|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 二、医学伦理学 | | |
| **单元** | **细目** | **要点** |
| 一、伦理学与医学伦理学 | 1．伦理学 | （1）伦理学的含义和类型 |
| （2）伦理学的研究对象 |
| （3）伦理学的基本理论 |
| 2．医学伦理学 | （1）医学伦理学的含义 |
| （2）医学伦理思想的历史发展 |
| （3）医学伦理学的研究对象和内容 |
| （4）医学伦理学的基本观点 |
| （5）学习和研究医学伦理学的意义及方法 |
| 二、医学伦理的原则与规范 | 1．医学伦理的指导原则 | （1）防病治病，救死扶伤 |
| （2）实行社会主义人道主义 |
| （3）全心全意为人民身心健康服务 |
| 2．医学伦理的基本原则 | （1）尊重原则 |
| （2）不伤害原则 |
| （3）有利原则 |
| （4）公正原则 |
| 3．医学伦理的基本规范 | （1）医学伦理基本规范的含义和本质 |
| （2）医学伦理基本规范的形式和内容 |
| （3）医务人员的行为规范 |
| 三、医疗人际关系伦理 | 1．医患关系伦理 | （1）医患关系的伦理含义和特点 |
| （2）医患关系的伦理属性 |
| （3）医患关系的伦理模式 |
| （4）医患双方的道德权利与道德义务 |
| （5）构建和谐医患关系的伦理要求 |
| 2．医务人员之间关系伦理 | （1）医务人员之间关系的含义和特点 |
| （2）处理好医务人员之间关系的意义 |
| （3）协调医务人员之间关系的伦理要求 |
| 四、临床诊疗伦理 | 1．临床诊疗的伦理原则 | （1）患者至上原则 |
| （2）最优化原则 |
| （3）知情同意原则 |
| （4）保密守信原则 |
| 2．临床诊断的伦理要求 | （1）询问病史的伦理要求 |
| （2）体格检查的伦理要求 |
| （3）辅助检查的伦理要求 |
| 3．临床治疗的伦理要求 | （1）药物治疗的伦理要求 |
| （2）手术治疗的伦理要求 |
| （3）其他治疗的伦理要求 |
| 4．临床急救的伦理要求 | （1）临床急救工作的特点 |
| （2）临床急救的伦理要求 |
| 5．临床治疗的伦理决策 | （1）临床治疗的伦理难题 |
| （2）临床治疗的伦理决策 |
| 五、安宁疗护与死亡伦理 | 1．安宁疗护伦理 | （1）安宁疗护的含义和特点 |
| （2）安宁疗护的伦理意义 |
| （3）安宁疗护的伦理要求 |
| 2．安乐死伦理 | （1）安乐死的含义和类型 |
| （2）安乐死的伦理争议 |
| （3）安乐死的历史与现状 |
| 3．死亡伦理 | （1）死亡的含义 |
| （2）死亡标准的历史与现状 |
| （3）确立脑死亡标准的伦理目的和意义 |
| 六、公共卫生伦理与健康伦理 | 1．公共卫生伦理的含义和理论基础 | （1）公共卫生伦理的含义 |
| （2）公共卫生伦理的理论基础 |
| 2．公共卫生伦理原则 | （1）全社会参与原则 |
| （2）社会公益原则 |
| （3）社会公正原则 |
| （4）互助协同原则 |
| （5）信息公开原则 |
| 3．公共卫生工作伦理要求 | （1）疾病防控的伦理要求 |
| （2）职业性损害防控的伦理要求 |
| （3）健康教育和健康促进的伦理要求 |
| （4）应对突发公共卫生事件的伦理要求 |
| 4．健康伦理 | （1）健康伦理的含义 |
| （2）健康伦理的原则 |
| （3）健康权利 |
| （4）健康责任 |
| 七、医学科研伦理 | 1．医学科研伦理的含义和要求 | （1）医学科研伦理的含义 |
| （2）医学科研的伦理要求 |
| （3）学术不端的主要情形 |
| 2．涉及人的生命科学与医学研究伦理 | （1）涉及人的生命科学与医学研究的含义及类型 |
| （2）涉及人的生命科学与医学研究的意义和伦理困境 |
| （3）涉及人的生命科学与医学研究的伦理原则 |
| 3．动物实验伦理 | （1）动物实验伦理的含义 |
| （2）动物实验伦理要求 |
| 4．医学伦理委员会及医学伦理审查 | （1）医学伦理委员会的含义 |
| （2）医学伦理委员会的职能 |
| （3）涉及人的生命科学与医学研究的伦理审查 |
| 八、医学新技术研究与应用伦理 | 1．人类生殖技术伦理 | （1）人类辅助生殖技术的含义和分类 |
| （2）人类辅助生殖技术的伦理争论 |
| （3）人类辅助生殖技术和精子库的伦理原则 |
| （4）人的生殖性克隆技术的伦理争论 |
| 2．人体器官移植伦理 | （1）人体器官移植的含义和分类 |
| （2）人体器官移植的伦理争论 |
| （3）人体器官移植的伦理原则 |
| 3．人的胚胎干细胞研究伦理 | （1）人的胚胎干细胞研究的伦理争论 |
| （2）人的胚胎干细胞研究的伦理规范 |
| 4．基因研究与应用伦理 | （1）基因诊断的伦理问题 |
| （2）基因治疗的伦理问题 |
| （3）基因诊疗的伦理原则 |
| （4）基因研究与人类遗传资源管理伦理 |
| 九、医务人员医学伦理素质的养成 | 1．医学道德教育 | （1）医学道德教育的含义 |
| （2）医学道德教育的过程 |
| （3）医学道德教育的方法 |
| 2．医学道德修养 | （1）医学道德修养的含义和意义 |
| （2）医学道德修养的目标和境界 |
| （3）医学道德修养的途径和方法 |
| 3．医学道德评价 | （1）医学道德评价的含义和意义 |
| （2）医学道德评价的标准 |
| （3）医学道德评价的依据 |
| （4）医学道德评价的方式 |