

ZASADY OBLICZANIA DAWKI  
I PRZYKŁADY DAWKOWANIA LEKU  
BORTEZOMIB ADAMED 2,5 mg

2,5 mg

**BORTEZOMIB  
ADAMED**

# BORTEZOMIB ADAMED **2,5 mg**

W celu ustalenia prawidłowej dawki leku Bortezomib Adamed należy obliczyć prawidłową wielkość powierzchni ciała pacjenta, na podstawie poniższego wzoru:

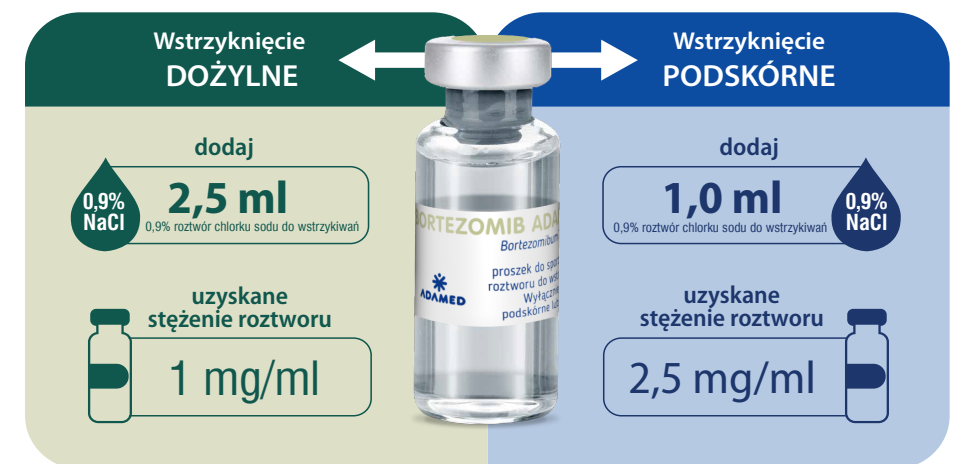
S – powierzchnia ciała w m<sup>2</sup>

L – wzrost w cm

M – masa ciała w kg

$$S=0,01666667 \times L^{0,5} \times M^{0,5}$$

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU DO WSTRZYKIĘCIA  
PODSKÓRNEGO I DOŻYLNIEGO



**2,5 mg**

# BORTEZOMIB ADAMED

**2,5 mg**

# BORTEZOMIB ADAMED

PRZYKŁADOWE DAWKOWANIE DLA PODANIA DOŻYLNIEGO I PODSKÓRNEGO W ZALEŻNOŚCI OD POWIERZCHNI CIAŁA

POWIERZCHNIA CIAŁA **1,7 m<sup>2</sup>**  
DAWKA **1,3 mg/m<sup>2</sup>**

WSTRZYKNIĘCIE DOŻYLNIE Przykładowa powierzchnia ciała 1,7 m <sup>2</sup>	WSTRZYKNIĘCIE PODSKÓRNE Przykładowa powierzchnia ciała 1,7 m <sup>2</sup>
rozmiar fiołki: 2,5 mg objętość rozpuszczalnika: 2,5 ml soli fizjologicznej	rozmiar fiołki: 2,5 mg objętość rozpuszczalnika: 1,0 ml soli fizjologicznej
<b>stężenie roztworu 1 mg/ml</b>	<b>stężenie roztworu 2,5 mg/ml</b>
dawka: 1,3 mg/m <sup>2</sup> docelowa dawka dla pacjenta: 1,7 m <sup>2</sup> x 1,3 mg/m <sup>2</sup> = 2,21 mg	dawka: 1,3 mg/m <sup>2</sup> docelowa dawka dla pacjenta: 1,7 m <sup>2</sup> x 1,3 mg/m <sup>2</sup> = 2,21 mg
całkowita objętość do podania pacjentowi*: 2,21 mg : 1,0 mg/ml = 2,2 ml	całkowita objętość do podania pacjentowi*: 2,21 mg : 2,5 mg/ml = 0,9 ml
Wstrzyknięcie dożylne w czasie od 3 do 5 sekund	Wstrzyknięcie podskórne

\*zaokrąglona objętość całkowita

# BORTEZOMIB ADAMED

**2,5 mg**

PRZYKŁADOWE DAWKOWANIE DLA PODANIA DOŻYLNIEGO I PODSKÓRNEGO W ZALEŻNOŚCI OD POWIERZCHNI CIAŁA

POWIERZCHNIA CIAŁA **1,95 m<sup>2</sup>**  
DAWKA **1,3 mg/m<sup>2</sup>**

WSTRZYKNIĘCIE DOŻYLNIE Przykładowa powierzchnia ciała 1,95 m <sup>2</sup>	WSTRZYKNIĘCIE PODSKÓRNE Przykładowa powierzchnia ciała 1,95 m <sup>2</sup>
rozmiar fiołki: 2,5 mg objętość rozpuszczalnika: 2,5 ml soli fizjologicznej	rozmiar fiołki: 2,5 mg objętość rozpuszczalnika: 1,0 ml soli fizjologicznej
<b>stężenie roztworu 1 mg/ml</b>	<b>stężenie roztworu 2,5 mg/ml</b>
dawka: 1,3 mg/m <sup>2</sup> docelowa dawka dla pacjenta: 1,95 m <sup>2</sup> x 1,3 mg/m <sup>2</sup> = 2,54 mg	dawka: 1,3 mg/m <sup>2</sup> docelowa dawka dla pacjenta: 1,95 m <sup>2</sup> x 1,3 mg/m <sup>2</sup> = 2,54 mg
całkowita objętość do podania pacjentowi*: 2,54 mg : 1,0 mg/ml = 2,5 ml	całkowita objętość do podania pacjentowi*: 2,54 mg : 2,5 mg/ml = 1 ml
Wstrzyknięcie dożylne w czasie od 3 do 5 sekund	Wstrzyknięcie podskórne

\*zaokrąglona objętość całkowita

# 2,5 mg BORTEZOMIB ADAMED

## PRZYKŁADOWE DAWKOWANIE DLA PODANIA DOŻYLNIEGO I PODSKÓRNEGO W ZALEŻNOŚCI OD POWIERZCHNI CIAŁA

POWIERZCHNIA CIAŁA **1,6 m<sup>2</sup>**  
DAWKA **1,0 mg/m<sup>2</sup>**

WSTRZYKNIĘCIE DOŻYLNIE Przykładowa powierzchnia ciała 1,6 m <sup>2</sup>	WSTRZYKNIĘCIE PODSKÓRNE Przykładowa powierzchnia ciała 1,6 m <sup>2</sup>
rozmiar fiołki: 2,5 mg objętość rozpuszczalnika: 2,5 ml soli fizjologicznej	rozmiar fiołki: 2,5 mg objętość rozpuszczalnika: 1,0 ml soli fizjologicznej
<b>stężenie roztworu 1 mg/ml</b>	<b>stężenie roztworu 2,5 mg/ml</b>
dawka: 1,0 mg/m <sup>2</sup> docelowa dawka dla pacjenta: 1,6 m <sup>2</sup> x 1,0 mg/m <sup>2</sup> = 1,6 mg	dawka: 1,0 mg/m <sup>2</sup> docelowa dawka dla pacjenta: 1,6 m <sup>2</sup> x 1,0 mg/m <sup>2</sup> = 1,6 mg
całkowita objętość do podania pacjentowi*: 1,6 mg : 1,0 mg/ml = 1,6 ml	całkowita objętość do podania pacjentowi*: 1,6 mg : 2,5 mg/ml = 0,64 ml
Wstrzyknięcie dożylnie w czasie od 3 do 5 sekund	Wstrzyknięcie podskórne

\*zaokrąglona objętość całkowita

Aby uzyskać więcej informacji należy zapoznać się z Charakterystyką Produktu Leczniczego Bortezomib Adamed (ChPL).

# BORTEZOMIB ADAMED 2,5 mg

## SCHEMAT ZMIAN MIEJSC WSTRZYKIWAŃ LEKU BORTEZOMIB ADAMED

Wstrzyknięcie podskórne należy podawać w okolicy skóry uda lub brzucha, a miejsca wstrzyknięć powinny być zmieniane przy kolejnych podaniach. Nie należy podawać leku w te same miejsca przy kolejnych wstrzyknięciach. Wskazane jest stosowanie na przemian wstrzykiwania w prawą lub lewą okolicę brzucha, w jej część górną lub dolną lub w prawe lub lewe udo, naprzemiennie w jego dalszą lub bliższą część, przykład na rysunku:

