

題號： 203
科目：法醫學(乙)
節次： 4

國立臺灣大學101學年度碩士班招生考試試題

題號： 203
共 | 頁之第 | 頁

1. 法醫實務上如何判定硬腦膜下腔或蜘蛛膜下腔出血？兩者成因上有何實質意義存在？(10%)
2. 傷口修復(wound healing)的正常步驟為何？(10%)
3. 法醫實務上如何判定姿勢性窒息(positional asphyxia)的死亡原因？(10%)
4. 正常嬰兒與成人在小腦發育上最大的不同點為何？大約何時會到達成人小腦的發育程度？(10%)
5. 屍斑(livor mortis)和皮下出血如何區別？若是口、鼻遭悶死的嬰兒，會呈現何種特殊屍斑？(10%)
6. 舉例說明法醫毒物學在犯罪案件之功能。(10%)
7. 請列舉5種常用的分析毒物之儀器。(10%)
8. 傳染病偵測是公共衛生的重要措施，請問好的傳染病偵測系統必須具備那些特質？(5%)
9. 公共衛生營養調查的方法有多種，請分述之。(5%)
10. 請敘述如何證明衣服上的可疑斑痕含有精液？(10%)
11. 請敘述 SNP(single nucleotide polymorphism)之定義，其應用在親子鑑定的優缺點。(10%)

試題隨卷繳回