

Диагностика, лечение и реабилитация пациентов в клиниках Германии
Перечень основных диагностических и лечебных медицинских мероприятий, предлагаемых
компанией FALKENHOF TRANSMEDICAL SOLUTIONS пациентам из стран СНГ.

1. Висцеральная-/абдоминальная хирургия:

- онкологические заболевания желудочно-кишечного тракта, печени, поджелудочной железы или селезенки
- операции на щитовидной железе
- минимально инвазивная хирургия (напр. удаление желчного пузыря, операция паховой грыжи)
- хирургия надпочечников
- бандаж для желудка

2. Внутренняя медицина:

- Пульмонология
- Эндокринология
- Гепатология, иммунология
- Ревматология
- Гастроэнтерология
- Болезни желудочно-кишечного тракта, печени, почек

3. Гематология/онкология:

- меланома
- лейкозы
- рак молочной железы
- рак шейки матки
- рак желудка
- рак легких
- рак прямой кишки
- рак толстой кишки
- рак предстательной железы
- лечение лейкемий, миелом и лимфом
- бронхиальной карциномы
- саркомы мягких тканей
- карциномы предстательной железы
- трансплантация костного мозга
- интенсивная химиотерапия
- тесная кооперация с оперативными областями: хирургия грудной клетки, висцеральная хирургия и нейрохирургия, а также гинекология, урология и лучевая терапия
- лечение редких видов рака

4. Гинекология и родовспоможение:

- роды
- диагностика и лечение злокачественных опухолей у женщин,
- пренатальная (дородовая) диагностика и лечение,
- урогинекологические заболевания у женщин

5. Лечение бесплодия (ЭКО) / искусственное оплодотворение:

- диагностика нарушений менструального цикла
- гормональное лечение при нарушениях созревания фолликула
- диагностика функции яичек (у мужчин)
- диагностика функции яичников (эндоскопия, контрастное УЗИ)
- эндоскопическое лечение при нарушении репродуктивных способностей (миома, эндометриоз, Uterus – Septum , непроходимость маточных труб и т.д.)
- IVF / ET (подсадка успешно оплодотворенной яйцеклетки)
- ICSI (микроскопические инъекции спермы)
- MESA/TESE
- криоконсервация сперматозоидов, яйцеклеток и импрегнированных яйцеклеток
- аллергическая, микроэлементная диагностика
- первичная консультация врача
- предварительное обследование и выработка концепции лечения и контроля (неделя до начала месячных)
- базовое оплодотворение, общеклиническое и лабораторное обследование
- специальные лабораторные и инструментальные / аппаратные исследования

- аллергологические тесты
- ультрасонографические в т. ч. доплеровские и цветокодированные исследования;
- эндоскопические обследования
- постоянное курирование ведущего специалиста клиники
- гормональное стимулирование, включая медикаменты (с 20 дня цикла)
- пункция яичника
- трансвагинальное ультразвуковое исследование
- анализ крови на гормоны
- определение состояния фолликула
- спермограмма

6. Дерматология, аллергология

- Общая дерматология и венерология
- Лечение и диагностика аутоиммунных дерматозов
- Лечение и диагностика коллагенозов, в том числе склеродермии, дерматомиозита и т.п.
- Диагностика и лечение мастоцитоза
- Лечение псориаза
- Лечение хронических раневых процессов
- Диагностика и лечение микозов (грибковых заболеваний кожи)
- Лечение заболеваний анального отверстия
- Диагностика и лечение заболеваний вен нижних конечностей
- Лечение и диагностика венерологических заболеваний
- Диагностика различных форм аллергий
- Лечение атопических заболеваний, в том числе аллергической астмы, нейродермита и т.п.

7. Детская хирургия:

- детская хирургия и ортопедия
- неонатология и педиатрия
- челюстно-лицевая хирургия
- лечение заболеваний ЛОР-органов
- детская кардиология
- детская урология
- хирургия новорожденных, предусматривающая корректуру врожденных и приобретенных пороков развития
- гидроцефальная хирургия

8. Лечение сердца / кардиология:

- Аритмия сердца
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипотензия
- Атеросклероз
- Гипертонический криз
- Вегетативно-сосудистая дистония
- Инфаркт миокарда
- Ишемическая болезнь сердца
- Кардиалгии
- Кардиомиопатии
- Кардиосклероз
- Коронарная болезнь сердца
- Легочное сердце
- Миокардиодистрофия
- Недостаточность кровообращения
- Нейроциркуляторная дистония
- Отек легких
- Перикардит
- Пороки сердца врожденные / Пороки сердца приобретенные
- Сердечная астма и отек легких
- Сердечная недостаточность
- Сосудистая недостаточность
- Сосудистые кризы
- Стенокардия (грудная жаба)
- Эндокардит
- Коронарная ангиография
- Ангиопластика (баллонирование, стентирование)
- Имплантация стимуляторов ритма сердца и автоматических дефибрилляторов

9. Лучевая терапия, радиология:

- Стереотактическое одномоментное облучение (радиохирургия),
- Брахитерапия
- Радиохирургия при метастазах в головной мозг при помощи гамма-ножа
- Методы передачи изображения (компьютерная томография, МР-томография и однофотонная эмиссионная компьютерная томография)
- Минимально инвазивная структурная пластика позвоночника

10.1. Нейрохирургические исследования:

- Микронеурхирургия
- Эндоскопия
- Лазерные технологии
- Ультразвуковые исследования тканей головного мозга
- Нейронавигация
- Интраоперационный мониторинг, рентгенологическое исследование

10.2. Нейрохирургия:

- Травмы головы
- Кровотечения, закупорка сосудов головного мозга
- Аневризмы и ангиомы головного мозга
- Водянка головного мозга
- Головные боли неясного происхождения
- Опухолевая хирургия / Опухоли головного мозга
- Оперативная хирургия эпилепсии
- Трансфеноидальная хирургия гипофиза
- Функциональная хирургия при болезни Паркинсона
- Трансплантация периферических нервов
- Микрохирургия методом компьютерной навигации
- хирургия позвоночника и хирургия декомпрессии нервов

10.3. Нейропедиатрия:

- консервативное лечение эпилепсии у детей,
- диагностика и лечение заболеваний мышц,

11. Неврология:

- неврологические заболевания
- черепно-мозговые травмы
- повреждения спинного мозга
- инсульт и инфаркт головного мозга
- кровоизлияние в мозг
- субарахноидальное кровоизлияние в мозг
- нервно-мышечных заболеваний

12. Отоларингология:

- Общая отоларингология
- Диагностика и лечение заболеваний и опухолей слюнных желез
 - Диагностика и лечение нарушений вкуса и обоняния
 - Лечение различных ЛОР-заболеваний ботулинотоксином

Ухо

- Раннее распознавание слуховых нарушений у детей
- Нейротологическая диагностика
- Диагностика функции вестибулярного аппарата
- Микрохирургия уха
- Имплантация кохлеарного имплантата («электронное ухо»)
- Подбор, настройка и замена слуховых аппаратов
- Проведение пластических операций
- Лазерная стапедотомия
- Лечение хронических заболеваний уха
- Проведение слухосберегающих и слухоповышающих вмешательств
- Лечение болезни Меньера
- Оперативное лечение отогенного головокружения

Горло

- Эндоскопические операции на органах гортани
- Фонохирургия
- Лечение стенозов трахеи
- Хирургическое лечение новообразований

Нос

- Хирургия основания черепа (например, оперативное лечение невринома и фибром)
- Микро- и эндхирургия носовых пазух

13. Пульмонология и торакальная хирургия:

Диагностика

- Бронхоскопия и бронхография
- Торакоскопия
- Бронхоальвеолярный лаваж и биопсия
- Биопсия плевры
- Спирометрия и бодиплетизмография
- Спирирометрия
- Определения диффузионных свойств легких
- Анализ газообменной функции легких
- Анализ легочного комплайенса
- Определения минутного сердечного объема
- Определение фракции изгнания правого желудочка
- Пульмональная ангиография и определение сопротивления в малом круге кровообращения (тесты с NO, Adenosin, Ilomedin).
- Ингалятивные тесты
- Диагностика нарушений сна (MESAM), лаборатория сна
- Визуальные методы (СТ, МРТ, Сцинтиграфия)
- Иммунологическая диагностика
- Аллергический скрининг
- Цитологическое исследование

Терапевтическое лечение

- Хронические обструктивные заболевания легких (хронический бронхит, эмфизема легких и т.д.)
- Бронхиальная астма
- Легочная гипертензия
- Муковисцидоз
- Опухоли легких, грудной клетки и средостения
- Нарушения сна и храп (обструктивные нарушения; центральное апноэ; рефлюкс во время сна и т.д.)
- Нарушения дыхания при сколиозе, Restless legs –Синдроме, нейромышечных заболеваниях, инсульте
- Инфекционные заболевания легких, в том числе, туберкулез
- Интерстициальные заболевания легких – саркоидоз; фиброз легких; экзогенный аллегический альвеолит; заболевания, вызванные лекарственными средствами (Амиодароном, Метотрексатом, Блеомицином и т.д.); редкие иммунологические заболевания легких (Гистиоцитоз Х, эозинофильная пневмония, альвеолярный протеиноз, облитерирующий бронхолит, M. Wegener, Churg-Strauss-Syndrom и т.д.)

Хирургическое лечение

- Оперативное лечение опухолей и метастазов легких, бронхов и грудной клетки.
- Хирургическое лечение заболеваний средостения (доброкачественных и злокачественных опухолей; лечение Myasthenia gravis; удаление цист; лечение синдрома Vena cava superior, лечение острых и хронических медиастинитов; лечение медиастинального фиброза).
- Хирургическое лечение врожденных и приобретенных деформаций груди и ребер.
- Хирургическое лечение инфекционных заболеваний легких, плевры и грудной клетки (бронхоэктазов, туберкулеза, аспергиллеза и т.д.).
- Хирургическое лечение врожденных и приобретенных заболеваний диафрагмы.
- Хирургическое лечение эмфиземы легких.
- Оперативное лечение заболеваний врожденных и приобретенных заболеваний трахеи.
- Хирургическое лечение врожденных пороков легких и средостения.
- Выполнение малоинвазивных и "эндоскопических" операций.
- Стентирование бронхов и трахеи.
- Лазер- и криотерапия.

14. Реабилитация:

- гематологическая, онкологическая, ортопедическая, травматологическая, психосоматическая и общая послеоперационная реабилитация также как и ранняя реабилитация (напр. при апоплексиях и кардио-васкулярных заболеваниях)

15. Сердечно-сосудистая хирургия:

- операции шунтирования
- замены клапанов сердца
- реконструкционные операции на сосудах
- в т.ч. эндопротезирование суставов
- байпасная хирургия и хирургия сердечных клапанов (открытая или минимально инвазивная, например, имплантация стентов)
- хирургия сердечных пороков
- хирургия грудной и брюшной аорты

16. Стоматология:

- Челюстно-ортопедическая хирургия
- Протезирование пациентов с дефектами губ, челюсти, неба
- Лечение изменений кожи ротовой полости
- Функциональная диагностика и терапия нарушения жевательной функции
- Лечение заболеваний слюнных желез
- Лечение и протезирование пациентов с онкологическими заболеваниями в области зубов, рта, челюсти
- Конвенциональная, микроскопическая и хирургическая Эндодонтия
- Восстановительная (лечение пороков развития) и косметологическая хирургия
- Лечение пациентов повышенной степени риска
- Ортогнатическая хирургия - лечение неправильной постановки челюсти
- Травматология
- Имплантология
- Виниры
- Частичное и полное протезирование
- Комбинированное парадонтологическое лечение и протезирование
- Комбинированное хирургическое лечение и протезирование
- Протезирование у пациентов с аллергией
- Лечение при неметаллической реставрации зубов
- Лечение с применением титановых протезов
- Имплантация костей

17. Трансплантация:

- Трансплантация печени при циррозе и раке.
- Трансплантация сердца
- Трансплантация почек
- Трансплантация костного мозга для детей и взрослых

18. Офтальмология:

- хирургия катаракты
- лазерная хирургия близорукости
- лазерная глазная хирургия
- лечение глаукомы
- лечение отслоения сетчатки

19. Урология, нефрология:

- уроонкологические операции,
- детские урологические заболевания
- операции пластической коррекции врождённых пороков мочеиспускательного тракта у детей
- имплантация стимулятора функции мочевого пузыря, иммунотерапия
- карцином простаты, опухоли мочевого пузыря, почек и яичек
- радикальная простатэктомия, с сохранением нервов
- хирургия мочеиспускательного канала
- гипоспадия
- доброкачественные увеличения простаты
- минимально инвазивное лечение мочекаменной болезни

20. Травматология:

- хирургия руки
- реконструктивная хирургия
- бедренные и коленные протезы, а также протезы голеностопного сустава, плечевого сустава и лучезапястного сустава
- повреждения мениска и крестовидной связки
- перестроечная остеотомия при ненормальном положении суставов

21. Педиатрия:

- детская кардиология, онкология и нефрология
- инфекционные заболевания и заболевания обмена веществ
- Лечение и диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта и печени детского возраста
- Детская эндокринология и диабетология
- Лечение и терапий патологий развития (заболеваний мышечных и костных систем)
- Диагностика и лечение нарушения обмена веществ детского возраста
- Детская иммунология и ревматология
- Детская нейропсихология, в том числе лечение эпилепсий
- Детская аллергология, пневмология
- Диагностика и лечение муковисцидоза
- Диагностика и лечение нейродермита

22. Пластическая хирургия / эстетическая хирургия:

- устранение внешних дефектов
- омоложение
- устранение врожденных и приобретенных дефектов внешности

23. Челюстно-лицевая хирургия:

- лечение опухолей
- хирургия расщелины губы и неба также как и имплантаты

24. Эндокринология:

- Диагностика и лечение заболеваний гормонопродуцирующих желез
- (заболевания щитовидной железы, заболевания гипофиза и гипоталамуса, заболевания надпочечников)
- Диагностика и лечение эндокринных опухолей
- Лечение всех типов сахарного диабета
- Диагностика и лечение нарушения обмена веществ
- Лечение метаболического синдрома
- Диагностика и лечение остеопороза

25. Check-up программы:

- Полное профилактическое обследование «Check - up»
- Гастроэнтерологическое обследование
- Кардиологическое обследование
- Пульмонологическое обследование
- Урологическое обследование
- Гинекологическое обследование
- Неврологическое обследование