

国外深度游

今日目的地
美国、英国
法国

郑州晚报 A19

“在西方国家,子女成年,父母的抚养义务就算尽完,也没有父母在子女成家后还给予大笔经济资助的传统,西方的父母更重视的是自己如何安度晚年,享受生活。”

——西方国家购房特色

父母买房儿媳没份,中国新《婚姻法》财产分割惹争议 看看老外离婚咋分家 英国:离婚时房产不在名下也能分得 美国:离婚主妇分得丈夫一半财产

新《婚姻法》已于13日起施行,其中最被热议的内容被网友们高度总结为“婚前买房谁首付产权归谁”,“父母给儿子买房儿媳没份儿”。有人认为,新司法解释保护了在婚姻中处于强势地位的一方,损害了弱者利益;也有人认为,法律的变动可能会改变年轻人的择偶观念,由追求“富二代”变成开发“潜力股”。

为此,记者试图通过对比国外的类似法律,来理清究竟怎样“分家”才是合情合理的。



父母给买房? 西方没这一说

实际上,“婚后父母给买的房子,另一方无权分割”一条是非常有中国特色的条款,在西方鲜有先例。在西方国家,子女成年,父母的抚养义务就算尽完,而且西方也没有父母在子女成家后还给予大笔经济资助的传统,西方的父母更注重的是自己如何安度晚年,享受生活。

由于西方人在购置房产时大都采用按揭方式,还款期动辄几十年,因此房产在许多人看来只是一项缺乏流动性的资产,并不像中国人这么看重房子。

英国 离婚时房产不在名下也能分

处置离婚的房产时,英国法律并不以房产在谁名下来确定其归属。法官会考虑子女的福利、夫妻双方的收入能力及双方各自在抚养子女、照顾家庭方面的贡献等。

即便是只有一方提供购买房产的全部费用,法律仍然认可另一方对房产的非财物贡献,

并支持其在分割房产时获得一定的权益。

法官往往会根据房产的价值、双方的收入及子女状况来作出不同的决定。比如获得子女监护权的一方,往往有更大的机会留在原来的房子。

美国 离婚主妇分得丈夫一半财产

美国也有类似情况。美国规定,结婚后双方获得的所有财产均为共同财产,这绝非一纸空文,在美国是有先例的。

2007年6月,美国芝加哥市库克县一家法院对一桩离婚案作出判决。家庭主妇马娅从身为

能源大亨的丈夫米哈伊尔手中分得一半财产,价值高达1.84亿美元。尽管丈夫认为家产都是自己辛苦赚来的,应得到大部分,但法官认为妻子曾与他一道患难,给予许多帮助,因此也是财富的创造者。

法国 规定严格,隐瞒财产将被罚没收

法国《民法典》规定,夫妻双方任何财产都归双方共有。财产分割时,如果是双方协议离婚,财产分配由双方在正式离婚之前自主协商。

分割财产时,夫妻双方必须提供翔实的收入状况。发现任何一方人为隐瞒自己财产,法官将没收隐瞒的全部财产,因为这是“隐瞒共同财产”的罪行。

例外 国外也有婚前协议解决大问题

虽然有平均分割原则,但在法律实践中,国外离婚案件中并不全是平均分割家产,因为婚前财产协议在这些国家非常普遍,结婚时“把丑话说在前头”,万一真的离婚了,分家时照着协议按图索骥,往往更有效率,也避免了异议。

比如好莱坞影星汤姆·克鲁斯在迎娶第三任妻子凯蒂时,据说妻子的老爸是位资深律师,为两人起草了一份详尽的婚前协议。该协议规定:如果婚后未满11年离婚,凯蒂可独得他们的加州豪宅。 据《法制晚报》

"涡流磁-前列腺技术"闪耀国际泌尿外科峰会

——郑州博大泌尿外科医院王志余院长详解治疗前列腺疾病核心技术



郑州博大泌尿外科医院王志余院长接受采访

“2011中国首届国际泌尿外科微创新技术高峰论坛”日前在中国人民解放军空军总医院顺利落下帷幕,对于受邀参加此次盛会的王志余院长在接受咨询时介绍,这次会议是国内泌尿男科界一次高规格、高层次的国际化学术会议,参加本次峰会的国际一流专家有中华医学会泌尿外科学分会原主任委员、北京大学吴阶平泌尿外科医学中心主任/北京大学第一医院院长那彦群教授、中国人民解放军总医院(301)泌尿外科主任张旭教授、中国人民解放军空军总医院泌尿外科主任/博士生导师郭和清教授、北京博爱医院泌尿外科 廖利民教授、首都医科大学附属安贞医院泌尿外科 姜永光教授、土耳其医学院(Turky medical school): Dr. Serhat dönmez、上海交通大学附属第一人民医院泌尿外科 夏术阶教授等专家教授。

★ 博大涡流磁前列腺微创治疗技术 获与会权威专家高度赞誉

在峰会期间,王志余院长针对本院所引进的美国涡流磁前列腺微创治疗技术的临床应用进行了详细介绍后,赢得了与会专家代表们一致称赞与充分认可。

王志余教授介绍,涡流磁技术是近10年来国际众多权威泌尿男科专家精心研究、数万例临床验证成功的前列腺疾病治疗前沿技术,作为第十五届(昆明)全国泌尿外科学术会议推荐技术,治疗经验已经非常成熟,其技术原理是集电感应、电兴奋、电透析于一体的综合治疗方法,能使前列腺组织细胞脱水缩小,细胞代谢产生紊乱,发生变性、凝固、坏死、脱落、腺体变形萎缩,腺体逐步缩小直至恢复到正常水平。解除排尿困难,彻底清理前列腺腺体中残留的病毒,同时为男性生理功能的恢复也起到积极的作用。前列腺、前列腺、性腺“三腺同治、三毒同清”。全程只需30-60分钟,不开刀,无疼痛、无副作用,不需住院,涡流磁前列腺微创治疗技术也是目前国际上治疗前列腺疾病先进的诊疗技术之一。目前,涡流磁前列腺微创治疗技术在全国只有屈指可数的几家医院可以做,尚属国际前沿技术,该院作为全国十佳重点泌尿专科医院、北京大学医学部技术合作医院,在这一技术操作方面相当娴熟精细。

此次峰会期间,北京大学吴阶平泌尿外科医学中心主任那彦群教授对郑州博大泌尿外科医院涡流磁前列腺微创治疗技术的无创无痛、不需住院、治疗时间短等优势给予了高度评价。



“2011中国首届国际泌尿外科微创新技术高峰论坛”会议现场

那彦群教授表示,目前前列腺疾病的治疗方法有很多,但这些方法均无法完全解决前列腺脂质包膜的障碍,因而也无法彻底治愈前列腺疾病。涡流磁技术突破了这一难题,并通过对人体的伤害做到了最小,真正做到了“以患者为中心”的治疗模式,实现了世界卫生组织倡导的“无创、无痛”,具有安全性高、效果好、费用较低等优势。

★ 王志余教授深度解析 博大涡流磁技术独有的五大技术优势

- 精确定位 直捣病灶
以高频电磁场热效应、离子场非热

效应、震荡效应和外在压力下,有选择地将有效药物离子精确带入病变部位,药物离子直接进入前列腺组织下深达10mm—15mm,达到彻底杀灭致病菌的目的。

- 突破屏障 快速灭菌
突破前列腺脂质包膜屏障,使药物离子快速进入前列腺小管内发挥功效,全面歼灭各种病原体、致病微生物,改善前列腺微循环,疏通前列腺小腺管。
- 疏通堵塞 安全高效
快速消除会阴部胀痛、尿频、尿急、尿痛、睾丸胀痛等临床症状。治疗时独有的安全保障系统,确保每一

次治疗都在安全的轨道上进行,对前列腺组织无创伤、无损害,不出血。

- 激活神经 恢复功能
独特的激活和调节神经性中枢功能,使因前列腺肿大而压迫的周围神经恢复正常,有效解除前列腺疾病并发的男性生理功能障碍,使男性功能全面恢复。
 - 增强免疫 防止复发
促进病变细胞恢复,增强白细胞吞噬作用,改善人体免疫系统,治疗前列腺疾病更彻底,并可有效防止前列腺疾病的再次复发。促使腺体内的各种病原体等有害物质快速排出。
- 郑州博大泌尿外科医院院长介绍,涡流磁技术特别适合于具有排尿异常、尿道滴白等典型症状的各种急、慢性前列腺炎患者,同时对前列腺炎并发的男性生理功能障碍及良性前列腺增生患者也有很好的治疗效果。

★ 相关信息:
郑州博大泌尿外科医院极其重视与高水平医疗机构的交流、合作,与代表内地男科高端学术水平的北京大学医学部男科中心和代表国际男性生殖整形高端水平的韩国美生生殖整形医院,建立了国际技术合作关系,而且开通了“韩国专家远程网络会诊”,中原男性在家门口就可以随时享受北京、韩国专家的亲诊。如今,医院不仅在省内率先成立了博大男科研究院,并且荣获“全国十佳重点泌尿专科医院”的称号,为中原男性提供科学、规范、专业的健康服务。

咨询可拨打24小时男科健康热线: 0371-65399999
或登录医院官方网站: www.bdmn99999.com
医院地址: 郑州市黄河路130号
(与姚寨路交叉口天一大厦东)