

這份試題是 醫學工程研究所 丙組 碩士班考生作答用，請依序作答。

- 一、請敘述下肢的主要骨性標誌 (bony landmark)，並說明其解剖位置及臨床運用。(10%)
- 二、請敘述會陰(perineum)的位置、組成及通過的結構。(10%)
- 三、敘述食道的位置、形態、狹窄處及管壁構造。(10%)
- 四、敘述胸膜(壁層胸膜及臟層胸膜)及胸腔的意義。(10%)
- 五、一位急診患者，放射線檢查有肱骨上段(upper humerus)骨折，並且出現手腕無力下垂(wristdrop)的現象。請說明有哪些解剖結構(骨、肌、神經)與此症狀有關。(10%)
- 六、敘述腹腔內主要的動、靜脈及其供血(動脈)及匯流(靜脈)範圍。(10%)
- 七、解釋名詞，每題4分
 1. stylomastoid foramen
 2. foot arch
 3. anal canal
 4. pulmonary root
 5. urethra
 6. retina
 7. limbic system
 8. ischiorectal fossa
 9. femoral sheath
 10. hemorrhoids