

**臺中榮民總醫院 感染管制中心**  
**法定傳染病隔離防護、解除條件及遺體處置說明表**

20160927制定  
20240201六修

類別	通報項目	隔離方式	解除條件	遺體處置 <sup>註2</sup>	注意事項	可傳染期	潛伏期		
一	天花	空氣+飛沫+接觸	結痂完全脫落，需由醫師評估	屍體應使用雙層安全防護專用屍袋，於24小時內入殮及火化。		出現症狀後的8~14天至結痂脫落(出疹時傳染力最強)	7~17天，此時感染者不具傳染性且無症狀		
	嚴重急性呼吸道症候群	空氣+飛沫+接觸	發燒消退後10天即不具感染力			發病後7~10天內是最危險的傳染期	10天，在尚未發燒時，SARS病毒是不會傳染給他人		
	鼠疫	空氣+飛沫+接觸	抗生素治療至病情好轉以後方可解除			腺鼠疫不直接自人傳染予人；肺鼠疫具高度空氣傳染力	1~7天		
	狂犬病	飛沫+接觸	以每週採一次病患唾液檢體檢驗，連續三次檢測不具感染性(例如PCR或病毒培養陰性)為解除隔離條件			屍體應使用雙層安全防護專用屍袋，屍袋外污物以50000ppm漂白水擦拭，於24小時內入殮及火化。	檢驗需經疾管署實驗室檢驗，檢驗結果以疾管署公告為準。	一般犬、貓自臨床症狀出現前3~7天開始，以及整個病程都具傳染力	通常為1~3個月，短則不到一周，長則一年以上
二	德國麻疹	飛沫	需隔離至出疹後7天	火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>註3</sup> 。	檢驗需經疾管署實驗室檢驗，檢驗結果以疾管署公告為準。	發疹前1週~發疹後7天	14~21天		
	霍亂	住院期間採接觸隔離	完成治療，停藥48小時後，每天一次連續三次採檢(大便)陰性			通常只延~恢復期後幾天，有時也可持續~病癒後數個月為帶菌狀態	5天		
	炭疽病	接觸	治療後經醫師評估			不會直接由人傳染給人	視不同類型炭疽，可數小時~2個月		
	流行性斑疹傷寒	標準	採取滅蟲措施後無需隔離			不會直接由人傳染給人	12天		
	白喉	飛沫	兩次細菌培養呈陰性(每次間隔24小時以上)才可解除隔離；若無法培養，須服用抗生素14天之後才可解除隔離			須俟白喉桿菌自病灶分泌物中消失才終止	2~5天		
	西尼羅熱	標準	無			不會直接由人傳染給人	2~14天		
	流行性腦脊髓膜炎	飛沫+接觸	持續呼吸道隔離至少至抗生素投藥滿24小時			自個案發病前10天起，持續到適當的抗生素治療後24小時，口鼻不再帶菌為止。	2~10天		
	傷寒	住院期間採接觸隔離	停用抗生素後48小時，連續三次採檢糞便(每次間隔24小時以上)均為陰性			感染後1週~恢復期	8~14天		
	副傷寒	住院期間採接觸隔離	停用抗生素後48小時，連續三次採檢糞便(每次間隔24小時以上)均為陰性			感染後1週~恢復期	1~10天		
	小兒麻痺症/急性無力肢體麻痺	住院期間採飛沫+接觸	治療後經醫師評估			傳染力最強的時間應是發病前後	3~35天		
	桿菌性痢疾	住院期間採接觸隔離	停藥後48小時，連續兩次採檢糞便(每次間隔24小時以上)均為陰性			發病後約四星期內	1~3天		
	阿米巴痢疾	住院期間採接觸隔離	完成治療7天後，連續三次採檢糞便(每次間隔24小時以上)均為陰性			病程期間皆有傳染性	2~4週		
	瘧疾	標準	退燒後才可解除蚊帳使用			退燒前應預防被病媒蚊叮咬，需使用蚊帳	不會直接由人傳染給人 發病後3天，最晚14天	6~40天	
	登革熱	標準	發病後5天可解除蚊帳使用			毒血期：發病前1天~發病後5天內需掛蚊帳	不會直接由人傳染給人 毒血期：發病前1天~發病後5天	約為3~14天	
	麻疹	空氣+飛沫+接觸	出疹後4天			出疹之前、後各4天內	7~18天		
	急性病毒性A型肝炎	腸胃道隔離 <sup>註1</sup>	出現黃疸後7天或發病後在家休息14天即可解除隔離			潛伏期的後半期到出現症狀之後7天	15~50天		
	腸道出血性大腸桿菌感染症	接觸+腸胃道隔離 <sup>註1</sup>	完成治療，停藥48小時後，連續二次採檢糞便(每次間隔24小時以上)均為陰性			成人1週；小孩3週	2~10天		
	漢他病毒症候群	標準	無			直接由人傳人罕見	數天~6週		
	多重抗藥性結核病	空氣	依抗藥結核部位，於肺內抗藥性結核需服藥14天後，連續三套痰液抹片陰轉，且CXR經專科醫師(胸腔內科或感染科)評估有改善，可配合MDR-TB團隊治療並都治療， <u>可</u> 解除隔離，肺外抗藥結核則不需隔離限制。			有呼吸道症狀日的前三個月	數年		
	屈公病	標準	發病後5天可解除蚊帳使用			毒血期：發病前2天至發病後5天內需掛蚊帳	不會直接由人傳染給人 毒血期：發病前2天及發病後5天	2~12天	
	茲卡病毒感染症	標準	發病後7天或血液病毒核酸檢驗陰性方可解除蚊帳使用			毒血期：發病前1天至發病後7天內需掛蚊帳	毒血期：發病前1天~發病後7天	3~14天	
	M痘	飛沫+接觸	經醫師評估病灶結痂脫落且形成新的皮膚層為止。			不需火化或深埋。遺體運送過程應使用屍袋，屍袋外面如有污物，應以5000ppm漂白水擦拭。	需收治於具獨立衛浴之單人病室。	潛伏期不具傳染力，出現發燒或全身性症狀時可能有傳染力，發疹期間傳染力最強，持續至全身疹子均結痂脫落為止。	約為3~21天，通常為6~13天。

三	人類免疫缺乏病毒感染HIV	標準(血、體液隔離)	無	火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	藉由性行為、血液、母子垂直感染等途徑傳染	患者半年~5年，慢者7年~10年或更久																																																					
	後天免疫缺乏症候群AIDS	標準(血、體液隔離)	無																																																								
	結核病(除多重抗藥性結核病外)	空氣	1.病人有效結核用藥14天治療後，開始連續三套痰液抹片陰性。2.確定已完成治療或排除診斷之個案。若有解除註記疑問，請聯絡TB個案師。				火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	藉由性行為、血液、母子垂直感染等途徑傳染	數年																																																		
	漢生病	接觸	治療後經醫師評估																																																								
	百日咳	飛沫	抗生素療程結束後							火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	有呼吸道症狀日或痰抹片陽性的前三個月	2~20年或更久																																															
	破傷風	標準	無																																																								
	急性病毒性B型肝炎	標準	無										火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	使用藥物治療幾天後即失去傳染性	6~20天																																												
	急性病毒性C型肝炎	標準	無																																																								
	急性病毒性D型肝炎	標準	無													火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	黏膜早期~陣發性咳嗽症狀出現後3週	3~21天																																									
	急性病毒性E型肝炎	標準	無																																																								
	急性病毒性肝炎未定型	標準	無																火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	從出現第一個臨床症狀前數週到整個急性期，及慢性帶原期皆具傳染性	45~180天																																						
	流行性腮腺炎	飛沫+接觸	自腮腺(耳下腺)腫大起隔離9日																																																								
	梅毒	標準	無																			火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	從發病前1週~數週直到整個急性期及慢性帶原期皆具傳染性	2週~6個月																																			
	先天性梅毒	接觸	早期先天性梅毒轉至晚期先天性梅毒後改採標準防護																																																								
	淋病	標準	無																						火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	在D型肝炎病毒感染活動期之血液皆有可能具傳染力	約2~8週																																
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	飛沫+接觸	開始有效抗生素治療後24~48小時即無傳染性																																																								
	退伍軍人症	標準	無																									火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	尚不清楚，但有可能與A型肝炎類似	15~64天																													
	先天性德國麻疹症候群	空氣+飛沫+接觸	出生3個月以後的咽喉和尿液檢體病毒培養陰性																																																								
	新生兒破傷風	標準	無																												火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	發病前7天~發病後9天即具傳染力 一般感染早期最具傳染性，特別是具表皮病灶的第一期、第二期梅毒，愈晚期傳染性則愈弱。	12~25天																										
	腸病毒併發重症	飛沫+接觸	治療後經醫師評估																																																								
日本腦炎	標準	無	火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	大部分梅毒母子垂直傳染發生於妊娠20週以後	10~90天																																																						
庫賈氏病	一般的防護措施即可，不需隔離。執行侵入性醫療措施時請盡可能用拋棄式的器材	終生隔離				火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。																												未經治療的病人或無症狀的帶菌者，其傳染力可達數月之久	2~7天																								
肉毒桿菌中毒	標準	無					火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	只要上呼吸道有細菌存在即有傳染性	2~4天																																																		
鉤端螺旋體	標準	無																																		火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會直接由人傳染給人	2~10天																					
萊姆病	標準	無								火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	嬰兒於出生後數個月到一年	14~21天																																															
類鼻疽	標準	無																																					火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會直接由人傳染給人	3~28天																		
地方性斑疹傷寒	標準	無											火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	發病前幾天~發病後一週內	2~10天																																												
Q熱	標準	無																																								火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會經由人直接傳染給人	5~15天															
恙蟲病	標準	無														火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	潛伏期後期傳染性升高，並在發病期間有高傳染性	15個月~30年																																									
流感併發重症	飛沫+接觸	發病日0+7天，不需採檢；若仍有發燒、肺炎等急性症狀(由醫師判定)，則需維持到急性症狀消失後。																																											火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	無人與人間的直接傳染 人與人間直接傳染極為罕見。	2小時~8天												
水痘併發症	空氣+飛沫+接觸	水泡完全結痂變乾，並經醫師評估；或使用抗病毒藥物治療5天後																	火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會經由人直接傳染給人	2~30天																																						
侵襲性肺炎鏈球菌感染症	飛沫+接觸	使用有效之抗生素治療後24小時內，便不具傳染力																																														火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會經由人直接傳染給人	3~30天									
弓形蟲感染症	標準	無																				火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會經由人直接傳染給人	6~21天																																			
疱疹B病毒感染症	標準(血、體液隔離)	無																																																	火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	症狀出現後3~7天	1~4天						
兔熱病	標準	無																							火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	出疹前5天起~所有病灶結痂	10~21天																																
																																																						火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	只要鼻咽分泌物帶菌，即具有傳染力	1~3天			
																												火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會經由人直接傳染給人	10~23天																													
																																																									火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	潛伏期間均具感染性	3天~21天
																															火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>113</sup> 。	不會經由人直接傳染給人	1~14天																										

	發熱伴血小板減少綜合症	飛沫+接觸	確定病例於症狀改善或消失，且連續2次血清檢體PCR檢驗結果呈陰性(需間隔24小時)，始得解除隔離。		1.通報個案須留置單人隔離病室治療，如檢驗後陰性排除則解除隔離。2.遺體運送過程應使用屍袋，屍袋外面如有污物，應以5000ppm漂白水抹拭。	自發病起21天內或發病起至血清檢體PCR檢驗結果為陰性	7~14天
	布氏桿菌病	標準	無			不會經由人直接傳染給人	一週到數月
	李斯特菌症	標準	無			不會經由人直接傳染給人	潛伏期長短不一，短至3天，亦可長至70天，一般通常為21天。
	嚴重特殊傳染性肺炎	飛沫+接觸	第6天起不需採檢；或24小時內無服用退燒藥沒有發燒；或家用/醫用快篩呈陰性或PCR $\geq$ 30			發病前2天即可能具傳染力	2~14天
五	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	空氣+飛沫+接觸	確定個案須經醫師判斷症狀緩解後24小時，且經連續2次呼吸道檢體PCR檢驗陰性(需間隔24小時)，方可解除隔離。	遺體應於24小時內入殮並火化。	檢體需經疾管署實驗室檢驗，檢驗結果以疾管署公告為準。	只要病人體液或分泌物可分離出病毒，則病人仍具有傳染力	2~14天
	黃熱病	標準	發病後5天可解除蚊帳使用	遺體應於24小時內入殮並火化。	毒血期：發病前1天~發病後5天內需使用蚊帳	不會經由人直接傳染給人 毒血期：發病前1天~發病後5天	3~6天
	伊波拉病毒感染	飛沫+接觸	持續隔離治療至病人病況改善及檢驗2次陰性(間隔48小時)	死亡後遺體應直接入屍袋，不可清洗遺體及換衣服；不可以打開屍袋瞻仰遺容、清洗遺體和進行入殮準備，也不可對屍體進行防腐處理；屍袋外面如有污物，應以釋5000ppm漂白水抹拭；遺體應於24小時內入殮並火化。	檢體需經疾管署實驗室檢驗，檢驗結果以疾管署公告為準。 優先安置於負壓隔離病房；工作人員進入病室應穿著連身型防護衣及N95等級以上口罩、防護面罩、雙層手套、防水長筒鞋套等高規格個人防護裝備，若病人有嘔吐或腹瀉症狀時，則加穿防水圍裙。	只要病人血液或分泌物有伊波拉病毒，病人仍具傳染力	2~21天
	拉薩熱	接觸	治療後經醫師評估	死亡後遺體應直接入屍袋，不可清洗遺體及換衣服；不可以打開屍袋瞻仰遺容、清洗遺體和進行入殮準備，也不可對屍體進行防腐處理；屍袋外面如有污物，應以釋5000ppm漂白水抹拭；遺體應於24小時內入殮並火化。	應安置於有衛浴設備的單人病室。	於急性發熱期時，患者之體液中均帶有病毒，可發生人傳人。患者尿液中可持續排出病毒~發病後3-9週，病毒在精液中則可存在長達3個月。	6~21天
	馬堡病毒感染	接觸	直到確定檢驗結果陰性為止	死亡後遺體應直接入屍袋，不可清洗遺體及換衣服；不可以打開屍袋瞻仰遺容、清洗遺體和進行入殮準備，也不可對屍體進行防腐處理；屍袋外面如有污物，應以釋5000ppm漂白水抹拭；遺體應於24小時內入殮並火化。	檢體需經疾管署實驗室檢驗，檢驗結果以疾管署公告為準。 優先安置於負壓隔離病房；工作人員進入病室應穿著連身型防護衣及N95等級以上口罩、防護面罩、雙層手套、防水長筒鞋套等高規格個人防護裝備，若病人有嘔吐或腹瀉症狀時，則加穿防水圍裙。	只要病人血液或分泌物有病毒，病人仍具傳染力	2~21天
	裂谷熱	標準	治療後經醫師評估	遺體應於24小時內入殮並火化		不會經由人直接傳染給人	2~6天
	新型A型流感	空氣+接觸	退燒後3天，連續2次呼吸道檢體PCR檢驗陰性(需間隔24小時)。	火化或報請地方主管機關核准後深埋 <sup>註3</sup> 。	檢體需經疾管署實驗室檢驗，檢驗結果以疾管署公告為準。	症狀出現前1天至症狀緩解後且檢驗證實新型A型流感病毒陰性後為止。	1~10日

註1.腸胃道隔離：病患如能做好個人衛生，並避免排泄物污染環境，即無使用傳染病防治法第44條、第45條施行隔離之必要；病患如無法維持個人衛生，有污染環境及傳染他人之虞，就必須對病患施行隔離治療。

註2.遺體處置參考文件：傳染病防治法第四章第50條、傳染病防治法施行細則第13條、傳染病防治工作手冊、中市衛疾字第1060134131號函、嚴重特殊傳染性肺炎防治工作手冊第三版。

註3.深埋是指棺面應深入地面一公尺二十公分以下。