

ФАРМАКОЛОГИЯ

ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ
ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
Maria A Lofgren RN, Valerie Bailey Pharm D, Chetan A Patel MD

ацикловир			с	с	с	с	с	с	с	1	1			с	с					с	с	с	с	с			
амфотерицин В						с	с			1			1	с		1				1	1	с	1				
ампициллин	с					с	с		с	1		1	с	с		1	с		1		с		1	с			
цефотаксим	с					с	с						с			с	с				с		1	с			
цефтазидим	с					с	с						с			с	с				с		с	с			
5% глюкоза	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с			
10% глюкоза	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с			
добутамин	1		с			с	с	с	с	с	с		с	с	с	с		с		с	с	с	1	с			
допамин	1	1	с			с	с	с	с	с	с		с	с	с	с		с		с	с	с	1	с			
эпинефрин			1			с	с	с	с	с	с		с			с				с	с		1	с			
фентанил						с	с						с			с	с				с	с	с	с			
гентамицин	с	1	1			с	с		с				1	с		с	с	1	с		с		с				
гепарин	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	1		с	с	с	с	с		с	с	с	с	с			
инсулин			с			с	с	с				с	с		с	с	1	с			с		1	с			
изопротеренол		1				с	с	с	с			с			с			с		с	с	с	1	с			
липиды/жиры			1			с	с		с			с					с				с	с	с	с			
морфин	с		с	с	с	с	с	с	с		с	с	с	с	с			с	с		с	с	с	с			
нафциллин	с					с	с				с	1	с	1			с			с		с	с	с			
NVN/TPN		1	1	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с			
плазманат						с	с										1							с			
пропранолол						с	с					с											с	с			
простагландин Е						с	1	с	с	с		с	с		с								с	с			
калий	с	1	с	с	с	с	с	1	с	с	с		с	с	с	с		с			с		с				
ранитидин	с	1				с	с	с	с			с	с	с		с	с	с		с				с			
натрий бикарбонат	с	с	1	1	с	с	с	1	1	1	с		с	1	1	с	с	с	с			с		с			
бикарбонат хлорид	с	1	с	с	с	с	с	с	с	с	с	с		с	с	с	с		с	с	с	с	с	с			
ванкомицин	с					с	с						с	с			с		с		с	с	с	с			
	а	а	а	ц	ц	5	1	д	д	э	ф	г	г	и	и	л	м	н	н	п	п	п	к	р	н	б	в
	ц	м	м	е	е	%	0	о	о	п	е	е	е	и	и	и	о	а	а	л	л	л	а	а	а	а	а
	к	ф	п	ф	ф	г	г	б	б	н	н	н	н	н	н	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
	л	л	л	т	т	л	л	у	у	е	е	е	е	е	е	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	о	о	о	а	а	ю	ю	т	т	н	н	н	н	н	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
	в	в	в	з	з	к	к	а	а	и	и	и	и	и	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	и	и	и	и	и	о	о	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	р	р	р	р	р	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	и	и	и	и	и	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и	и	н	н	н	н	н	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е	е
	н	н	н	н	н	а	а	и	и	н	н	н	н	н	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р	р
	н	н	н	н	н	з	з	и</																			

ФАРМАКОЛОГИЯ

Литература:

Trissel LA Handbook on injectable drugs. Seventh edition. American society of hospital pharmacists, Inc. 1992

Young TB Mangum OB Neofax: A manual of drugs used in neonatal care. 7th ed. Ross Laboratories, Columbus Oh, 1994

ZellerFP, Anders AJ. Compatibility of intravenous drugs in a coronary intensive care unit. DICP, 1986, 20:352