

檢驗名稱	嗜酸性白血球計算	英文名稱	Eosinophil count
檢驗代碼	tec	健保編號(點數)	08010C(30)
檢體種類	Whole Blood	檢驗方法	DC 分類後計數
採集容器	含 K3EDTA 抗凝劑之紫頭管	操作時間	24 小時
採檢體量	2-3mL	報告時間	急診 40 分、門診急件 1 小時、一般件 3 小時
送檢時間	24 小時收件	操作單位	檢驗科
採檢注意 (病人準備)	檢體不可有凝集現象、大量溶血或於靜脈注射上方採血		
檢體保存	(1)室溫保存 8 小時。 (2) 2~8°C，保存 48 小時。(上機前檢體需回復至室溫)。 (3)上機後檢體保留於 2~8°C、7 天		
生物參考區間	150-300 / $\mu$ l		
臨床意義	嗜酸性球增多症(Eosinophilia)：eosinophil 增加至 5% 或 450/ $\mu$ l。 (1) 寄生蟲感染：旋毛蟲、鉤蟲、蛔蟲、鞭蟲、阿米巴、蟯蟲、肺吸蟲...等。 (2) 過敏病：氣喘、乾草熱、藥劑反應、過敏性血管炎、血清病。 (3) 皮膚病：牛皮癬、濕疹。 (4) 癌症：Hodgkin 氏病、癌轉移或壞死。 (5) 其他：膠質血管病、愛迪生病、惡性貧血、中毒、潰瘍性腸炎。		
備註			