

# Q 熱

衛生福利部疾病管制署  
TAIWAN CDC



衛生福利部疾病管制署  
TAIWAN CDC



[www.cdc.gov.tw](http://www.cdc.gov.tw)



1922防疫達人   
[www.facebook.com/TWCDC](https://www.facebook.com/TWCDC)



Taiwan CDC  
LINE@

疫情通報及諮詢專線：☎1922

Q 熱

# 預防措施

生乳及相關乳製品必須  
經過滅菌處理後才能食用

# 一般民眾 衛教宣導

避免與動物親密接觸，尤其是  
正於分娩或產後期間之  
山羊、綿羊、牛隻等動物  
接觸動物後應立即清潔雙手

若需協助動物分娩，應穿戴口罩  
及手套等個人防護裝備  
personal protective equipment (PPE)  
儘量避免直接接觸動物之血液、  
胎盤組織、羊水及子宮排出物等

# 高危險群衛教宣導

- 工作過程中若可能接觸到感染性物質，應穿戴適當的**個人防護裝備**  
personal protective equipment (PPE)
  - 實驗衣
  - 護目鏡
  - 口罩及手套等
- 口罩及手套等消耗性防護裝備必須銷毀
- 實驗衣等防護裝備則應經過高壓滅菌消毒後再清洗，以避免污染其他衣物
- 不可攜帶受到汙染之衣物返家

# 高危險群衛教宣導

- 妥善處理動物的排泄物及胎盤、羊水、死胎等相關組織及器官
- 飼養動物（尤其是山羊、綿羊、牛隻）的畜牧場或農場，應避免設立於人口密集區域
- 依據「衛生福利部感染性生物材料管理作業要點」，病原體 *C. burnetii* 屬於第三級危險群（Risk Group 3, RG3），並應遵循管制性病原相關管理規定辦理

# 衛教宣導

- 如有出現疑似Q熱症狀，應儘速就醫並告知醫師旅遊史，或有無出入飼養動物之農、畜牧場等暴露史，及是否為Q熱高風險職業別等相關資訊

# 預防接種

- 我國目前未引進人類Q熱疫苗
- 人類Q熱疫苗目前僅於澳大利亞取得許可證，且主要用於高危險群；此外，由於曾暴露Q熱病原菌者若接種疫苗可能會引起嚴重的過敏反應，**接種疫苗前應先接受相關測試**