

2 0 2 1

Диагностический центр Кангнам при Госпитале Сеульского Национального Университета

ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ



СИСТЕМА SNUH

Основные ценности



Профессионализм



Индивидуальный
подход к пациенту

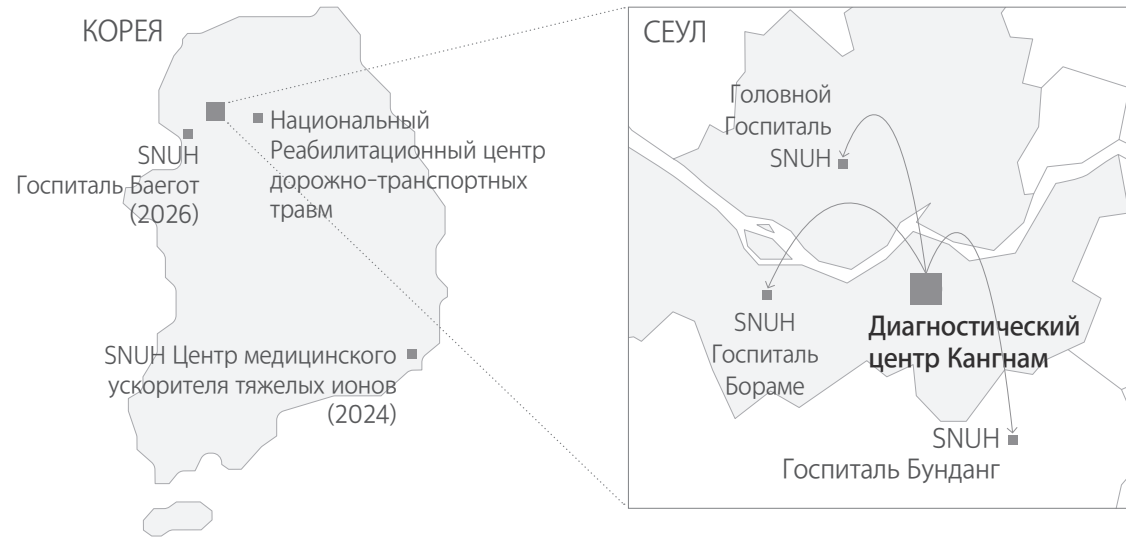


Конфиденциальность



Безопасность

Нетворкинг



Международный отдел Диагностического центра Кангнам при SNUH

Сотрудники международного отдела

- Специалисты
 - Терапевтическое отделение
 - Аллерголог
 - Кардиолог
 - Эндокринолог
 - Гастроэнтеролог
 - Хирург общего профиля
 - Гинеколог
 - Врач-рентгенолог
 - Врач лаборант
- Координаторы
 - Англиязычный
 - Русскоязычный
 - Китайскоязычный

Предоставляемый сервис

- Консультация со специалистами
- 1:1 сопровождение медицинского переводчика во время обследования.
- При необходимости направление на лечение в Госпиталь SNUH
- Горячая линия для связи
- Скидки в гостинице

Центр Кангнам при Госпитале Сеульского национального университета предлагает индивидуальные программы для проведения комплексных и эффективных медицинских обследований с учетом истории болезни, проблем и факторов риска пациента.



Стандартная программа

продолжительность 2-3 часа |
Состоит из обязательных анализов для скрининга здоровья и выявления заболеваний на раннем этапе.



Специализированная программа

Специализированная программа в комплексе с выбранной комплексной программой, дает возможность расширить диапазон диагностики.



Углубленная программа

продолжительность 4-5 часов |
Уделяя особое внимание семейному анамнезу и истории болезни, углубленные программы фокусируются на определенных органах с более детальным и целенаправленным обследованием.



Программа Премиум

продолжительность 6-7 часов |
С помощью инструментальных обследований КТ и МРТ проводится комплексное, углубленное обследование всего организма

действительно с 2021.03.01 по 2022.02.28 / стоимость указана в \$ USA

Все комплексные программы включают:

Анкетирование, консультация специалиста по результатам, биоимпедансометрия (Индекс Массы Тела), измерение артериального давления, офтальмологическое обследование (острота зрения, внутриглазное давление), оценка питания, УЗИ органов брюшной области (печень, желчный пузырь, почки, селезенка), ЭКГ сердца, спирометрия, рентгенография грудной клетки, развернутый анализ крови (мочевая кислота, ферменты печени, гемоглобин, почечная функция, электролиты, липидный профиль, уровень глюкозы натощак и гликированный гемоглобин, основные гормоны щитовидной железы (ТТГ, Т4), анализ на инфекционные заболевания (ВИЧ, сифилис), гепатит А (моложе 49 лет), гепатит В, С), общий анализ мочи, анализ кала (на паразиты и скрытую кровь), С-реактивный белок (показатель воспалительного процесса), онкомаркеры (рак поджелудочной железы и желчных путей, рак печени, рак толстой кишки), анализ крови на антитела к хеликобактер пилори в крови, гастроскопия с применением седативного препарата

※ Оценка психического здоровья включена во все программы, и результаты будут предоставлены при заполнении анкет.

※ Медицинские отчеты и медицинские изображения на английском языке предоставляются тем, кто прошел комплексную программу.



Стандартная программа

| Наименование программы | Возрастные критерии | Мужской | Женский | Перечень дополнительных анализов по возрасту |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Стандартная | 15-19 | 680 | 770 | · общее : анализ на ветряную оспу, анализ крови на витамин Д *искл : анализ крови на антитела к хеликобактер пилори в крови, гастроскопия с прим. седативного препарата · жен : онкомаркер на рак яичников, консультация гинеколога, анализ на краснуху (IgG) |
| | 20-34 | 970 | 1,010 | · жен : онкомаркер на рак яичников, гинекологическое визуальное обследование и консультация гинеколога, цитологический мазок на рак шейки матки |
| | ≥35 | | 1,030 | · общее : цифровая фотосъемка глазного дна *старше 50 лет: вместо анализа на гепатит А, проводится аудиометрия (острота слуха) · муж : онкомаркер на рак предстательной железы (PSA) · жен : возрастные анализы 20-34 + маммография (2D) |



Углубленная программа

Все углубленные программы, дополнительно к стандартному пакету обследования, включают
 : анализ крови на витамин Д, консультация стоматолога + панорамный рентгеновский снимок зубов
 ※ Углубленная программа без возрастных ограничений

| Наименование программы | Мужской | Женский | Перечень дополнительных анализов по категориям |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Основная онкология | 2,980 | 3,000 | <ul style="list-style-type: none"> · общее : колоноскопия + анализ на свертываемость крови, КТ брюшной полости и малого таза, КТ грудной клетки (с минимальным уровнем радиационного облучения), УЗИ щитовидной железы, сывороточный пепсиноген · муж : Ларингоскопия, анализ мочи на содержание котинина, фибросканирование печени, анализ на инсулинорезистентность, МРТ (без контраста) предстательной железы · жен : УЗИ молочной железы, анализ на папилломавирус человека (ВПЧ/ПЦР), УЗИ органов малого таза (вагинальное), денситометрия, маммография 3D (с томосинтезом), анализ мазка периферической крови, онкомаркер яичников (HE4) |
|  Головной мозг | 2,380 | 2,420 | <ul style="list-style-type: none"> · общее : МРТ мозга/МРА сосудов головного мозга (сонные артерии включительно) |
|  Сердечно сосудистая система | 2,450 | 2,500 | <ul style="list-style-type: none"> · общее : ЗДСТ Мультиспиральная КТ коронарография/КТ индексация коронарного кальция, тредмил-тест (ЭКГ с физ. нагрузкой), эхокардиография (УЗИ сердца), УЗИ сонных артерий, анализ мочи на микроальбуминурию (микрососудистые осложнения), оценка сосудистой жесткости |
|  Пищеварительная система | 1,970 | 2,200 | <ul style="list-style-type: none"> · общее : Колоноскопия с прим. седативного препарата+(анализ на свертываемость крови), КТ брюшной полости и малого таза, фибросканирование печени (фиброскан), анализ на инсулинорезистентность, сывороточный пепсиноген · жен : УЗИ органов малого таза (вагинальное) |
|  Дыхательная система | 1,930 | / | <ul style="list-style-type: none"> · муж : Отоларингоскопия, КТ грудной клетки/лёгких (с минимальным уровнем радиационного облучения), тредмил-тест (ЭКГ с физ. нагрузкой), анализ мочи на содержание котинина (при активном/пассивном курении), УЗИ сонных артерий |
|  Женское здоровье | | | 2,160 |

★ Премиум программа




Все премиум программы включают:

※ Стандартная программа старше 35 включительно, консультация врача во время обследования, консультация врача по результатам (45 минут), оценка диетолога, консультация стоматолога, панорамный рентгеновский снимок зубов, аудиометрия (острота слуха), ревматоидный фактор, анализ крови на аллергены (MAST), свертываемость крови, детальный анализ холестерина в крови (на факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний), анализ на инсулинорезистентность, сывороточный пепсиноген, уровень витамина Д в крови, анализ мочи на онкоклетки, на содержание котинина (при активном/пассивном курении), на микроальбуминурию (микрососудистые осложнения), креатинин в моче, тредмил-тест (ЭКГ с физ. нагрузкой), эхокардиография (УЗИ сердца), оценка сосудистой жесткости, УЗИ сонных артерий, КТ грудной клетки/ лёгких (с минимальным уровнем радиационного облучения), провокационный тест на астму, эндоскопическое обследование ЛОР-органов, колоноскопия и гастроскопия с прим. седативного препарата, фибросканирование печени (фиброскан), КТ брюшной полости и малого таза, МРТ головного мозга/МРА сосудов головного мозга (сонные артерии включительно)

| Программа | Возрастные критерии | Мужской | Женский | Перечень дополнительных анализов по возрасту |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Премиум | 35-49 | 5,600 | 6,280 | · общее : Мужской половой гормон, ЗДСТ Мультиспиральная КТ коронарография/КТ индексация коронарного кальция · жен : УЗИ органов малого таза (вагинальное), анализ на ВПЧ/ПЦР, анализ на женские гормоны, оценка функции яичников (гормональный тест), онкомаркер на рак яичников (HE4), маммография 3D (с томосинтезом), УЗИ молочной железы, детальный анализ гормонов щитовидной железы, УЗИ щитовидной железы, МРТ молочной железы (с контрастированием) |
| | 50-64 | 6,100 | 6,680 | · муж : программа 35-49 + МРТ (без контраста) предстательной железы · жен : программа 35-49 + ЗДСТ Мультиспиральная КТ коронарография/КТ индексация коронарного кальция |
| | ≥65 | 6,160 | 6,500 | · муж : программа 50-64 + Денситометрия/рентген снимок поясничного отделов позвоночника · жен : программа 50-64 + Рентгеновский снимок поясничного отдела позвоночника *искл: анализ на папилломавирус человека (ВПЧ/ПЦР), женские гормоны |


+ Специализированная программа


※Консультации, включенные в специализированные программы, проводят врачи данного профиля
※Специализированная программа для первичных клиентов доступна только с пакетом программ

| Категория | Программа | Стоимость | Перечень анализов | Категория | Программа | Стоимость | Перечень анализов |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Сердце | Аритмия | 544 | Консультация специалиста, Эхокардиография Тредмил-тест, 24 часовой ЭКГ мониторинг, ЭКГ |  Офтальмология | Здоровье глаз | 464 | Консультация офтальмолога, диагностика зрения и рефракции Скрининговый тест на заболевания сетчатки глаза, включая дегенерацию желтого пятна, глаукому и диабетическую ретинопатию (детальное внутриглазное давление, съемка глазного дна, оптическая когерентная томография) Скрининговые тесты на заболевания передней камеры глаза, включая катаракту и сухость глаз (обследование с щелевой лампой, время разрушения слезной пленки, оценка окрашивания роговицы, тест на секрецию слезной жидкости (проба ширмера), маркер воспаления поверхности глаза (матриксная металлопротеиназа -9/ MMP-9), индекс заболевания поверхности глаза (анкетирование) |
| | Стенокардия | 903 | Консультация специалиста, ЭКГ сердца, ЗД КТ Коронарных сосудов, Эхокардиография (УЗИ сердца), тредмил-тест (ЭКГ с физ. нагрузкой) | | | | |
|  Дыхательная система | Аллергия | 853 | Консультация специалиста, Рентген придаточных пазух носа, эндоскопия ЛОР-органов, иммуно глобулин Е (IgE), провокационный тест на астму, анализ крови и кожный тест на аллергию | | | | |
| | Хронический кашель | 619 | Консультация специалиста, эндоскопия носоглотки, ларингоскопия, КТ грудной клетки (с инимальным уровнем радиационного облучения), Рентген придаточных пазух носа, провокационный тест на астму, котинин в моче | | | | |

| Категория | Программа | Стоимость | Перечень анализов | Категория | Программа | Стоимость | Перечень анализов |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Костно-мышечная система | Шейно-поясничный | 1,328 | Консультация специалиста, МРТ и рентгеновский снимок шейного-поясничного отдела позвоночника (передней/ боковой) |  Женщины | Женские гормоны | 153 | Женские гормоны 4 вида: лютеинизирующий гормон (ЛГ), фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), эстрадиол, антимюллер гормон (АМГ) |
| | Шейный | 1,006 | Консультация специалиста, МРТ и рентгеновский снимок шейного отдела позвоночника (передней/ боковой) | | Женская фертильность | 188 | Женские гормоны 4 вида: лютеинизирующий гормон (ЛГ), фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), эстрадиол, антимюллер гормон (АМГ), Консультация и направление к специалисту по детородности |
| | Поясничные | 1,110 | Консультация специалиста, МРТ и рентгеновский снимок поясничного отдела позвоночника (передней/ боковой) | | Супружеская пара | 695 | УЗИ органов малого таза (вагинальное), УЗИ молочной железы, анализ на краснуху (IgG,IgM), анализ на ветряную оспу, женские гормоны (4 вида) |
| | Колено | 1,100 | Консультация специалиста, МРТ колена (односторонний), рентгеновский снимок колена (передней/ боковой) | |  Предстательная железа | Гипертрофия | 371 |
| Плечо | 1,008 | Консультация специалиста, МРТ плечевого сустава (односторонний), детальный рентгеновский снимок плечевого пояса | Онкология | 620 | | МРТ предстательной железы, онкомаркер предстательной железы (PSA, свободный PSA), Международная шкала по оценки простатических симптомов (IPSS) | |
|  Ревматизм | Анализ крови | 135 | Медицинская консультация, детальный анализ крови на ревматизм (после консультации решается область рентгеновского снимка) |  Почки | Жировая дистрофия печени | 175 | Консультация специалиста фибросканирование печени (фиброскан), анализ на инсулинорезистентность |
| | Рентгеновский снимок(кисть/колени/стопа) | 48 | Снимок проводится в двух проекциях прямой и боковой на выбор (кисть, колено, стопа) | | Вирусный гепатит 1 | 428 | Консультация специалиста фибросканирование печени (фиброскан), анализ на инсулинорезистентность, ДНК тест на гепатит В, поверхностный антиген гепатита В, антиген/антитела Е на гепатит В, тест на свёртываемость крови (PT/apr) |
|  Головной мозг | Почки | 692 | Консультация специалиста, КТ почки (с контрастированием), анализ мочи на микроальбуминурию (микрососудистые осложнения), анализ суточной мочи (электролиты, кальций, мочевая кислота, фосфор, протеинурия, креатинин, функция почки, лимонная кислота, микроальбумин), анализ мочи на онкоклетки, анализ на гематурию, общий анализ мочи, детальное обследование крови почечной функции |  Печень | Вирусный гепатит 2 | 283 | Консультация специалиста фибросканирование печени (фиброскан), анализ на инсулинорезистентность, ПЦР анализ на гепатит С, тест на свёртываемость крови (PT/apr) |
| | | | | | Инсульт | 1,990 | Консультация специалиста МРТ головного мозга/ МРА сосудов головного мозга (сонные артерии включительно), эхокардиография (УЗИ сердца), УЗИ сонных артерий, витамин Д в крови, микроальбуминурия, анализ холестерина в крови (на факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний) |
|  Календарь прививок | после консультации | Гепатит А, В, сезонный грипп, пневмококковая инфекция, ветрянка, краснуха, столбняк, дифтерия, коклюш, вакцинация против рака шейки матки, менингит, Zostavax (опоясывающий лишай), брюшной тиф *перечень анализов обговаривается на приеме с врачом |  Для получения визы (студент) | 482 | | | |

 **Приём заявок на обследование** · Телефон: +82-2-2112-5500 (на корейском), +82-2-2112-5503(международный) | В будни дни: 08:00-17:00
· Сайт: <http://ru-healthcare.snuh.org>

 **Консультация по результатам** · Проводится через 5-7 дней после комплексного обследования
· Консультация по результатам проводится во время визита или по телефону
· Экстренное уведомление по результатам при необходимости срочной медицинской помощи
· Консультация узкого специалиста как второе мнение при выявлении патологии по результатам
· Вопросы по результатам: телефон + 82-2-2112-5601 | факс + 82-2-2112-5590

 **Адрес** · Адрес центра: г. Сеул, район Кангнам-гу, улица Техеран-ро 152 (Йоксам-дон 737), Финансовый центр Кангнам 38 ~ 40 этаж
· Автобус из аэропорта: автобус-лимузин № 6020 прямой рейс из международного аэропорта Инчхон, до станции метро Ёксам (в пути около 1,5 часа).
· Адрес на корейском языке для водителя:

서울특별시 강남구 테헤란로 152 강남파이낸스센터



Веб-сайт



Карта