

<<新医疗处遇的法律问题与研究>>

图书基本信息

书名：<<新医疗处遇的法律问题与研究>>

13位ISBN编号：9787501709724

10位ISBN编号：7501709726

出版时间：2005-11

出版时间：中国经济出版社

作者：朱勇

页数：375

字数：250000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<新医疗处遇的法律问题与研究>>

内容概要

随着生物医学科学的发展，新的医疗技术不断产生并应用于临床实践。

作为一柄“双刃剑”，人工生殖技术、脑死亡、安乐死、器官移植技术、基因医学技术、医学人体试验等的研究和临床应用，一方面的治愈疾病，提高生命质量带来了福音，另一方面，由于缺乏法律的规制，又容易造成对人的生命健康权利的侵犯，引发医疗纠纷甚至严重的社会问题。

早在20世纪80年代，我国伦理学界、医学界、法学界就开始对医学新技术与伦理、法律关系的讨论。探讨医学新技术研究、应用中的法律问题，制定既能促进医学科学技术的发展、又能避免其滥用给人类生命健康带来危害的善法、良法，具有十分重要的现实意义。

本书共分为导论、人工生殖技术与法、脑死亡与法、安乐死与法、器官移植技术与法、基因医学技术与法、医学人体试验与法、附录八个部分，对医学新技术研究和应用过程中存在的法律问题进行了详细的梳理和分析，并提出了相关的立法建议。

<<新医疗处遇的法律问题与研究>>

书籍目录

导论	第一章 人工生殖技术与法	第一节 人工生殖技术概述	一、人工生殖技术的历史与现状
		二、人工生殖技术的种类	二、人工生殖技术的种类
		三、人工生殖技术临床应用的意义	三、人工生殖技术临床应用的意义
		第二节 人工生殖技术的法律问题	一、人工授精的法律问题
			二、体外授精的法律问题
			三、代理母亲
			四、无性繁殖的法律问题
		第三节 人工生殖技术的立法思考	一、人工生殖技术的应用范围
			二、对实施人工生殖技术的当事人应本着自愿合意原则
			三、对人工生殖技术所生育的子女,应给予法律上同等的保护
			四、应有专门行政机构对人工生殖技术的研究应用进行核准监督
			五、实施人工生殖技术应有特定的医疗机构
			六、人工生殖技术不得商业化
			七、实施人工生殖技术应遵循最优化原则
			八、实施人工生殖技术应遵循自然孕育的原则
		第二章 脑死亡与法	第一节 脑死亡概述
			一、传统死亡标准
			二、脑死亡标准的历史和现状
			三、脑死亡标准临床应用的意义
			第二节 脑死亡标准的法律问题
			一、脑死亡与传统死亡标准冲突中的法律问题
			二、脑死亡标准操作过程中的法律问题
			三、脑死亡与器官移植关系中的法律问题
			第三节 国际组织及其他国家关于脑死亡的立法
			第四节 我国关于脑死亡标准的现状
			第五节 脑死亡的立法思考
			一、立法目的
			二、脑死亡标准的确定
			三、脑死亡鉴定的机构和人员
			四、脑死亡判定和实施的程序
			五、脑死亡的宣告
			六、法律责任
		第三章 安乐死与法	第一节 安乐死概述
			一、安乐死的历史与现状
			二、安乐死的种类
			三、安乐死的意义
			第二节 安乐死法律问题
			一、安乐死的适用范围
			二、安乐死的适用条件
			三、安乐死的实施程序
			四、患者自主权与安乐死
			五、要求安乐死患者的遗嘱效力
			第三节 安乐死的立法思考
			第四章 器官移植技术与法
			第一节 器官移植技术概述
			一、器官移植技术的历史和现状
			二、器官移植的种类
			三、器官移植技术的意义
			第二节 器官移植技术的法律问题
			一、获取人体器官的途径
			二、人体器官供体的条件限制
			三、人体器官受体的选择
			四、异种移植的法律问题
			五、胎儿组织使用的法律问题
			六、利用尸体器官的法律问题
			七、人体器官交易的法律控制
			第三节 国际组织及其他国家关于器官移植的立法
			第四节 我国器官移植的立法现状
			第五节 器官移植的立法思考
			一、立法目的
			二、基本原则
			三、主要制度
			四、权利和义务
			五、法律责任
			第五章 基因医学技术与法
			第一节 基因医学技术概述
			一、基因医学技术的历史和现状
			二、基因医学技术的种类
			三、基因医学技术临床应用的意义
			第二节 基因医学技术应用的法律问题
			一、患者的知情同意权和选择权
			二、个人基因图谱的隐私权
			三、基因歧视的法律矫正
			四、生殖细胞基因治疗的法律问题
			五、增强性基因治疗的法律问题
			六、基因医学技术的专利权问题
			第三节 国际组织及其他国家关于基因医学技术的立法
			第四节 我国关于基因医学技术的立法现状
			第五节 基因医学技术的立法思考
			一、立法目的
			二、基本原则
			三、主要制度
			四、患者权利和医疗机构的义务
			五、法律责任
			第六章 医学人体试验与法
			第一节 医学人体试验概述
			一、医学人体试验的概念
			二、医学人体试验的历史
			三、医学人体试验的意义
			第二节 我国医学人体试验的管理现状
			一、医学人体试验缺乏完备、权威的法律规范
			二、人体试验缺少科学规范的管理制度
			三、人体试验者缺乏对受试者的关怀和尊重
			第三节 医学人体试验提出的法律问题
			一、受试者的知情同意权
			二、受试者的其他权利
			三、未成年人参与医学人体试验的法律问题
			四、孕妇参与人体试验的法律问题
			五、囚犯参与医学人体试验的法律问题
			第四节 国际组织及其他国家关于医学人体试验的立法
			第五节 我国关于人体试验的立法现状
			第六节 人体试验立法思考
			一、立法目的
			二、基本原则
			三、主要制度
			四、受试者的权利
			五、研究者的义务
			六、法律责任
			附录:相关法规、宣言、原则
			关于人类基因组与人权问题的世界宣言
			世界医学会赫尔辛基宣言
			中国人
			类基因组ESLI委员会声明
			中华人民共和国卫生部涉及人体的生物医学研究伦理审查办法
			人
			类遗传资源管理暂行办法
			中华人民共和国卫生部令 第14号
			中华人民共和国卫生部令
			第15号
			最高人民法院
			最高人民检察院
			公安部
			司法部
			卫生部民政部关于利用死刑罪犯尸体
			或尸体器官的暂行规定
			最高人民法院
			关于夫妻离婚后人工授精所生子女的法律地位如何确定的
			复函
			主要参考文献
			后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>