

# 淋病

## (Gonorrhoea)

### 一、臨床條件

#### (一) 男性：

1. 尿道有膿性分泌物，排尿有刺痛或灼熱感。
2. 男同性戀者常患直腸感染。

#### (二) 女性：

1. 尿道炎或子宮頸炎。
2. 約有 20% 之病患因月經週期導致子宮被侵犯，引起子宮內膜炎、輸卵管炎或骨盆腔腹膜炎。
3. 青春前期之女孩可能會發生外陰陰道炎。

#### (三) 泌尿生殖系統外之感染：

1. 新生兒淋菌性結膜炎。
2. 淋病性關節炎。

### 二、檢驗條件

具有下列任一個條件：

- (一) 臨床檢體（尿道/子宮頸分泌物或尿液）染色鏡檢淋病雙球菌陽性。
- (二) 臨床檢體分離並鑑定出淋病雙球菌（*Neisseria gonorrhoeae*）。
- (三) 臨床檢體分子生物學檢測陽性。

### 三、流行病學條件

NA

### 四、通報定義

符合臨床條件及檢驗條件。

### 五、疾病分類

#### (一) 可能病例：

NA

(二) 極可能病例：

NA

(三) 確定病例：

符合臨床條件及檢驗條件。

## 六、檢體採檢送驗事項

採檢項目	檢體種類	採檢目的	採檢時機	採檢規定	運送條件	注意事項
淋病	尿道/子宮頸分泌物	病原體檢測	立即採檢	1. 以細菌拭子之棉棒採集尿道或陰道分泌物，插入Cary-Blair保存輸送培養基。或	常溫	1. 見2.8.6備註說明，淋病尿道/子宮頸分泌物檢體採檢請參考第3.12節。 2. 見2.8.2備註說明，尿液檢體請參考第3.4節。 3. 巧克力培養基請由採檢單位自備。
	2. 以無菌棉棒採集尿道或陰道分泌物，接種於Thayer Martine 或巧克力培養基。					
	尿液	以無菌容器收集10 mL 尿液。	低溫			
	菌株	菌株鑑定	已分離疑似淋菌菌株	接種於巧克力培養基，並加夾鏈袋運送。	常溫(B類感染性物質包裝)	