

## Диагностический пакет "Biz-check"

Стоимость обследования "Biz-check": Мужской пакет - 650,000 KRW, Женский пакет - 715,000 KRW

Название	Название обследования	Перечень обследований	Мужчина	Женщина	Примечание
<b>Радиологическое обследование</b>					
УЗИ по отделам	УЗИ брюшной полости	Печени, почки, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка	○	○	
	УЗИ щитовидной железы	Щитовидная железа, опухоль	○	○	
	УЗИ предстательной железы	Рак простаты, аденома простаты, простатит	○	-	
	УЗИ молочных желез	Фиброзная киста, фиброаденома, рак молочной железы	-	○	
Обследование ЖКТ	Гастроскопия желудка (при сне)	Желудок, дуоденит, язва, рак желудка, заболевания пищевода	○	○	
Рентгенография	Флюорография грудной клетки	Заболевания легких, туберкулез, бронхит	○	○	
<b>Анализ крови (онкомаркеры)</b>					
Рак печени	AFP(EIA)	Первичный рак печени	○	○	
Колоректальный рак	CEA(EIA)	Заболевания кишечника, колоректальный рак	○	○	
Обследование щитовидной железы	TSH, Free T4	Гипотиреоз	○	○	
<b>Гинекологическое обследование</b>					
Гинекологическое обследование	Анализ на рак шейки матки	Рак шейки матки, цервицит, атрофический вагинит	-	○	
Маммография	Маммография	Фиброзная киста, фиброаденома, рак молочной железы	-	○	
<b>Физическое обследование состояния здоровья</b>					
Стандартный осмотр	Прием врача и консультация Артериальное давление и измерение роста	Консультация врача, тест на высокое артериального давления, тест на зрение, тест на проверку слуха, вес тела (индекс массы тела), тест на ожирение	○	○	
Точный анализ состава тела человека	Диагностика состава тела (биоимпедансный анализ)	Коэффициент жира в организме, висцеральный жир, мышечная масса	○	○	
Тест на стрессовое состояние	Нервные расстройства	Синдром хронической усталости, синдром раздраженной толстой кишки, желудочно-кишечные расстройства, анорексия	○	○	
Обследование на атеросклероз	Обследование на атеросклероз	Состояние кровеносных сосудов тела при атеросклерозе	○	○	
Диагностика сердца	ЭКГ	Инфаркт миокарда, стенокардия, аритмия, венечная артерия, ишемия миокарда	○	○	
Офтальмологическое обследование	Глазное давление глаз (правый/левый)	Высокое кровяное давление, диабет, глаукома	○	○	
	Ангиография глаз (правый/левый)	Высокое кровяное давление, диабет, глаукома	○	○	
<b>Анализ мочи</b>					
Анализ мочи	Лейкоциты	Заболевания мочевого пузыря, заболевания почек и мочевыводящих путей, асептическая пиурия, сахарный диабет, подагра, обезвоживание организма, диабетический кетоз, гепатоцеллюлярные расстройства, нарушение обмена веществ, гемолитическая желтуха, непроходимость желчных путей, синдром хронической усталости, вирусные инфекции	○	○	
	Нитриты				
	РН - водородный показатель кислотности среды				
	Белок				
	Глюкоза				
	Кетоновые тела				
	Уробилиноген				
	Билирубин				
	Анализ мочи на скрытую кровь				
	Удельный вес				
	Осадок мочи(Эритроциты)				
Осадок мочи(Лейкоциты)					
Осадок мочи(Цилиндры)					
Осадок мочи(другое)					
<b>Анализ крови</b>					
Обследование заболеваний крови	HCT - Гематокритное число	Анемия, апластической анемия, пернициозная анемия, лейкоз, лимфолейкоз, отеки, уровень холестерина в крови, холодный агглютинин, воспалительные заболевания, тромбоцитопения, дисфункция костного мозга, почечная недостаточность, острые инфекции, вирусные инфекции, аллергические заболевания, цирроз	○	○	
	Hb - Концентрация гемоглобина в цельной крови				
	WBC - белые кровяные тельца - лейкоциты				
	RBC-Красные кровяные тельца - эритроциты				
	PLT - Абсолютное содержание тромбоцитов				
	Среднее гематокритное число				
	MCH - Средний эритроцитарный гемоглобин				
	MCHC- Средняя концентрация гемоглобина				
	RDW - Коэффициент распределения эритроцитов				
	PDW - Коэффициент распределения тромбоцитов				
	MPV - Средний объем тромбоцитов				
PCT - Процент содержания тромбоцитов					

	Neutrophil - нейтрофильный лейкоцит				
	Lymphocyte - Содержание лимфоцитов				
	Monocyte - Содержание моноцитов				
	Eosinophil - Эозинофильная клетка				
	Basophil - Базофильная клетка				
Печеночные пробы	AST(GOT) Аспартат-аминотрансфераза	Острый или хронический гепатит, цирроз печени, жировая дистрофия печени, инфаркт миокарда	o	o	
	ALT(GPT) Ааланин-аминотрансфераза	Алкогольный гепатит, острый или хронический гепатит, цирроз печени, жировая дистрофия печени	o	o	
	T.Protein Анализ на протеин	Хроническая инфекции, хроническая печеночная недостаточность, цирроз печени, миелома	o	o	
	Albumin Анализ на белок	Заболевания печени, недоедание	o	o	
	A/G Альбумин-глобулиновый индекс	Печеночная недостаточность, недоедание, нарушение всасывания, нефрит	o	o	
	ALP Щелочная фосфатаза	Острый гепатит, рак печени, рак желчных путей, злокачественная опухоль кости	o	o	
	T.Bilirubin Анализ уровня билирубина	Заболевания печени, гемолитическая болезнь, желтуха	o	o	
Гамма-ГТФ (глутамилтрансфераза)	Обструкции желчных путей, рак печени, хронический гепатит, алкогольная болезнь печени	o	o		
Анализ крови	Группа крови	Принадлежность к группе крови ABO, Rh	o	o	
Анализ на Гепатит А	HAV Ab IgM Антитела к вирусу гепатита А	Инфекция Гепатита А, наличие антител	o	o	
	HAV Ab(Total) Антитела к вирусу гепатита А		o	o	
Анализ на Гепатит В	HBs-Ag(EIA) Антитела гепатита В	Инфекция Гепатита В, наличие антител	o	o	
	HBs-Ab(EIA) Антитела гепатита В		o	o	
Анализ на Гепатит С	HCV Ab(EIA) Вирус гепатита С	Инфекция Гепатита С	o	o	
Гиперлипидемия, сканирование коронарных артерий	T.Cholesterol холестерин	Атеросклероз, заболевания клеток печени, желтуха	o	o	
	T.G тест образования тромбопластина	Атеросклероз, цирроз печени, диабет, заболевание печени	o	o	
	HDL-Cholesterol холестерин липопротеинов высокой плотности	Атеросклероз, цирроз печени, диабет, заболевание печени	o	o	
	LDL-Cholesterol холестерин липопротеинов низкой плотности	Атеросклероз, цирроз печени, заболевания печени	o	o	
Обследование на диабет	Уровень сахара в крови (церомония)	Диабет, инсулиновая недостаточность, цирроз печени	o	o	
	Анализ HbA1c (гликированный гемоглобин)		o	o	
Обследование заболеваний почек	BUN - Blood Urea Nitrogen, азот мочевины крови	Почечная дисфункция, почечная недостаточность, уремия	o	o	
	Creatinine Креатинин	Почечная недостаточность, сердечная недостаточность	o	o	
	Альбумин-глобулиновый индекс	Почечная дисфункция, почечная недостаточность, уремия	o	o	
Обследование на сифилис	Скрининговый нетрепонемный тест	Сифилис передаваемый половым путем	o	o	
	TRHA- Анализ в крови Treponema pallidum hemagglutination assay		o	o	
Ревматический анализ на артрит	RA- Анализ на ревматоидный артрит	Ревматоидный артрит, воспалительные заболевания	o	o	
	Ген С-реактивного белка (CRP)	Ревматоидный артрит, воспалительные заболевания	o	o	
Обследование на подагру	Мочевая кислота (в крови)	Подагра, почечная недостаточность, дисфункции почек	o	o	
Диагностика заболеваний сосудов	hs-CRP тест для количественного определения С-реактивного белка	Инфекционные заболевания, злокачественные опухоли, инфаркт миокарда	o	o	
	Lipoprotein(a) Повышенный липопротеин (а)	Ишемическая болезнь сердца, инсульт, болезни печени, желчных путей	o	o	
Обследование поджелудочной железы	Amylase Анализ на повышенную альфа-амилазу	Острые и хронические заболевания поджелудочной железы	o	o	
Обследование мышцы сердца	Анализ крови на креатинфосфокиназу (КФК)	Инфаркт миокарда, атрофия мышц	o	o	
	Биохимический анализ крови на лактат(ЛДГ)		o	o	

\* Выписка результатов обследования на корейском языке - срок 3 дня

\* Выписка результатов обследования на английском языке - срок 7 дней