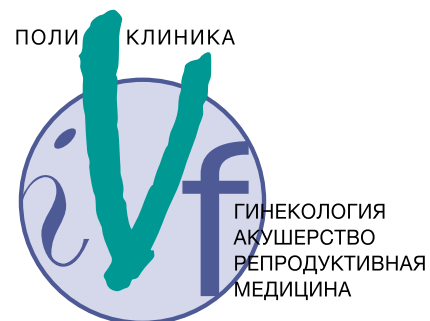


Вабонићева 121
10000 Заргеб
ХОРВАТИЈА
Тел.: +385 1 46 78 600
Факс: +385 1 46 78 601
poliklinika.ivf@zg.t-com.hr
www.ivf.hr



Поликлиника ИГ – гинекология, акушерства и репродуктивной медицины



131

121

ПОЛИКЛИНИКА ИГ

ПОЛИКЛИНИКА ИГ

Что говорят о нас....

Поликлиника IVF, Загреб, Хорватия

Поликлиника IVF - это частная поликлиника из г.Загреба, Хорватии учреждена в 1997 году. Под руководством профессора Велимира Шимунича поликлиника IVF стала одной из ведущих и самых уважаемых в Хорватии, Средне Восточной Европе и шире. Уровень квалификации профессора Шимунича, одного из пионеров ЭКО в мире и заслуженного за первого хорватского ЭКО ребенка в 1983 году, наглядно виден в Поликлинике IVF и в профессиональном персонале. Каждый пациент в нашей Поликлинике может рассчитывать на персональный медицинский подход с профессиональной медицинской экспертизой. Кроме превосходной медицинской экспертизы, Поликлиника IVF предоставляет пациентам все современные методы, которые вытекают из ЭКО лаборатория (ЭКО, ИКСИ, замораживание яйцеклеток..). В Поликлинике IVF пациенты чувствуют себя радушно принятыми и приятно с особо индивидуальным подходом, который вряд ли можно найти в других центрах. Поликлиника IVF сертифицирована по самым высоким Европейским стандартам для проведения ЭКО процедур.

Мне всегда приятно посетить Поликлинику IVF и профессора Велимира Шимунича.

Др. Никица Занинович, MS, PhD, HCLD, ELD

Director, Embryology Laboratory

Assistant Professor

Weill Cornell Medical College of Cornell University

530E 70st, M901

Нью-Йорк, NY 10021



Слово учредителя и владельца Поликлиники IVF

Под моим лидерством, все сотрудники Поликлиники IVF, обязуются самым лучшим способом достичь важнейшие цели для наших пациентов.

Это здоровье, репродуктивное здоровье и психофизическое благополучие. Не жалея себя, постоянно используем все свои знания и опыт, а также постоянную доступность всем, кто ищет нашей помощи.

Особое внимание посвящаем постоянному обучению всех специалистов. Это необходимое условие которое нам обеспечивает нашим пациентам всегда предлагать проверенное и лучшее медицинское обслуживание. Оно состоит из профилактики, обследования, лечения и реабилитации всех проблем в репродуктивном здоровье, планирования семьи и бесплодия. Особая забота за саму беременность.

Рождение здорового ребенка и счастье в семье - это наша самая большая и самая ценная награда.

Профессор, доктор наук Велимир Шимунич

Профессор гинекологии и акушерства Медицинского факультета
Университета в Загребе



a - 1983г., первый ЭКО ребенок в Хорватии, Роберт Верига

b - Роберт Верига сегодня

О Поликлинике IVF – история

Поликлиника IVF - поликлиника гинекологии, акушерства и репродуктивной медицины учреждена в 1997 году, как первая частная клиника в Хорватии и бывшей Югославии, которая проводит процедуры вспомогательной репродуктивной технологии - ВРТ. Владелец и учредитель Поликлиники IVF это Велимир Шимунич, профессор гинекологии и акушерства на Медицинском факультете Университета в Загребе.

Профессор Велимир Шимунич начал ЭКО в 1982 году, а также был лидером команды, которая постигла рождение первого ЭКО ребенка в Хорватии в 1983 году, и восьмого в мире. Благодаря профессору Велимиру Шимуничу более 4000 детей были рождены процедурой ВРТ.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОЛИКЛИНИКИ IVF

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ БЕСПЛОДИЯ

- спермиограмма
- ДНК фрагментация сперматозоидов
- хромосомные аномалии
- причины женского бесплодия
 - аномалии матки
 - эндометриоз
 - повреждение фаллопиевых труб
 - овуляции, ановуляции и стимуляции овуляции
- амбулаторная гистероскопия
 - диагностическая
 - операционная

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА

- преинвазивные поражения шейки матки (ВПЧ, ЦИН, кольпоскопия, LLETZ конизация)
- диагностика опухолей
- диагностика и лечение эндометриоза
- гинекологическая эндокринология, нарушение половой дифференцировки (интерсексуализм), СПКЯ
- меноррагия, аномальные кровотечения из матки
- УЗИ диагностика
 - CD, PD, 3D/4D
 - соно HSG процедура
 - сонобиопсия
- детская и подростковая гинекология
- контрацепция и заместительная гормональная терапия
- климактерическая медицина

АКУШЕРСКАЯ ДИАГНОСТИКА

- контроль нормальной и патологической беременности
- повтор спонтанных абортов
- диагностика нормальной жизни плода

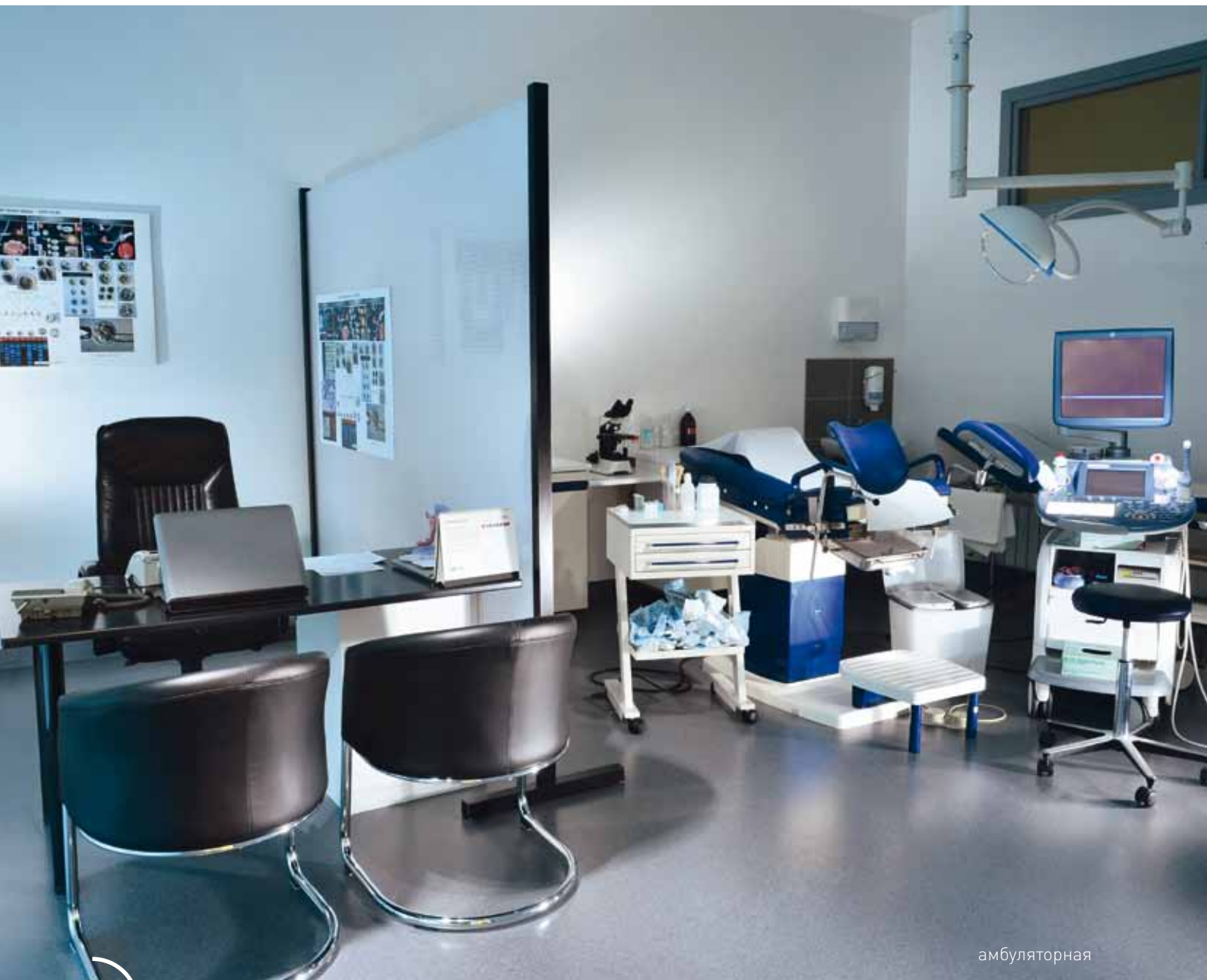
ДИАГНОСТИКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Медицинские услуги выполненные в Поликлинике IVF

ОСМОТРЫ И ПРОЦЕДУРЫ	2013 г.	1997 - 2014 гг.
ВСЕГО	5242	86515
Гинекология	1496	23122
Акушерство	1156	17966
Бесплодие	2590	45427

Небольшое вмешательство	288	5621
Амбулаторная гистероскопия		88
Sono HSG	142	2410

Вспомогательные репродуктивные технологии		
- ВМИ	138	2377
- ЭКО	146 (41,2%)	2864
- ИКСИ	208 (58,8%)	3532
- витрификация ооцитов	18	186
- замораживание эмбрионов	108	1592
- размораживание и передача эмбрионов	62	956



амбулаторная



a



b

a, b - зал ожидания с приемом
c - амбулаторная
d - помещение для медицинской сестры



c



d

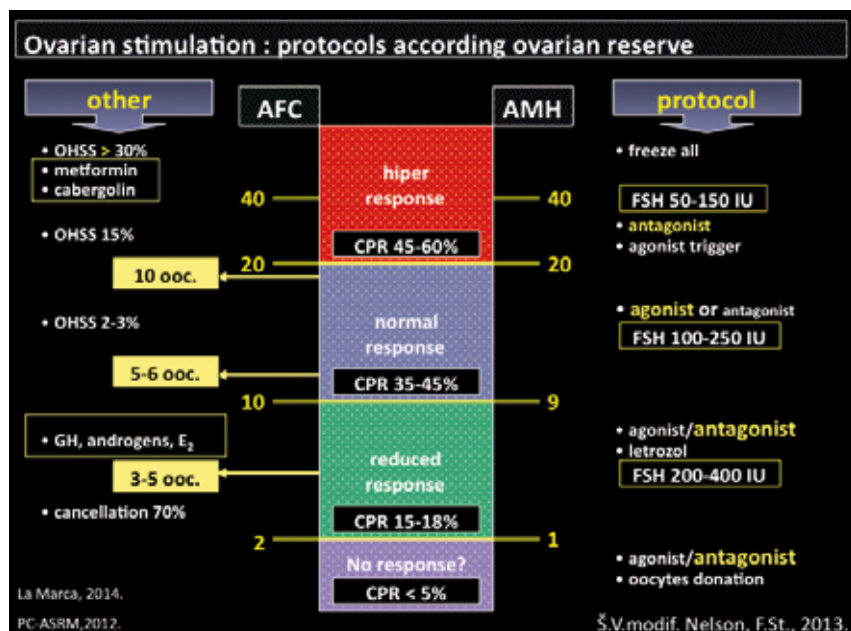
МЕТОДЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ВРТ)

Мы проводим все современные и проверенные методы ВРТ заботясь о основных целях и благополучии пациента.

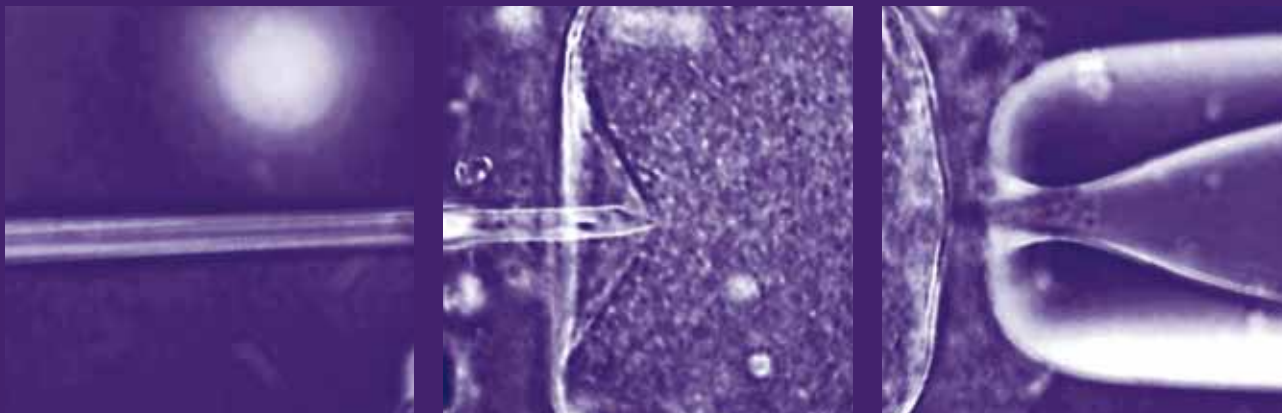
Подготовка пациентов

- A** * Анализ семян
 - * ДНК фрагментация
 - * урологическое обследование
 - * микробиологическое обследование
 - * гормональное обследование
 - * Y микроделеции и хромосомный анализ
 - * электроэякуляция
- B** * Тестирование резерва яичников – выявление слабых и высоких ответов
 - объем яичников/цветной доплер
 - подсчёт антральных фолликулов – AFC
 - Sono AVC
 - ФСГ, E 2 , F2, Inhibin B
 - Антимюллеров гормон – АМН
- C** * Оценка менструального цикла
 - анализ гормонов и УЗИ
 - синдром поликистозных яичников (СПКЯ, РСОМ)
 - инсулинорезистентность
- D** * Тромбофилия
 - наследственная и приобретенная
- E** * Гомоцистеин, витамин D, тестирование йода
- F** * Микробиологические тестирования
 - шейки матки и эндометрия
- G** * Анатомия матки/патология шейки матки и полости матки
 - 3D УЗИ, TUI, офисная гистероскопия
- H** * Гистерометрия, пробный перенос эмбриона (ЕТ), тестирование рецептивности эндометрия

Стимуляция овуляции для ВРТ



- A * Clomiphen/Letrozole таблетки
- B * Gonadotrophins
 - Gonal-F, Puregon, Menopur, Bravelle, Merional, Kolifolitropin-Elonva, Pergoveris
 - Ovitrelle, Brevactide, Chargon
- C * Дополнительная терапия
 - GnRH agonists
 - GnRH antagonists
- D * Протоколы и циклы контроля
 - естественный процесс
 - мягкий протокол
 - стандартный протокол
 - в зависимости от уровня прогестерона
 - риск гиперстимуляции
 - слабое реагирование
 - для программирования цикла



Эффективность процедур репродуктивной медицины в Поликлиника IVF

год	ВМИ	ЭКО/ИКСИ				
		натуральные процедуры	все пациенты	≤32 лет	≥40 лет	трансфер крио эмбрионов (яйце клетки, зародыши)
2013	13,8%	15,2%	38,6%	49,1%	19,2%	37,2%
2014	14,6%	15,1%	39,6%	51,2%	21,3%	39,1%

Поликлиника IVF – оснащение помещений

Эксклюзивно оборудованная поликлиника IVF занимает почти 400 кв.м. помещений на первом этаже нового и современного здания, которое имеет и другие интересные содержания.

Поликлиника IVF имеет просторный и современный зал ожидания, две большие гинекологические амбулатории полностью оборудованные для общей диагностики и малых вмешательств. В помещении для медицинской сестры осуществляется подготовка пациенток и беременных, простые лабораторные тесты, осмотры и УЗИ молочной железы. Кроме широких возможностей амбулаторной работы в областях гинекологии, акушерства и репродуктивной медицины, Поликлиника IVF функционирует и как дневная больница. В полностью отделенной и защищенной площади расположены две больничные палаты, операционный зал и ЭКО центр.



a, b - больничная палата
(ТВ, Wi-Fi, журналы)



Др. Игорь Маричич ведущий эксперт (opinion leader) в Республике Хорватии для амбулаторной гистероскопии, который считает более 700 выполненных оперативных и диагностических гистероскопии

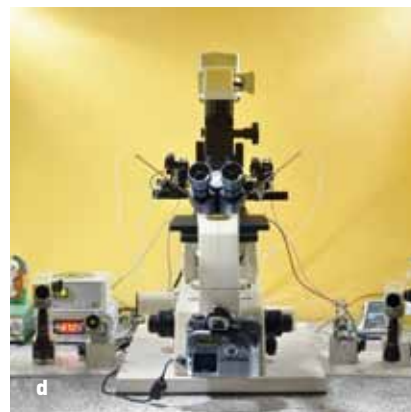


Операционный зал оборудован для всех малых гинекологических вмешательств в аналгоседации, мониторами, системой для реанимации, УЗИ аппаратами и для всех ЭКО процедур.

ЭКО центр организован по всем современным принципам и правилам Министерства здравоохранения Республики Хорватии, директивам Европейского Союза и ESHRE рекомендациям. ЭКО центр разделен на четыре единицы и состоит из андрологической лаборатории для амбулаторного приема, эмбриональной лаборатории с специальными помещениями для обработки спермы и криохранение гамет и эмбрионов.

Мы особенно гордимся тем, что операционный зал и ЭКО центр оборудованы таким кондиционированием воздуха, которое позволяет высокое качество воздуха, что снижает возможность (предотвращает) загрязнение микроорганизмами. Для того, чтобы достичь принципы “чистой комнаты” (clean room technology) мы оснащены самым современным оборудованием, пыле-свободной камерой, мебелью из нержавеющей стали, светодиодными лампами, и другое. Этим достигнуты все предпосылки для высокой безопасности и качества ЭКО/ИКСИ процедур, так как нет никакого загрязнения.

Предотвращением контаминации гарантируем высокое качество проведения ЭКО/ИКСИ процедур.



- a** - Андрологический лабораторий
- b** - Помещение для обработки семян
- c** - Стереомикроскоп
- d** - Инвертный микроскоп с микроманипулятором
- e** - "Clean room" технология

Поликлиника IVF – персонал

Для успешных результатов в процедурах репродуктивной медицины кроме современного оборудования важна работа с группой экспертов.

Сотрудники	13
Врачи	6
Эмбриологи	2
Медсестры	2
Административный персонал	2
Остальное	1



Директор Поликлиники IVF
АНИТА ШИМУНИЧ
магистр права, дипл. спец. экон.
anita.simunic@ivf.hr



Учредитель и владелец Поликлиники IVF
Проф., др. наук ВЕЛИМИР ШИМУНИЧ
суб-специалист репродукции человека
velimir.simunic@ivf.hr



др. мед. ИГОРЬ МАРИЧИЧ
специалист гинекологии и акушерства
суб-специалист репродукции человека
igor.maricic@ivf.hr



Проф., др. наук СРЕЧКО ЦИГЛАР
специалист гинекологии и акушерства,
суб-специалист репродукции человека
pitanja@ivf.hr



др. мед. МИХАЙЛО СТРЕЛЕЦ
внешний эксперт-консультант
специалист гинекологии и акушерства,
суб-специалист репродукции человека
pitanja@ivf.hr



Проф., др. наук МИРКО КОРШИЧ
специалист по внутренней медицине
специальность эндокринология
член Британской Академии мед. наук
pitanja@ivf.hr



др. мед. ЭДИТА ПАРАЦ БЛАЖЕВИЧ
специалист по радиологии
pitanja@ivf.hr



ДАНКО ДОБЕЦ
магистр биолог
Клинический эмбриолог
pitanja@ivf.hr



САРА СИВЕЦ
магистр молекулярной биологии
pitanja@ivf.hr



За превосходные результаты, особенно ответственны клинические эмбриологи Данко Добец и Сара Сивец

Владелец и экспертный руководитель Поликлиники IVF профессор, доктор наук Велимир Шимунич - специалист гинекологии и акушерства, суб-специалист репродукции человека. Он является Президентом Общества репродукции человека Хорватской Медицинской Ассоциации, Руководитель Отдела репродукции человека Клиники акушерства и гинекологии в г.Загребе, член Академии медицинских наук, пионер эндокринологии и гинекологической репродукции человека.

Профессор, доктор наук Шимунич уже в 1982-1983 гг. начал с ЭКО программой в Клинике в Петровой улице в г.Загребе и был лидером экспертов, которые затем как восьмая страна в мире, постигли зачатие и рождение первого ЭКО ребенка в Хорватии, Роберта Вериги. С тех пор он помог этим методом рождение более 4500 детей. Свою предыдущую трудовую жизнь он провел в самой выдающейся гинекологической Клинике гинекологии и акушерства КБЦ Загреб (Петрова улица). Степень магистра и докторскую степень защитил на Университете в Загребе. Свое образование проводил под руководством проф. Дробняка, проф. Гризеля, А. Лопаты, Джонсона и Л. Спероффа, в Эрлангене, Глазго, Упсале, Мельбурне, Лондоне и Норфолке.

Он является профессором Медицинского факультета в Загребе. С ним работают выдающийся профессора гинекологии, суб-специалисты из области репродукции человека, гинекологической хирургии и онкологии.

Желая обеспечить нашим пациенткам всестороннюю и превосходную заботу за их здоровье от диагностики до лечения и реабилитации мы сотрудничим с Croatia, Uniqa и Basler частным медицинским страхованием, а также с КБЦ Загреб, Клиникой в Петровой улице.

Консультанты и сотрудники:

- Профессор Christophe Blockeel,
University Hospital Brussels, Center for Reproductive Medicine, Бельгия
- Др. Никица Занинович, MS, PhD, HCLD, ELD
Director, Embryology Laboratory
Assistant Professor
Weill Cornell Medical College of Cornell University, Нью-Йорк, США
- Профессор Leon Speroff, MD, PhD
Director of the Women's Health Research Unit of the School of Medicine
Health Sciences University in Portland, Oregon, США
- Профессор Roy Homburg, MB, MS, FRCOG,
специалист репродуктивной медицины и искусственного оплодотворения





Добро пожаловать в Поликлинику IVF
Загреб – ХОРВАТИЯ