

## Point

- 裝有OPDIVO®(保疾伏®)的藥瓶請勿振盪搖晃、激烈攪拌，添加後請輕輕翻轉混和。
- 請使用0.9%氯化鈉注射液(USP)或5%葡萄糖注射液(USP)稀釋。
- 稀釋後請儘速使用。
- 請勿與其他藥劑混合注射。
- 請使用無菌無熱原、低蛋白結合率過濾器(0.2-1.2 μm)連續輸注60分鐘。
- 請勿進行點滴靜脈注射以外的給藥。

## 準備事項

### ①由患者體重計算出所須的OPDIVO®(保疾伏®)支數

OPDIVO®(保疾伏®)有20mg/2mL與100mg/10mL兩種劑量。計算所須小瓶數時請參考右頁給藥量快速查閱表。

#### 本劑用法與用量

成人每隔2週靜脈注射每公斤3mg的OPDIVO®(保疾伏®)。

### ②適當量的0.9%氯化鈉注射液(USP)或5%葡萄糖注射液(USP)

- 稀釋後點滴溶液中OPDIVO®(保疾伏®)最終濃度能為1-10mg/mL的適量溶解液。
- 建議使用100mL的氯化鈉注射液或葡萄糖注射液做為溶解液。

### ③濾膜

請準備0.2-1.2 μm無菌，無熱原，低蛋白結合率過濾器。

## 調配方法

1

### 藥瓶的處理



請勿劇烈搖晃或攪拌含裝有OPDIVO®(保疾伏®)的藥瓶。

→ 搖晃震盪會造成凝集體。  
(不影響效果及安全性)

#### 《OPDIVO®之性狀》

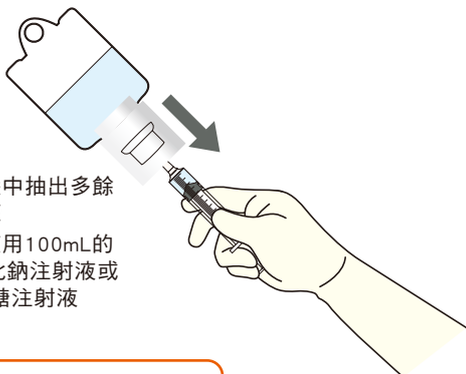
無色至淺黃色的澄清或呈乳白色的液體，可能有微粒。

**2****準備所須的溶解液**

從輸液袋中抽出多餘的溶解液

建議可使用100mL的0.9%氯化鈉注射液或5%葡萄糖注射液

讓最終濃度為1-10mg/mL以上



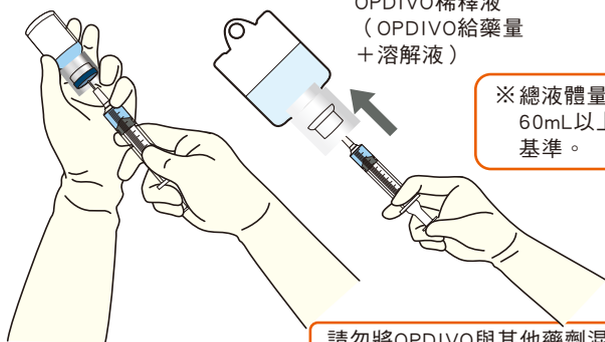
● 以62kg患者為例

OPDIVO®(保疾伏®)給藥量：

$3\text{mg} \times 62\text{kg} = 186\text{mg} = 18.6\text{mL}$

使用100mL的溶解液時：

- 1) 準備100mL的溶解液
- 2) 將18.6mL的OPDIVO®(保疾伏®)注入到1)的溶解液
- 3) 共計為118.6mL，連續靜脈注射一小時

**3****吸取OPDIVO→注入到輸液袋**

OPDIVO稀釋液  
(OPDIVO給藥量  
+溶解液)

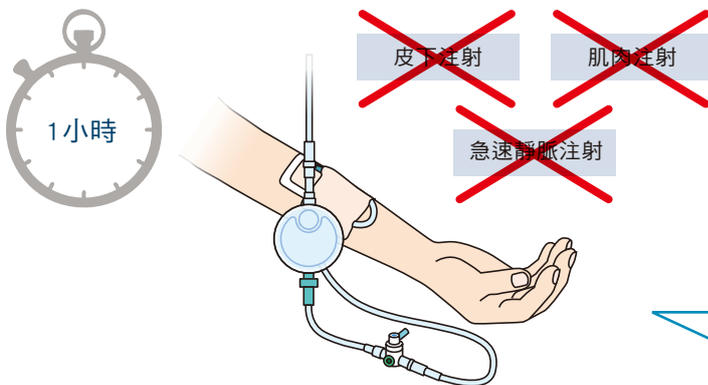
※總液體量以60mL以上為基準。

請勿將OPDIVO與其他藥劑混合注射。

從藥瓶吸取1次給藥所需的OPDIVO®(保疾伏®)量，注入到②的溶解液中。

添加後穩緩混合，請避免劇烈搖晃振盪  
→搖晃震盪會造成凝集體。

稀釋後液體請儘速使用，使用後殘液可能會有細菌污染，請勿使用。  
→未確認稀釋後溶液的長期穩定性。

**給藥方法****靜脈注射給藥1小時**

請使用備妥的過濾器 (0.2-1.2 μm)，以靜脈注射給藥1小時。

請務必使用過濾器，且不可急速靜脈注射。

→本劑為高分子抗體製劑，溶解時的劇烈振盪可能會使之產生凝集體，形成微粒。急速靜脈注射可能引發嚴重休克症狀及過敏症狀。