

# Предлагаемые Программы Обследования\_ КЛИНИКА ИНХА\_ 2019г.

Наименование пакета	Время	Перечень	Стоимость (Корейские воны-KRW)
Базовое Обследование	3~4 часа	<p><b>Основное обследование :</b>                      Анамнез, антропометрия, индекс массы тела, офтальмология(острота зрения, глазное давление, глазное дно), стоматология(осмотр), аудиометрия, спирометрия, биологический возраст</p> <p><b>Анализ кала(скрытая кровь)</b></p> <p><b>Общий анализ крови :</b>                      WBC, RBC, Hb, HCT, MCV MCH, MCHC ,Platelet Count, P-LCR, PDW, RDW, MPV, WBC Diff. Count]                      ,электролитная панель [натрий,калий,хлор], минералы[кальций],                      сахарный диабет [концентрация глюкозы в крови(FBS),гликогемоглобин (HbA1c)],                      функция почек [азот мочевины крови(BUN), креатинин],                      функция печени [протеин, альбумин, общий билирубин, не прямой билирубин, прямой билирубин,ALP,GPT(ALT), GOT(AST),                      r-GTP, Globulin, A/G Ratio, липидограмма [общий холестерин, ЛПВП, ЛПНП, нейтральный жир],                      функция щитовидной железы [TSH,FT4], гепатит A,B,C, онкомаркеры[AFP, CEA, CA19-9, PSA, CA-125],                      венерологические маркеры (VDRL), антигены и антитела к ВИЧ(HIV Ag/Ab), подагра(мочевая кислота),                      25-ОН Вит D3</p> <p><b>Общий анализ мочи :</b>                      Сахар, удельный вес, pH, цвет, кровь в моче</p> <p><b>Обследование органов дыхания :</b>                      Флюорография, спирометрия(функциональный тест лёгких)</p> <p><b>Обследование сердечно-сосудистой системы :</b>                      Артериальное давление, ЭКГ</p> <p><b>Обследование верхнего отдела пищеварительного тракта :</b>                      УЗИ брюшной полости, (ЭФГДС без седации или рентгенография желудка с барием)</p> <p>+ для женщин: маммография, ПАП-мазок шейки матки</p>	Муж. 685,000
		<p><b>Обследование органов дыхания :</b>                      Флюорография, спирометрия(функциональный тест лёгких)</p> <p><b>Обследование сердечно-сосудистой системы :</b>                      Артериальное давление, ЭКГ</p> <p><b>Обследование верхнего отдела пищеварительного тракта :</b>                      УЗИ брюшной полости, (ЭФГДС без седации или рентгенография желудка с барием)</p> <p>+ для женщин: маммография, ПАП-мазок шейки матки</p>	Жен. 732,000
Возрастная группа 20 лет	2 часа	<p><b>Основное обследование :</b>                      Анамнез, антропометрия, индекс массы тела</p> <p><b>Общий анализ крови :</b>                      WBC, RBC, Hb, HCT, MCV MCH, MCHC ,Platelet Count, P-LCR, PDW, RDW, MPV, WBC Diff. Count]                      ,электролитная панель [натрий,калий,хлор], минералы[кальций], сахарный диабет [концентрация глюкозы в крови(FBS),                      гликогемоглобин (HbA1c)], функция почек [азот мочевины крови(BUN), креатинин], функция печени [протеин, альбумин, общий                      билирубин, не прямой билирубин, прямой билирубин, ALP, GPT(ALT), GOT(AST),                      r-GTP, Globulin, A/G Ratio, липидограмма [общий холестерин, ЛПВП, ЛПНП, нейтральный жир], гепатит A,B,C,                      венерологические маркеры (VDRL),антигены и антитела к ВИЧ(HIV Ag/Ab)</p> <p><b>Общий анализ мочи :</b>                      Сахар, удельный вес, pH, цвет, кровь в моче</p> <p><b>Обследование органов дыхания :</b>                      Флюорография</p> <p>+ для женщин: ПАП-мазок шейки матки, тест на ВПЧ</p>	Муж. 264,000
		<p><b>Общий анализ мочи :</b>                      Сахар, удельный вес, pH, цвет, кровь в моче</p> <p><b>Обследование органов дыхания :</b>                      Флюорография</p> <p>+ для женщин: ПАП-мазок шейки матки, тест на ВПЧ</p>	Жен. 462,000

## Предлагаемые Программы Обследования\_ КЛИНИКА ИНХА\_ 2019г.

Наименование пакета	Время	Перечень	Стоимость (Корейские воны-KRW)
Возрастная группа 30 лет	3~4 часа	<p><b>Основное обследование :</b>                      Анамнез, антропометрия, индекс массы тела, офтальмология(острота зрения, глазное давление, глазное дно)                      Стоматология(осмотр), аудиометрия, спирометрия, биологический возраст</p> <p><b>Общий анализ крови :</b>                      WBC, RBC, Hb, HCT, MCV MCH, MCHC ,Platelet Count, P-LCR, PDW, RDW, MPV, WBC Diff. Count],                      электролитная панель [натрий, калий, хлор], минералы [кальций], сахарный диабет [концентрация глюкозы в крови(FBS), гликогемоглобин (HbA1c)], функция почек [азот мочевины крови(BUN), креатинин], функция печени [протеин, альбумин, общий билирубин, непрямой билирубин, прямой билирубин, ALP, GPT(ALT), GOT(AST), r-GTP, Globulin, A/G Ratio, липидограмма [общий холестерин, ЛПВП, ЛПНП, нейтральный жир]                      , функция щит. жел. [TSH, FT4], гепатит A,B,C, онкомаркеры [AFP, CEA, CA19-9, PSA, CA-125], 25-OH Вит D3                      венерологические маркеры (VDRL), ант-игены и антитела к ВИЧ(HIV Ag/Ab),</p> <p><b>Общий анализ мочи :</b>                      Сахар, удельный вес, pH, цвет, кровь в моче</p> <p><b>Обследование сердечно-сосудистой системы :</b>                      Артериальное давление, ЭКГ</p> <p><b>Обследование органов дыхания :</b>                      Флюорография                      Обследование верхнего отдела пищеварительного тракта :                      УЗИ брюшной полости, (ЭФГДС без седации или рентгенография желудка с барием)                      + для женщин: ПАП-мазок шейки матки, анализ на ВПЧ, УЗИ щит.жел., УЗИ матки (трансвагинальное)</p>	Муж. 588,000
		Жен. 948.000	
Возрастная группа 40 лет	4~5 часа	<p><b>См.Базовое Обследование +</b>  <b>УЗИ щитовидной железы</b>                      +для женщин: маммография, ПАП-мазок шейки матки, анализ на ВПЧ,                      УЗИ матки (трансвагинальное)</p>	Муж. 864,000
		Жен. 1,056,000	
Возрастная группа 50 лет	5~6 часов	<p><b>См.Базовое Обследование +</b>                      Эзофагостродуоденоскопия (или рентгенография желудка) и колоноскопия с седацией                      УЗИ щитовидной железы                      +для мужчин: УЗИ предстательной железы                      +для женщин: маммография, ПАП-мазок шейки матки, УЗИ матки (трансвагинальное), денситометрия, анализ на ВПЧ</p>	Муж. 1,428,000
		Жен. 1,476,000	
Возрастная группа 60 лет	5~6 часов	<p><b>См.Базовое Обследование +</b>                      Вит B12, УЗИ щит. железы,                      Эзофагостродуоденоскопия (или рентгенография желудка) и колоноскопия с седацией                      + для мужчин: кровь на мужской гормон Тестостерон, УЗИ предстательной железы                      + для женщин: УЗИ матки(трансвагинальное), УЗИ щитовидной железы, денситометрия, ПАП-мазок шейки матки, анализ на ВПЧ</p>	Муж. 1,452,000
		Жен. 1,326,000	

## Предлагаемые Программы Обследования\_ КЛИНИКА ИНХА\_ 2019г.

Наименование пакета	Время	Перечень	Стоимость (Корейские воны-KRW)
Премиум	7~8 часов	<b>См.Базовое Обследование +</b> Гормон щит.жел. (тиреотропин, free T4, T3, Thyroglobulin, Calcitonin), УЗИ щит.жел., денситометрия, Эзофагастродуоденоскопия (или рентгенография желудка) и колоноскопия с седацией, КТ брюшной полости и малого таза (с контрастом) КТ грудной клетки(с контрастом),УЗИ сердца, МРТ/МРА головного мозга + для мужчин: <b>УЗИ предстательной железы, онкомаркер предст.жел. -ПСА)</b> + для женщин: <b>маммография, УЗИ мол. железы, ПАП-мазок шейки матки,УЗИ матки, онкомаркер крови (рак яичников -CA125)</b>	Муж. 3,902,000
			Жен. 4,131,000
Онкология Мужской / Женский Стандарт	6~7 часов	<b>См.Базовое Обследование +</b> Анализы щит. железы - свободный T4, T3, тиреоглобулин, кальцитонин), УЗИ щитовидной железы, Эзофагастродуоденоскопия (или рентгенография желудка) и колоноскопия с седацией, КТ брюшной полости и малого таза (с контрастом), КТ грудной клетки(с контрастом) + для мужчин: <b>УЗИ предстательной железы, онкомаркер предст.жел. -ПСА)</b> + для женщин: <b>УЗИ молочной железы, УЗИ матки, онкомаркеры крови(рак яичников -CA125), маммография, ПАП-мазок шейки матки</b>	Муж. 2,195,000
			Жен. 2,426,000
ЖКТ (онкобазис)	4~5 часов	Анамнез, антропометрия, индекс массы тела, осмотр стоматолога, ЭКГ, анализы крови (см. базовое обследование), флюорография, анализ мочи, анализ кала, <b>УЗИ брюшной полости, эзофагастродуоденоскопия (или рентгенография желудка) и колоноскопия с седаци-ей, КТбрюшной полости и малого таза(с контрастом),фибросканирование печени</b>	1,490,000
Гинекологическая онкология	2~3 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови (общий анализ крови, диабетические пробы, функция почек, печени, липидограмма, мочева я кислота,гормоны щит. жел.(TSH, free T4, T3), <b>КТ брюшной полости и малого таза (с контрастом), УЗИ матки(трансвагинальное), ПАП мазок шейки матки, онкомаркер крови (CA125)</b>	654,000
Онкология-ПЭТ (туловище)	2~3 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови(общий анализ крови, диабетические пробы, функция почек, печени,липидограмма,гормоны щит. железы(TSH, free T4, T3), мочева я кислота, <b>онкомаркеры (AFP, CEA, CA 19-9, для муж. :ПСА , для жен.: CA125,ПЭТ (туловище)</b>	1,562,000
Онкология-ПЭТ (весь орган)	2~3 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови(общий анализ крови, диабетические пробы, функция почек, печени,липидограмма,гормоны щит. железы(TSH, free T4, T3), мочева я кислота, <b>онкомаркеры (AFP, CEA, CA 19-9, для муж. :ПСА , для жен.: CA125, ПЭТ (туловище), МРТ гол.моза + ДВИ(MRI Brain+DWI)</b>	2,846,000

## Предлагаемые Программы Обследования\_ КЛИНИКА ИНХА\_ 2019г.

Наименование пакета	Время	Перечень	Стоимость (Корейские воны-KRW)
<b>Инфаркт (диагностика наследственности)</b>	4~5 часов	Анамнез, антропометрия, анализ крови (общий анализ крови, диабетические пробы, функция почек, печени, липидограмма гормоны щитовидной железы(TSH, free T4, T3), мочеваая кислота), флюорография, ЭКГ, <b>УЗИ сердца, 3D КТ сердца (коронарные артерии), тестирование на беговой дорожке (тридмил-тест), 24-х часовой мониторинг (давл-ения или ЭКГ), исследование на атеросклеротический стеноз (лодыжечно-плечев-ой индекс)</b>	<b>(ЭКГ) 943,000 (Давление) 898,000</b>
<b>Инсульт (диагностика наследственности)</b>	3~3.5 часа	Анамнез,антропометрия, флюорография, анализ крови(общий анализ крови, диабетические пробы, функция почек, печени, липидограмма, гормоны щитовидной железы(TSH, free T4, T3), мочеваая кислота, <b>анализ крови(гомоцистеин), ЭКГ, УЗИ сонных артерий, УЗИ сердца,MRI/MRA головного мозга</b>	<b>2,169,000</b>
<b>Деменция (диагностика наследственности)</b>	3~3.5 часа	Анамнез, антропометрия,анализ крови (общий, диабетические пробы,функция почек, печени,липидограмма гормоны щитовидной железы(TSH, free T4, T3), мочеваая кислота), <b>анализ крови (Vit B12, folateP), Dementia MPT гол. мозга на деменцию, нейрофизиологический тест</b>	<b>2,121,000</b>
<b>Специализированное женское обследование</b>	2.5~3 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови (общий анализ крови, диабетические пробы,функция почек, печени, липидограмма, гормоны щитовидной железы(TSH, free T4, T3), мочеваая кислота, онкомаркеры крови (CA 15-3, CA-125), <b>женские гормоны (FSH, LH, Estradiol), УЗИ молочной железы, УЗИ щитовидной железы, ПАП мазок, ВПЧ, УЗИ матки(трансвагинальное), денситометрия</b>	<b>1,196,000</b>
<b>Варикоз вен нижних конечностей</b>	2~2.5 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови (общий анализ крови, сахарный диабет, функция почек, печени, липиднаяпанель, <b>СОЭ, С-реактивный белок), ЭКГ, флюорография,Дуплексное сканирование глубоких вен- ниж. конечностей, исследование на атеросклеротический стеноз сосудов (лодыжечно-плечевой индекс)</b>	<b>450,000</b>
<b>Сосуды головного мозга</b>	3~3.5 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови (общий анализ крови, сахарный диабет, функция почек, печени, липиднаяпанель, <b>СОЭ, С-реактивный белок, флюорография, ЭКГ, АнгиоMPT головного мозга(с контрастом), УЗИ сонных артерий</b>	<b>1,834,000</b>
<b>Сосуды сердца</b>	3~4 часа	Анамнез, антропометрия, анализ крови (общий анализ крови, сахарный диабет, функция почек, печени, липиднаяпанель, <b>СОЭ, С-реактивный белок, флюорография, ЭКГ, 3D КТ сердца(коронарные сосуды), УЗИ сердца, УЗИ сонных артерий</b>	<b>984,000</b>