

PGD 科学之父 来到中国



玉兰

生殖遗传医学研究所

YULANE LABS



WELCOME

我们为您着想

玉兰实验室
YULAN RGI LABORATORIES

玉兰实验室总部位于美国芝加哥，是玉兰生殖医学研究所的组成部分，于 1989 年由 PGD 技术之父尤里·温斯基博士创立，英文全称为 Reproductive Genetics Institute。 是全世界最大的 PGD 实验室，也是美国最大的冷冻胚胎存储中心之一，同时有全世界最大的胚胎干细胞收藏， 拥有多达 360 个干细胞系，也是全世界第一个建立脐带血银行的机构之一。

玉兰实验室还是世界卫生组织授权全美国唯一的遗传基因的数据处理中心，也是芝加哥大学生殖中心和斯坦福大学生殖中心的 PGD 实验室与冷冻中心，同时为芝加哥大学生殖中心和斯坦福大学生殖中心输送 PGD 临床胚胎专家。

服务内容 SERVICES

玉兰实验室的常规服务项目包括：常规 IVF 实验室项目如男科检查，女性内分泌检验，卵子冷冻，胚胎冷冻，卵浆内单精子注射，辅助卵孵化，未成熟卵体外培养，脐带血储存，干细胞储存等...此外还提供一般辅助生育中心无法提供的特殊服务，如胚胎植入前单基因遗传病 (PGD) 的诊断，其中包括对软骨发育不全、血管性水肿、遗传性乳腺癌、卵巢癌、遗传性 BRCA1 基因等 100 余种由于基因引起的各种疾病的诊断服务， 玉兰实验室拥有全世界领先的干细胞实验室、脐带血库、卵子库和胚胎实验室。

产前诊断
产前遗传咨询
第一孕期筛查
绒毛膜绒毛取样
羊膜穿刺术
亲子鉴定
神经病变中遗传性感觉
和自主三型治疗

科学研究 RESEARCH

玉兰实验室是芝加哥大学生殖中心和斯坦福大学生殖中心的 PGD 实验室与冷冻中心，同时为芝加哥大学生殖中心和斯坦福大学生殖中心输送 PGD 临床胚胎专家。

玉兰实验室提供 16,200 个试管婴儿周期服务，各年龄段的平均成功怀孕率为 47.4% - 57%。

玉兰实验室卵子复苏率为 97%。

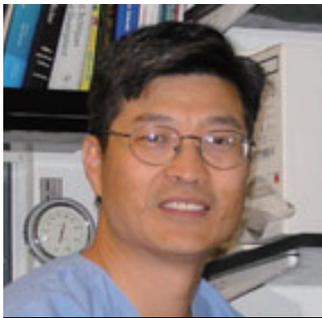
玉兰生殖遗传医学研究所被联合国世界卫生组织授权为全美国唯一的遗传基因数据处理中心与实验室，负责全美遗传基因和遗传性疾病案例的研究开发与临床试验。

玉兰实验室是全美国储存冷冻胚胎最多的机构之一，也是全世界第一个建立脐带血银行的机构之一。

科学家 SCIENTIST



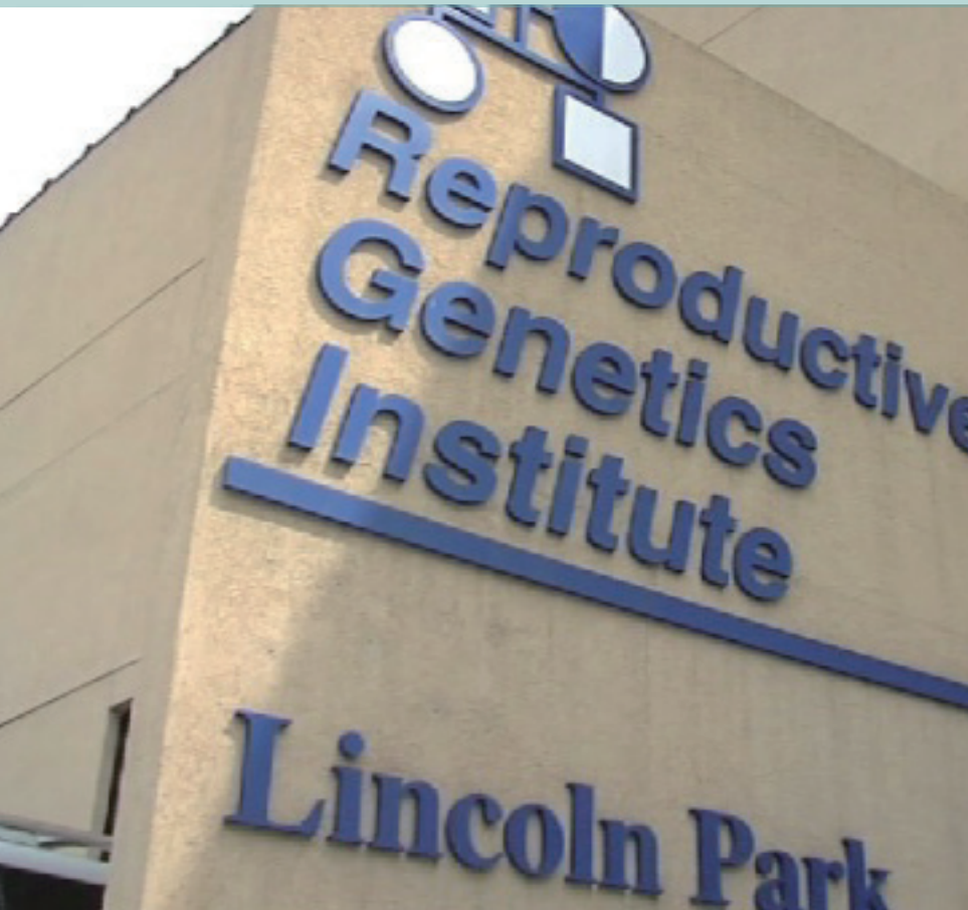
玉兰实验室有全世界最大的胚胎干细胞收藏，拥有 360 个干细胞系。



科研成果 WIN THE DETAILS

玉兰实验室是世界上最大的 PGD 实验室，拥有 10 万例之上的冻存胚胎，和 120 条存储干细胞和脐带血的存储线。

美国芝加哥总部



PENGUIN FORMS



企鹅软件

企鹅软件是辅助生育医学的集大成者，从数据采集、分析、到上下级分级数据处理，访问权限管理，账单处理等，为全面无纸操作系统

Paperless Works @ **PENGUIN FORMS**

玉兰的企鹅软件，是辅助生育数据库处理系统，是其他任何一个医疗机构不具备的，它是根据美国 FDA 政策和相关的美国法律以及标准 IVF 操作流程撰写的 IVF 数据库专用行业软件。这样一个信息平台可以实现辅助生育数据即时收集，管理和报告，使得整个系统的生产力最大化。

企鹅软件页面

企鹅软件提供视窗单机、网络联机、站点网页操作等各种使用方法

无纸办公的优越性

2825 North Halsted Street
Chicago, IL 60657 U. S. A
Operator 888-600-0188

中国北京朝阳区朝外大街 16 号 15 层
总机电话 400-887-1005