

Está indicado en:

## CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS

Estadio IB (T2a  $\geq$  4 cm), II o IIIA, luego de la resección y quimioterapia basada en platino

- **Adyuvancia, monoterapia**

No requiere biomarcador

### Posología

---

200 mg  $\longrightarrow$  cada 3 semanas

400 mg  $\longrightarrow$  cada 6 semanas

(en infusión IV durante 30 min) hasta recurrencia de la enfermedad, toxicidad inaceptable o hasta por 12 meses

## CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS

Estadio III (no resecable o imposibilitado de quimioradioterapia)  
Metastásico

- **1º Línea, monoterapia**

Requiere biomarcador **PD-L1 $\geq$ 1% (TPS)** y ausencia de mutaciones EGFR, ALK.

### Posología

---

200 mg  $\longrightarrow$  cada 3 semanas

400 mg  $\longrightarrow$  cada 6 semanas

(en infusión IV durante 30min) hasta progresión de la enfermedad, toxicidad inaceptable o hasta por 24 meses

Está indicado en:

## **CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS**

No escamoso metastásico

- **1º Línea, combinado**  
(con pemetrexed y quimioterapia basada en platino\*)  
Independientemente de la expresión de PD-L1  
Requiere ausencia de mutaciones EGFR, ALK

## **CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS**

Escamoso metastásico

- **1º Línea, combinado**  
(con nab/paclitaxel + carboplatino\*)  
Independientemente de la expresión de PD-L1

### **Posología**

---

200 mg —————> cada 3 semanas

---

400 mg —————> cada 6 semanas

(en infusión IV durante 30 min) hasta progresión de la enfermedad, toxicidad inaceptable o hasta por 24 meses

\*administrar Pembrox® antes de quimioterapia cuando se administren el mismo día

Está indicado en:

## **CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS**

Metastásico

- **2º Línea, monoterapia**

Tras quimioterapia con platino o ante alteraciones en EGFR o ALK que hubieran recibido tratamiento dirigido

Requiere biomarcador para

**PD-L1 $\geq$ 1% (TPS)**

### Posología

---

200 mg  $\longrightarrow$  cada 3 semanas

---

400 mg  $\longrightarrow$  cada 6 semanas

(en infusión IV durante 30min) hasta progresión de la enfermedad, toxicidad inaceptable o hasta por 24 meses