

題號： 169
科目： 法醫學(甲)
節次： 4

國立臺灣大學 113 學年度碩士班招生考試試題

題號：169

共 1 頁之第 1 頁

1. 眼睛鞏膜(sclera)發現 Tache noire 代表的意義(10 分)
2. 心因性猝死源於冠狀動脈 bridging，何謂 Bridging?(10 分)
3. 請敘述以 STR 基因進行人別鑑定時，基因型別的定義為何？(10 分)
4. 請敘述如何從毛髮進行動物種屬之 DNA 鑑定。(10 分)
5. 請詳述流行病學的定義。(10 分)
6. 請說明流行病學三段五級預防方式。(10 分)
7. 試論使用海洛因是否容易犯罪，及與犯罪刑責的關係。(5 分)
8. 試論刑事案件實施精神鑑定的目的為何，及有哪些資料可以仰賴。(5 分)
9. 根據美國心臟學會、歐洲心臟學會和世界心臟聯合會定義急性心肌梗塞共有 5 種，請問是哪 5 種?(請詳答)(10 分)
10. 試述有機磷農藥中毒機轉(7 分)，並列舉可行之檢驗方式(3 分)。
11. 我國日前三讀通過刑法第 185 條之 3 修正草案，本次修法將毒駕行為執法標準明確化，並採取毒駕零容忍之法律規範。修正重點節錄如下：一、增訂第 185 條之 3 第 1 項第 3 款- “採抽象危險犯之立法模式，即行為人駕駛動力交通工具，如經檢測所含毒品、麻醉藥品符合行政院公告之品項達一定濃度以上者，即認已有危害用路人生命身體安全之虞，而有刑事處罰之必要，可處 3 年以下有期徒刑，得併科 30 萬元以下罰金。”
試以法醫毒物觀點指出此一修法仍有待改善之處(10 分)。

試題隨卷繳回