

Дозы и режимы введения препарата Канамицин производства ОАО «Красфарма» при различных локализациях инфекционного процесса

Локализация инфекции	Доза и кратность введения	Путь введения	Продолжительность терапии
Злокачественный наружный отит у пациентов с СД* или иммунодефицитом	Взрослые: 15-20 мг/кг каждые 24 часа + Левофлоксацин 0,5 г каждые 24 часа или + Цефепим 2 г каждые 12 часов	в/в	10-14 дней
		в/в	28-56 дней, возможна ступенчатая терапия
		в/в	28-56 дней
Средний отит у пациентов, находящихся на ИВЛ	Взрослые: 15-20 мг/кг каждые 24 часа + Цефтазидим 3 г каждые 8 часов или + Цефепим 2 г каждые 12 часов	в/в	10-14 дней
		в/в	14-21 день
		в/в	14-21 день
Синусит у пациентов, находящихся на ИВЛ	Взрослые: 15-20 мг/кг каждые 24 часа		Взрослые: 15-20 мг/кг каждые 24 часа
Туберкулез легких (как часть комплексного лечения)	Взрослые: 250 мг развести 3 мл физ. раствора; вводить через небулайзер каждые 6-12 часов	Ингаляционно	Индивидуально
Туберкулез (в комбинации с другими противотуберкулезными препаратами)	Взрослые: 15 мг/кг каждые 24 часа (макс. суточн. доза 1 г) Дети: 15-30 мг/кг каждые 24 часа (макс. суточн. доза 1 г)	в/в или в/м	12-18 мес.
Осложненные ИМВП* (в том числе у пациентов с мочевыми катетерами)	Взрослые: 15 мг/кг в сутки г в 1 или 2 введения + цефотаксим 1 г каждые 6-8 часов или + ампициллин 2 г каждые 6 часов	в/в или в/м в/м или в/в	14-21 день
	Дети: 15 мг/кг в сутки г в 1 или 2 введения + цефотаксим 50 мг/кг каждые 8-12 часов или + ампициллин 50 мг/кг каждые 6-8 часов	в/в или в/м в/м или в/в в/в или в/м	14-21 день
Селективная деконтаминация кишечника	1г каждый час 4 раза, затем 1 г каждые 6 часов в течение 36-72 часов или 1 г каждые 6 часов + метронидазол 200-250 мг каждые 6 часов	внутри	36-72 часа
		внутри	3 дня
		внутри	

* СД – сахарный диабет

- ИМВП – инфекции мочевыводящих путей