

2 0 2 4

Диагностический центр Кангнам при Госпитале Сеульского Национального Университета

ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ



СИСТЕМА SNUH

Основные ценности



Профессионализм



Индивидуальный
подход к пациенту

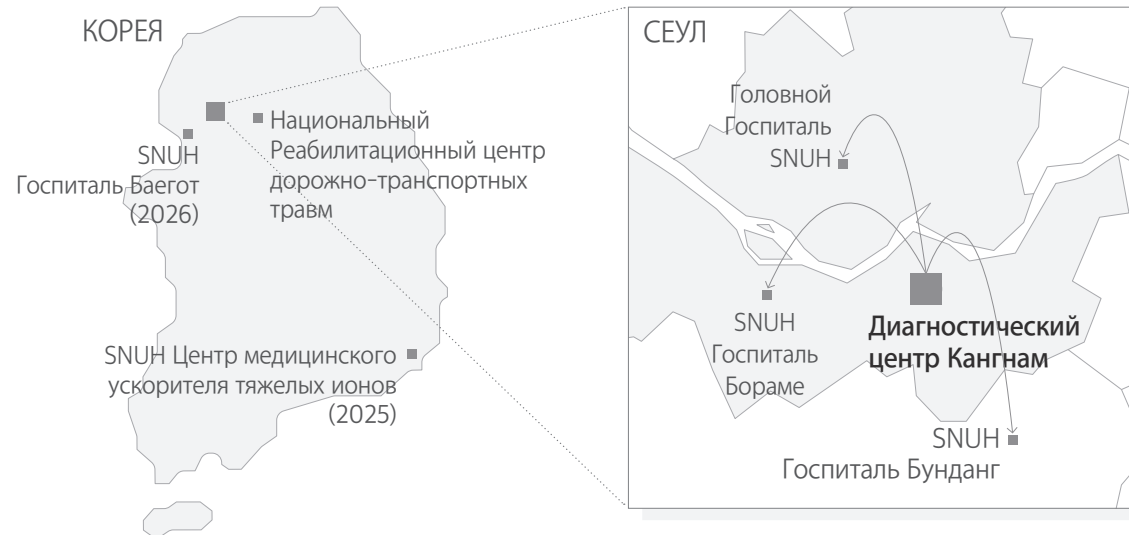


Конфиденциальность



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.



Программа Премиум

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



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.



Специализированная программа

Специализированная программа в дополнение к выбранной комплексной программе, дает возможность расширить диапазон диагностики.

- ◆ Во время колоноскопии при выявлении полипов менее 0.7 см удаляют и отправляют на биопсию, полипы большего размера удаляют в лечебном отделении.
- ◆ Медицинские отчеты на английском языке и медицинские изображения на CD предоставляются только тем, кто прошел комплексную программу.
- ◆ Гастроскопия проводится до 84 лет, колоноскопия до 75 лет соответственно.



Стандартная программа





Все стандартные программы включают: Анкетирование, консультация специалиста по результатам, биоимпедансометрия (Индекс Массы Тела), измерение артериального давления, офтальмологическое обследование (острота зрения, внутриглазное давление), УЗИ органов брюшной области (печень, желчный пузырь, почки, селезёнка), 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), гепатит А, 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

Наименование программы	Возрастные критерии	Мужской	Женский	Перечень дополнительных анализов по возрасту
 Стандартная	15-19	690	760	<ul style="list-style-type: none"> · 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	980	1,060	<ul style="list-style-type: none"> · жен : онкомаркер на рак яичников, гинекологическое визуальное обследование и консультация гинеколога, цитологический мазок на рак шейки матки
	≥35	1,010	1,130	<ul style="list-style-type: none"> · 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 включают: Стандартная программа ≥ 35 + анализ крови на витамин Д, консультация стоматолога, панорамный рентгеновский снимок зубов, анализ на гепатит А ♦ Углубленная программа без возрастных ограничений

Наименование программы	Мужской	Женский	Перечень дополнительных анализов по категориям
 Основная онкология	2,970	2,940	<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, 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)
 Головной мозг	2,470	2,590	<ul style="list-style-type: none"> · общее : МРТ мозга/МРА сосудов головного мозга (сонные артерии включительно)
 Сердечно сосудистая система	2,410	2,540	<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	1,910	2,220	<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), 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), провокационный тест на астму, тест FeNO
 Женское здоровье	.	2,210	<ul style="list-style-type: none"> · жен : УЗИ молочной железы, УЗИ органов малого таза (вагинальное), анализ (соскоб) на папилломавирус человека (ПВЧ ПЦР), УЗИ щитовидной железы, женские гормоны (4 вида: АМГ, ЛГ,ФСГ, Е2), денситометрия


Премиум программа

Все премиум программы включают: Стандартная программа ≥ 35 + консультация врача во время обследования, консультация врача по результатам (45 минут), оценка питания, консультация стоматолога, панорамный рентгеновский снимок зубов, аудиометрия (острота слуха), ревматоидный фактор, анализ крови на аллергены (MAST 180 видов), свертываемость крови, детальный анализ холестерина в крови (на факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний), сывороточный пепсиноген, уровень витамина Д в крови, 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), эндоскопическое обследование ЛОР-органов, колоноскопия и гастроскопия с прим. седативного препарата, 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	5,300	5,670	· муж : Мужской половой гормон, ЗДСТ Мультиспиральная КТ коронарография/КТ индексация коронарного кальция, фибросканирование печени (фиброскан), анализ мочи на содержание котинина (при активном/пассивном курении) · жен : УЗИ органов малого таза (вагинальное), анализ на ВПЧ/ПЦР, женские гормоны (4 вида: АМГ, ЛГ,ФСГ, Е2), онкомаркер на рак яичников (HE4), маммография 3D (с томосинтезом), детальный анализ гормонов щитовидной железы, УЗИ щитовидной железы, УЗИ молочной железы, Денситометрия
	50-64	5,890	6,620	· муж : премиум 35-49 + МРТ (без контраста) предстательной железы · жен : премиум 35-49 + ЗДСТ Мультиспиральная КТ коронарография/КТ индексация коронарного кальция, МРТ молочной железы (с контрастированием)
	65-75	6,050	6,420	· муж : премиум 50-64 + Денситометрия/рентген снимок поясничного отделов позвоночника, тест FeNO · жен : премиум 50-64 + Рентгеновский снимок поясничного отдела позвоночника ◆искл: анализ на папилломавирус человека (ВПЧ/ПЦР), женские гормоны (4 вида: АМГ, ЛГ,ФСГ, Е2)
	≥76	5,780	5,620	· общее : премиум 65-75 ◆искл: колоноскопия · жен : премиум 65-75 ◆искл: МРТ молочной железы (с контрастированием)

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
 Головной мозг	Инсульт	1,994	Консультация специалиста МРТ головного мозга/ МРА сосудов головного мозга (сонные артерии включительно), эхокардиография (УЗИ сердца), УЗИ сонных артерий, микроальбуминурия, анализ холестерина в крови (на факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний)	 Дыхательная система	Аллергия	628	Консультация специалиста, Рентген придаточных пазух носа, риноскопия, иммуноглобулин Е (IgE), провокационный тест на астму, тест FeNO, кожный тест на аллергию 52 вида (при необходимости заменить на анализ крови MAST- 108 видов)
	 Сердце	Аритмия	655		Консультация специалиста, Эхокардиография, Тредмил-тест, 3х - дневный ЭКГ мониторинг (MobiCare) ◆При проведении 7 дневного мониторинга (CardeaSOLO) дополнительная стоимость 75 долларов	Хронический кашель	648
Стенокардия		858	Консультация специалиста, ЭКГ, ЗДСТ Мультиспиральная КТ коронарография/КТ индексация коронарного кальция, Эхокардиография, Тредмил-тест (ЭКГ с физ. нагрузкой)				


Категория	Программа	Стоимость	Перечень анализов	Категория	Программа	Стоимость	Перечень анализов
 Печень	Вирусный гепатит – В	364	Консультация специалиста, фибросканирование печени (фиброскан), ДНК тест на гепатит В, поверхностный антиген гепатита В, антиген/антитела Е на гепатит В, тест на свёртываемость крови (PT/apr)	 Костно-мышечная система	Шейно-поясничный	1,364	Консультация специалиста, МРТ и рентгеновский снимок шейного-поясничного отдела позвоночника (передней/ боковой)
	Вирусный гепатит – С	237	Консультация специалиста, фибросканирование печени (фиброскан), ПЦР анализ на гепатит С, тест на свёртываемость крови (PT/apr)		Шейный	1,060	Консультация специалиста, МРТ и рентгеновский снимок шейного отдела позвоночника (передней/ боковой)
 Почки	Почки	639	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, детальный анализ крови почечной функции		Поясничный	1,158	Консультация специалиста, МРТ и рентгеновский снимок поясничного отдела позвоночника (передней/ боковой)
					Колено	1,166	Консультация специалиста, МРТ колена (односторонний), рентгеновский снимок колена (двухсторонний, передней/ боковой)
					Плечо	1,082	Консультация специалиста, МРТ плечевого сустава и детальный рентгеновский снимок плечевого пояса (односторонний)
 Курение	Отказ от курения	319	Консультация специалиста по курению, котинин мочи (прямое и пассивное курение), оценка риска курения, КТ грудной клетки (с минимальным уровнем радиационного облучения), ларингоскопия		Ревматизм	101	Медицинская консультация, детальный анализ крови на ревматизм ♦после консультации решается область рентгеновского снимка: кисти/ стопа/ колено, каждая область по 48 долларов
 Женщины	Женские гормоны	135	Женские гормоны 4 вида: лютеинизирующий гормон (ЛГ), фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), эстрадиол, антимюллер гормон (АМГ)	 Предстательная железа	Гипертрофия (после обеда)	350	УЗИ предстательной железы, анализ мужского гормона в крови, ультразвуковое измерение остаточного объема мочи, урофлоуметрия ♦запись на данный анализ проводится после обеда (с 13:00)
	Супружеская пара	653	Женские гормоны + УЗИ органов малого таза (вагинальное), УЗИ молочной железы, анализ на краснуху (IgG, IgM), анализ на ветряную оспу		Онкология	641	МРТ предстательной железы, онкомаркер предстательной железы (свободный PSA)
 За границу	Для получения визы (студент)	499	Консультация врача по необходимым документам, анализ крови (функция печени, электролиты), на гепатит (А, В, С), на корь, эпидемический паротит, краснуху, ветряную оспу, тест на латентный туберкулез, проба манту на туберкулез, анализ мочи, кала, консультация по студенческой визе, флюорография грудной клетки, копия снимков на СД (при необходимости перечень анализов можно отрегулировать)	 Вакцинация	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, японский энцефалит ♦при желании пройти вакцинацию: брюшной тиф, японский энцефалит, необходима предварительная запись к врачу.




Дополнительные инструментальные обследования

Категория	Программа	Стоимость	Информация по анализу	Категория	Программа	Стоимость	Информация по анализу
 Пищеварение	Колоноскопия (с седацией)	432	Инструментальный метод диагностики внутренней стенки толстого кишечника, для выявления воспалительных процессов, полипов и новообразований	 Головной мозг	УЗИ сонных артерий	293	Высокоэффективный метод диагностики, позволяющий детально изучить стенку сосуда, выявить атеросклеротические поражения, стенозы (сужения), скрининг сосудистых бляшек, измерить толщину внутреннего покрытия (интимы), измерить скорость кровотока
	КТ брюшной полости и малого таза (с контрастом)	299	Благодаря особой конструкции аппарата, складывается трехмерное изображение что дает возможность увидеть структуру органов брюшной полости на срезе, оценить их размеры, границы, особенности строения тканей		МРТ/МРА головного мозга	1,280	Детальный метод обследования структуры (выявления кровоизлияний, новообразований, врожденных аномалий) и сосудов головного мозга ♦шейный отдел сонной артерии включительно (при проведении с контрастом стоимость изменяется)
 Сердечно-сосудистая система	Тредмил-тест (ЭКГ с нагрузкой)	112	Диагностическое электрокардиографическое исследование, которое проводится при физической нагрузке на беговой дорожке. Во время теста оценивается реакция сердца на физическую нагрузку для выявления ишемической болезни сердца, стенокардии	 Дыхательные пути	КТ лёгких (с минимальным уровнем радиационной нагрузки)	213	Низко дозовое спиральное КТ используется для диагностики (скрининга) рака легких, пневмонии и т.д., позволяет увидеть незначительные изменения в структуре легочных тканей и кровеносных сосудов
	Эхокардиография (УЗИ сердца)	288	УЗИ сердца находится в числе первых среди аппаратных методов диагностики сердечной мышцы и позволяет обнаружить заболевания сердца на ранних стадиях	 ЛОР	Оториноларингоскопия	112	Инструментальный метод диагностики ЛОР органов для выявления воспалительных процессов, новообразований и т.д.
	3D-КТ коронарография + КТ скрининг степени кальциноза коронарных артерий	416	Исследование сосудов сердца с контрастным усилением, является неинвазивным методом визуализации артерий сердца, не требующей госпитализации пациента в стационар (с подсчетом коронарного кальция включительно)	 Женские органы	Трансвагинальное УЗИ (органов малого таза)	187	Гинекологическое УЗИ малого таза дает максимум информации о состоянии внутренних репродуктивных органов женщины, позволяет более детально рассмотреть структуру органов, определить размер, форму и особенности строения патологических образований
КТ скрининг степени кальциноза коронарных артерий	171	Неинвазивный метод визуализации коронарных артерий с подсчетом коронарного кальция	УЗИ молочных желез		224	Детальный метод обследования структуры молочной железы (воспалительный процесс, новообразования) и предлежащих лимфатических узлов	
 Эндокринология	УЗИ щитовидной железы	203	Детальный метод обследования ткани щитовидной железы (размер, выявление воспалительного процесса, новообразований) и предлежащих лимфатических узлов (рекомендуется проводить в комплексе с анализом на гормоны)	 Урология	МРТ молочной железы с контрастом	640	МРТ молочных желез позволяет отличить жировую ткань от злокачественных новообразований, дифференцировать кисты молочной железы, выявить фиброзно изменённые структуры. Также даёт важную информацию о состоянии подмышечных и надключичных лимфатических узлов ♦3D маммография включительно
					Трансректальное УЗИ предстательной железы	213	Трансректальное УЗИ предстательной железы (простаты) позволяет диагностировать размеры, форму, гиперплазию, опухоль простаты, простатит и т.д.

 **Приём заявок на обследование** · Телефон: +82-1811-6500, +82-2-2112-5500 (на корейском), +82-2-2112-5503(международный) | Будние 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

 **Локация** · 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 курсирует 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