

檢驗名稱	尿液沉渣	英文名稱	Urine sediments
檢驗代碼	sed	健保編號 (點數)	06009C (25)
檢體種類	Urine	檢驗方法	全自動數位影像顯微攝影技術；替代方法：光學顯微鏡鏡檢
採集容器	S-Y 定量沉渣離心管	操作時間	每天
採檢體量	最佳檢體量為 10ml 或尿液試管之八分滿的量至少要大於 3 ml(可自動上機量)	報告時間	30 分鐘
送檢時間	不限	操作單位	檢驗科
採檢注意 (病人準備)	<p>1.採取中段尿，以早上起床的第一次尿液為佳。</p> <p>2.在檢查前不宜喝大量水份，以免稀釋尿中成份，另外接取尿液的杯子應使用乾淨的容器，最好使用拋棄式衛生杯。</p> <p>2.女性生理期來臨時，應避免做本類檢查。</p>		
檢體保存	採檢後 1 小時無法送檢需儲存於冷藏(2-8℃)並於 8 小時內送檢		
生物參考區	<p>(1) RBC : <3/HPF</p> <p>(2)WBC : <5/HPF</p> <p>(3)Squamous Epithelial Cell : <5/HPF</p> <p>(4)Other Epithelial Cell : Negative</p> <p>(5)Cast : Negative</p> <p>(6)Crystal : Negative</p> <p>(7)Bacteria : Absent</p> <p>(8)Yeast : Negative</p> <p>(9)Spermatozoa : Negative</p>		
臨床意義	<p>尿沉渣用於檢查泌尿道系統之有形成分，提供醫師在診斷泌尿道疾病時之判斷參考。RBC：代表泌尿道系統有出血現象。WBC：尿液出現白血球常與泌尿道系統發炎或感染有關，此外，自體免疫疾病、化學物質危害也會出現白血球。Squamous Epithelial Cell：數量過多可能為採檢時未確實留取中段尿。</p>		
備註			