

ALLEGATO 10

TABELLE DILUIZIONI FARMACI

DILUIZIONI FARMACI IN SPINALE

LEVOBUPIVACAINA Fiale 2,5 mg/ml (ml da aspirare)	mg contenuti nel volume aspirato	Soluzione fisiologica (ml da aggiungere)	Volume finale (ml)	% finale	Concentrazione finale (mg/ml)
0,5 ml	1,25 mg	9,5 ml	10 ml	0,0125%	0,125 mg/ml
0,5 ml	1,25 mg	4,5 ml	5 ml	0,025 %	0,25 mg/ml
0,75 ml	1,87 mg	4,25 ml	5 ml	0,03 %	0,3 mg/ml
1 ml	2,5 mg	4 ml	5 ml	0,05 %	0,5 mg/ml

SUFENTANYL fiale Da 50 µg/1 ml (ml da aspirare)	µg contenuti nel volume aspirato	Soluzione fisiologica (ml da aggiungere)	Volume finale (ml)	Concentrazione finale (µg/ml)
1 ml	50 µg	19 ml	20 ml	2,5 µg/ml
1 ml	50 µg	9 ml	10 ml	5 µg/ml

DILUIZIONI FARMACI IN PERIDURALE

ROPIVACAINA Fiale 2 mg/ml (ml da aspirare)	mg contenuti nel volume aspirato	Soluzione fisiologica (ml da aggiungere)	Volume finale (ml)	% finale	Concentrazione finale (mg/ml)
5 ml	10 mg	15 ml	20 ml	0,05 %	0,5 mg/ml
6 ml	12 mg	14 ml	20 ml	0,06 %	0,6 mg/ml
7 ml	14 mg	13 ml	20 ml	0,07 %	0,7 mg/ml
8 ml	16 mg	12 ml	20 ml	0,08 %	0,8 mg/ml
9 ml	18 mg	11 ml	20 ml	0,09 %	0,9 mg/ml
10 ml	20 mg	10 ml	20 ml	0,1 %	1 mg/ml
15 ml	30 mg	5 ml	20 ml	0,15 %	1,5 mg/ml

LEVOBUPIVACAINA Fiale 2,5 mg/ml (ml da aspirare)	mg contenuti nel volume aspirato	Soluzione fisiologica (ml da aggiungere)	Volume finale (ml)	% finale	Concentrazione finale (mg/ml)
4 ml	10 mg	16 ml	20 ml	0,05 %	0,5 mg/ml
5 ml	12,5 mg	15 ml	20 ml	0,0625 %	0,625 mg/ml
6 ml	15 mg	14 ml	20 ml	0,075 %	0,75 mg/ml
7 ml	17,5 mg	13 ml	20 ml	0,0875 %	0,875 mg/ml
8 ml	20 mg	12 ml	20 ml	0,10 %	1 mg/ml
9 ml	22,5 mg	11 ml	20 ml	0,1125 %	1,125 mg/ml
10 ml	25 mg	10 ml	20 ml	0,125 %	1,25 mg/ml

MEPIVACAINA 2% LIDOCAINA 2 % (ml da aspirare)	mg contenuti nel volume aspirato	Soluzione fisiologica (ml da aggiungere)	Volume finale (ml)	% finale
2,5 ml	50 mg	17,5 ml	20 ml	0,25%
2,5 ml	50 mg	7,5 ml	10 ml	0,5 %
5 ml	100 mg	5 ml	10 ml	1 %
7,5 ml	150 mg	2,5 ml	10 ml	1,5 %