

# Bortezomib Accord 3,5 mg prášok na injekčný roztok

## Príklad výpočtu pre každú cestu podania (SC a IV)

### SUBKUTÁNNE PODANIE

Pri rekonštitúcii pridajte 1,4 ml sterilného roztoku 0,9% chloridu sodného do injekčnej liekovky obsahujúcej Bortezomib Accord. Výsledná koncentrácia je **2,5 mg/ml**

#### Výpočet plochy povrchu tela (BSA)

Ak je výška pacienta 167 cm a hmotnosť 76 kg, potom sa BSA pacienta vypočíta ako

$$BSA (m^2) = \sqrt{\frac{167 \times 76}{3600}} = 1,88 m^2$$

#### Ak je odporúčaná dávka Bortezomib Accord pre pacienta 1,3 mg/m<sup>2</sup>, potom

celkový objem Bortezomib Accordu (ml) =  
 $\frac{\text{dávka Bortezomib Accordu (mg/m}^2\text{)} \times \text{BSA pacienta (m}^2\text{)}}{\text{rekonštituovaná koncentrácia}}$

$$= \frac{1,3 \text{ mg/m}^2 \times 1,88 \text{ m}^2}{2,50 \text{ mg/ml}} = \mathbf{0,9776 \text{ ml}}$$

### INTRAVENÓZNE PODANIE

Pri rekonštitúcii pridajte 3,5 ml sterilného roztoku 0,9% chloridu sodného do injekčnej liekovky obsahujúcej Bortezomib Accord. Výsledná koncentrácia je **1,0 mg/ml**

#### Výpočet plochy povrchu tela (BSA)

Ak je výška pacienta 167 cm a hmotnosť 76 kg, potom sa BSA pacienta vypočíta ako

$$BSA (m^2) = \sqrt{\frac{167 \times 76}{3600}} = 1,88 m^2$$

#### Ak je odporúčaná dávka Bortezomib Accord pre pacienta 1,3 mg/m<sup>2</sup>, potom

celkový objem Bortezomib Accordu (ml) =  
 $\frac{\text{dávka Bortezomib Accordu (mg/m}^2\text{)} \times \text{BSA pacienta (m}^2\text{)}}{\text{rekonštituovaná koncentrácia}}$

$$= \frac{1,3 \text{ mg/m}^2 \times 1,88 \text{ m}^2}{1,0 \text{ mg/ml}} = \mathbf{2,44 \text{ ml}}$$

Dôležité informácie týkajúce sa DÁVKOVANIA injekčnej liekovky obsahujúcej 3,5 mg Bortezomib Accordu na subkutánne (SC) a intravenózne (IV) použitia



Sage House, 319 Pinner Road,  
North Harrow, HA1 4HF, UK  
Phone: +44 208 863 1427  
Fax: +44 208 863 1426

[www.accord-healthcare.eu](http://www.accord-healthcare.eu)