

病房常見檢查

| 檢驗項目 | 檢驗項目說明及目的 | 留取說明 |
|-----------------------------------|--------------|--|
| 血液檢驗 | | |
| CBC/DC | | *紫頭管 *血量：1ml。 |
| CRP | | *生化管 *血量：1-2ml。 |
| B/C=Blood/Culture | 血液培養 | *粉紅色頭培養皿 *血量：1ml。 |
| M. Pneumonia Ab (M=Mycoplasma) | | *生化管 *血量：2ml。 |
| 1.Na、K、Cl 2. CK、CK-MB | | *檢體管子：生化管 *血量：1ml。 |
| 糞便檢驗 | | |
| S/C=Stool/Culture | 糞便培養-是否有細菌感染 | *黑頭無菌棉棒/綠蓋紅液盒 |
| S/R=Stool/Routine | | *藍色蓋子塑膠罐子 *容量：約花生米粒大小(如果解水便可給予尿杯或嘔吐袋留取水便) |
| S/Rota = Stool/Rotavirus | | |

| | | |
|--------------------|--|-----------------------------------|
| | | |
| 尿液檢驗 | | |
| U/A | 尿一般檢查 | *紅色蓋子塑膠罐子。 *容量 6-8ml。 |
| U/C=Urine/Culture | 尿液培養 | *白色透明蓋子之圓形塑膠罐子 2-3ml |
| 其他檢驗 | | |
| T/C=Throat/Culture | 咽喉培養 主要在於診斷鏈球菌性咽炎，主要致病菌為 Group A streptococcus (Streptococcus pyogenes) | *黑頭無菌棉棒 |
| W/C=Wound/Culture | 傷口細菌培養 | *黑頭無菌棉棒 |
| 檢查 | | |
| Chest X-ray | 胸部 X 光 | 醫師開單後，助理 員會通知 X 光室， 帶病人去檢查。 |
| KUB | | |
| Abdominal echo | | 開單後，排時間等 候 |
| 鼓室圖 | 鼓室聽力檢查 臨床常用的聽阻聽力檢查(Acoustic Impedance Measurement)可分為兩大類：鼓室聽力 (tympanometry)及聽覺反射(acoustic reflex)。鼓室 聽力主要是用於認知及分類中耳疾病。有很多中耳 疾病患者並不會有聽力喪失的現象，因此純音聽力 檢查並不能偵測出個體有聽覺系統的疾。另外一個 好處是可以早期診斷中耳疾病而予早期治療。 | 開單後，助理員會 通知聽力室，帶病 人去檢查。 |
| EEG | 腦波檢查 來記錄大腦神經細胞所產生的電位變化，藉以判斷 大腦功能是否有異常放電或電位異常，作為醫師診 斷的依據 | 開單後，助理員會 通知腦波室，帶病 人去檢查。 |

| | | |
|-----------------------------|---|--|
| <p>腰椎穿刺 L/P (CSF 常規、培養)</p> | <p>(一) 診斷檢查之用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 適用於腦壓之測量。 2. 檢測腦脊髓液內容物，包括細胞學、生化數值、細菌學、病理學等檢驗。 <p>(二) 治療之用途：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 於疾病急性期(如急性中樞神經感染)重複腰椎穿刺術檢查，以作為治療成效的評估。 2. 注射治療性藥物 intrathecal injection)，如化學治療藥物、抗生素等。 3. 脊髓麻醉 (spinal anesthesia)，如無痛分娩之麻醉或其他麻醉的情形。 4. 將放射性顯影劑打入蛛網膜下腔，以進行脊髓造影 (myelography)、放射性核種腦池造影 radioisotope cisternography) | <p>開單後，到手術室執行。</p> <p>返室後注意事項：</p> <p>治療完畢，注意穿刺部位是否持續出血，必要時給予加壓止血，請病患必須平躺至少 4~6 小時，以預防頭痛</p> |
|-----------------------------|---|--|