Пакеты комплексного медицинского обследования ММЦ НЈМ (Чхонсим)			
Наименование обследования	Детали обследования		
	Холестерин (общий уровень, триглицериды, ЛНП, ЛВП)		
	Функции печени(АСТ,АЛТ, ГГТ, щелочная фосфатаза, билирубин, общий белок,соотношение А/Г) Тест на вирусные гепатиты А, В и С		
	Органы кровообращения (креатинкиназа)		
	Заболевания почек (АМК, креатинин)		
	Подагра (мочевая кислота)		
	Заболевания поджелудочной железы (амилаза)		
Общий анализ крови	Сахарный диабет (уровень сахара в крови натощак), Гликированный гемоглобин		
	Анемия (клинический анализ крови - 10 показателей, железо, UIBC-ненасыщенная железо-связывающая способность), TIBC-общая железо-связывающая способность, Ферритин (анемия, злокачественные опухоли)		
	Электролиты (Са, Р, Na, K, Cl, Mg)		
	Заболевания щитовидной железы (Т3 трииод-тиранин, Т4 свободный тироксин, ТТГ)		
	Имунная сыворотка: венерические заболевания-сифилис, СПИД, С-реактивный белок		
	Ревматические заболевания (Ревматоидный фактор)		
	Витамин Д Онкомаркеры: АФП (печень), РЭА (кишечник), ПСА (простата), СА125 (матка), СА15-3 (молочная		
Особый анализ крови	железа), СА19-9 (желчные протоки, поджелудочная железа)		
Анализ кала	Тесты на наличие паразитических червей, простейших, скрытой крови		
Анализ мочи	Анализ мочи 10 компонентов (билирубин, рН, удельный вес,сахар)		
Биометрия	Рост, вес, степень ожирения, острота слуха, артериальное давление		
Офтальмологическое обследовани ЭКГ	Острота зрения, внутриглазное давление, цветовосприятие, глазное дно Заболевания сердца		
Экі Спирометрия	Заболевания сердца Функции легких		
Анализ состава тела	Пропорции мышц, жира, воды, внутрибрюшного жира в организме		
Флюорография	Заболевания бронхов, легких и сердца		
Денситометрия	Тест на остеопороз, остеопению		
Обследование ЖКТ	Гастрорентгенография или гастроэндоскопия по выбору пациента		
УЗИ брюшной полости Компьютерная томография легких	Заболевания печени, желчных протоков, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки и почек Заболевания легких		
компьютерная томография легких	Заоолевания легких Обследования для мужчин		
V2I4 = no eror: :	Гипертрофия простаты, рак простаты		
УЗИ простаты	Обследования для женщин		
Общие	Мазок из шейки матки (тест Папаниколау) Маммография		
УЗИ малого таза	Миома матки, рак матки, яичников, мочевого пузыря		
	M	ж	
Велбинг	M 675,000	700,000	
УЗИ щитовидной железы	Доброкачественные образования щитовидной железы, рак щитовид		
Дополнительный анализ крови	Гомоцистеин, СОЭ, свертываемость, РПГА (на сифилис), ЛДГ (на заболевания сердца), Липаза (на заболевания поджелудочной железы)		
УЗИ сонных артерий	Исследуются сосуды шеи для оценки закупорки или стеноза артерий		
	Обследования для женщин		
Тест на ВПЧ	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на	рак шейки матки)	
Тест на ВПЧ	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на		
Тест на ВПЧ Велбинг +		рак шейки матки) Ж 1,045,000	
Велбинг + Тест на определение биологического	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М:	ж 1,045,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики	Ж 1,045,000 старения организма	
Велбинг + Тест на определение биологического	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой	Ж 1,045,000 старения организма кишки	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе	Ж 1,045,000 а старения организма кишки зенки и почек	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой	Ж 1,045,000 а старения организма кишки зенки и почек	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе	Ж 1,045,000 а старения организма кишки зенки и почек	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног	Ж 1,045,000 а старения организма кишки зенки и почек	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез	ж 1,045,000 старения организма кишки изенки и почек	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез	ж 1,045,000 старения организма кишки и почек) ж:	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез	ж 1,045,000 старения организма кишки изенки и почек	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез	ж 1,045,000 старения организма кишки и почек) ж:	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000	ж 1,045,000 старения организма кишки и почек) ж:	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I	ж 1,045,000 старения организма кишки и почек) ж:	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNP, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы	ж 1,045,000 старения организма кишки и почек) ж:	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови	ж 1,045,000 старения организма кишки и почек) ж:	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза	ж 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) ж: 1,845,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест 1 ночь 2 дня	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза	ж 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) ж: 1,845,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза	ж 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) ж: 1,845,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест 1 ночь 2 дня Премиум МРТ одного отдела	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза М: 2,815,000 На выбор 1 участок (шея, поясница, колено, тазобедренный сустав)	Ж: 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) Ж: 1,845,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест 1 ночь 2 дня Премиум МРТ одного отдела УЗИ сердца	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза М: 2,815,000 На выбор 1 участок (шея, поясница, колено, тазобедренный сустав) Патологии строения сердца	Ж: 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) Ж: 1,845,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест 1 ночь 2 дня Премиум МРТ одного отдела УЗИ сердца Дополнительный анализ крови	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза М: 2,815,000 На выбор 1 участок (шея, поясница, колено, тазобедренный сустав; Патологии строения сердца На тяжелые металлы и минералы (13 наименований)	Ж: 1,045,000 старения организма кишки изенки и почек 1,845,000 Ж: 2,910,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест 1 ночь 2 дня Премиум МРТ одного отдела УЗИ сердца	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза М: 2,815,000 На выбор 1 участок (шея, поясница, колено, тазобедренный сустав) Патологии строения сердца На тяжелые металлы и минералы (13 наименований) Аминокислоты, Витамин В1, Антиоксидантная капельница	Ж: 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) Ж: 1,845,000 Ж: 2,910,000	
Велбинг + Тест на определение биологического возраста Колоноскопия Компьютерная томография брюшной полости Обследование на атеросклероз УЗИ молочных желез Нобл Дополнительный анализ крови на заболевания сердца МРТ головного мозга Компьютерная томография сердца и коронарных артерий ВАР - тест 1 ночь 2 дня Премиум МРТ одного отдела УЗИ сердца Дополнительный анализ крови	ПЦР диагностика и генотипирование папилломавируса человека (ВПЧ) (на М: 900,000 Оценка состояния организма в настоящий момент, оценка динамики Доброкачественные и злокачественные опухоли толстой и прямой Заболевания печени, желчных путей, поджелудочной, железы, селе Тест с помощью аппарата VP -1000 (измерение стеноза артерий ног Обследования для женщин Рак молочных желез М: 1,770,000 Рго ВNР, СК-МВ, Тропонин I МР-томография и ангиография Кальций-скрининг на заболевания сердечно-сосудистой системы Определение антиоксидантного биопотенциала плазмы крови Размещение в VIP-палате и питание - 2 раза М: 2,815,000 На выбор 1 участок (шея, поясница, колено, тазобедренный сустав; Патологии строения сердца На тяжелые металлы и минералы (13 наименований)	Ж: 1,045,000 старения организма кишки взенки и почек) Ж: 1,845,000	

	Наименование обследования	Стоимость обследования
Стоимость отдельных видов обследований по выбору пациента в дополнение к пакетам	Тест на аппарате VP-1000 (Обследование на атеросклероз)	75,000
	УЗИ щитовидной железы	90,000
	УЗИ молочных желез	135,000
	Тест на определение биологического возраста	45,000
	УЗИ сонных артерий	90,000
	MPT головного мозга, MP-ангиография головного мозга	720,000
	МРТ позвоночника или суставов (1 отдел)	460,000
	Аллерго-тест (пищевые и воздушно-капельные аллергены-42 наименования)	360,000
	IgG4 аллерго-тест (пищевые аллергены-90 наименований)	600,000
	Дополнительный анализ крови (на заболевания сердца)	150,000
	Дополнительный анализ крови (на сахарный диабет)	75,000
	Колоноскопия (седация)	225,000
	Седация при гастроэндоскопии	75,000
	Компьютерная томография брюшной полости и области таза	375,00
	Компьютерная томография головного мозга	225,00
	Компьютерная томография коронарных артерий (кальций-скрининг)	150,00
	Компьютерная томография позвоночника (шейный или поясничный отделы)	270,00
	64 мульти-спиральная компьютерная томография коронарных артерий	360,00
	Анализ мочи на органические кислоты (50 наименований)	525,00
	ПЦР диагностика и генотипирование вируса папилломы человека (ВПЧ)	150,000
	ВАР-тест на антиоксидантный биопотенциал плазмы крови	90,000
	Трансфер аэропорт < - > клиника (туда-обратно)	360,000
	Размещение 1 ночь/2 дня	300,000

Генетическое тестирование

Ж: рак молочной железы, яичников, матки, шейки матки

"Хелоджин Стандарт": анализ на врожденную предрасположенность к ряду заболеваниий: хронический гепатит В, неалкогольная жировая болезнь печени, болезнь Крона, язвенный колит, сахарный диабет 2-го типа, ожирение, гиперлипидемия, красная волчанка, псориаз, атопический дерматит, периодонтит, аллергический ринит, ХОБЛ, астма, глаукома, макулодистрофия, подагра, ревматоидный артрит, остеоартрит, остеопороз, инсульт, болезнь Алцгеймера, заболевание коронарных артерий, фибрилляция предсердий, инфаркт миокарда, гипертония, аневризма сосудов головного мозга

Ж: синдром поликистозных яичников

"Хелоджин Платинум Лайт": комбинация Онко + Стандарт

"Хелоджин Платинум": комбинация Платинум Лайт + аллергическая реакция на мелкую пыль, деформация челюстно-лицевой области, показатель нейтральных липидов, алкогольная зависимость, никотиновая зависимость, миопия высокой степени, непереносимость препаратов химиотерапии (циклофосфамид), ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (беназеприл), психические заболевания, вызванные метамфетамином

"**Хелоджин Нобл"**: комбинация Платинум + редкие генетические заболевания (44 наименования)