

- 本科教学
- 研究生教育
- 继续教育与进修
- 科学研究
- 学科建设
- 博士后流动站
- 示范教学中心

搜索

登录 注册

## 本科教学

### 五年制法医学专业课程进程表

#### 课程介绍

#### 理论教学大纲

#### 教学团队

#### 教学成果

#### 教学成果

#### 教学研究论文

#### 教学网站

#### 教材建设

#### 电子多媒体教学

- 1 孙宏钰, 关于五年制法医学专业课程设置改革的思考, 教学研究与实践, 2009.
- 2 竞花兰, 培养具有创新精神和创新能力的法医学优秀人才, 中山大学学报, 2007.
- 3 张国翔, 白维波等, 人电击死后血管内皮细胞P-选择素(CD62P)变化的研究, 中山大学学报论丛, 2007(27), 155-158.
- 4 赵玉涛, 张建明等, 人电击死后心肌中纤维连接蛋白表达的实验观察, 中山大学学报论丛, 2007(27), 158-161.
- 5 李志洪, 齐鸣等, 挤压伤大鼠脑组织原癌基因改变的研究, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 233-238.
- 6 何思杰, 谢波等, 青壮年猝死症心肌组织中铜含量的测定, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006.
- 7 王小广, 曹清华等, 大鼠急性心肌梗死NF-κB的表达的初步研究, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 246-249.
- 8 巫家盛, 王翀等, 电击家兔血液中凝血指标PT、APTT改变的研究, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 249-252.
- 9 李成斌, 孙涛等, 颅脑损伤后行为改变系列研究之一简易颅脑损伤动物模型设计, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 252-256.
- 10 罗五七, 王翀等, 家兔电击后CK、CK-MB的改变及其在法医学鉴定中的应用前景, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 256-259.
- 11 严家荣, 曲旭东等, 药物过敏性休克死亡血IgE值变化及其病理形态学观察, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 259-262.
- 12 田雨强, 李栋栋等, 挤压伤大鼠血清对心肌细胞的作用, 法医探索性实验教程, 长春: 吉林科学科学技术出版社, 2006, 264-267.
- 13 林昭润, 杨超等, 电击死后心肌细胞骨架改变的研究进展, 中山大学学报论丛, 2007(27), 193-196
- 14 竞花兰, 法医学系本科生创新人才培养模式的探索, 医学教育, 2005.
- 15 孙宏钰, 法医物证学课程教学改革, 热带医学, 2005.12(5)增刊 12.
- 16 竞花兰, 法医学系本科生实验教学的探索, 医学教育探索, 2005.
- 17 巫家盛, 王翀等, 电击家兔血液中凝血指标PT、APTT改变的研究, 热带医学杂志, 2005(5), 3-5.
- 18 王亮, 张有明等, 狗长骨焚烧前后的组织学改变比较研究, 热带医学杂志, 2005.12(5), 5-8.
- 19 黄雨华, 杜建军等, 过敏性休克死者脏器NF-κB的表达及法医学意义, 热带医学杂志, 2005(5), 8-11.
- 20 王鼎钊, 罗剑威等, 广东地区四种常见食尸性蝇类mtDNACO1基因的种类鉴定研究, 热带医学杂志, 2005(5), 11-14.

▶ 教研项目
▶ 精品课程
▶ 双语教学
全程导师制
▶ 法医实验教学
▶ 法医实习基地

- 21 傅勇, 卢裕明等, 电击死小鼠的脑、心脏、肾脏的实验病理学观察, 热带医学杂志, 2005 (5), 22-25.
- 22 卢裕明, 傅勇等, 电击对眼睛损伤的实验观察, 热带医学杂志, 2005 (5), 25-28.
- 23 赵玉涛, 竞花兰等, 家兔电击死后AST变化的实验观察, 热带医学杂志, 2005 (5), 30-32.
- 24 罗五七, 王翀等, 家兔电击后CK、CK-MB的改变及其在法医学鉴定中的应用前景, 热带医学杂志, 2005 (5), 32-34.
- 25 竞花兰, 用科学发展观指导法医本科生探索性实验教学的改革, 热带医学, 2005
- 26 傅勇, 卢裕明等, 电击死小鼠的脑、心脏、肾脏的实验病理学观察, 法医学科研与临案, 广州: 暨南大学出版社, 2004, 4-11.
- 27 卢裕明, 傅勇等, 电击对眼睛损伤的实验观察, 法医学科研与临案, 广州: 暨南大学出版社, 2004, 12-18.
- 28 竞花兰, 法医学实习中理论与实践的互动, 法医学科研与临案, 2004.
- 29 竞花兰, 法医病理学课程教学刍议, 中国法医学杂志, 2003.
- 30 法医本科生实行公安业务见习的探讨, 伍新尧, 中国法医学杂志, 2001, 16 (4): 251-252.
- 31 罗斌, 法医学教学、科研合作基地建设, 广东公安科技, 2000.
- 32 罗斌, 中山医科大学法医学教学改革尝试, 中国法医学杂志, 2000.
- 33 罗斌, 法医毒理教学改革初探, 广东公安科技, 2000, 37-38.
- 34 陆惠玲, 充分利用标本提高法医人类学教学质量, 教学研究与实践, 2002.
- 35 伍新尧, 中山医科大学法医学教学改革的尝试, 中国法医学杂志, 2000, 15 (增刊): 62-63.
- 36 竞花兰, 在法医病理教学中培养学生思维能力和主观能动性, 广东公安科技, 2000.
- 37 伍新尧, 法医学研究生教育改革探讨, 中国高等医学教育, 1999, (6): 14.
- 38 罗斌, 法医学研究生教学改革探讨, 中国高等医学教育, 1999.
- 39 罗斌, 法医毒理学教学改革的实践与探讨, 中国法医学杂志, 1999.
- 40 罗斌, 法医病理学教学改革与评估, 中山医科大学学报, 1998, 33-34.
- 41 竞花兰, 注重学生素质培养造就跨世纪人才, 广东公安科技, 1998.
- 42 罗斌, 21世纪法医学高等教育初步研究, 中山医科大学学报, 1997, 58-60.

#### 相关资源

中山大学法医鉴定中心    司法部司法鉴定技术研究所    中国法医学会    国家认证认可技术研究所    国家认证认可监督管理委员会    广东省司法厅    广州市司法局  
 中国法医学杂志    法医学杂志    国家自然科学基金委员会    广东省科学技术厅    中山大学中山医学院    中山大学医学科研处