

آنژیوکت

تعداد در کارتن ۱۰۰۰ عدد

INTRAVENOUS CANNULAE (IV CANNULA)



وسیله ای است جهت تزریق های بدون دخالت سوزن جهت جلوگیری از ایجاد عفونت و ممانعت از برگشت جریان مایع تزریقی در ورید و انجام تزریقات متعدد و متناوب سیاهرگی در مدت طولانی که در سبایزهای ۱۱۴الی ۲۶ که با توجه به شرایط بیمار مورد استفاده قرار می گیرد .

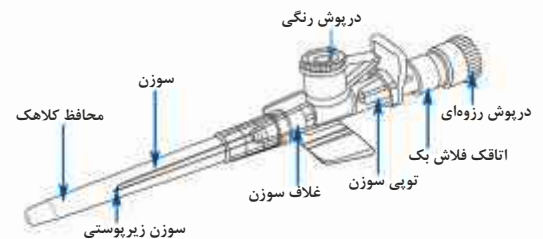
اطلاعات محصول

رنگ	گیج و طول	سوزن		نرخ جریان (ml/mm)
		O.D.	طول (mm)	
نارنجی	14G x 1 ^{3/4} "	2.10	45	270
طوسی	16G x 1 ^{3/4} "	1.70	45	180
سبز	18G x 1 ^{3/4} "	1.30	45	80
صورتی	20G x 1 ^{1/4} "	1.10	32	54
آبی	22G x 1"	0.90	25	33
زرد	24G x 3/4"	0.70	19	20
بنفش	26G x 5/8"	0.60	16	19

تعداد در جعبه : 100 عدد تعداد در کارتن : 1000

مشخصات کلی

- بال های قابل انعطاف با زاویه ۶ درجه
- دارای سوزن ژاپنی بسیار صیغلی با روکش محافظ
- درگاه تزریق رنگی با درپوش مقاوم در برابر لغزش
- محفظه برگشت به عقب روشن و شفاف



ویژگی های محصول

- بال های آنژیوکت جهت پایداری و تثبیت آسان و ایمن بروی پوست و بدن بیمار .
- دارای کانولا با مقاومت بالا در برابر خمش و ۳ خط رادیو اپیک بر روی درن جهت تشخیص در پرتو نگاری .
- کانکتور بیچی مقاوم در برابر لرزش جهت به حداقل رساندن ضربه به ورید .
- دارای سوزن صاف صیغلی با مقاومت شمیایی بالا برای کاهش احتمال حساسیت در محل اتصال به رگ با استحکام بالا .
- سوزن از جنس استنلس استیل و بسیار تیز دارای برش پشتی با پوشش سلیکونی (AISI ۳۰۴) جهت از بین بردن احتمال آسیب عصبی به بیمار .
- درن یا درگاه تزریق سلیکونی کدگذاری شده برای تزریق داروها به شکل متناوب .
- دارای محفظه برگشت روشن و شفاف جهت تجسم و رویت خون و سهولت تزریق در مجاری ضعیف .
- در پوش محافظ (گارد ایمنی) شیاردار و شفاف جهت جلوگیری از تغییر شکل و محافظت کامل از سوزن جهت بالا بردن ایمنی .
- بسته بندی بلیستر یک ، جنس بدنه Teflon FEP .
- استریل با گاز اتیلن اکساید - غیر تبزا - غیر سمی - یکبار مصرف .