЯЮЩАЯ АРТРОСКОПИЯ БЕДРА

Проводится по следующим показаниям:

Импинджмент-синдром бедра: коррекция преартритических дефектов. При ранней диагностике изменений реконструкция головки бедренной кости, суставного хряща и вертлужной губы позволяет уменьшить боли и отсрочить протезирование бедра либо вообще его избежать.

Дефект вертлужной губы: во всех случаях важно постараться восстановить и сохранить вертлужную губу. В отличие от повреждений коленного мениска, дефекты вертлужной губы поддаются частичному устранению. В ряде случаев вертлужную губу можно заменить собственными тканями пациента.

Артроз бедра: при начальной, а иногда и при умеренной степени артроза, пока бедро не стало тугоподвижным, возможно лечение с применением артроскопии и других методик. Цель – облегчить подвижность головки бедра в вертлужной впадине. Проводится лечение воспаления и, при необходимости, реконструкция вертлужной губы, выполняющей важную механическую и биологическую функцию.

Если замены поверхности сустава не избежать, эта операция проводится после консультации двух специалистов – М. Леманна и профессора Г. Грубера. Их работа в тесном контакте друг с другом позволяет добиваться наилучшего возможного результата лечения (см. стр. 20).

Запись на прием: +49 (0)6221 8723-339



ХИРУРГИЯ КОЛЕНА

Заболевания и травмы этого крупнейшего в организме сустава способны резко ограничить двигательные возможности и ухудшить качество жизни.

Диагностикой и лечением болевого синдрома и травм колена занимается специалист по патологиям коленного сустава Вольфганг Франц.

Разработанная им методика удаления сухожилия, позволяющая восстанавливать после разрыва крестообразные связки, ныне используется во всем мире. Ее преимущества – сокращение времени операции, меньшие размеры рубцов, минимальный риск осложнений.

Области специализации наших врачей:

артроскопия колена	разрыв мениска
нестабильность колена	артроз колена
разрывы крестообразной связки	артроз коленной чашечки
ревизионная хирургия после операций на крестообразной связке	нестабильность коленной чашечки

ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ БЕДРА

В 1992 г. специалист по восстановительным операциям на бедре профессор Герд Грубер впервые в Германии применил методику тотального эндопротезирования бедра протезом с коротким стержнем (дисковый протез), позволяющим сохранить коленный сустав.

Если артроз зашел далеко и бедренный сустав сохранить целиком невозможно, применяют частичные, тотальные, а также ревизионные эндопротезы. Операции выполняются опытными хирургами клиники «ЭТИАНУМ». Процедура малотравматична, позволяет максимально сохранить собственные ткани пациента, выполняется методом бесцементной фиксации с использованием высококачественных швейцарских имплантатов.

Области специализации наших врачей-эндопротезистов колена и бедра:

частичные, тотальные, ревизионные эндопротезы бедра

УЗИ-диагностика опорно-двигательного аппарата

УЗИ-диагностика состояния бедренного сустава у детей грудного возраста

денервация крестцово-подвздошного сочленения (сочленения крестца с подвздошной костью) под контролем УЗИ без использования радиоактивного излучения



/ Поздняя стадия артроза колена. Внутреннее пространство сустава практически отсутствует (правая часть фотографии).

ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ КОЛЕНА

В Европе методики «вставки» искусственного коленного сустава не только давно вошли в практику, но и, что важно, стандартизованы. Операция малотравматична, проводится через точки хирургического доступа с целью максимально сохранить мышцы и окружающие ткани.

Чтобы коленный или бедренный эндопротез наилучшим образом «вписался» в конфигурацию скелета, форму протеза подбирают индивидуально, ориентируясь по снимкам, полученным при компьютерной томографии.

Установка искусственного колена существенно облегчает двигательную активность в целом. В свою очередь, способность более полноценно передвигаться – это защита от болезней цивилизации: сахарного диабета, инсульта, болезней сердца, высокого давления.

После операции, для которой необходимо на короткое время лечь в стационар, пациент проходит стандартные осмотры у проф. Г. Грубера и занимается лечебной физкультурой по индивидуально составленной программе, позволяющей закрепить достигнутый результат.

Чтобы узнать, какое лечение показано в вашем случае, запишитесь на прием по телефону +49 (0)6221 8723-160



/ После установки тотального эндопротеза коленного сустава: два металлических имплантата с пластмассовой прокладкой между ними.



ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА

Лечебная физкультура существенно улучшает подвижность после заболеваний, травм и операций. Клиника предлагает полный спектр традиционных и новейших методов лечения не только своим пациентам, но и всем желающим:

Лечебная физкультура

классическая лечебная физкультура

мануальная терапия

упражнения с нейромышечной стимуляцией

упражнения при патологиях височно-нижнечелюстного сустава

лечебная физкультура для спортсменов

лечебная физкультура для гольфистов

обслуживание спортивных клубов

оборудование для лечебной физкультуры

Физиотерапия

классический массаж

массаж соединительной ткани

поперечный фрикционный массаж

лента кинезио

мануальный лимфодренаж

электротерапия

ультразвук

согревающая терапия (лечебные грязи, раскатка горячим полотенцем)

криотерапия (ледяные пакеты, растирания)



Запись на прием: +49 (0)6221 8723-473

Тесный контакт, в котором работают врачи и специалисты по лечебной физкультуре центра «ЭТИАНУМ», обеспечивает наилучшее качество лечения после операций.

Помимо и независимо от наблюдения хирурга, медицинский персонал под началом Штефана Корна оказывает психологическую помощь, обеспечивает уход и лечение. Записавшись на прием, вы узнаете о возможностях лечения вашего заболевания у нас в клинике.

ДЕРМАТОЛОГИЯ

Врач клиники «ЭТИАНУМ Гейдельберг» Сильвия Проске – специалист по кожным и венерическим болезням, заболеваниям вен, толстого кишечника и аллергическим заболеваниям.

Такой обширный опыт позволяет успешно работать с различными нарушениями:

кожное акне	липедема
аллергии, аллергический ринит	варикоз вен
купероз	патологии ногтей (грибок, врастание)
патологии прямой кишки	шрамы, рубцы
гемангиомы	розацеа
профилактика рака кожи	нарушения в работе потовых желез
доброкачественные и злокачественные опухоли кожи	бородавки, папилломы

Запись на прием: +49 6221 8723-443

Лазерная медицина: новейшие методы

Лазерное лечение должно проводиться только дипломированными специалистами. В нашей клинике лазерная терапия дерматологических заболеваний назначается после тщательного обследования и проводится в том числе по показаниям:

угревая сыпь и розацеа, телеангиэктазии («паукообразные» вены) и варикоз, «винные пятна» и гемангиомы (в том числе у младенцев), купероз (расширенные сосуды), синингоммы, нарушения пигментации (включая возрастные пятна), рубцы и шрамы, следы растяжения, морщины и последствия воздействия солнца на кожу лица, шеи, зоны декольте, рук.

ЭСТЕТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

В центре «ЭТИАНУМ» используется большой арсенал методик, благодаря которым пациент даже без помощи скальпеля выглядит и чувствует себя моложе. Современная лечебная косметология помогает эффективно бороться с досадными морщинами, возрастной пигментацией и целлюлитом.

Мы предлагаем различные виды терапии в зависимости от показаний: инъекции ботулинового токсина (ботокса), гиалуроновой кислоты, инъекции собственной жировой ткани (липофилинг), лазерная терапия (щадящий лазер ИАГ – YAG Laser™), терапия VelaSmooth™ Pro, интенсивно-импульсная световая терапия (ИИС), высокочастотная терапия, мезотерапия, фотодинамическое омоложение.

Тут все зависит от знаний, навыков и опыта специалиста, проводящего лечение. Узнать об эффективных путях решения вашей проблемы можно на консультации у врача-дерматолога С. Проске.

Где применяются методы эстетической медицины:

возрастные пигментные пятна	омоложение рук
телеангиэктазии («паукообразные» вены)	омоложение кожи
ботокс-терапия	моделирование губ
целлюлит	варикозное расширение вен
лечение морщин	пилинг
консультации по проблемам волос	удаление татуировок



МЕДИЦИНСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА



Профилактика заболеваний с целью сохранить умственное и физическое здоровье – одна из главных задач современной медицины. В нашей клинике к услугам медицинской профилактики прибегают не только отдельные пациенты, но и компании.

Профилактическое обследование в центре «ЭТИАНУМ» позволяет получить подробную картину состояния здоровья и, если нужно, правильно спланировать лечение.

При выявленных патологиях, а также если есть повод опасаться появления тех или иных нарушений или что-то беспокоит, рекомендуется углубленное обследование.

Стресс-анализ – методика, показывающая, как организм справляется со стрессом: специальный измерительный прибор (на фото) позволяет с помощью биоэлектрических контуров выявить дисбаланс в работе организма.

На каждом этапе обследования и лечения пациента сопровождает личный врач-куратор.



/ Подробнее в буклете на английском языке «Prevention at the ETHIANUM – A master plan for health» («Профилактика в клинике «ЭТИАНУМ»: стратегия здоровья»). Буклет можно взять на стойке регистрации или заказать по адресу: praevention@ethianum.de.



АНЕСТЕЗИЯ: БЕЗОПАСНОСТЬ ПАЦИЕНТА ПРЕЖДЕ ВСЕГО

Наши пациенты хотят, чтобы операции проходили безопасно, безболезненно и без тошноты при пробуждении от наркоза.

Анестезиологи клиники обеспечивают именно такой результат. Вам подробно расскажут о самой операции и способе обезболивания, ответят на вопросы, предупредят о возможных осложнениях анестезии и объяснят преимущества применяемых у нас обезболивающих.



Анестезиолог клиники Уве Яннек имеет более чем 25-летний клинический опыт работы в больницах и прошел дополнительную подготовку в области интенсивной терапии и неотложной помощи.



Доверительные отношения с пациентом – основа работы доктора Бернда Шольца (MD): «Доверив нам свое здоровье, вы должны чувствовать себя в надежных руках». Врач-анестезиолог отделения скорой помощи с 2003 г.

НАШИ ВРАЧИ

Доверие к врачу целиком зависит от личного впечатления. Надеемся, эта информация поможет составить первое впечатление о врачах нашей клиники.



Главный врач центра «ЭТИАНУМ Гейдельберг» профессор Гюнтер Германн – один из крупнейших в мире специалистов-микрохирургов. Поддерживает контакты с учеными и врачами разных стран. Стаж работы в пластической хирургии – более 30 лет (эстетическая хирургия, реконструкция), в хирургии кисти – 25 лет.



Маттиас Райхенбергер (MD): приват-доцент, специалист по пластической и эстетической хирургии. Вместе с профессором Г. Германном руководит отделением пластической хирургии. Специализация: устранение обвислости кожи после похудения (методики уменьшения живота, липосакция), весь спектр операций на лице и молочной железе.



Мануэль Храбовски (MD): основная специализация – восстановительная и эстетическая хирургия молочной железы, подтяжка и другие виды операций на лице, пересадка лимфатических узлов, другие виды восстановительной микрохирургии. Хирургическое восстановление формы губ, сокращение морщин.



Эва Кёлленшпергер (MD): пластический хирург, специалист эстетической хирургии. Доктору Э. Кёлленшпергер можно безбоязненно доверить рассказ о своих проблемах даже в таких деликатных вопросах, как интимная хирургия, устранение шрамов и рубцов (в т. ч. после причиненных себе травм). Область научных интересов – будущее стволовых клеток.



Доктор медицинских наук, профессор Й. Хармс – один из ведущих спинальных хирургов. Первым применил передовые методики проведения хирургических операций при сколиозе и опухолях. Разработанные им титановая клетка Хармса и полиаксальный винт вошли в золотой стандарт хирургии позвоночника.



Ральф-Инго Керн (MD): ортопед, хирург-травматолог. Дополнительная специализация – мануальная терапия, спортивная медицина, рентгенодиагностика скелета, акупрессура, остеология (сертификат Нем. остеол. общества). Врач футбольной команды TSG 1899 Hoffenheim, в прошлом – врач в соревновательной подготовке гимнаста (консервативная ортопедия).



Берк Ораксиоглу (MD): приват-доцент, врач-нейрохирург. Операции на позвоночнике, индивидуальный подход к терапии боли под контролем КТ, малотравматичная хирургия с применением новейшего оборудования (компьютерная навигация, непрерывный нейромониторинг и др.).



Амадеус Хорнеманн (MD): приват-доцент, врач-гинеколог, акушер. Дополнительная специализация – онкогинекология, специальное акушерство, перинатальная медицина. Специализируется в области малотравматичной хирургии в гинекологии (сертификат MIC III), проводит операции лапароскопии, гистероскопии.



Михаэль Леманн (MD) – врач-ортопед и врач спортивной медицины. Оказывает помощь как профессиональным спортсменам различных видов спорта, так и спортсменам-любителям всех возрастов. Занимается патологиями плеча и бедра, хорошо известен как специалист по видам лечения с применением артроскопии и малоинвазивных методик.



Сильвия Проске (MD). Специализация: дерматология, венерические заболевания. Имеет подготовку в области лечения аллергии, заболеваний вен, толстого кишечника, мужской половой сферы. Владеет методами лазерной терапии, в т. ч. при лечении опухолей, работает в тесном контакте с хирургами центра «ЭТИАНУМ».



Профессор Герд Грубер (MD): области специализации - малотравматичная хирургия, эндопротезирование колена и бедра с сохранением тканей. Врач-ортопед, хирург-травматолог, признанный в Европе специалист по реконструкции бедра, УЗИ-диагностике патологий двигательного аппарата, УЗИ-диагностике заболеваний суставов у детей грудного возраста.



Людгер Цире (MD) – заведующий отделом профилактики, специалист по внутренним болезням. Более 20 лет успешно помогает пациентам, в том числе руководителям и управленцам высшего звена, сохранить хорошее самочувствие и работоспособность на долгие годы. Созданная им программа обследований – это стратегия, которая работает на здоровое будущее.



Вольфганг Франц (MD): хирург-травматолог, врач спортивной медицины. Один из ведущих немецких специалистов по малотравматичным методам оперативного лечения коленного сустава (артроз, разрывы крестообразной связки и мениска). Специализируется в области пересадки хряща (техника ArthroCell 3-D), применения методики хондрогенеза на аутологичной матрице.



Райнхольд Буш (MD): терапевт, кардиолог, врач спортивной медицины, врач неотложной помощи. Опытный специалист-профилактиолог. Осмотр пациентов, консультации по вопросам сердечно-сосудистых заболеваний, диагностика медико-спортивных показателей профессиональных спортсменов и спортсменов-любителей.

Контакты

Чтобы задать вопрос по поводу обследований, консультаций, операций, осмотра, заполните и отправьте форму на английском языке по адресу www.ethianum.de/contact-english/.

Связаться с нами можно также по адресу info@ethianum.de и по телефонам (понедельник-пятница с 08:00 до 18.00 по центрально-европейскому времени) +49 (0)6221 8723-403 (международный офис), +49 (0)6221 8723-0 (головной офис).

Адрес

ETHIANUM Betriebsgesellschaft mbH & Co. KG
Vossstrasse 6
69115 Heidelberg
Germany