

這份解剖學試題是 細胞生物及解剖學研究所 碩士班考生作答用，請依序作答

- 一、請說明顳下頷關節 Temporomandibular joint 的組成（包含骨、肌及韌帶）？及其運動種類。（12%）
- 二、請敘述子宮的外形？並說明其正常的解剖位置，並有那些結構維持子宮在正常位置。（12%）
- 三、請說明肝門靜脈高壓（門靜脈—體靜脈吻合，portal-systemic anastomosis）而出現吐血、血便及腹壁靜脈曲張的解剖學機制。（12%）
- 四、請敘述 lumbosacral plexus 的組成、位置、主要分枝及其分佈。（12%）
- 五、請敘述大腦半球的分葉，請任選一葉說明該葉的重要腦溝、腦迴（sulcus、gyrus）及其重要功能。（12%）
- 六、解釋名詞，每題 4 分
 1. meniscus
 2. diaphragm
 3. fornix of vagina
 4. cephalic vein
 5. bare area of liver
 6. modiolus
 7. splanchnic nerve
 8. sympathetic trunk
 9. pyramidal tract
 10. dermatome