

## Изделия медицинские PINMED для респираторной поддержки в анестезиологии и интенсивной терапии

\*Предназначены для применения в восстановлении, осуществлении и поддержании физиологической проходимости верхних дыхательных путей с возможностью проведения полной или раздельной вентиляции легких во время и после реанимационных мероприятий в отделениях анестезиологии и реанимации профильных лечебных учреждений, а так же для подачи кислородно-воздушной смеси или ингаляционного анестетика.

- ✓ Группа изделий, используемая в анестезиологии, интенсивной терапии и неотложной медицинской помощи для обеспечения проходимости дыхательных путей у интубированных пациентов.
- ✓ Прозрачный материал трубок позволяет визуализировать возможную обтурацию их просвета, вести мониторинг размещения трубок, образование конденсата. Из ПВХ без DEHP, без латекса.
- ✓ Нанесена легко читаемая градуировочная шкала, размеры диаметров трубки в мм, надпись об одноразовом использовании, надпись о применимости к конкретному виду интубации.
- ✓ Наличие армирования трубок придает изделиям гибкость и устойчивость к надломам и прочим повреждениям, что повышает безопасность пациента и создает комфортные условия для работы пользователя. Каркас проволочный хорошо виден на рентгенологическом снимке, что облегчает визуальный контроль расположения.
- ✓ Совместимы с медицинскими изделиями, произведенными в соответствии со стандартами ISO 80369, ISO 5356 «Соединители малого диаметра для жидкостей и газов в областях здравоохранения», «Аппараты ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких. Соединения конические», с катетерами аспирационными, стилетами, а также с устройствами для фиксации трубок эндотрахеальных и эндобронхиальных.



Стандарты качества в соответствии  
с EN ISO 5361:2016  
Маркировано CE

## Спецификация изделий медицинских PINMED

\*Трубка эндотрахеальная PINMED

размер(внутр. диаметр)/мм	с манжетой	без манжеты	армированная с манжетой	армированная без манжеты	назальная с манжетой	назальная без манжеты
2,0		PM070210001				
2,5		PM070210002				
3,0	PM070200001	PM070210003		PM070290001	PM070220001	PM070230001
3,5	PM070200002	PM070210004		PM070290002	PM070220002	PM070230002
4,0	PM070200003	PM070210005	PM070280001	PM070290003	PM070220003	PM070230003
4,5	PM070200004	PM070210006	PM070280002	PM070290004	PM070220004	PM070230004
5,0	PM070200005	PM070210007	PM070280003	PM070290005	PM070220005	PM070230005
5,5	PM070200006	PM070210008	PM070280004	PM070290006	PM070220006	PM070230006
6,0	PM070200007	PM070210009	PM070280005	PM070290007	PM070220007	PM070230007
6,5	PM070200008	PM070210010	PM070280006	PM070290008	PM070220008	PM070230008
7,0	PM070200009	PM070210011	PM070280007	PM070290009	PM070220009	PM070230009
7,5	PM070200010	PM070210012	PM070280008	PM070290010	PM070220010	PM070230010
8,0	PM070200011	PM070210013	PM070280009	PM070290011	PM070220011	PM070230011
8,5	PM070200012	PM070210014	PM070280010	PM070290012	PM070220012	PM070230012
9,0	PM070200013	PM070210015	PM070280011	PM070290013	PM070220013	PM070230013
9,5	PM070200014	PM070210016	PM070280012	PM070290014	PM070220014	PM070230014
10,0	PM070200015	PM070210017	PM070280013	PM070290015	PM070220015	PM070230015

размер(внутр. диаметр)/мм	оральная с манжетой	оральная без манжеты	с аспирационными м каналом	армированная с аспирационными м каналом
2,0				
2,5		PM070250001		
3,0	PM070240001	PM070250002		
3,5	PM070240002	PM070250003		
4,0	PM070240003	PM070250004		
4,5	PM070240004	PM070250005		
5,0	PM070240005	PM070250006		
5,5	PM070240006	PM070250007		
6,0	PM070240007	PM070250008	PM070500001	PM070970001
6,5	PM070240008	PM070250009	PM070500002	PM070970002
7,0	PM070240009	PM070250010	PM070500003	PM070970003
7,5	PM070240010	PM070250011	PM070500004	PM070970004
8,0	PM070240011	PM070250012	PM070500005	PM070970005
8,5	PM070240012	PM070250013	PM070500006	PM070970006
9,0	PM070240013	PM070250014	PM070500007	PM070970007
9,5	PM070240014	PM070250015		
10,0	PM070240015	PM070250016		



\*Трубка эндобронхиальная PINMED

размер(внеш), Fr	левосторонняя	правосторонняя
28,0	PM070330001	PM070340001
32,0	PM070330002	PM070340002
35,0	PM070330003	PM070340003
37,0	PM070330004	PM070340004
39,0	PM070330005	PM070340005
41,0	PM070330006	PM070340006



\*Стилет интубационный PINMED для эндотрахеальных трубок

размер(внеш), Fr	арт. №
6,0	PM070320001
10,0	PM070320002
12,0	PM070320003
14,0	PM070320004



\*Совместимость стилета интубационного PINMED с трубкой эндотрахеальной

размер стилета Fr/мм	размер трубки эндотрахеальной/мм
6,0 Fr (O.D. 2,0 мм)	2,5 – 4,5
10,0 Fr (O.D. 3,3 мм)	4,0 – 6,0
12,0 Fr (O.D. 4,0 мм)	5,5 – 6,5
14,0 Fr (O.D. 4,7 мм)	6,0 – 10,0

Для однократного использования.  
Индивидуальная блистерная упаковка  
Стерилизация оксидом этилена.  
Срок годности 5 лет.

№ РЗН 2022/17117 от 13.05.2022