**本科课程《教学大纲》参考格式**

一、课程基本信息

课程名称（中、英文）：法医临床学（Forensicclinicalmedicine）

课程号（代码）：501022040-01

课程类别：必修课

学时：64学分：4

二、教学目的及要求

法医学临床学是运用法医学和临床医学知识及其他自然科学技术研究并解决法律上有关活体医学问题的一门学科。其基本任务是：为刑事案件提供科学依据；为正确处理民事纠纷提供科学依据；为行政案件处理提供科学依据；为人身保险理赔提供科学依据；研究并制定法医临床学鉴定的有关法规和标准。

本门课程的教学目的是培养学生基本的法律意识、良好的思维方式、较高的职业素质；专业上要求学生掌握法医临床学的基本理论和技能，熟悉法医临床学鉴定的基本程序，能够独立解决法医临床学鉴定中的一般性问题。

三、教学内容（含各章节主要内容、学时分配，并以下划线或\*等方式注明重点、难点）

第一讲绪论活体鉴定原则 邓振华

（2学时）

掌握：法医临床学鉴定的主要内容、法医临床学学科特点。

熟悉：法医临床学的法律意义。

了解：国外临床法医学工作。

第二讲损伤程度鉴定 邓振华

（2学时）

掌握：损伤程度等级划分原则，人体损伤程度类型（重伤、轻伤、轻微伤

定义），损伤程度鉴定的依据和原则。

熟悉：损伤程度标准条款的特征与规律，功能损害的基准和使用说明，人

体损伤程度鉴定常用技术，人体损伤程度鉴定标准基本架构。

了解：人体损伤程度的法律意义、法律地位、技术规范。

第三讲法医临床学鉴定书书写 云利兵

（2学时）

掌握：司法鉴定文书的基本含义及其核心组成部分，详细解读司法鉴定文

书的要素

熟悉：解读七类新颁布鉴定文书格式的规范及要点，适用的范围和注意事项。

了解：我国鉴定文书相关的法律规定及意义。

第四讲活体法医学鉴定见习 云利兵

（2学时）

掌握：按照法医临床学鉴定的工作制度，全面把握司法鉴定文书的各要素的书写

规范和注意事项。

熟悉：通过书写实践训练，把握鉴定文书书写中概括基本信息和医疗信息的方式和需要注意的方面。

了解：当前鉴定文书书写过程中各种不足之处及谬误现象。

第五讲劳动能力丧失交通伤残邓振华

（2学时）

掌握：劳动能力及劳动能力丧失的概念、分类，日常生活能力及护理依赖

程度的评定，损伤参与度，残疾概念及鉴定依据，生活、工作、社

会活动能力，人体损伤致残程度鉴定原则。

熟悉：护理依赖赔付比例，劳动能力丧失及残疾程度评定原则，人体损伤

致残程度分级适用范围。

了解：我国涉及伤残鉴定的法律法规，法律意义。

第六讲工伤伤残伤病关系邓振华

（2学时）

掌握：劳动能力鉴定概念及范围，劳动能力鉴定标准总则与鉴定原则，医

疗依赖，日常生活自理障碍，保险伤残评定原则，直接与间接因果

概念、特点。

熟悉：《劳动能力鉴定　职工工伤与职业病致残等级》概述，劳动能力丧失划分与判断依据，标准分级原则，诱因、参与度概念；法医临床学参与度判断原则。

了解：成都市工伤职工停工留薪期管理办法，法医临床学常见因果关系类

型，保险伤残评定概述及时机。

第七讲医疗纠纷及医疗过错1 邓振华

（2学时）

掌握：医疗纠纷概念，医疗事故概念、特征。

熟悉：医疗纠纷争议焦点、医疗行为概念，医疗事故的分级和常见类型，

不属于医疗事故的类型。

了解：医疗纠纷最终目的，医疗损害相关法律，医疗行为的特征。

第八讲医疗纠纷及医疗过错2 邓振华

（2学时）

掌握：医疗过错概念，医疗过失行为、医疗损害概念。

熟悉：医疗过错司法鉴定原则，医疗损害类型，医疗损害司法鉴定的基本

内容。

了解：侵权责任法中医疗损害相关内容，医疗损害鉴定途径。

第九讲皮肤瘢痕云利兵

（2学时）

掌握：皮肤瘢痕临床分型、皮肤瘢痕的法医临床学鉴定要点。

熟悉：瘢痕组织的定义和法医学中的意义，皮肤瘢痕的检查方法。

了解：皮肤创伤愈合及瘢痕形成的基础，相关鉴定标准中皮肤瘢痕的鉴定

条款。

第十讲毁容与颌面外伤1 云利兵

（2学时）

掌握：容貌的范围、容貌毁损的定义及类型，容貌毁损相关的鉴定标准的

条款解读。

熟悉：面部中心区的标志及其检查方法。

了解：《人体损伤致残程度分级》与《人体损伤程度鉴定》的有关面容损伤鉴定标准的对比和法医学要点。

第十一讲毁容与颌面外伤2 云利兵

（2学时）

掌握：口腔损伤涵盖的四部分损伤类型颌面部损伤的三种形态，口腔颌面

部重点损伤类型的伤残等级与损伤程度相关的鉴定原则。

熟悉：口腔颌面部的重要解剖结构与标志及其检查方法。

了解：口腔颌面部损伤的法医学鉴定标准及要点。

第十二讲颅脑外伤1 陈晓刚

（2学时）

掌握：头皮开放性与闭合性损伤的临床表现与鉴定原则，颅盖骨骨折的临床分类与鉴定原则，颅底骨折的临床表现与鉴定原则。

熟悉：机械性颅脑损伤的症状体征，大脑结构及功能分区，颅底解剖结构与骨折临床表现的关系。

了解：涉及头皮、颅骨损伤的相关条款，颅脑损伤的形成机制。

第十三讲颅脑外伤2 陈晓刚

（2学时）

掌握：原发性、继发性脑损伤的临床表现及法医学鉴定。

熟悉：颅内出血（硬膜外血肿、硬膜下血肿、蛛网膜下腔出血、脑内血肿）的影像学表现。

了解：涉及颅脑损伤的相关鉴定条款，脑内出血不同程期的MRI表现。

第十四讲颅脑外伤3 陈晓刚

（2学时）

掌握：颅脑损伤后遗症（智力障碍、肢体瘫痪、癫痫、中枢性尿崩症、语言功能障碍）的临床表现及法医学鉴定。

熟悉：外伤性癫痫的诊断和治疗，脑损伤后肢体瘫痪的病程转归。

了解：涉及颅脑损伤后遗症的相关鉴定条款。

第十五讲眼外伤1 陈晓刚

（2学时）

掌握：眼附属器（眼睑、泪器、眼眶、眼外肌）损伤和眼屈光间质（角膜、晶体、玻璃体）损伤的临床表现及法医学鉴定。

熟悉：眼科影像学和电生理检查的项目和报告解读。

了解：视觉系统的解剖生理，涉及眼附属器及屈光间质损伤的相关鉴定条款。

第十六讲眼外伤2 陈晓刚

（2学时）

掌握：虹膜、睫状体、视网膜、视神经损伤的临床表现及法医学鉴定，交感性眼炎与外伤性青光眼的临床表现及法医学鉴定。

熟悉：外伤性白内障与并发性白内障的鉴别要点，外伤性视网膜脱离与病理性视网膜脱离的鉴别要点。

了解：涉及眼内结构损伤的相关鉴定条款。

第十七讲眼外伤及视功能障碍 陈晓刚

（2学时）

掌握：中心视力与外周视力的功能评估与鉴定原则，视功能评估的主观、客观检查方法。

熟悉：视觉电生理检查进行中心视力评估的原则，视野检查结果的测量与评估。

了解：屈光状态检查的常见方法，成像功能检查的常见方法。

第十八讲耳损伤邓振华

（2学时）

掌握：外耳损伤类型，耳廓畸形与缺失的损伤程度及伤残鉴定原则。

熟悉：外耳、中耳、内耳结构。

了解：面部耳廓损伤鉴定标准。

第十九讲听觉功能鉴定邓振华

（2学时）

掌握：鼓膜外伤检查及结局，外伤性鼓膜穿孔。

熟悉：中耳创伤类型及原因，鼓膜外伤暴力作用方式、临床表现，听骨链

损伤，外伤性血鼓室，听骨链病变对中耳传音功能影响。

了解：颞骨骨折损伤的鉴定。

第二十讲电生理的法医临床应用陈晓刚

（2学时）

掌握：根据神经系统的损伤定位选择相适神经电生理检查项目，针极肌电图检查的原理，外周神经运动传导和感觉传导检查的原理，神经损伤不同病程肌电图及神经传导的表现。

熟悉：F波及H反射检查的原理和检查结果解读。

了解：感觉和运动诱发电位的原理及检查结果解读。

第二十一讲活体法医学鉴定见习代号

（2学时）

掌握：体表瘢痕的检验原则，体表瘢痕测量的操作方法和内容。

熟悉：体表瘢痕的描述和记录方法，各鉴定标准中不同部位体表瘢痕检验的要求，与瘢痕评定的相关条款。

了解：不同类型瘢痕的形成机制。

第二十二讲胸部损伤刘敏

（2学时）

掌握：肋骨、胸骨骨折、创伤性血气胸临床特征、结局及常见并发症。胸部创伤后呼吸、循环功能障碍的评估。

熟悉：人身伤害致呼吸困难和胸部创伤后遗留永久性呼吸困难分级及法医学鉴定原则。胸心血管损伤程度和伤残评定原则。心脏损伤后心功不全的客观检查和分级。

了解：心脏损伤概念，类型、临床特征；肺损伤类型以及对呼吸功能的影响。创伤性窒息概念。

第二十三讲腹部损伤刘敏

（2学时）

掌握：脾破裂病因、病理学分类、延迟性脾破裂概念，脾损伤程度及伤残法医学鉴定原则。腹部创伤常见并发症类型，不同肠段切除对消化吸收功能影响的法医学评价。

熟悉：腹部创伤分类，腹腔内实质和空腔器官损伤分类、临床特征及轻重伤评定原则。肝损伤常见并发症及后遗症。胃、十二指肠、空肠回肠、结肠、直肠肛管损伤特点。

了解：胰腺损创伤后遗症。肛门失禁及肛门狭窄概念、分类和伤残评定。肛门功能分级及评价。

第二十四讲四肢及骨关节损伤1 张奎

（2学时）

掌握：骨折概念、机制，骨折按形态、程度和稳定性的分类。

熟悉：骨折愈合过程，新鲜骨折、陈旧性骨折及病理性骨折概念以及影像学特征，X线、CT、MRI等影像学检查在法医学鉴定中的价值和意义。

第二十五讲四肢及骨关节损伤2 张奎

（2学时）

掌握：骨折延迟愈合或不愈合（假关节）、畸形愈合、创伤性关节炎、关节失稳、关节僵硬与强直概念、类型，以及对肢体功能的影响和X线影像学特征。

熟悉：肢体短缩和成角畸形测量。

了解：骨折晚期并发症；骨折早期并发症。

第二十六讲关节活动度测量张奎

（2学时）

掌握：关节能障碍原因、概念，以及关节活动度测量、记录、关节功能评估。

熟悉：肢体不同平面缺失所丧失功能比例。

了解：上肢带和肩部损伤，上臂和肘部损伤，前臂和腕部损伤，手部损伤；骨盆骨折，髋部损伤，膝部损伤，小腿、踝和足部损伤及四肢血管损伤常见后遗症等对肢体功能的影响。

第二十七讲脊柱脊髓损伤邓振华

（2学时）

掌握：椎体压缩程度的测量，瘫痪分类，肌力测定。

熟悉：脊柱损伤原因及形成机制，脊柱创伤后畸形，瘫痪形成原因。

了解：脊柱及中枢神经系统的解剖、相关条款。

第二十八讲周围神经损伤邓振华

（2学时）

掌握：周围神经损伤引起的肌群肌力下降，手、足肌瘫的检验方法，周围

神经损伤的法医学鉴定。

熟悉：肌电图解读。

了解：涉及周围神经损伤的相关条款。

第二十九讲男性泌尿生殖系统损伤张奎

（2学时）

掌握：性功能障碍概念及法医学鉴定的意义。

熟悉：男性器官损伤对性功能影响；熟悉阳萎特殊检查方法、心理性阳萎与器质性阳萎的鉴别。

了解：性别的法医学鉴定及两性畸形。

第三十讲女性泌尿生殖系统损伤张奎

（2学时）

掌握：女性泌尿生殖系统的解剖学特点，女性泌尿生殖系统损伤的法医学鉴定要点。

熟悉：女性器官损伤对性功能影响。

了解：性别的法医学鉴定及两性畸形。

第三十一讲性犯罪云利兵

（2学时）

掌握：性功能障碍的概念和类型，阴茎勃起功能障碍的临床检查（以夜间

阴茎勃起试验、视听觉性刺激试验为重点），性侵害件的法医学检查概要与原则。

熟悉：性功能障碍的法医学鉴定要点，《男子性功能障碍法医学鉴定规范》的主要程序。

了解：男性性功能障碍和女性性功能障碍的分类、原因与机制。

第三十二讲妊娠流产云利兵

（2学时）

掌握：妊娠的法医学鉴定，外伤性流产的法医学检查及鉴定；虐待的概念和类型，虐待损伤的特点。

熟悉：各期妊娠临床表现，流产的原因、类型及症状。虐待儿童的法医学鉴定。

了解：虐待的症状体征，虐待儿童的临床表现，虐待老人的手段与方式及鉴定。

四、教材（名称、作者、出版社、出版时间）

《法医临床学》（人卫第5版），刘技辉，人民卫生出版社，2016

五、主要参考资料

1.《法医临床学理论与实践》四川大学出版社（邓振华主编）

2.《法医学》高等教育出版社（侯一平主编）

六、成绩评定（注明期末、期中、平时成绩所占的比例，或理论考核、实践考核成绩所占的比例）

1.平时成绩的考核内容（50%）

1）学生上课出勤、上课互动和学习态度（10%）

2）平时测验（40%）

2.期末考试（50%）

根据本学期的教学内容以及平时教学反馈，设计考试题型和考试内容，采用开卷考试方式。

**————————————————————————————————**

备注：

1. 各学院可根据参考格式，结合本学科课程的特点，另行规范教学大纲的格式，但本学院所开各门课程的教学大纲必须统一格式。
2. 每门本科课程都必须有教学大纲。教学大纲的内容要符合培养目标要求，服从课程体系结构及教学安排的整体需要。教学大纲由教研室组织有关教师编写，经学院或教研室认定后施行，并注意根据每轮教学的具体情况及时更新、修订大纲内容。教师在教学过程中原则上应当严格执行教学大纲。
3. 学院开出的各门本科课程的教学大纲均应上网（学院网页），并在上第一次课时就告诉学生，以便于学生查询。