



Программы диагностики

Программа		Стоимость	
		М	Ж
Базовая	Базовая программа	750 000 вон	850 000 вон
ЖКТ	Программа обследования желудочно-кишечного тракта	1 400 000 вон	1 500 000 вон
Мужское/Женское здоровье	Программа детального обследования для мужчин и женщин	1 600 000 вон	1 900 000 вон
Подростковая (13-18 лет)	Основные обследования, необходимые в период роста	600 000 вон	650 000 вон
Дыхательная система	Программа для ранней диагностики заболеваний легких и рака легких	1 000 000 вон	1 050 000 вон
Шейного и поясничного отдела позвоночника	Программа для ранней диагностики грыжи межпозвоночного диска, стеноза позвоночного канала	1 050 000 вон	1 050 000 вон
Кардиоваскулярная	Программа для ранней диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы	1 100 000 вон	1 100 000 вон
Нейроваскулярная	Программа для ранней диагностики заболеваний головного мозга и сосудов	1 200 000 вон	1 200 000 вон
Кардио-нейроваскулярная	Программа для ранней диагностики заболеваний сердца и головного мозга	1 800 000 вон	1 800 000 вон
Детальный генетический тест	Генетический анализ на онкологические и общие заболевания	455 000 вон	455 000 вон
Онкология (ПЭТ-КТ)	Специализированная программа для раннего выявления онкологических заболеваний	1 300 000 вон	1 300 000 вон
Специализированная	Детальная диагностика организма, включая выявление онкологических заболеваний	3 200 000 вон	3 400 000 вон
VIP	Всевозможные обследования современной медицины для раннего выявления различных заболеваний, включая онкологические	5 200 000 вон	5 500 000 вон

Программы целевой детальной диагностики*

Программа	М	Ж
Базовая	300 000 вон	400 000 вон
Анализ крови	350 000 вон	350 000 вон
ЖКТ	800 000 вон	800 000 вон
Дыхательная система	500 000 вон	500 000 вон
Детальная	1 200 000 вон	1 600 000 вон
Кардиоваскулярная	900 000 вон	900 000 вон
Нейроваскулярная	1 000 000 вон	1 000 000 вон
Кардио-нейроваскулярная	1 500 000 вон	1 500 000 вон

*Доступные программы для детальной диагностики только по определенным обследованиям

Состав программ диагностики

Программа	Обследования	Стоимость
Базовая	Базовые анализы (антропометрия, давление, аудиометрия, обследование глаз), ЭКГ, УЗИ брюшной полости, М-УЗИ малого таза, Ж-трансвагинальное УЗИ, флюорография, анализы крови(общий анализ крови, анемия, воспаление, функции печени, почек, липидный профиль, щитовидная железа, электролиты, сахарный диабет, железо, подагра, панкреатит, ревматоидный фактор, сифилис, СПИД, гепатит А, гепатит В, гепатит С), онкомаркеры, денситометрия, маммография, ПАП-тест, биологический возраст, гастроскопия, анализ функций легких, анализ крови, анализ кала, тест на атеросклероз	<p>М: 750 000 вон</p> <p>Ж: 850 000 вон</p>
ЖКТ	Базовая программа + Колоноскопия под седацией + КТ брюшной полости с контрастом	<p>М: 1 400 000 вон</p> <p>Ж: 1 500 000 вон</p>
Мужское/Женское здоровье	Базовая программа + Гормоны(М-1 вид, Ж-2 вида) + КТ головного мозга, легких, брюшной полости(с контрастом) + УЗИ молочной железы + УЗИ сонных артерий + УЗИ щитовидной железы + ТКДГ + Анализ на ВПЧ	<p>М: 1 600 000 вон</p> <p>Ж: 1 900 000 вон</p>
Подростковая (13-18 лет)	Базовые анализы (антропометрия, давление, аудиометрия, острота зрения, внутриглазное давление, снимок глазного дна), ЭКГ, УЗИ брюшной полости, флюорография, анализы крови (группа крови, анемия, воспаление, функции печени, функции почек, липидный профиль, щитовидная железа, электролиты, сахарный диабет, железо, сифилис, СПИД, антитела к вирусу гепатита А,В,С, витамин D), тест на аллергию (пищевая, респираторная), анализ мочи, краснуха(Ж)	<p>М: 600 000 вон</p> <p>Ж: 650 000 вон</p>
Дыхательная система	Программа <Базовая> (кроме М-УЗИ малого таза / Ж-трансвагинального УЗИ) + Обследование легких (КТ легких, анализ мокроты, онкомаркер Суфа21-1) + Тест на аллергию (пищевая, респираторная)	<p>М: 1 000 000 вон</p> <p>Ж: 1 050 000 вон</p>
Кардиоваскулярная	ЭхоКГ + 3D-КТ сердца	1 100 000 вон
Нейроваскулярная	*Общие обследования* Базовые анализы (антропометрия, давление, аудиометрия, обследование глаз) + ЭКГ + Флюорография + Анализ крови (общий анализ крови, функции печени, заболевания сердечно-сосудистой системы, сахарный диабет, функции почек, анемия, эритроциты, воспаление, лейкопения, бактериальные, паразитарные и аллергические инфекции, острый гепатит, антитела к вирусу гепатита, заболевания крови) + Анализ мочи + Анализ кала + Тест на атеросклероз + УЗИ сонных артерий	1 200 000 вон
Кардио-нейроваскулярная	Программа <Кардиоваскулярная> + Программа <Нейроваскулярная>	1 800 000 вон
Шейного и поясничного отдела позвоночника	МРТ шейного отдела позвоночника + МРТ поясничного отдела позвоночника	1 050 000 вон
Детальный генетический тест	Генетический анализ Macrogen «Blue: 34/35 видов заболеваний (онкологические+общие)»	455 000 вон
Онкология (ПЭТ-КТ)	ПЭТ-КТ	1 300 000 вон

<p>Специализированная</p>	<p>Программа <Мужское/Женское здоровье> + Генетический анализ Macrogen «Blue: 34/35 видов заболеваний (онкологические+общие)» + ПЭТ-КТ</p> <p>*При добавлении колоноскопии бесплатно предоставляются таблетки Orafang</p>	<p>М: 3 200 000 вон Ж: 3 400 000 вон</p>
<p>VIP</p>	<p>Программа <Мужское/Женское здоровье> + МРТ&МРА головного мозга + 3D-КТ сердца + ЭхоКТ + Анализ крови (аполипопротеин В, А-1, гомоцистеин, тест на аллергию (пищевая, респираторная)) + КТ-оценка висцерального ожирения + Генетический анализ Macrogen («Blue: 34/35 видов заболеваний(онкологические+общие)») + колоноскопия под седацией (таблетки Orafang) + ПЭТ-КТ</p>	<p>М: 5 200 000 вон Ж: 5 500 000 вон</p>

***Дополнительная оплата при проведении гастроскопии/колоноскопии под седацией**

Седация при гастроскопии + 143 000 вон

Гастроскопия/колоноскопия под седацией +390 000 вон (таблетки Orafang + 52 000 вон)



Программа диагностики «Базовая»

Стоимость: (М) 750 000 KRW / (Ж) 850 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 3-4 часа

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Электролиты	Натрий, калий, хлор, углекислый газ, кальций, фосфор, амилаза	Электролиты, питательные вещества
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		С-реактивный белок	Воспаление(инфекция, аутоиммунные заболевания и т.д.)
		Ревматоидный фактор	Ревматоидный артрит
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
Онкомаркеры	Рак печени (АФП)	Рак печени	
	Рак толстой кишки (СЕА)	Рак кишечника	
	Рак яичников (СА125) (Ж)	Рак яичников	
	Рак предстательной железы (ПСА) (М)	Рак предстательной железы	

	Рак легких (Суфра21-1)	Рак легких
	Рак поджелудочной железы и желчных протоков (СА19-9)	Рак поджелудочной железы и желчных протоков
	Рак щитовидной железы (Кальцитонин)	Функции паращитовидной железы
	Ферритин	Анемия
Витамин	Витамин D	Витамин
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
	УЗИ малого таза (М)	Почки, предстательная железа
	Трансвагинальное УЗИ (Ж)	Матка, яичники, миома матки
Плотность костной ткани	Денситометрия	Остеопения, остеопороз
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)
Молочная железа	Маммография (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы и т.д.
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	Рак шейки матки, эндометрит, вагинит
Пищеварительные органы	ФГДС (без седации) *при проведении под седацией +143 000 вон *при добавлении колоноскопии под седацией +390 000 вон	Заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Желудочно-кишечный тракт»

Стоимость: (М) 1 400 000 KRW / (Ж) 1 500 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 4-5 часов

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Электролиты	Натрий, калий, хлор, углекислый газ, кальций, фосфор, амилаза	Электролиты, питательные вещества
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		С-реактивный белок	Воспаление(инфекция, аутоиммунные заболевания и т.д.)
		Ревматоидный фактор	Ревматоидный артрит
Гормоны щитовидной железы	СПИД	СПИД	
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
Онкомаркеры	Рак печени (АФП)	Рак печени	
	Рак толстой кишки (СЕА)	Рак кишечника	
	Рак яичников (СА125) (Ж)	Рак яичников	
	Рак предстательной железы (ПСА) (М)	Рак предстательной железы	

	Рак легких (Суфра21-1)	Рак легких
	Рак поджелудочной железы и желчных протоков (СА19-9)	Рак поджелудочной железы и желчных протоков
	Рак щитовидной железы (Кальцитонин)	Функции паращитовидной железы
	Ферритин	Анемия
Витамин	Витамин D	Витамин
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	КТ брюшной полости (с контрастом)	Детальное обследование печени, поджелудочной железы, желчного пузыря, селезенки
УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
	УЗИ малого таза (М)	Почки, предстательная железа
	Трансвагинальное УЗИ (Ж)	Матка, яичники, миома матки
Плотность костной ткани	Денситометрия	Остеопения, остеопороз
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)
Молочная железа	Маммография (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы и т.д.
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	Рак шейки матки, эндометрит, вагинит
Пищеварительные органы	ФГДС и колоноскопия (под седацией)	Заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, заболевания кишечника

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Мужское и женское здоровье»

Стоимость: (М) 1 600 000 KRW / (Ж) 1 900 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 4-5 часов

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Электролиты	Натрий, калий, хлор, углекислый газ, кальций, фосфор, амилаза	Электролиты, питательные вещества
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		С-реактивный белок	Воспаление(инфекция, аутоимунные заболевания и т.д.)
		Ревматоидный фактор	Ревматоидный артрит
	Гормоны щитовидной железы	СПИД	СПИД
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
	Рак печени (АФП)	Рак печени	
	Рак толстой кишки (СЕА)	Рак кишечника	
	Рак яичников (СА125) (Ж)	Рак яичников	
Онкомаркеры	Рак предстательной железы (ПСА) (М)	Рак предстательной железы	

	Рак легких (Суфра21-1)	Рак легких
	Рак поджелудочной железы и желчных протоков (СА19-9)	Рак поджелудочной железы и желчных протоков
	Рак щитовидной железы (Кальцитонин)	Функции паращитовидной железы
	Ферритин	Анемия
Гормоны	Тестостерон (М)	Уровень гормонов
	ФСГ, эстрогены (Ж)	
Витамин	Витамин D	Витамин
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	КТ головного мозга	Опухоль головного мозга, ишемический инсульт и другие заболевания головного мозга
	КТ легких	Опухоль легких, легочный узел и другие заболевания легких и грудной клетки
	КТ брюшной полости (с контрастом)	Детальное обследование печени, поджелудочной железы, желчного пузыря, селезенки
УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
	УЗИ малого таза (М)	Почки, предстательная железа
	Трансвагинальное УЗИ (Ж)	Матка, яичники, миома матки
	УЗИ молочной железы (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы
	УЗИ сонных артерий	Стеноз сонных артерий
	УЗИ щитовидной железы	Заболевания щитовидной железы
Плотность костной ткани	Денситометрия	Остеопения, остеопороз
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	Нарушение кровотока в сосудах головного мозга
Молочная железа	Маммография (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы и т.д.
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	Рак шейки матки, эндометрит, вагинит
	Анализ на ВПЧ (Ж)	
Пищеварительные органы	ФГДС (без седации) *при проведении под седацией +143 000 вон *при добавлении колоноскопии под седацией +390 000 вон	Заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Подростковая»
(для подростков в возрасте 13-18 лет)

Стоимость: (М) 600 000 KRW / (Ж) 650 000 KRW

※ Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※ Продолжительность: 2-3 часа

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Сахарный диабет	Глюкоза	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		СПИД	СПИД
	Краснуха IgM, IgG (Ж)	Заражение краснухой, наличие антител	
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
Витамин	Витамин D	Витамин	
Тест на аллергию	Пищевая аллергия	Аллергическая реакция и аллергены	
	Респираторная аллергия		
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей	
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца	
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость	
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония	

УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
Медицинское заключение Консультация терапевта по результатам диагностики		



Программа диагностики «Дыхательная система»

Стоимость: (М) 1 000 000 KRW / (Ж) 1 050 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 3-4 часа

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Электролиты	Натрий, калий, хлор, углекислый газ, кальций, фосфор, амилаза	Электролиты, питательные вещества
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		С-реактивный белок	Воспаление(инфекция, аутоиммунные заболевания и т.д.)
		Ревматоидный фактор	Ревматоидный артрит
СПИД	СПИД	СПИД	
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
Онкомаркеры	Рак печени (АФП)	Рак печени	
	Рак толстой кишки (СЕА)	Рак кишечника	
	Рак яичников (СА125) (Ж)	Рак яичников	
	Рак предстательной железы (ПСА) (М)	Рак предстательной железы	

	Рак легких (Суфра21-1)	Рак легких
	Рак поджелудочной железы и желчных протоков (СА19-9)	Рак поджелудочной железы и желчных протоков
	Рак щитовидной железы (Кальцитонин)	Функции паращитовидной железы
	Ферритин	Анемия
Витамин	Витамин D	Витамин
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	КТ легких	Опухоль легких, легочный узел и другие заболевания легких и грудной клетки
Анализ мокроты	Анализ мокроты	Анализ на микробактерии туберкулеза
Тест на аллергию	Пищевая аллергия	Аллергическая реакция и аллергены
	Респираторная аллергия	
УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
Плотность костной ткани	Денситометрия	Остеопения, остеопороз
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)
Молочная железа	Маммография (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы и т.д.
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	Рак шейки матки, эндометрит, вагинит
Пищеварительные органы	ФГДС (без седации) *при проведении под седацией +143 000 вон *при добавлении колоноскопии под седацией +390 000 вон	Заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Кардиоваскулярная»

Стоимость: 1 100 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 3-4 часа

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит, PDW	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
		Железо, ОЖСС	Анемия, острый гепатит
	Сахарный диабет	Глюкоза	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
С-реактивный белок		Воспаление(инфекция, аутоимунные заболевания и т.д.)	
Заболевания сосудов	Аполипопротеин А-1	Заболевания сосудов	
	Аполипопротеин В		
	Гомоцистеин		
Витамин	Витамин D	Витамин	
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей	
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты	
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца	
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость	
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)	

Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	3D-КТ сердца	
УЗИ	УЗИ сонных артерий	Заболевания сердечно-сосудистой системы
	ЭхоКГ	

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Нейроваскулярная»

Стоимость: 1 200 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 3-4 часа

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит, PDW	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
		Железо, ОЖСС	Анемия, острый гепатит
	Сахарный диабет	Глюкоза	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
С-реактивный белок		Воспаление(инфекция, аутоимунные заболевания и т.д.)	
Заболевания сосудов	Аполипопротеин А-1	Заболевания сосудов	
	Аполипопротеин В		
	Гомоцистеин		
Витамин	Витамин D	Витамин	
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей	
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты	
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца	
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость	
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)	

Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
УЗИ	УЗИ сонных артерий	Стеноз сонной артерии
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	Нарушение кровотока в сосудах головного мозга
	МРТ+МРА головного мозга	Заболевания головного мозга

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Кардио-нейроваскулярная»

Стоимость: 1 800 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 3-4 часа

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит, PDW	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
		Железо, ОЖСС	Анемия, острый гепатит
	Сахарный диабет	Глюкоза	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
С-реактивный белок		Воспаление(инфекция, аутоимунные заболевания и т.д.)	
Заболевания сосудов	Аполипопротеин А-1	Заболевания сосудов	
	Аполипопротеин В		
	Гомоцистеин		
Витамин	Витамин D	Витамин	
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей	
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты	
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца	
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость	
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)	

Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	3D-КТ сердца	Заболевания сердечно-сосудистой системы
УЗИ	УЗИ сонных артерий	
	ЭхоКГ	
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	Нарушение кровотока в сосудах головного мозга
	МРТ+МРА головного мозга	Заболевания головного мозга

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «Специализированная»

Стоимость: (М) 3 200 000 KRW / (Ж) 3 400 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 6-7 часов

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, гемоглобин, гематокрит	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Электролиты	Натрий, калий, хлор, углекислый газ, кальций, фосфор, амилаза	Электролиты, питательные вещества
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		С-реактивный белок	Воспаление(инфекция, аутоиммунные заболевания и т.д.)
		Ревматоидный фактор	Ревматоидный артрит
	Гормоны щитовидной железы	СПИД	СПИД
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
	Рак печени (АФП)	Рак печени	
	Рак толстой кишки (СЕА)	Рак кишечника	
	Рак яичников (СА125) (Ж)	Рак яичников	
Онкомаркеры	Рак предстательной железы (ПСА) (М)	Рак предстательной железы	

	Рак легких (Суфра21-1)	Рак легких
	Рак поджелудочной железы и желчных протоков (СА19-9)	Рак поджелудочной железы и желчных протоков
	Рак щитовидной железы (Кальцитонин)	Функции паращитовидной железы
	Ферритин	Анемия
Гормоны	Тестостерон (М)	Уровень гормонов
	ФСГ, эстрогены (Ж)	
Витамин	Витамин D	Витамин
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	КТ головного мозга	Опухоль головного мозга, ишемический инсульт и другие заболевания головного мозга
	КТ легких	Опухоль легких, легочный узел и другие заболевания легких и грудной клетки
	КТ брюшной полости (с контрастом)	Детальное обследование печени, поджелудочной железы, желчного пузыря, селезенки
УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
	УЗИ малого таза (М)	Почки, предстательная железа
	Трансвагинальное УЗИ (Ж)	Матка, яичники, миома матки
	УЗИ молочной железы (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы
	УЗИ сонных артерий	Стеноз сонных артерий
	УЗИ щитовидной железы	Заболевания щитовидной железы
Плотность костной ткани	Денситометрия	Остеопения, остеопороз
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	Нарушение кровотока в сосудах головного мозга
Молочная железа	Маммография (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы и т.д.
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	Рак шейки матки, эндометрит, вагинит
	Анализ на ВПЧ (Ж)	
Пищеварительные органы	ФГДС (без седации) *при проведении под седацией +143 000 вон *при добавлении колоноскопии под седацией +390 000 вон, таблетки Ogafang предоставляются бесплатно	Заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
Диагностика всего тела	ПЭТ-КТ	Онкологические заболевания
Генетический тест	Генетический анализ Macrogen* «Blue: 34/35 видов заболеваний (онкологические+общие)»	Наследственная предрасположенность

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики



Программа диагностики «VIP»

Стоимость: (М) 5 200 000 KRW / (Ж) 5 500 000 KRW

※Стоимость указана в корейских вонах (KRW).

※Продолжительность: 7-8 часов

Категория	Перечень тестов	Сопутствующие заболевания	
Антропометрия	Рост, вес, стандартный вес, индекс массы тела	Масса мышц, масса жира, степень ожирения	
Давление	Систолическое давление, диастолическое давление, пульс	Гипертензия, гипотензия	
Биологический возраст	Расчет биологического возраста	Расхождения между хронологическим и биологическим возрастом	
Обследование глаз	Острота зрения, цветоощущение, снимок глазного дна, измерение внутриглазного давления	Катаракта, глаукома, острота зрения, дальтонизм	
Аудиометрия	1000Гц, 4000Гц (левое, правое)	Слух, шум в ушах	
А н а л и з к р о в и	Общий анализ крови	Анемия, геморрагические заболевания, заболевания костного мозга	
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор	Группа крови
	Электролиты	Натрий, калий, хлор, углекислый газ, кальций, фосфор, амилаза	Электролиты, питательные вещества
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин	Сахарный диабет
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота	Заболевания почек
	Заболевания печени и билиарной системы	Функции печени(АСТ, АЛТ, ГГТ), АФП, ЛДГ, общий белок, альбумин, общий билирубин, прямой билирубин, щелочная фосфатаза	Заболевания печени, заболевания поджелудочной железы и желчных протоков
	Др.	Креатинкиназа(СКД, СК-МВ)	Инфаркт миокарда, стеноз
	Липидный профиль	Общий холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП	Риск сердечно-сосудистых заболеваний, заболеваний периферических артерий, дислипидемия
	Сыворотка крови	Антиген/Антитела к вирусу гепатита В (HBs-Ag,Ab)	Заражение гепатитом В, наличие антител
		Антитела к вирусу гепатита А (HAV Ab)	Заражение гепатитом А
		Антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Заражение гепатитом С
		Бледная трепонема(TPLA)	Сифилис
		С-реактивный белок	Воспаление(инфекция, аутоимунные заболевания и т.д.)
		Ревматоидный фактор	Ревматоидный артрит
Гормоны щитовидной железы	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный	Гипертиреоз, гипотиреоз	
Онкомаркеры	Рак печени (АФП)	Рак печени	
	Рак толстой кишки (СЕА)	Рак кишечника	
	Рак яичников (СА125) (Ж)	Рак яичников	
	Рак предстательной железы (ПСА) (М)	Рак предстательной железы	

	Рак легких (Суфра21-1)	Рак легких
	Рак поджелудочной железы и желчных протоков (СА19-9)	Рак поджелудочной железы и желчных протоков
	Рак щитовидной железы (Кальцитонин)	Функции паращитовидной железы
	Ферритин	Анемия
Заболевания сосудов	Аполипопротеин А-1	Заболевания сосудов
	Аполипопротеин В	
	Гомоцистеин	
Гормоны	Тестостерон (М)	Уровень гормонов
	ФСГ, эстрогены (Ж)	
Витамин	Витамин D	Витамин
Анализ мочи	Уд.вес, рН, билирубин, уробилиноген, эритроциты, лейкоциты, микроскопия осадка мочи и т.д.	Цистит, нефрит, инфекция мочевыводящих путей
Анализ кала	Скрытая кровь, микроскопия	Кишечное кровотечение, паразиты
Функции сердца	ЭКГ	Аритмия, функции сердца
Функции легких	Спирометрия	Функции легких, легочная емкость
Тест на аллергию	Пищевая аллергия	Аллергическая реакция и аллергены
	Респираторная аллергия	
Радиология	Флюорография	Заболевания грудной клетки, туберкулез, пневмония
	КТ головного мозга	Опухоль головного мозга, ишемический инсульт и другие заболевания головного мозга
	КТ легких	Опухоль легких, легочный узел и другие заболевания легких и грудной клетки
	КТ брюшной полости (с контрастом)	Детальное обследование печени, поджелудочной железы, желчного пузыря, селезенки
	КТ- оценка висцерального ожирения	Оценка висцерального ожирения
	3D-КТ сердца	Заболевания сердечно-сосудистой системы
УЗИ	УЗИ брюшной полости	Печень, билиарная система, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа
	УЗИ малого таза (М)	Почки, предстательная железа
	Трансвагинальное УЗИ (Ж)	Матка, яичники, миома матки
	УЗИ молочной железы (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы
	УЗИ сонных артерий	Стеноз сонных артерий
	ЭхоКГ	Заболевания сердца
	УЗИ щитовидной железы	Заболевания щитовидной железы
Плотность костной ткани	Денситометрия	Остеопения, остеопороз
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	Атеросклероз (риск заболеваний сердца и периферических сосудов)
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	Нарушение кровотока в сосудах головного мозга
	МРТ+МРА головного мозга	Заболевания головного мозга
Молочная железа	Маммография (Ж)	Рак молочной железы, узлы молочной железы, киста молочной железы и т.д.
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	Рак шейки матки, эндометрит, вагинит
	Анализ на ВПЧ (Ж)	

Пищеварительные органы	ФГДС и колоноскопия (под седацией)	Заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, заболевания кишечника
Диагностика всего тела	ПЭТ-КТ	Онкологические заболевания
Генетический тест	Генетический анализ Macrogen* «Blue: 34/35 видов заболеваний (онкологические+общие)»	Наследственная предрасположенность

Предоставление VIP-палаты & питания (каша)

Медицинское заключение

Консультация терапевта по результатам диагностики

*Генетический анализ Macrogen

«Blue: 34/35 видов онкологических и общих заболеваний»	34(М)	Рак легких, рак желудка, рак кишечника, рак печени, рак поджелудочной железы, рак щитовидной железы, рак пищевода, рак почки, рак предстательной железы, рак яичка, рак мочевого пузыря, рак желчного пузыря и желчных путей Сахарный диабет 2 типа, коронарные заболевания сердца, остеопороз, инсульт, инфаркт миокарда, болезнь Паркинсона, мигрень, болезнь Альцгеймера, аневризма сосудов головного мозга, остеоартрит, мерцательная аритмия, гипертриглицеридемия, ХОБЛ, гипертензия, астма, сердечная недостаточность, глаукома, дегенерация желтого пятна, дислипидемия, ревматоидный артрит, сосудистая деменция, лобно-височная деменция
	35(Ж)	Рак легких, рак желудка, рак кишечника, рак печени, рак поджелудочной железы, рак щитовидной железы, рак пищевода, рак почки, рак молочной железы, рак яичника, рак шейки матки, рак мочевого пузыря, рак желчного пузыря и желчных путей Сахарный диабет 2 типа, коронарные заболевания сердца, остеопороз, инсульт, инфаркт миокарда, болезнь Паркинсона, мигрень, болезнь Альцгеймера, аневризма сосудов головного мозга, остеоартрит, мерцательная аритмия, гипертриглицеридемия, ХОБЛ, гипертензия, астма, сердечная недостаточность, глаукома, дегенерация желтого пятна, дислипидемия, ревматоидный артрит, сосудистая деменция, лобно-височная деменция



Программа целевой детальной диагностики

(доступные программы для детальной диагностики только по определенным обследованиям)

Базовая (М) 300 000 вон (Ж) 400 000 вон	Расчет биологического возраста	Биологический возраст
	Плотность костной ткани	Денситометрия
	Атеросклероз	Тест на атеросклероз
	УЗИ	УЗИ малого таза (М)
		Трансвагинальное УЗИ (Ж)
	Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)
Молочная железа	Маммография (Ж)	

Анализ крови 350 000 вон	Функции печени	Общий белок, альбумин, глобулин, соотношение альбумин/глобулин, билирубин (общий, прямой, непрямой), АСТ, АЛТ, ГГТ, щелочная фосфатаза
	Заболевания сердечно-сосудистой системы	Холестерин (общий, ЛПВП, ЛПНП), триглицериды, CRF, СРК, СК-МВ, гомоцистеин, апополипротеин А-1, апополипротеин В
	Сахарный диабет	Глюкоза, гликированный гемоглобин
	Поджелудочная железа	Амилаза
	Функции почек	Азот мочевины, креатинин, мочевая кислота
	Скелетно-мышечная система	Мочевая кислота, ревматоидный фактор
	Анемия, эритроциты, воспаление	Эритроциты, гемоглобин, гематокрит, МСНС, тромбоциты, PDW
	Лейкемия, бактериальные, паразитарные и аллергические инфекции	Количество и процент лейкоцитов
	Анемия, острый гепатит	Железо, ОЖСС
	Щитовидная железа	Тиреотропный гормон, Т3, Т4 свободный
	Паращитовидная железа	Кальций, фосфор
	Электролиты	Натрий, калий, хлор
	Онкомаркеры	АФП, СЕА, ПСА, СА125, СА19-9, Суфа21-1, кальцитонин, ферритин
	Сифилис, СПИД	Бледная трепонема(TPLA), СПИД
	Антиген/Антитела к гепатиту	Гепатит А, В, С, С-реактивный белок
	Группа крови	Группа крови, резус-фактор
Витамин	Витамин D	
Гормоны	Тестостерон (М) ФСГ, эстрогены (Ж)	

ЖКТ 800 000 вон	КТ	КТ брюшной полости (с контрастом)
	Пищеварительные органы	ФГДС и колоноскопия (под седацией)
	Анализ крови	Онкомаркеры

Дыхательная система 500 000 вон	Радиология	Флюорография КТ легких
	Анализ мокроты	Анализ мокроты на микробактерии туберкулеза
	Функции легких	Спирометрия
	Плотность костной ткани	Денситометрия
	Тест на аллергию	Пищевая аллергия Респираторная аллергия

Детальная (М) 1 200 000 вон (Ж) 1 600 000 вон	Гормоны	Тестостерон (М) ФСГ, эстрогены (Ж)
	КТ	КТ легких
		КТ головного мозга
		КТ брюшной полости (с контрастом)
	УЗИ	УЗИ малого таза (М)
		Трансвагинальное УЗИ (Ж)
		УЗИ молочной железы (Ж)
		УЗИ сонных артерий
		УЗИ щитовидной железы
	Расчет биологического возраста	Биологический возраст
	Плотность костной ткани	Денситометрия
	Атеросклероз	Тест на атеросклероз
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	
Молочная железа	Маммография (Ж)	
Гинекология	Мазок Папаниколау (Ж)	
	Анализ на ВПЧ (Ж)	

Кардиоваскулярная 900 000 вон	Анализ крови	Гомоцистеин, аполипопротеин А-1, аполипопротеин В
	ЭКГ	ЭКГ
	Радиология	Флюорография
	УЗИ	УЗИ сонных артерий
		ЭхоКГ
	КТ	3D-КТ сердца
Атеросклероз	Тест на атеросклероз	

Нейроваскулярная 1 000 000 вон	Анализ крови	Гомоцистеин, аполипопротеин А-1, аполипопротеин В
	ЭКГ	ЭКГ
	Радиология	Флюорография
	Атеросклероз	Тест на атеросклероз
	УЗИ	УЗИ сонных артерий
	Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)
МРТ+МРА головного мозга		

Кардио- нейроваскулярная 1 500 000 вон	Анализ крови	Гомоцистеин, аполипопротеин А-1, аполипопротеин В
	ЭКГ	ЭКГ
	Радиология	Флюорография
	УЗИ	УЗИ сонных артерий
		ЭхоКГ
	КТ	3D-КТ сердца
	Атеросклероз	Тест на атеросклероз
Головной мозг	ТКДГ (транскраниальная доплерография)	
	МРТ+МРА головного мозга	