

檢驗名稱	Chlamydia Pneumonia IgM	中文名稱	肺炎披衣菌 IgM
檢驗代碼	12189	健保編號(點數)	12189C(300)
檢體種類	Serum	檢驗方法	快速免疫層析法
採集容器	含Gel紅頭管	操作時間	每日
採檢體量	3 mL 以上	報告時間	5 天
送檢時間	每日	操作單位	部立台中醫院檢驗科
採檢注意 (病人準備)	無		
檢體保存	2-8°C 保存		
生物參考區間	陰性：Negative		
臨床意義	<p>1、Chlamydia pneumoniae肺炎披衣菌是屬於披衣菌屬(Chlamydia)，存在於細胞的細菌病原體。此細菌形成細胞內的包涵體，會在宿主細胞的細胞質中複製。</p> <p>2、成人和幼童下呼吸道社區型肺炎(CAP)中約有10~20%是Chlamydia pneumoniae感染造成。而成人急性支氣管炎中約10~20%的原發性呼吸道病原體是Chlamydia pneumoniae感染造成。它也會造成鼻竇炎，咽喉炎，有證據顯示與哮喘的發作有關聯。此外，它也與動脈粥樣硬化發展有關。</p> <p>3、陰性結果代表有可能沒有受到Chlamydia pneumoniae的感染，或不是處於急性期的感染，亦可能是過去感染，近期感染，或持續性的感染在IgG和/或IgA抗體穩定持續或下降中，也可能得到IgM陰性結果。若檢體太早取得，IgM抗體可能無法被偵測出。</p>		
備註	<p>一、參考檢驗：Chlamydia Pneumonia IgG。</p> <p>二、干擾因素：無。</p> <p>三、注意事項：無。</p>		

修訂日期：2024.10.1