



Отоларингология

Клинический комплекс «Св. Антониус и Св. Йозеф»

Клинический комплекс «ФККД»

Данная клиника является не просто ЛОР-отделением, а центром, где пациент может решить сразу все, зачастую тесно взаимосвязанные, проблемы ЛОР-органов. В год здесь проходят лечение около 4.000 пациентов и проводятся более 2.400 операций.

В сферу деятельности клиники отоларингологии входит диагностика, консервативное и оперативное лечение, профилактика и реабилитация всех заболеваний уха и органов вестибулярного аппарата, носа, околоносовых (придаточных) пазух носа, глотки, горлани, слюнных желез, лимфатической системы головы и шеи, верхних дыхательных и пищеварительных путей, черепно-мозговых нервов в области головы и шеи, а также вкусовых органов и органов обоняния.

В неоперативном отделении наша клиника специализируется на проблемах тугоухости, нарушениях равновесия и аллергических заболеваниях. Для этого в распоряжении имеются широкие диагностические возможности, такие как электронистагмография, краниокорпография и постурография для объективного исследования функции системы равновесия, а также специальный слуховой тест в виде электрической реакционной аудиометрии для объективирования нарушений слуха. Дисфония, дизартрия и дислалия, а также детские расстройства слуха лечатся у нас в отдельном функциональном подразделении фониатров и педаудиологов.

Нашим пациентам мы предлагаем полный комплекс сервисных услуг.

Берем на себя организацию поездки от начала до конца в соответствии с Вашими пожеланиями. Будем рады помочь.

+49 (211) 159 423 10, +49 (176) 384 43 365 (Viber, WhatsApp) patient@dk-allianz.de

© 2019 Copyright Deutsche Klinik Allianz GmbH



Микрохирургия уха

Операции на ухе проводятся исключительно с помощью оперативного микроскопа. Таким образом, имеется возможность оперативно точно подойти для выполнения стапедотомии, тимпанопластики при наличии хронических воспалительных процессов или аномалиях развития в области среднего уха, таких как фиксированные слуховые косточки (при отосклерозе, фиксации головки молоточка). Для улучшения слуха используются в операции современейшие протезы из титана. Кроме того, слабослышащие пациенты могут быть обеспечены имплантируемыми слуховыми аппаратами, фиксируемыми в костной ткани. В единичных случаях у пациентов с болезнью Миньера предпринимается саккулотомия (рассечение сферического мешочка перепончатого лабиринта). Оперативный доступ осуществляется с боковых сторон основания черепа и после индивидуального планирования хода операции с использованием микроскопа, нейромониторинга и нейронавигации.

Хирургия придаточных пазух носа

Хронические воспаления, папилломы или опухоли придаточных пазух носа оперируются щадяще под эндовизуальным и микроскопическим контролем. Также здесь сохраняется трансляция постоянного видеоконтроля при помощи HD-системы камер (цифровые камеры с высокой разрешающей способностью). Во время проведения сложных операций, использование индивидуальной нейро-навигации и целенаправленного применения мультиплановой радиологической техники послойного изображения, повышает надёжность вмешательства. При хирургии слёзных каналов слёзный мешок вскрывается через носовую полость — разрез кожи и последующее длительное заживление при этом отпадает. Дефект носовой перегодки до определённых размеров закрывается под контролем микроскопа, иногда при этом используется трансплантант ушного хряща. Операции на переднем отделе основания черепа проводятся также после индивидуального планирования хода операции с применением микроскопа, нейромониторинга и нейронавигации.

Нашим пациентам мы предлагаем полный комплекс сервисных услуг.

Берем на себя организацию поездки от начала до конца в соответствии с Вашими пожеланиями. Будем рады помочь.

+49 (211) 159 423 10, +49 (176) 384 43 365 (Viber, WhatsApp) patient@dk-allianz.de

© 2019 Copyright Deutsche Klinik Allianz GmbH



Пластическая эстетическая хирургия

Объективируемо-беспокоящие формы наружного носа, устраняются после разработки индивидуально согласованного плана оперативного вмешательства. При этом почти во всех случаях имеется возможность одновременного устранения имеющегося нарушения носового дыхания. Длительному постоперационному восстановлению уделяется большое значение. Это также относится к программе коррекции оттопыренных ушей, аномалий расположения ушных раковин, опущения век, слёзных мешков, вялой кожи шеи.

Микрохирургия слюнных желёз

Для устранения заболеваний крупных слюнных желёз, часто приводящих к воспалениям или опухолям, применяется целенаправленное микроскопическое представление нервных веточек с одновременным электрофизиологическим наблюдением (нейромониторинг) даёт возможность оптимально бережного подхода к нерву.

Для сохранения таких важных функций как речь и глотание подбирается индивидуальная программа лечения опухолей, согласованная на консилиуме по лечению объёмных образований, а также используются современейшие LASER-методики и микроваскулярно-анастомозирующие трансплантанты.

Хирургия опухолей

Индивидуальная программа лечения опухоли согласовывается на многопрофильной конференции по лечению объёмных образований. Для сохранения таких важных функций как речь и глотание используются современейшие LASER-методики и микроваскулярно-анастомозирующие трансплантанты. Особенно хорошо зарекомендовала себя эта методика при реконструирующих операциях на языке и нёбе.

Нашим пациентам мы предлагаем полный комплекс сервисных услуг.

Берем на себя организацию поездки от начала до конца в соответствии с Вашими пожеланиями. Будем рады помочь.

+49 (211) 159 423 10, +49 (176) 384 43 365 (Viber, WhatsApp) patient@dk-allianz.de

© 2019 Copyright Deutsche Klinik Allianz GmbH