



感染管制室通報

101年09月17日感染管制室編輯

壹、「國內」重要疫情資訊

一、新增 85 例「登革熱」、4 例「登革出血熱」

衛生署疾病管制局公布 9 月 4 日至 9 月 10 日國內登革熱新增 85 例本土（含 4 例登革出血熱病例且有 1 例死亡）、7 例境外移入確定病例。其中 66 例居住於臺南市；另 19 例於高雄市。本年自入夏以來登革熱確定病例共 233 例，其中台南市 166 例、高雄市 65 例、嘉義縣及苗栗縣各 1 例；登革出血熱共 8 例，高雄市 7 例、台南市 1 例，死亡病例共 2 例。

新增之本土確定病例數為前一週 2 倍，顯示疫情有明顯擴大現象，呼籲民眾應經常檢視住家內外環境，澈底清除病媒蚊孳生源，回收處理不需要之容器，以降低登革病毒於社區傳播之風險，如經查獲未依通知或公告主動清除病媒蚊孳生源者，將依據傳染病防治法，裁罰新台幣叁仟至壹萬伍仟元整，落實清除病媒蚊孳生源，除可避免遭受裁罰外，更可以保護自己及同住家人的健康。

◆ 疾病管制局全球資訊網摘自 <http://www2.cdc.gov.tw/ct.asp?xItem=38817&ctNode=220&mp=1>

二、開學後「腸病毒」威脅仍在，正確勤洗手、生病隔離、注意重症前兆三步驟

腸病毒疫情持續下降，每週的重症個案數也明顯減少，但比較容易造成重症的腸病毒 71 型卻未停止活躍，持續有感染個案發生，不可輕忽其威脅。開學後家庭及教托育機構各成員間互動密切，容易助長腸病毒傳播，民眾及教托育機構應教導家中幼兒及機構內學童做好個人衛生，落實正確勤洗手，學童生病時應請假在家休息，不要到補習班、安親班或其他擁擠的公共場所活動，以免感染與傳播腸病毒。

5 歲以下嬰幼兒為感染腸病毒併發重症的高危險群，再次提醒家中有 5 歲以下嬰幼兒的家長及教托育機構，若幼童經醫師診斷感染腸病毒時，要與家中其他嬰幼兒適度區隔，同時密切注意病童是否出現重症前兆病徵，如「持續發燒、嗜睡、意識不清、活力不佳、手腳無力」、「肌抽躍（無故驚嚇或突然間全身肌肉收縮）」、「持續嘔吐」與「呼吸急促或心跳加快」等。一旦出現上述病徵，請務必立即送至大醫院診治，掌握治療的黃金時間。

◆ 疾病管制局全球資訊網摘自 <http://www2.cdc.gov.tw/ct.asp?xItem=38818&ctNode=220&mp=1>

貳、「國際」重要疫情資訊

一、英國「百日咳」疫情嚴重，並已有 6 例死亡

英國每 3 至 4 年發生一次百日咳流行高峰，今年病例在短時間內大幅增加，並已有 6 例死亡。百日咳疫苗尚無法提供終生免疫的保護，呼籲計畫前往英國的民眾可視需要再追加接種一劑，嬰幼兒出國前至少應事先完成前 3 劑疫苗的基礎接種。

英國英格蘭及威爾斯的百日咳患者今年 15 歲以上病例最多，佔 77%(2,725 例)，且有 235 例為小於 3 個月的嬰兒，6 例死亡，今年累計 3,523 例確定病例。

百日咳為百日咳桿菌引起之急性呼吸道傳染病，主要是飛沫傳染，常發生於 5 歲以下兒童，其他年齡層亦可能發生，黏膜早期陣發性咳嗽未出現之前即具有高度傳染性，潛伏期一般為 9 至 10 天，典型症狀為持續 1 至 2 個月或更長的痙攣性咳嗽或吸入性哮聲。

民眾如計畫至流行地區從事商旅活動，建議行前向旅遊醫學門診醫師諮詢，評估疫苗接



感染管制室通報

種需求，旅途中避免至擁擠的公共場所，適時戴**口罩**，尤其嬰幼兒出國前，至少應先完成前3劑疫苗的基礎接種，如發現百日咳疑似症狀應儘速就醫，及時診斷及接受治療。

◆ 疾病管制局全球資訊網摘自 <http://www2.cdc.gov.tw/ct.asp?xItem=38794&ctNode=220&mp=1>

二、美國加州優勝美地國家公園發生「**漢他病毒肺症候群**」疫情

美國**加州**於過去2週內累計確診6例漢他病毒肺症候群感染病例。經調查感染者皆曾於6月至7月中旬期間至**優勝美地國家公園**，其中5人曾待過柯里露營區的經典帳篷屋。呼籲曾於今年暑假期間到過優勝美地國家公園之遊客，且曾接觸齧齒類動物的排泄物或遭受其咬傷，回國後若出現身體不適症狀，請儘速就醫並主動告知醫師相關**動物接觸史**及**旅遊史**等訊息，以及早獲得妥適的治療。醫師所診治病患有發燒、出血、急性肺衰竭或腎衰竭等症狀時，應詳問病患旅遊史及動物接觸史，並即向衛生機關通報。

漢他病毒係由攜帶病毒的老鼠傳播，漢他病毒一般存在於**齧齒類**動物之唾液、糞便和尿液中，一旦吸入或接觸遭病毒污染的空氣、物體或被帶病毒之齧齒動物咬到，就可能受到感染引起漢他病毒症候群。其臨床症狀可分為「漢他病毒出血熱」與「漢他病毒肺症候群」兩種：「漢他病毒出血熱」潛伏期一般是12-16天，可能會出現發燒、頭痛、倦怠、腹痛、下背痛、噁心、嘔吐、不等程度出血現象並侵犯腎臟；「漢他病毒肺症候群」潛伏期在6天至數週之間，早期症狀為發燒、疲倦和嚴重的肌肉痛，伴隨有頭痛、胃部不適等現象。通常在發病4至10天後才會開始出現咳嗽及呼吸急促等症狀，一旦心臟及肺部不適症狀出現後，可能很快就會出現呼吸衰竭與休克。

該局呼籲民眾若要避免漢他病毒的感染應注意下列事項：一、**避免接觸老鼠**及其糞便或接近老鼠活動、居住處所。二、**食物應做適當的保存**，避免老鼠偷吃以斷絕老鼠的食物來源。三、引用煮飯洗滌及刷牙應該使用瓶裝水。四、如果懷疑衣物、家具、器具等被老鼠的排泄物污染，應戴上口罩及橡膠手套，用清潔劑清洗並曬乾。清掃屋內時，可用家用**清潔劑**或**稀釋漂白水**拖地。

◆ 疾病管制局全球資訊網摘自 <http://www2.cdc.gov.tw/ct.asp?xItem=38772&ctNode=220&mp=1>

三、其他國家重要疫情

1. 香港—腸病毒
2. 美國—漢他病毒
3. 馬來西亞/新加坡—登革熱
4. 剛果民主共和國—伊波拉病毒出血熱

◆ 疾病管制局全球資訊網摘自

<http://www.cdc.gov.tw/professional/travelepidemic.aspx?treeid=82ce806a312cefec&nowtreeid=42e34379b915d3dd>