

МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ХАНЯНГ MEDICAL CENTER HANYANG

www.hyumc.com/



Медицинский центр Ханянг, был основан при университете Ханянг в 1972, с тех пор по настоящее время является крупнейшим медицинским и научно-исследовательским центром не только в Корее, но и в Азии в целом. Клиника объединила в себе большое количество специализированных центров:

Центр ревматических заболеваний

Артропластика тазобедренного сустава

Центр лечение дегенеративных неврологических заболеваний

Международный центр университета Ханянг

Международный медицинский центр при университете Ханянг был основан 16 июля 2003 года в целях предоставления медицинских услуг для иностранцев. Оснащение Медицинского Центра постоянно совершенствуется и обновляется, что позволяет держать высокий уровень международного стандарта качества. Медицинский Центр университета Ханянг поддерживает официальные связи с ведущими международными страховыми компаниями, сотрудничает с армией США, а также с посольствами иностранных государств и международными компаниями. Центр был признан самым лучшим центром медицинской помощи по оценке Корейской Ассоциации Стимулирования Здоровья (Korean Society of Health Promotion - KSHP);

Ниже приведены виды действующих программ диагностики:



Комплексные программы проверки состояния здоровья

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Основное обследование здоровья 2~2:30 часа</p>	<p>Гастроэндоскопия, УЗИ органов брюшной полости (печень, желчные протоки, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки), проверка кровяного давления, офтальмология (измерение зрения, внутриглазного давления, внутриглазного дна), проверка слуха, анализ мочи (белок, скрытая кровь, эритроциты, лейкоциты, др.), анализ кала (скрытая кровь, паразиты), тест композиции тела (процент жировых отложений, индекс массы тела, степень ожирения, процент жировых отложений в области талии), общий анализ крови (анемия, лейкоциты, тромбоциты и др.), определение группы крови, проверка содержания сахара, электролиты, гиперлипемия, функция почек, функция печени, функция щитовидной железы, гепатиты (В,С), сифилис, ВИЧ инфекция, скорость оседания эритроцитов, ревматоидный фактор, подагра, онкомаркеры (рак печени, рак кишечника, рак поджелудочной железы, рак предстательной железы, рак яичников), рентген грудной клетки, электрокардиограмма</p> <ul style="list-style-type: none"> Женщины: гинекологическое обследование (анализ на рак шейки матки), рентген молочных желез, анализ на Папилломавирус. 	<p>Общее обследование – это базисная программа, проводимая с целью терапевтической диагностики работы основных органов организма и для профилактики заболеваний у пациентов возрастом от 20 до 30 лет. Для проведения ранней диагностики, чрезвычайно важной для поддержания здоровья на протяжении всей жизни, составлен список самых необходимых анализов, среди которых представлены такие, как гастроэндоскопия желудка, УЗИ органов брюшной полости, обследование на рак груди и печени, для женщин – обследование на рак шейки матки и рак молочных желез, и другие виды ранней диагностики, объединенные в списке из около 90 различных анализов.</p>	<p>Мужчины: 500 000 KRW</p> <p>Женщины: 580 000 KRW</p>
---	--	--	---

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Детальное обследование 3~3:30 часа</p>	<p>Общее обследование + тест легочных функций, костная денситометрия, УЗИ щитовидной железы, низкодозированная компьютерная томограмма грудной клетки</p> <ul style="list-style-type: none"> Женщины: УЗИ молочных желез, УЗИ таза Мужчины: УЗИ предстательной железы 	<p>Детальное обследование – это программа, направленная на проведение общей диагностики различных заболеваний, характерных для пациентов среднего и старшего возраста, которым за 40 лет. В этот вид обследования включены не только все пункты общего обследования, но и добавлены такие анализы, как УЗИ щитовидной железы, позволяющее определить доброкачественные и злокачественные образования щитовидной железы, низкодозированная компьютерная томография(КТ) грудной клетки, которая более эффективно определяет на начальной стадии онкологию легких, для женщин старше 40 лет, которые становятся подвержены рискам остеопороза и рака груди, предложены УЗИ молочных желез, а также УЗИ таза, позволяющее выявить проблемы с маткой и яичниками, также в детальное обследование включено УЗИ предстательной железы, которое позволяет выявить гипертрофию и онкологию предстательной железы.</p>	<p>Мужчины: 950 000 KRW</p> <p>Женщины: 1 100 000 KRW</p>
---	---	--	---

<p>Базисное обследование онкологических заболеваний 4~4:30 часа</p>	<p>Детальное обследование + колоноскопия кишечника (со снотворным), компьютерная томография(КТ) грудной клетки, компьютерная томография(КТ) брюшной полости и таза (печень, желчные протоки, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, желудок, тонкий кишечник, толстый кишечник, мочевой пузырь, матка, яичники, лимфатические узлы брюшной полости)</p>	<p>Базисное обследование онкологических заболеваний рекомендуется для пациентов старше 50 лет – возраст после которого возникает риск развития онкологических заболеваний, для пациентов, входящих в группу риска по онкологии или имеющих родственников с раковыми заболеваниями, а также для тех, кого беспокоят вопросы онкологии, и кто хотел бы пройти раннюю диагностику. В базисное обследование онкологических заболеваний включены самые современные методы ранней диагностики. В обследование включены самые эффективные методы обследования различных органов, в том числе органов брюшной полости и таза, которые не просто просмотреть на УЗИ, но можно детально увидеть благодаря таким методам, как компьютерная томография брюшной полости и таза, а также колоноскопия кишечника, с помощью которой можно обследовать внутренние стенки кишечника.</p>	<p>Мужчины: 1 500 000 KRW Женщины: 1 700 000 KRW</p>
--	--	---	--

<p>Общее обследование онкологических заболеваний 4:30~5 часа</p>	<p>Базисное обследование онкологических заболеваний + магнитно-резонансная томография(MPT) магнитно-резонансная ангиография(MPA) головного мозга</p>	<p>Эта программа добавлена для того, чтобы обследовать не только тело, но и головной мозг, а также сосуды головного мозга с помощью магнитно-резонансная томографии (MPT) и магнитно-резонансная ангиография (MPA) головного мозга, для того чтобы предотвратить возникновение инсультов. В это обследование включены не только все пункты базисного обследования онкологических заболеваний, что позволяет пройти комплексную диагностику онкологии, но и дополнительные обследования, которые рекомендуются людям, которых беспокоят головокружения, головные боли, а также людям, которые хотят получить детальную оценку состояния своего головного мозга.</p>	<p>Мужчины: 2 200 000 KRW Женщины: 2 400 000 KRW</p>
---	--	--	--

<p style="text-align: center;">Детальное обследование онкологических заболеваний 4~4:30 часа (ПЭТ КТ) Требуется 2 дня</p>	<p>Общее обследование онкологических заболеваний + позитронно-эмиссионная компьютерная томография (ПЭТ КТ) всего тела</p>	<p>Детальное обследование онкологических заболеваний является самым полной ранней диагностикой онкологических заболеваний, оно включает в себя не только все анализы от общего обследования онкологических заболеваний, но также содержит самый современный способ обследования подобного типа - позитронно-эмиссионную компьютерную томографию (ПЭТ КТ). Исследование посредством ПЭТ КТ позволяет определять не только раковые клетки на начальной стадии, но и клетки в предраковом измененном состоянии. Этим способом можно с высокой точностью определить рак легких, кишечника, поджелудочной железы, молочных желез, рак органов головы и шеи, злокачественные лимфатические узлы, рак шейки матки, яичников, щитовидной железы и других трудно диагностируемых органов. Это обследование рекомендуется для тех, у кого в семье были случаи онкологических заболеваний, а также для тех, кто обеспокоен онкологией и хотел бы пройти раннюю диагностику.</p>	<p style="text-align: center;">Мужчины: 3 000 000 KRW Женщины: 3 200 000 KRW</p>
--	---	--	--

<p style="text-align: center;">Обследование в VIP стационаре</p>	<p>ВИП обследование: 1 ночь 2 дня Базисное обследование онкологических заболеваний + проживание (ВИП палата), магнитно-резонансная томография(МРТ)/магнитно-резонансная ангиография(МРА) /диффузия головного мозга, магнитно-резонансная томография(МРТ) позвоночника (по выбору один из отделов - шейный, грудной или поясничный), УЗИ сердца, компьютерная томография(КТ) артерий сердца, позитронно-эмиссионная компьютерная томография (ПЭТ КТ) (всего тела, головного мозга)</p> <p>ВИП обследование: 2 ночи 3 дня Базисное обследование онкологических заболеваний + проживание (ВИП палата), магнитно-резонансная томография(МРТ)/магнитно-резонансная ангиография(МРА) /диффузия головного мозга, магнитно-резонансная томография(МРТ) позвоночника (по выбору один из отделов - шейный, грудной или поясничный), УЗИ сердца, тестирование на беговой дорожке (тредмил тест), 24-х часовая амбулаторная электрокардиография, компьютерная томография(КТ) артерий сердца, позитронно-эмиссионная компьютерная томография (ПЭТ КТ) (всего тела, головного мозга)</p>	<p>Данное обследование включает в себя полную диагностику на онкологические заболевания и также обследование сосудов сердца и головного мозга, поэтому целью данного обследования является раннее выявление и лечение рака, инфаркта и инсульта. В случае ВИП обследования 2 ночи 3 дня дополнительно проводится обследование функций сердца и легких. Поскольку прохождение множества обследований может быть достаточно утомительным, мы предлагаем удобное обследование с 24- часовым медицинским обслуживанием.</p>	<p style="text-align: center;">1 ночь 2 дня Для мужчин: 4 600 000 KRW</p> <p style="text-align: center;">2 ночи 3 дня Для мужчин: 5 000 000 KRW Для женщин: 5 200 000 KRW</p>
---	--	---	--