

## 中心人员

- [中心办公室](#)
- [法医病理学鉴定](#)
- [法医物证学鉴定](#)
- [法医临床与精神病鉴定](#)
- [法医毒物分析鉴定](#)


[首页](#) > [中心人员](#)

### 法医临床与精神病鉴定

## 陈晓瑞

2013/7/27 13:03:14 点击数：1174

	姓名	陈晓瑞	性别	男	鉴定资质	法医临床学 法医病理学
	职称	副教授 主任法医师	职务	鉴定中心副主任 法医临床与精神病室负责人		
	工作单位	湖北同济法医学司法鉴定中心法医临床学与司法精神病学鉴定室				
学习经历	1982.09—1987.07 同济医科大学医疗系本科毕业，获医学学士学位； 1987.07—1988.03 同济医科大学附属同济医院外科、眼科、耳鼻喉科进修； 1989.10—1990.02 湖北孝感地区公安处工作学习； 1991.09—1995.12 同济医科大学法医学硕士研究生，获医学硕士学位； 2003.09—2006.07 华中科技大学法医学博士研究生毕业，获医学博士学位。					
工作经历	1987.07—1993.11原同济医科大学法医学系法医病理学教研室助教，从事法医病理学和法医临床学科研、教学、检案工作； 1993.12—1995.12原同济医科大学法医学系法医病理学教研室讲师； 1996.01—2000.10原同济医科大学法医学系法医临床学教研室讲师，主要从事法医临床学科研、教学、检案工作； 2000.11—至今 华中科技大学同济医学院法医学系法医临床学教研室，副教授、硕士研究生导师； 2007.07—至今 华中科技大学同济医学院法医学系副教授、硕士生导师，法医临床学与司法精神病学教研室主任； 2010.10—至今 湖北同济法医学司法鉴定中心，主任法医师，法医临床学与司法精神病学鉴定室负责人（在25年检案工作中，作为第一鉴定人参加法医病理学检案80余例，参加法医临床学检案1万余例）。 2012.01—至今 湖北同济法医学司法鉴定中心副主任					
社会兼职	中国法医学会临床专业委员会委员 湖北省法医学会损伤专业委员会副主任 湖北省性学会理事及性法学与性社会学专委会副主委 湖北省鉴定协会法医专委会委员 湖北省及武汉市医疗事故鉴定专家库成员 湖北省及武汉市司法鉴定专家委员会委员。					
主讲课程	临床法医学眼，耳损伤；性犯罪及性功能障碍；医疗事故与医疗纠纷的成					

研究方向	法医临床学眼耳损伤, 法医病理学死亡时间研究
主要著作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 参编《颅脑外伤临床法医学》</li> <li>2. 参编国家级规划教材《临床法医学》第三版、第四版（第七章眼损伤）</li> <li>3. 参编国家级规划教材《法医临床学实验指导》第一版（眼损伤第五章）</li> <li>4. 参编《临床法医学鉴定指南》（副主编）</li> <li>5. 参编《法医学辞典》第一版</li> <li>6. 参编丛斌、刘耀主编《实用法医学》耳鼻咽喉损伤等。</li> </ol>

主要论文	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 蔡春燕, 陈晓瑞, 胡俊, 张玲莉, 赵小红. 道路交通事故受伤人员后期医疗费评估的法医学探讨[J]. 法律与医学杂志, 2003, 10(2): 106-109 (通讯作者)</li> <li>2. 易少华, 陈晓瑞, 张玲莉, 邓伟连, 饶广勋. 大鼠视神经挫伤后视网膜形态功能变化的动态研究[J]. 眼外伤职业眼病杂志, 2005, 27(8): 561-564 (通讯作者)</li> <li>3. 陈晓瑞, 刘军, 张玲莉, 赵小红. 10例青光眼法医临床学鉴定分析[J]. 中国法医学杂志, 2005, 20(5): 278-280.</li> <li>4. 易少华, 吴红色, 邓伟年, 饶广勋, 张玲莉, 陈晓瑞. 大鼠视神经夹伤后视网膜病变及其F-VEP检测[J]. 中国法医学杂志, 2006, 21(1): 5-8 (通讯作者)</li> <li>5. 吴红色, 柯枝, 陈晓瑞. 大鼠视神经损伤后Bad蛋白表达与视网膜神经细胞观察[J]. 法医学杂志, 2006, 22(4): 258-260 (通讯作者)</li> <li>6. 柯枝, 陈晓瑞, 易少华, 邓伟连, 王爱枫, 马科, 邱照, 王树法. 大鼠视神经挫伤后视网膜神经节细胞形态改变及GFAP表达的变化[J]. 华中科技大学学报(医学版), 2007, (通讯作者)</li> <li>7. 梅增辉, 姚芳, 邓伟年, 刘余庆, 张玲莉, 陈晓瑞. 大鼠视神经横断伤后视网膜形态学改变及Bcl-2/Bax表达[J]. 法医学杂志, 2007, 23(3): 170-176 (通讯作者)</li> <li>8. 陈晓瑞, 易少华, 杨丽萍, 朱传红, 刘良. 大鼠死后视网膜细胞mRNA降解与死亡时间的关系研究[J]. 中国法医学杂志, 2007, 22(3): 169-172 (论著)</li> <li>9. CHEN Xiaorui, YI Shaohua, LIU Liang. Image Analysis for Degradation of DNA in Retinal Nuclei of Rat after Death. Journal of Huazhong University of Science and Technology[Med Sci]. 27(1): 24-26, 2007【SCI】</li> <li>10. 梅增辉, 刘余庆, 邓伟年, 饶广勋, 张玲莉, 陈晓瑞. 大鼠视神经横断伤及夹挫伤后视网膜神经节细胞变化及与损伤时间关系[J]. 眼外伤职业眼病杂志, 2008, (30): 1-4 (通讯作者)</li> <li>11. 彭新, 蔡春燕, 易少华, 陈晓瑞. 大鼠死后视网膜细胞核DNA含量变化的图像分析[J]. 中国法医学杂志, 2009, 24(1): 15-17 (通讯作者)</li> </ol>
科研项目	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 湖北省自然科学基金项目《大鼠死后各脏器mRNA降解与酸碱度及PMI的关系》(2007ABA068), 负责人, 2007年批准, 已结题。</li> <li>2. 湖北省自然科学基金项目《大鼠视神经挫伤后Nogo(L-20)表达变化规律的研究》(2004ABA200), 负责人, 2004年批准, 已结题。</li> <li>3. 校基金课题《道路交通事故中骨盆骨折合并后尿道断裂所致阳痿的法医学研究》(1999-2000年), 《视觉诱发电位检查对视神经挫伤预后评估的法医学研究》(2002-2003年), 负责人, 已结题。</li> <li>4. 校医理医工课题《血流生物电阻抗仪对阴茎勃起障碍的诊断研究》(2003-2004年), 负责人, 已结题。</li> <li>5. 参与国家自然科学基金两项、教育部博士点基金一项、省基金三项。</li> </ol>
表彰奖励	<p>2010年, 获湖北省司法鉴定先进个人;</p> <p>2010年, “死亡时间推断的系列研究及应用探索”获教育部科技成果奖(成果登记号360-10-20170016-02)</p> <p>2009年, 获教学质量二等奖;</p> <p>2008年, 获第一届鼎永杯司法鉴定文书二等奖;</p> <p>2001年, 获校教学三等奖;</p> <p>2000年, 获校教学质量二等奖。</p>

## 政策法规

[司法鉴定教育培训规则](#)  
[司法鉴定执业分类规定](#)  
[司法鉴定执业活动投诉处理办法](#)  
[司法鉴定职业道德基本规范](#)  
[司法鉴定机构登记管理办法](#)  
[司法鉴定人登记管理办法](#)  
[司法鉴定机构登记管理办法](#)  
[司法鉴定程序通则（2007年7月18日）](#)  
[湖北同济法医学司法鉴定中心 鉴定接待登记管理规定](#)  
[司法鉴定技术规范-法医临床检验规范](#)  
[医疗事故技术鉴定暂行办法](#)  
[司法鉴定人的权利与义务](#)

## 热点链接

[华中科技大学](#)  
[研究生院](#)  
[教务处](#)  
[图书馆](#)  
[HUB系统](#)  
[内部网](#)  
[同济医学院](#)  
[经费查询](#)  
[就业信息](#)  
[科发院](#)

## 网站地图

[中心概况](#)  
[新闻公告](#)  
[鉴定范围](#)  
[鉴定程序](#)  
[中心人员](#)  
[常见问题](#)  
[案例介绍](#)  
[鉴定查询](#)  
[政策法规](#)  
[联系我们](#)

## 友情链接

[百度](#)  
[谷歌](#)  
[腾讯](#)  
[搜狐](#)  
[新浪网](#)  
[人民网](#)  
[凤凰网](#)  
[法医联盟](#)  
[法医人论坛](#)  
[中国法医网](#)  
[火车票官网](#)

湖北省 武汉市 硚口区 航空路 13号

邮编:430030 电话:027-83692642

主任信箱: fayixiban@mails.tjmu.edu.cn

38279



管理入口

湖北同济法医学司法鉴定中心

© 2013 华中科技大学同济医学院