

主旨：檢驗醫學科即日起新增 L72-737 Parasite exam. for highly suspected(疑似寄生蟲感染檢查)檢驗項目

說明：

本科為方便醫師全面診斷病患是否有寄生蟲感染，新增 L72-737 Parasite exam. for highly suspected(疑似寄生蟲感染檢查)，檢查內容含蠕蟲及原蟲濃縮檢驗 (Ova concentration、Amoeba:Trophozoite、Cyst)，臨床懷疑寄生蟲感染的病患請開此項，檢驗內容詳如下。

檢驗項目	Parasite exam. for highly suspected (疑似寄生蟲感染檢查) 1.Ova concentration 2.Ameba:Trophozoite、Cyst	檢驗代號	L72-737
中文名稱			
檢體別	S	檢驗方法	顯微鏡檢查
採檢容器	藍蓋糞便盒		Microscopic examination
檢體量	約一隻大拇指的量	參考值	PARASITE NOT FOUND
送檢時間	24 小時收檢	單位	
操作時間	每班兩次	健保編號	07012C、07013C
報告核發時間	當班	支付點數	70
採檢前(時)注意事項	最好隔溫水送檢	備註	
操作組別	血液鏡檢組		
臨床意義	此法所用檢體量較直接抹片多，故檢出率較高。因先固定，對易被破壞的日本血吸蟲卵效果佳；但因利用離心沉澱法集卵，對比重較低之虫卵(如：Hookworm)效果較差。使用醋酸酐(ethyl acetate)較乙醚(ether)安全，且對條蟲(Taenia 或 H. nana)及梨形鞭毛蟲囊體之檢出效果較佳。阿米巴:急性期以滋養體為主，帶原者以囊體為主。		