



## ▪ ПЭТ-КТ

Ранняя диагностика онкологических заболеваний всего организма за одно обследование



## ▪ АНГИОГРАФИЯ

Сверхточное изображение и быстрая диагностика всех кровеносных сосудов тела



## ▪ МРТ

Точная диагностика заболеваний головного мозга, кровеносных сосудов, сердца, позвоночника с помощью изображения с высоким разрешением



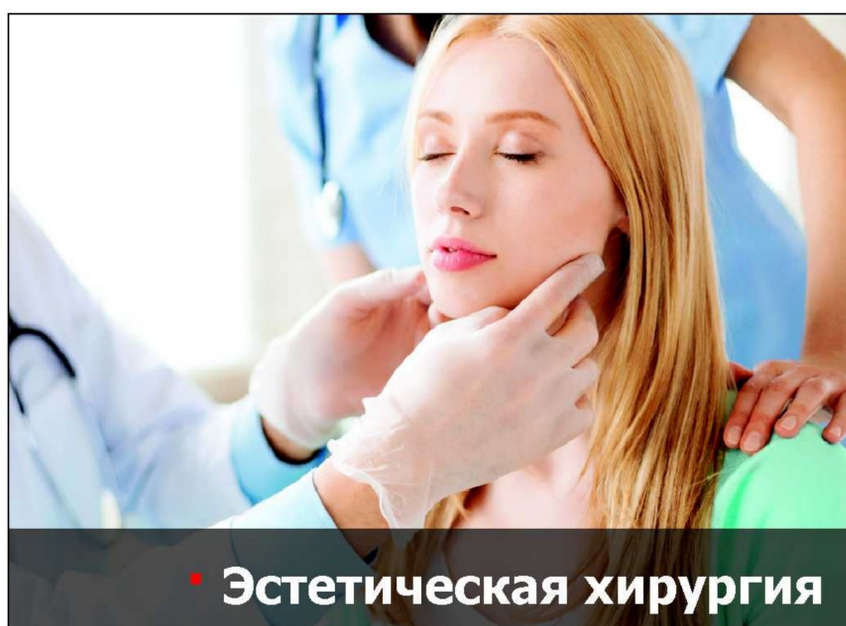
## ▪ ОФЭКТ

Точная и эффективная диагностика функции сердца и других различных заболеваний



## ▪ Эндоскопические процедуры

Эндоскопические процедуры при раке желудка, раке толстого кишечника



## ▪ Эстетическая хирургия

Блефаропластика, Ринопластика, Лазерные процедуры/Ботокс

40 лет истории · Более 80 специалистов



Международный  
Медицинский Центр  
Янг Джи

ПЭТ-КТ и другое современное медицинское оборудование

Программа	Содержание обследования	Цена (воны)
<b>Базисное обследование</b>	<p>Рост, вес, артериальное давление, пульс, процент жировых отложений, проверка зрения, измерение глазного давления, проверка слуха, анализ крови: анемия, лейкоциты, тромбоциты, группа крови, глюкоза в крови, гликированный гемоглобин, электролиты, холестерин, гиперлипидемия, функция печени, функция почек, функция щитовидной железы, гепатиты, сифилис, ВИЧ-инфекция, ревматоидный фактор, онкомаркеры (рак печени, рак толстого кишечника, рак предстательной железы, рак поджелудочной железы, рак яичников), анализ мочи (белок, скрытая кровь, лейкоциты, эритроциты), анализ кала (скрытая кровь, паразиты), электрокардиограмма, рентген грудной клетки, маммография, цитология шейки матки, <b>спирометрия, УЗИ органов брюшной полости</b> (печень, желчные протоки, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки), <b>гастроэндоскопия (со снотворным), тест на хеликобактер.</b></p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	500,000
<b>Детальное обследование для мужчин</b>	<p><b>Базисное обследование + УЗИ</b> (щитовидной железы, предстательной железы, сонных артерий), <b>низкодозированная КТ грудной клетки</b>, костная денситометрия, мужские гормоны.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	900,000
<b>Детальное обследование для женщин</b>	<p><b>Базисное обследование + УЗИ</b> (щитовидной железы, молочных желез, сонных артерий, малого таза), <b>низкодозированная КТ грудной клетки</b>, костная денситометрия, анализ на ВПЧ, женские гормоны.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	950,000
<b>Детальное обследование онкологических заболеваний</b>	<p><b>А</b> <b>Базисное обследование + КТ</b> (грудной клетки, брюшной полости/малого таза) (печень, желчные протоки, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, желудок, тонкий кишечник, толстый кишечник, мочевого пузыря, матка, яичники, лимфоузлы брюшной полости), <b>колоноскопия.</b></p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	1,300,000
	<p><b>В</b> <b>Обследование онкологических заболеваний А + МРТ/МРА головного мозга.</b></p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	2,100,000
	<p><b>С</b> <b>Обследование онкологических заболеваний А + ПЭТ КТ всего тела.</b></p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	2,500,000
<b>Детальное обследование сердца</b>	<p><b>Базисное обследование +</b> УЗИ сердца, КТ коронарных артерий, УЗИ сонных артерий.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	900,000
<b>Детальное обследование головного мозга</b>	<p><b>Базисное обследование +</b> МРТ/МРА головного мозга.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	1,300,000
<b>Детальное обследование пищеварительной системы</b>	<p><b>Базисное обследование +</b> колоноскопия, КТ брюшной полости/малого таза.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	900,000
<b>Детальное обследование респираторной аллергии</b>	<p><b>Базисное обследование +</b> КТ грудной клетки, аллерготест МАСТ.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	800,000
<b>Детальное обследование для подростков</b>	<p>Рост, вес, артериальное давление, пульс, процент жировых отложений, проверка зрения, проверка слуха, функция почек, функция печени, общий анализ крови (анемия, воспаление, свертываемость крови), глюкоза в крови, электролиты, гиперлипидемия, функция щитовидной железы, анализ мочи (белок, глюкоза в моче, скрытая кровь, лейкоциты, эритроциты), анализ кала (скрытая кровь, паразиты), гепатиты (А, В, С), кардиограмма, УЗИ брюшной полости, рентген грудной клетки.</p> <p>★ Результаты обследования зачитываются в тот же день.</p>	350,000

Программа		Содержание обследования	Цена (воны)
ВИП обследование в стационаре	1 ночь 2 дня	<b>Мужское/Женское детальное обследование +</b> КТ грудной клетки, КТ брюшной полости и малого таза, МРТ/МРА головного мозга, МРТ позвоночника/1 отдел (шейный, поясничный), УЗИ сердца, КТ коронарных артерий сердца, ПЭТ КТ всего тела, колоноскопия <b>(бесплатное удаление полипов)</b> , панорамный снимок зубов, <b>бесплатное удаление зубного камня</b> . ★Услуга трансфера из/в аэропорт; сопровождение координатора 1:1 Результаты обследования зачитываются после завершения всего обследования.	4,500,000
	2 ночи 3 дня	<b>ВИП обследование в стационаре 1 ночь 2 дня +</b> 24х часовая кардиограмма, анализ крови на кислородную и антиоксидантную активность, питательная капельница, индивидуальное назначение упражнений 1:1, <b>бесплатная вакцинация от пневмонии</b> . По желанию предоставляются <b>косметологические процедуры</b> (лазерные процедуры, удаление пигментных пятен лица) ★Услуга трансфера из/в аэропорт; сопровождение координатора 1:1 Результаты обследования зачитываются после завершения всего обследования.	5,500,000
ПЭТ КТ головного мозга + всего тела		ПЭТ КТ - это новейший вид диагностики, который обнаруживает биохимические изменения в организме еще до того, как они привели к образованию рака. Среди известных на сегодняшний день медицинских обследований <b>ПЭТ КТ является передовым в обнаружении злокачественных опухолей</b> . Высокая точность ранней диагностики онкологических заболеваний всего организма, включая рак легких, рак толстого кишечника, рак поджелудочной железы, рак молочной железы, рак головы и шеи, злокачественной лимфомы, рак матки, рак яичников, рак щитовидной железы.	1,300,000
ПЭТ КТ всего тела			900,000
МРТ/МРА головного мозга		Магнитно-резонансная томография (МРТ), которая использует магнитное поле, генерируемое магнитной силой для получения изображений требуемой области, позволяет диагностировать церебральный инфаркт, церебральное кровоизлияние, опухоль головного мозга, аневризмы головного мозга и аномалии кровеносных сосудов головного мозга. Поскольку данное обследование позволяет обнаружить такие врожденные аномалии, как аневризма головного мозга, и предотвратить их развитие, <b>рекомендуется обязательно пройти это обследование как минимум 1 раз на протяжении жизни</b> .	900,000
МРТ (позвоночник, колени)		При болях в области шеи, спины, малого таза, коленей данное обследование позволяет точно диагностировать протрузии и дегенеративные заболевания межпозвоночных дисков, повреждения хрящей коленного сустава, разрыв связок и др.	600,000
КТ (грудная клетка, брюшная полость/малый таз)		Возможно точно диагностировать наличие или отсутствие, рака легких, пневмонии, бронхоэктаза, доброкачественных или злокачественных образований органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, желчные протоки, почки, мочевой пузырь, предстательная железа, матка).	350,000
УЗИ (сонные артерии, щитовидная железа, молочные железы, малый таз, предстательная железа)		Базовое обследование для диагностики онкологии с помощью ультразвуковых волн.	150,000
КТ коронарных артерий сердца		Необходимо для диагностики стенокардии, стеноза и кальциноза коронарных артерий, при необходимости может быть основой для установки стента.	350,000
УЗИ сердца		Позволяет обнаружить врожденные аномалии сердца, структурную аномалию сердечного клапана и функции сердца.	200,000
ОФЭКТ сердца		Самое точное обследование для определения функции сердца. Оценка состояния сердечной мышцы, положения и степени инфаркта миокарда.	500,000
24-х часовая кардиограмма		24-х часовой мониторинг электрокардиограммы позволяет точно диагностировать сердечную аритмию.	50,000
Колоноскопия		Ранняя диагностика рака толстого кишечника и <b>удаление полипов непосредственно во время обследования</b> , которые могут прогрессировать в рак.	120,000
Эстетическая хирургия		Операция двойного века с разрезом/без разреза (900,000/600,000) Лазерные процедуры/удаление пигментных пятен лица (150,000-200,000) Блефаропластика верхних век/Блефаропластика нижних век (1,100,000/1,200,000) Ринопластика (1,000,000), Ботокс/Филлеры (50,000-150,000/300,000)	