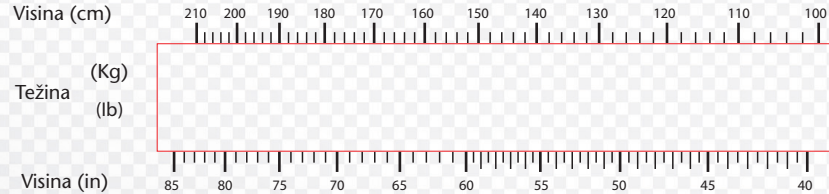


# Bortezomib



Tjelesna površina (m<sup>2</sup>)

Prema formuli Dubois i Dubois, Arch Intern Med 1916;17:863

## UPUTE:

**Postavite težinu i visinu** koristeći odgovarajuće mjerne jedinice.

Očitajte **tjelesnu površinu u m<sup>2</sup>** ispod strelice.

Molimo pogledati dijelove Doziranje i način primjene, te Posebna upozorenja i mjere opreza pri uporabi važećeg Sažetka opisa svojstava lijeka za informacije o promjeni doziranja.

Prepriema otopine 3.5 mg bortezomiba za

**I. V. injekciju**

Put primjene	Veličina pakiranja	Volumen otapanja	Konačna koncentracija
Samo intravenska primjena	3.5 mg	3.5 ml	1.0 mg/ml

Prepriema otopine 3.5 mg bortezomiba za

**S. C. injekciju**

Put primjene	Veličina pakiranja	Volumen otapanja	Konačna koncentracija
Samo supkutana primjena	3.5 mg	1.4 ml	2.5 mg/ml

**Samo za supkutanu ili intravensku primjenu. Ne smije se primijeniti drugim putem primjene.**

# Način primjene

## Bortezomib

### I. V. primjena:

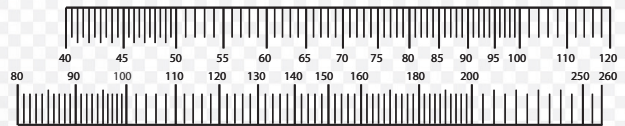
Pripremljena otopina se primjenjuje intravenskom bolus injekcijom kroz 3-5 sekundi kroz periferni ili centralni venski kateter u venu, nakon čega slijedi ispiranje venskog katetera sterilnom 0,9% otopinom natrijevog klorida (9 mg/ml).

### S. C. primjena:

Pripremljena otopina se primjenjuje supkutano u bedro (desno ili lijevo, gornji ili donji dio) ili u abdomen (desno ili lijevo, gornji ili donji kvadrant). Mjesta primjene injekcije trebaju se stalno izmjenjivati.

### Primjer

Površina tijela m <sup>2</sup>	Ukupna doza u (mg) s 1.3 mg/m <sup>2</sup>	Primijenjeni volumen za I. V. (u ml)	Primijenjeni volumen za S. C. (u ml)
1.5	1.95	1.95	0.78
1.6	2.08	2.08	0.83
1.7	2.21	2.21	0.88
1.8	2.34	2.34	0.94
1.9	2.47	2.47	0.99
2.0	2.60	2.60	1.04
2.1	2.73	2.73	1.09



Prije propisivanja lijeka borteomib, molimo pročitajte odobreni  
Sažetak opisa svojstava lijeka /  
Uputu o lijeku, uključujući detaljne informacije o indikacijama, kontraindikacijama,  
nuspojavama, mjerama opreza te doziranju i načinu primjene.  
Odobreni Sažetak opisa svojstava lijeka sastavni je dio ovog materijala.