



Научно исследовательский медицинский комплекс Антальи



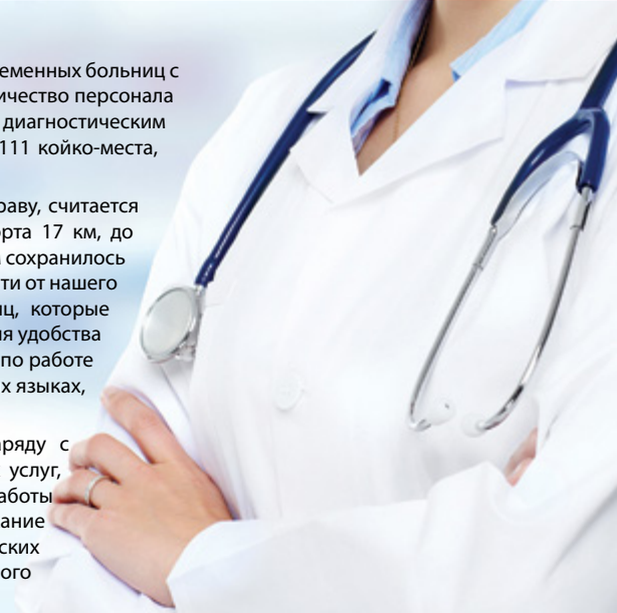


Научно –исследовательский медицинский комплекс Антаьли

Наш медицинский комплекс, функционирующий с 2008 года, является одним из наиболее современных больниц с комфортабельными палатами и комфортными условиями пребывания пациентов. Общее количество персонала в нашем центре составляет 3534 человек. Наш комплекс, оборудованный новейшим диагностическим оборудованием, оказывает медицинские услуги по всем направлениям и включает в себя 1111 койко-места, 171 палату интенсивной терапии, 31 операционную.

Научно-исследовательский комплекс Антаьли расположен в городе Анталия, который, по праву, считается одним из важнейших туристических центров Турции. Расстояние от комплекса до аэропорта 17 км, до пляжного района Коньяалты 1 км, до месторасположения старого города (Калеичи), в котором сохранилось множество исторических памятников, всего 3 км, а до пляжа Лара – 15 км. В шаговой доступности от нашего комплекса расположено более 100 сертифицированных Министерством Туризма гостиниц, которые покроют все потребности пациентов и их близких в проживании и размещении. Кроме того, для удобства пациентов нашей клиники, приезжающих из других стран, в нашем комплексе имеется Отдел по работе с иностранными пациентами, сотрудники которого оказывают круглосуточный сервис на таких языках, как немецкий, арабский, английский и русский.

Одним из приоритетных принципов работы нашего медицинского центра является наряду с оказанием высокопрофессиональных медицинских услуг, своевременное оказание данных услуг, предоставление высококачественной услуги и поддержание комфортных условий для работы всего персонала, поддержание системы высококвалифицированных врачей, поддержание стабильного качества услуг, увеличение командного духа сотрудников, уважение этических норм и ценностей, функционирование в качестве открытого, понятного и принципиального медицинского учреждения.





Научно –исследовательский медицинский комплекс Анталыи

ПЕРЕЧЕНЬ ОКАЗЫВАЕМЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

- ▶ Скорая неотложная помощь
(в центральной и районных поликлиниках)
- ▶ Семейный врач
- ▶ Поликлиника акупунктуры
- ▶ Клиника нейрохирургии
- ▶ Клиника детской аллергологии
- ▶ Клиника детской хирургии
- ▶ Детская инфекционная клиника
- ▶ Клиника детской эндокринологии
- ▶ Клиника детской гастроэнтерологии
- ▶ Клиника детской гематологии и онкологии
- ▶ Клиника детской иммунологии и аллергических заболеваний
- ▶ Детская кардиологическая клиника
- ▶ Клиника детской нефрологии
- ▶ Детская психиатрическая клиника
- ▶ Клиника детского здоровья и заболеваний
- ▶ Дерматология (кожная клиника)
- ▶ Клиника эндокринологии
- ▶ Клиника инфекционных заболеваний
- ▶ Клиника физиотерапии
- ▶ Клиника гастроэнтерологии
- ▶ Клиника общей хирургии
- ▶ Клиника грудной хирургии
- ▶ Клиника грудных заболеваний
- ▶ Клиника офтальмологии
- ▶ Клиника гематологии
- ▶ Клиника внутренних заболеваний
- ▶ Иммунология и аллергия
- ▶ Клиника женских заболеваний и родильный дом
- ▶ Клиника сердечно-сосудистой хирургии
- ▶ Кардиологическая клиника
- ▶ Клиника отоларингологии
- ▶ Клиника нефрологии
- ▶ Клиника неврологии
- ▶ Ортопедическая клиника
- ▶ Клиника пластической хирургии
- ▶ Психиатрическая клиника
- ▶ Клиника ревматологии (ФТР)
- ▶ Клиника ревматологии (внутренние заболевания)
- ▶ Клиника радиации и онкологии
- ▶ Спортивная медицина
- ▶ Медицинская онкология
- ▶ Урологическая клиника

ДРУГИЕ ОТДЕЛЕНИЯ

- ▶ Отделение ангиографии
- ▶ Отделение эндоскопии (капсульная эндоскопия)
- ▶ Отделение физиотерапии
- ▶ Отделение интервенционной радиологии
- ▶ Отделение гемодиализа
- ▶ Отдел медицинской онкологии
- ▶ Отдел одиологии
- ▶ Отделение перитонального диализа
- ▶ Перинатальное отделение
- ▶ Отделение радиационной онкологии
- ▶ Центр талассемии
- ▶ Отделение по трансплантации костного мозга
- ▶ Офтальмология
(Роп. (Ост. глаз.ангиография. области зрения, лазер)
- ▶ Отделение ЭУВЛ
- ▶ Уродинамика
- ▶ Учебный центр диабета
- ▶ Центр мышечных заболеваний
- ▶ Центр по оказанию медицинских услуг на дому
- ▶ Отделение афереза
- ▶ Центр детской реабилитации жертв сексуального насилия
- ▶ Отделение эндоскопии
- ▶ Центр трансплантации органов
- ▶ Центр лечения гипербарической оксигенации
- ▶ Центр роботизированной хирургии

ЛАБОРАТОРИИ

- ▶ Биохимия
- ▶ Гормоны
- ▶ Микробиология
- ▶ Элиза
- ▶ Патогенные культуры
- ▶ Паразитология
- ▶ Серология
- ▶ ПЦП
- ▶ Спермограмма
- ▶ ИФА
- ▶ Лаборатория патологий
- ▶ Центр крови
- ▶ Генетическая лаборатория
- ▶ Лаборатория сна





Кардиология

В отделении кардиологии работают: 2 доцента, 11 врачей-специалистов, 2 главных врачей-ассистента и 4 врача-ассистента. Отделение коронарной и интенсивной терапии имеет 20 койко-мест, 10 палат для наблюдения и также сервисное отделение на 23 койкоместа.

Кроме того, в данном отделении имеется 2 устройства для коронарной ангиографии, 2 устройства эхокардиографии с трехмерным изображением, а также 3 устройства для измерения сердечно-сосудистой системы при различных нагрузках (Велоэргометрия). К Вашим услугам амбулаторное и стационарное лечение в кардиологическом отделении. Ежегодно лечение в нашем центре проходят более 5000 тысяч пациентов.

Виды оказываемых услуг:

- ▶ Круглосуточное оказание услуг пациентам, пережившим сердечные приступы, со стороны врача-кардиолога, специалистов отделений ангиографии, лабораторий и интенсивной коронарной терапии.
- ▶ Безоперационное лечение врожденных сердечных заболеваний
- ▶ Лечение сосудов почек, рук и ног, кроме сердечных сосудов, при помощи баллонов или путем стентирования
- ▶ Процедуры стентирования яремной вены с целью предотвращения непроходимости сосудов.
- ▶ Безоперационное установление клапана пациентам, страдающим закупоренностью клапана аорты, путем транскатеторной имплантации аортального клапана (TAVI),
- ▶ Лечение повреждений ног у пациентов, страдающим сахарным диабетом, путем вскрытия сосудов.





Отделение Сердечно-Сосудистой Хирургии

В клинике "Сердечно-сосудистой хирургии" Вам окажут помощь следующие специалисты: 1 доцент, 10 докторов высшей категории, а также 1 врач-ассистент. В отделении имеется 40 койкомест, 2 операционные комнаты и отделение для интенсивной терапии на 6 пациентов. Ежегодно проводится около 10000 хирургических вмешательств.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Аорто-коронарное шунтирование,
- ▶ Операции на сердечном клапане,
- ▶ Аневризма аорты,
- ▶ Расслоение аорты,
- ▶ Периферические вены и венозная хирургия,
- ▶ Педиатрические операции на сердце.



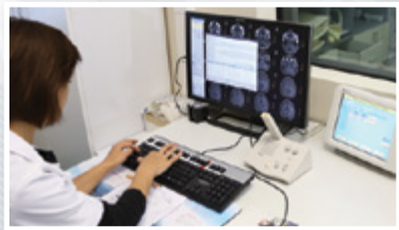


Отделение Нейрохирургии

Отделение нейрохирургии обслуживает 1 врач-ассистент высшей категории, 1 обучающий сотрудник и 9 врачей-специалистов. В отделении 30 койкомест. Операционная к вашим услугам каждый день 24 часа в сутки. Ежегодно проводится около 3000 нейрохирургических операций.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Опухоли головного мозга,
- ▶ Опухоли спинного мозга,
- ▶ Заболевания сосудов мозга,
- ▶ Травмы головы, позвоночника/спинного мозга (кровоизлияние в мозг, переломы позвоночника и др.),
- ▶ Заболевания периферической нервной системы и защемление нерва,
- ▶ Межпозвоночные грыжи шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника,
- ▶ Детская нейрохирургия,
- ▶ Операции по лечению гидроцефалии (водянки),
- ▶ Аномалии позвоночника (Spinabifida и др.),
- ▶ Аномалии головы и мозга (Аномалия Киари и т.д.),
- ▶ Краниосиностоз (сращение костей черепа),
- ▶ Сирингомиелия,
- ▶ Безоперационное лечение поясничных и шейных болей (физиотерапевтические процедуры).
- ▶ Страдающие эпилепсией изучаются и в отношении них проводятся операции.





Отделение Ортопедии И Травматологии

В клинике ортопедии и травматологии к вашим услугам: 5 доцентов, 1 врач-ассистент высшей квалификации, 18 врачей-специалистов и 13 врачей-ассистентов. В отделении имеется 110 койкомест и полностью оборудованные операционные, в которых ежегодно проводится около 14000 операций в области ортопедии и травматологии.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Операции по защите суставов (остеотомия, регенерация хрящей),
- ▶ Операции по замене суставов (полностью – частично, протезы коленных, бедренных, плечевых суставов и области лодыжки)
- ▶ Спортивные травмы (травмы связок и мышц)
- ▶ Увеличение конечностей (увеличение роста и хирургия деформации)
- ▶ Артроскопические вмешательства (передняя диагональная связка, задняя диагональная связка, разрыв мениска, артроскопия плеча, артроскопия области лодыжки)
- ▶ Всевозможные травмы скелетной системы и хирургия переломов
- ▶ Хирургия заболеваний позвоночника (сколиоз, кифоз, смещение позвонков)
- ▶ Хирургия рук и микрохирургия,
- ▶ Вмешательства в детскую ортопедию (прогрессирующая дисплазия бедра, косолапость и др)
- ▶ Хирургия заболеваний ног и области лодыжки (артропластика, артроскопия, остеотомии, хирургия вальгусной деформации первого пальца стопы)



Клиника Гематологии

В клинике Гематологии осуществляют прием следующие специалисты: 1 доцент и 1 врач-специалист. Данное подразделение состоит из 35 койкомест и 7 мест для осуществления трансплантации стволовых клеток. Ежегодно клиникой обслуживается около 1400 пациентов. Все гематологические заболевания успешно диагностируются и благополучно вылечиваются.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Острые лейкозы,
- ▶ Хронический миелоидный лейкоз,
- ▶ Хронический лимфолейкоз,
- ▶ Лимфомы,
- ▶ Множественная миелома (мультиформная миелома),
- ▶ Миелодиспластический синдром (МДС),
- ▶ Заболевания тромбоцитов,
- ▶ Трансплантация стволовых клеток костного мозга для больных множественной миеломой, лимфомой, острым лейкозом.
- ▶ Кроме того, на оборудовании терапевтического афареза путем методов фильтрации плазмы осуществляется плазмаферез, двойная фильтрация, каскадная фильтрация и операции по иммуносорбции.

ЦЕНТР ТАЛАССЕМИИ

В центре талассемии осуществляется;

- ▶ переливание крови больным талассемией,
- ▶ общий профилактический осмотр и лечение пациентов, больных талассемией.





Клиника Физиотерапии И Реабилитации

В отделении физиотерапии и реабилитации проводят лечение следующие специалисты: 1 профессор, 1 доцент, 2 врача-ассистента высшей категории, 9 врачей-ассистентов, 8 врачей-специалистов. В отделении имеется 36 койкомест. Ежегодно в клинике обслуживается около 1200 пациентов.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Реабилитация после повреждений спинного мозга, общих постравматических поражений, многостороннего склероза, послеинсультная реабилитация, реабилитация парализованных пациентов и пациентов с заболеваниями мышечной системы;
- ▶ Для тяжело больных проводится ультразвуковое исследование, комбинированное электролечение, используются черезкожные электрические нейростимуляторы (TENS), растяжение, коротковолновая терапия и электротерапия;
- ▶ Ультразвуковая диагностика в лаборатории для оценки интервенционных процедур;
- ▶ Диагностики и силовые упражнения с использованием изокинетических тренажеров системы ISOMED2000;
- ▶ Пациентам с риском падения и нарушением вестибулярного аппарата проводится диагностика и терапия на устройстве Tetrax®posturography;

- ▶ С помощью новейшей технологии сегментного анализа состава тела на оборудовании Tanita MC-180MA определяются программы упражнений и рекомендаций;
- ▶ Физические упражнения и образовательная программа в кабинете, предназначенном для реабилитации детей, больных церебральным параличом (ДЦП);
- ▶ Иглотерапия и акупунктура, PRP -терапия (плазмолифтинг), КинезиоТейпинг (Kinesio® Taping).





Клиника Офтальмологии

В офтальмологической клинике работают: 15 врачей-специалистов, 4 врача-ассистента высшей категории и 5 врачей-ассистентов. В клинике имеется стационар на 20 койкомест и операционные залы. Ежегодно производятся около 13000 операций на глаза.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Операции по удалению катаракты,
- ▶ Хирургия глаукомы (глазного давления),
- ▶ Операции по окулопластике,
- ▶ Операции на сетчатке глаза.

ЦЕНТР ПО ВЫЯВЛЕНИЮ РЕТИНОПАТИИ НЕДОНОШЕННЫХ

Направление по выявлению ретинопатии недоношенных было основано в 2011 году. Ежегодно осуществляется лечение около 300 пациентов.





Клиника Акушерства и Гинекологии

Клинику акушерства и гинекологии обслуживают: 2 доцента, 3 врача-ассистента высшей категории, 18 врачей-специалистов и 9 врачей-ассистентов. В клинике действует стационар на 102 койкаместа и операционные залы. Ежегодно проводится около 20000 операций.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Лечение бесплодия и хирургия
- ▶ Эндоскопическая хирургия (роботами и лапароскопическая)
- ▶ Операции по гинекологической онкологии
- ▶ Урогинекологическая конванциональная хирургия
- ▶ Перинатальные исследования (амниоцентез, кордоцентез, биопсия)

Виды хирургических вмешательств, осуществляемых в клинике акушерства и гинекологии при помощи роботизированной хирургии:

- ▶ Роботизированная гистерэктомия,
- ▶ Роботизированная миомэктомия,
- ▶ Роботизированная кистэктомия,
- ▶ Робот-ассистированное устранение непроходимости маточных труб,
- ▶ Робот-ассистированная сакроцервикопексия,
- ▶ Робот-ассистированное лечение онкологических новообразований в шейке матки.

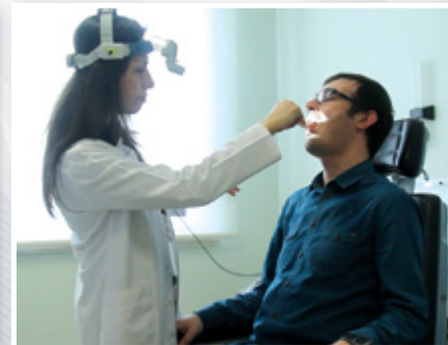


Клиника Отоларингологии

В клинике отоларингологии наших пациентов обслуживают: 3 доцента, 2 врача-ассистента высшей категории, 13 врачей-специалистов и 7 врачей-ассистентов. Стационар клиники включает в себя 25 койкомест и операционные комнаты. Ежегодно в клинике проходят лечение около 22000 пациентов.

Виды проводимых лечений:

- ▶ Хирургия хронического отита
- ▶ Хирургия головы и шеи (включая все онкологические операции)
- ▶ Хирургия голосовых связок
- ▶ Имплантация по Кохлеру
- ▶ Пластическая и функциональная хирургия перегородки носа
- ▶ Стопэдектомия



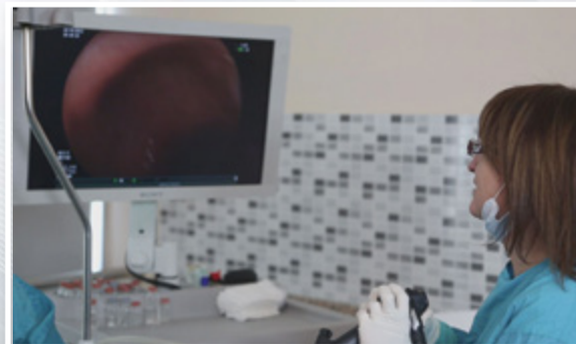


Клиника Гастроэнтерологии

Клинику гастроэнтерологии обслуживают: 1 доцент и 3 врача-специалиста. Стационар в клинике включает в себя 34 койкоместа. Ежегодно в клинике проходят лечение около 1500 пациентов.

Проводимое лечение:

- ▶ Эндоскопия
- ▶ Колоноскопия
- ▶ Ректоскопия
- ▶ ERCP
- ▶ Биопсия печени
- ▶ Эндоскопическая гастростомия





Клиника Общей Хирургии

Состав медицинского персонала клиники состоит из: 3 доцентов, 4 врачей-ассистентов высшей категории, 20 врачей-специалистов и 9 врачей-ассистентов. Стационар клиники состоит из 68 койкомест и операционных залов. В год проводится около 12000 операций. В клинике с большим успехом проводятся лапароскопические операции, операции в области липосакции и раковых заболеваний.

Проводимые хирургические вмешательства:

- ▶ Хирургия патологического ожирения
- ▶ Всевозможные операции раковых заболеваний
- ▶ Операции груди
- ▶ Операции желудочно-кишечного тракта
- ▶ Панкреатит
- ▶ Заболевания печени
- ▶ Желчный пузырь
- ▶ Грыжа пищевода и рефлукторный эзофагит
- ▶ Лапароскопия
- ▶ Щитовидная железа, надпочечники и парациотовидная железа

Хирургические вмешательства, осуществляемые робот-ассистированным методом:

- ▶ Рак прямой кишки
- ▶ Низкая передняя резекция
- ▶ Операции в области аденомы надпочечников и другие операции



Ожирение:

Предлагается к вниманию пациентов, имеющих индекс массы тела 40 и выше, находящихся под наблюдением диетологов, использующих методы лечения и физические упражнения, и не сбрасывающих вес, а также для лиц, имеющих индекс массы тела выше 35, высокое давление, диабет, нарушения сна, которые влияют на качество и продолжительность жизни.

Предлагаемое лечение:

- ▶ Хирургии Ожирения в качестве Sleeve Gastrectomy (вертикальная резекция желудка)
- ▶ Шунтирование Желудка.





Клиника Реконструктивной Пластической и Эстетической Хирургии

В клинике реконструктивной пластической и эстетической хирургии лечение пациентов осуществляют: 2 доцента, 1 врач-ассистент высшей категории, 2 врача-специалиста и 3 врача-ассистента. В стационаре клиники имеется 23 койкоместа и операционные залы. Ежегодно в клинике проводится около 3500 операций.

Проводимые хирургические вмешательства:

- ▶ Септоринопластика
- ▶ Маммопластика
- ▶ Минопластика
- ▶ Практикуются и иные различные пластические операции





Клиника Нефрологии

В клинике нефрологии лечение пациентам оказывают 1 доцент, 4 врача-специалиста и 2 врача-ассистента. Имеется стационар на 36 койкомест. Ежегодно здесь проходят лечение около 24000 пациентов.

Виды хирургических операций:

- ▶ Открытие катетера гемодиализа,
- ▶ Открытие катетера перитонеального диализа,
- ▶ Биопсия почек,
- ▶ Трансплантация почек.





Урологическая Клиника

В урологической клинике лечение пациентов осуществляют: 3 доцента, 2 врача-ассистента высшей категории, 11 врачей-специалистов и 6 врачей-ассистентов. Клиника оборудована всеми необходимым новейшим оборудованием (роботизированная система Да Винчи, системы лапароскопии для детей и взрослых, УЗ оборудование и оборудование для удаления камней в почках, лазер, дистанционная ударно-волновая литотрипсия, уродинамика, и пр.), что позволяет проводить всевозможные урологические операции любой сложности. Около 80-85% операций в нашей клинике осуществляется методом эндоскопии, лапароскопии или роботизированно с минимальным инвазивным вмешательством.

Проводимые хирургические вмешательства:

- ▶ Операции в области недержания мочи и слинговые операции у женщин (mini-Sling, TOD, TVT),
- ▶ Операции по установке искусственного сфинктера мочевого пузыря для мужчин,
- ▶ Операции по фаллопротезированию,
- ▶ Лечение гипоспадии у детей,
- ▶ Реконструктивная хирургия при эписпадии,
- ▶ Лечение пузырно-мочеточникового рефлюкса путем инъекций (STING).
- ▶ Лечение нейрогенного мочевого пузыря при помощи ботокса,
- ▶ Операции по абляции уретральных клапанов,
- ▶ Лечение доброкачественного увеличения простаты путем трансуретральной резекции предстательной железы
- ▶ Для лечения камней применяются эндоскопические (гибкие/жесткие UPC, PNL, лазер) и лапароскопические методы как для детей, так и для взрослых.



Лапароскопическая/роботизированная система Да Винчи позволяет осуществлять:

- ▶ Радикальную простатэктомию,
- ▶ Радикальную сисэктомию,
- ▶ Радикальную нефректомию,
- ▶ Частичную нефректомию,
- ▶ Онкологические операции, такие как забрюшинная лимфаденэктомия,
- ▶ Пиелопластика,
- ▶ Реконструктивные операции, такие как уретеронеоцистостомия с реконструкцией мочеточника





Онкологический Центр

Центр проводит радиоационное и медицинское лечение. В центре, открывшемся в 2008 году, трудятся: 2 доцента, 5 врачей-специалистов и 1 врач-ассистент высшей категории. В клинике имеется 40 койкомест дневного стационара. Ежегодно в клинике проходят лечение около 20000 пациентов медицинской онкологии и около 6000 радиационной. Лекарства приготавливаются в специальных стерильных комнатах при помощи автоматической системы и квалифицированного персонала, готового в любой момент выполнить любой Ваш запрос.

Проводимое лечение:

- ▶ Рак груди
- ▶ Рак желудочно-кишечного тракта
- ▶ Рак поджелудочной железы
- ▶ Рак печени
- ▶ Рак желчного пузыря
- ▶ Рак легких
- ▶ Рак головного мозга
- ▶ Злокачественные опухоли
- ▶ Опухоль мозга
- ▶ Рак почек
- ▶ Рак предстательной железы
- ▶ Меланомы
- ▶ Рак яичек
- ▶ Так же проводится лечение рака матки и рака полости рта.

Оборудование, используемое в данном центре

- ▶ В центре имеется линейный ускоритель, 6-18 MV, X рентгеновские лучи с пятью отдельными этапами, используются как для глубокорасположенных, так и для поверхностных раковых опухолей. Методы IMRT с успехом используются в терапии.
- ▶ Аппарат марки GE 8 секционный компьютерный томограф обеспечивает качественное изображение.
- ▶ Система лечения техники CMS-XIO отвечает любым потребностям наших пациентов.



Клиника Трансплантации Органов

В структуре клиники по пересадке человеческих органов трудятся опытные и высококвалифицированные специалисты, такие как: 2 врача-хирурга высшей категории и 2 врача-специалиста, а также 6 медсестер, прошедших специальное обучение и практику на протяжении 6 месяцев, и 1 координатор по пересадке органов. Данная клиника отделена от других подразделений, в клинике имеется 7 койкомест, предназначенных для размещения пациентов до операции и после нее, а также имеется 2 специально оборудованных операционных зала.

Виды хирургических вмешательств:

- ▶ Операции Harvesting,
- ▶ Пересадка почек от умершего человека,
- ▶ Пересадка печени от умершего человека,
- ▶ Пересадка почек от донора,
- ▶ Пересадка печени от донора,
- ▶ Одновременная пересадка печени и почек,
- ▶ Гепатопанкреатическая хирургия,
- ▶ Гепаэктомия,
- ▶ Операции по реконструкции желудочно-кишечного тракта.



Интервенционные Радиологические Оборудования

Интервенционные процедуры оказываются ежегодно в среднем для 2 000 пациентов. Ангиографическое оборудование DSA (оборудование для рентгенологического исследования) введено в эксплуатацию в 2013 году.



Ядерная Медицина

В ядерной медицине с помощью денсиметра и гамма-камеры производится лечение ежегодно в среднем 12000 пациентам.

Позитронно-эмиссионная томография (PET-CT) - это компьютерная томография, где с помощью комбинации двух систем происходит детальное изучение человеческого организма.



Диализ

В научно-исследовательском медицинском центре Анталии используется 40 новейших установок для диализа. Ежегодно в среднем проводятся около 20000 сеансов диализа. При необходимости, туристы, отдыхающие на Анталийском побережье и страдающие заболеваниями, которые требуют проведения периодического диализа, могут обратиться для получения медицинской помощи в научно-исследовательский медицинский центр Анталии.

Генетический Диагностический Центр

Генетический диагностический центр начал свою работу в 2012 года. Ежегодно в среднем 1000 пациентов в год обращаются в данный центр и получают результаты генетических анализов.



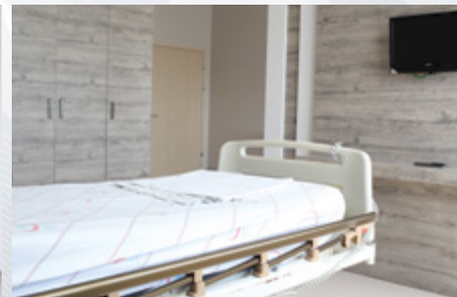
Центр Лечения Гипербарической Оксигенации

Спектр заболеваний, при которых используется данный вид лечения очень широк, в данном центре проводится лечение таких болезней, как:

Декомпрессионная болезнь, отравление окисью углерода, серьезные инфекционные заболевания кожи, мышечные повреждения и повреждения подобных мягких тканей, недостаточность кровообращения, при запущенных ранах на ногах у диабетиках, остит, внезапная потеря слуха и много других заболеваний.



VIP Комната



Права Пациентов в наших Больницах

- ▶ Пользоваться услугами в целом,
- ▶ Запрашивать и получать необходимую информацию о лечении,
- ▶ Выбирать и менять медицинские подразделения и медицинский персонал,
- ▶ Рассчитывать на уважительное отношение к медицинской тайне, а также к своим духовным ценностям и социальному статусу,
- ▶ Отказаться от лечения, приостановить его или выразить свое согласие,
- ▶ Безопасность,
- ▶ Осуществлять необходимые религиозные обязательства,
- ▶ Принимать посетителей и сопровождающих,
- ▶ Право на обращение, жалобу и исковые требования.
- ▶ Все иностранные пациенты смогут обращаться с просьбами, пожеланиями и жалобами на родном для них языке по телефону 444 47 28 обратиться в любое из подразделений нашей клиники или напрямую в информационный центр Министерства Здравоохранения.
- ▶ В то же время, в случае необходимости защиты своих законных прав, наши пациенты могут на законных правах обращаться в суды в Турции.
- ▶ Все наши врачи застрахованы по программе страхования профессионального риска, таким образом, в любых случаях медицинских ошибок врачей или злоупотребления служебным положением нашим пациентам выплачивается ущерб со стороны страховой компании.

В научно-исследовательском медицинском центре Антали применяются единые расценки, устанавливаемые соответствующими постановлениями Министерства Здравоохранения Турецкой Республики.



ARABIA YALDIZI VE R. KÖSEVA DAĞARCI

Varlık Mahallesi Kazım Karabekir Caddesi Soğuksu 07100 ANTALYA/TÜRKİYE
T +90 (242) 249 44 00 F: +90 (242) 249 44 62 E-Mail: antalyaeah.iletisim@saglik.gov.tr

[f](#) [t](#) [v](#) [i](#) /antalya khb antalyaeah.saglik.gov.tr



Bu katalog Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı'nın desteklediği "SAĞLIK TURİZMİ KAPSAMINDA HASTANE OTELCİLİK HİZMETLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ VE TANITIM" Projesi (TR61/15/TRZMK/0022) kapsamında hazırlanmıştır.
İçerik ile ilgili tek sorumluluk Antalya Kamu Hastaneleri Birliği'ne aittir ve Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı ve Kalkınma Bakanlığı'nın görüşlerini içermez.