



Министерство здравоохранения Московской области

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ им. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО»
(ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимира»)

№ 443-кч

дат 14.11.2018 г.

129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2
Тел.: (495) 681-5585,
факс: (495) 681-9390, 631-7343
www.monikiweb.ru
E-mail: moniki@monikiweb.ru

Заключение по клиническому испытанию

**Технические и эргономические показатели, а также потребительские свойства медицинского изделия «Шприцы инъекционные трехкомпонентные однократного применения стерильные с иглами и без игл по ТУ 32.50.13-001-29448738-2017»
производства ООО «ПАСКАЛЬ МЕДИКАЛ»**

1. Групповая и индивидуальная упаковки шприцев обеспечивают удобство хранения и использования, содержат исчерпывающую, легко читаемую информации об изделии. На упаковках хорошо визуализирован объем шприца, размер иглы, наименование медицинского изделия, название производителя и его контактная информация.
2. Эргономические и эксплуатационные характеристики шприцев обеспечивают удобство использования персоналом:

- цилиндр шприца прозрачен, позволяет визуально оценивать набранное лекарственное средство;
- поршень двигается плавно и равномерно, не застrevает, не требует дополнительных усилий для начала и продолжения движения;
- манжета поршня имеет три кольца для контакта с внутренней поверхностью цилиндра, что исключает протекание лекарственного средства;
- двойное стопорное кольцо на внутренней поверхности цилиндра предотвращает случайное выдергивание поршня в момент набора лекарственного средства;
- защитный колпачок снабжен пятью, хорошо осязаемыми даже при работе в перчатках ребрами жесткости, что позволяет лучше осязать колпачок и предохраняет от соскальзывания во время снятия колпачка, оригинальная конфигурация защитного колпачка обеспечивает дополнительную безопасность от укалывания.

3. Комплектация шприца дополнительной иглой с плоской заточкой для набора препарата является несомненным преимуществом, обеспечивает минимальный риск

травмирования персонала и экономит время, необходимое для подготовки инъекции, снижает риск контаминации препарата и попадания в препарат материала пробки флакона.

4. Количество постинъекционных осложнений минимально (не превышает 0,134%), благодаря хорошей заточке, оптимальной геометрии острия, полировке хорошего качества. Инъекционная игла легко входит в ткани пациента, что обеспечивает минимальные болевые ощущения при инъекции по сравнению с аналогами.

Таким образом, шприцы инъекционные трехкомпонентные однократного применения стерильные с иглами и без игл по ТУ 32.50.13-001-29448738-2017 производства ООО «ПАСКАЛЬ МЕДИКАЛ» по всем своим характеристикам являются медицинским изделием высокого качества, что позволяет рекомендовать их для широкого клинического применения.

Заместитель директора
по науке и международным связям,
д-р мед. наук, профессор
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

А.В. Молочкив

