









































































### За непосредствена употреба

Суспензията Азациитидин Celgene може да се приготвя непосредствено преди употреба и приготвената суспензия трябва да се приложи в рамките на 45 минути. Ако са минали повече от 45 минути, приготвената суспензия трябва да бъде изхвърлена по съответен начин и да се приготви нова доза.

### За по-късна употреба

Когато се разтваря с вода за инжекции, която не е охладена, приготвената суспензия трябва да се постави в хладилник (2 °C до 8 °C) непосредствено след разтварянето и да се съхранява в хладилник за максимум 8 часа. Ако е престояла в хладилника повече от 8 часа, суспензията трябва да бъде изхвърлена по съответен начин и да се приготви нова доза.

Когато се разтваря с охладена (2 °C до 8 °C) вода за инжекции, приготвената суспензия трябва да се постави в хладилник (2 °C до 8 °C) веднага след разтварянето и да се съхранява в хладилник за максимум 22 часа. Ако е престояла в хладилника повече от 22 часа, суспензията трябва да бъде изхвърлена по съответен начин и да се приготви нова доза.

Преди прилагането пълната с приготвената суспензия спринцовка трябва да се остави за не повече от 30 минути, за да достигне температура от около 20 °C-25 °C. Ако са минали повече от 30 минути, суспензията трябва да бъде изхвърлена по съответен начин и да се приготви нова доза.

### Изчисляване на индивидуални дози

Общата доза според телесната повърхност може да се изчисли по следния начин:

Обща доза (mg) = Доза (mg/m<sup>2</sup>) x телесна повърхност (m<sup>2</sup>)

Следващата таблица представлява само пример за това как да бъдат изчислени индивидуалните дози азациитидин на базата на средната стойност за телесната повърхност от 1,8 m<sup>2</sup>.

<u>Доза mg/m<sup>2</sup></u> <u>(% от</u> <u>препоръчаната</u> <u>начална доза)</u>	<u>Обща доза на базата</u> <u>на телесна</u> <u>повърхност от 1,8 m<sup>2</sup></u>	<u>Брой необходими</u> <u>флакони</u>	<u>Общ необходим обем</u> <u>на приготвената</u> <u>суспензия</u>
75 mg/m <sup>2</sup> (100%)	135 mg	2 флакона	5,4 ml
37,5 mg/m <sup>2</sup> (50%)	67,5 mg	1 флакон	2,7 ml
25 mg/m <sup>2</sup> (33%)	45 mg	1 флакон	1,8 ml

### Начин на приложение

Не филтрувайте суспензията след разтваряне.

След разтваряне Азациитидин Celgene трябва да се инжектира подкожно (въведете иглата под ъгъл от 45-90°) с игла 25-G в мишницата, бедрото или корема.

Дози по-големи от 4 ml, трябва да бъдат инжектирани на две различни места.

Местата на инжектиране трябва да се редуват. Следващите инжекции трябва да се правят на поне 2,5 cm от мястото на поставяне на предишните и никога в области, които са чувствителни, с кръвонасядания, зачервени или уплътнени.

Неизползваният лекарствен продукт или отпадъчните материали от него трябва да се изхвърлят в съответствие с местните изисквания.