

Диагностика, лечение и реабилитация в клиниках Германии

Перечень основных диагностических и лечебных медицинских мероприятий, предлагаемых фирмой
Capital Lux Service 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 (например, 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 лейкемии, миеломы и лимфомы
- бронхиальной карциномы
- саркомы мягких тканей
- карциномы предстательной железы
- трансплантация костного мозга
- интенсивная химиотерапия
- тесное сотрудничество 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
- ультразвукографические 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
- вегето-сосудистая дистония
- инфаркт миокарда

- ишемическая болезнь сердца
- кардиалгия
- кардиомиопатия
- 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. Нейрохирургия

Нейрохирургические исследования

- микронеурхирургия
- эндоскопия
- лазерные технологии
- ультразвуковые исследования тканей головного мозга
- нейронавигация
- интраоперационный мониторинг, рентгенологическое исследование

Нейрохирургия

- аневризмы и ангиомы головного мозга
- водянка головного мозга
- головные боли неясного происхождения
- кровотечения, закупорка сосудов головного мозга
- микрохирургия методом компьютерной навигации
- оперативная хирургия эпилепсии
- опухолевая хирургия / опухоли головного мозга
- травмы головы
- трансфеноидальная хирургия гипофиза
- функциональная хирургия при болезни Паркинсона
- трансплантация периферических нервов
- хирургия позвоночника и хирургия декомпрессии нервов

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 ботулинтоксином

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 эндоскопическая хирургия носовых пазух

13. Пульмонология и торакальная хирургия

Диагностика

- бронхоскопия и бронхография
- торакоскопия
- бронхоальвеолярный лаваж и биопсия
- биопсия плевры

- спирометрия и бодиплетизмография
- спироэргометрия
- 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
- лазеро- и криотерапия

14. Реабилитация

- гематологическая, онкологическая, ортопедическая, травматологическая, психосоматическая и общая послеоперационная реабилитация также как и ранняя реабилитация (напр. при алоплексиях 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
- карцинома 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, а также и имплантаты

24. Эндокринология

- диагностика и лечение заболеваний гормонопродуцирующих желез, щитовидной железы, гипофиза и гипоталамуса, 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