



Venflon Pro™

Venflon Pro Safety™

Nexiva™



Nexiva™
Closed System
IV Catheter

تنها سیستم بسته IV Catheter در دنیا

۱. جلوگیری از آسیب های سرسوزن (Needle Stick Injuries) پوشش نوک سر سوزن با قطعه محافظ و کاملاً ایمن که پس از خروج سر سوزن به طور خودکار فعال می گردد کاهش خطر Phlebitis عفونی به دلیل عدم وجود پورت تزریق
۲. به کارگیری پلیمر بایومتریال Teflon به جای Vialon ماندگاری طولانی مدت داخل رگ، سه تا چهار روز انعطاف پذیری بسیار بالا به علت قابلیت تطابق با دمای بدن عدم تا خودگی و Kink شدن کانولا Lubricant ورود آسان به دلیل پوشش سطح کانولا با مواد استحکام بالای کانولا به حداقل رساندن Phlebitis مکانیکی به دلیل عدم تشکیل کلونی میکروبی بر روی سطح بسیار صاف کانولا Flow Rate بالاتر در مقایسه با کاتترهای مشابه به علت قطر داخلی بیشتر رساندن Phlebitis تطابق با شکل و انحنای رگ ها تا ۷۵ درصد در دمای بدن و به حداقل رساندن مکانیکی
۳. عدم ورود براده های فلزی میکروسکوپی سر سوزن به داخل بدن به علت پولیش دقیق الکتروشیمیایی
۴. وجود خط رادیو اپک بر روی سطح کانولا جهت ردیابی با اشعه ای اسان و کم درد به علت تکنیک برش الماسی سه گانه سوزنهای Insertion معروف BD
۵. تکنولوژی منحصر به فرد در طراحی سوزن طراحی یک بریدگی کوچک Notch به منظور موفقیت در اولین Try رگ گیری



۶. اجزای تکمیلی Extension Tube سه راهی صفریندیپیشرفتہ صفریندیدی



KMT

The Heart of Healthcare

MEDISA RAYA
DARMAN P.J.S.

Tel.: +98 21 88856516
Fax: +98 21 88856490

contact@kmtmed.com
www.kmtmed.com