

Позиционирующие элементы



1. Кольцевой гелевый подголовник Для взрослых. Применяется в положении пациента на боку и спине для создания комфортного и устойчивого положения.
Диаметр - 200 мм, высота - 45 мм.

2. Кольцевой гелевый подголовник Для детей. Применяется в положении пациента на боку и спине для создания комфортного и устойчивого положения.
Диаметр - 150 мм, высота - 35 мм.

3. Кольцевой гелевый подголовник Для детей. Применяется в положении пациента на боку и спине для создания комфортного и устойчивого положения.
Диаметр - 92 мм, высота - 24 мм.

4. Подковообразный гелевый подголовник Для взрослых. Предназначен для защиты и позиционирования головы в положении пациента на боку и спине.
Диаметр - 210 мм, высота - 45 мм.

5. Подковообразный гелевый подголовник Для детей. Предназначен для защиты и позиционирования головы в положении пациента на боку и спине.
Диаметр - 150 мм, высота - 35 мм.

6. Подковообразный гелевый подголовник Для детей. Предназначен для защиты и позиционирования головы в положении пациента на боку и спине.
Диаметр - 92 мм, высота - 24 мм.

7. Пластина гелевая для рук Применяется совместно с опорой для рук.
Размер одной пластины (д/ш/в): 550x150x13 мм.

8. Пластина гелевая Предназначена для предотвращения пролежней.
Размер (д/ш/в/): 840x500x13 мм.

9. Латеральная гелевая пластина Предназначена для операций в положении пациента на боку.
Размер (д/ш/в/): 700x500x120 мм.

10. Офтальмологический гелевый подголовник Предназначен для позиционирования головы при проведении офтальмологических и челюстно-лицевых операций.
Размер (д/ш/в/): 250x310x73 мм.

11. Подушка-подголовник гелевая для положения лицом вниз Применяется для поддержки и защиты головы и лица пациента, лежащего лицом вниз.
Размер (д/ш/в): 270x240x170 мм.

12. Пяточные гелевые подушки (пара) Применяется для защиты лодыжек и пяток пациента.
Размер одной подушки (д/ш/в/): 200x110x70 мм.

13. Подушка для ног пациента Применяется для операций в положении пациента на боку для защиты нижних конечностей. Изготовлена из интегрального пенополиуретана с антистатическим покрытием.
Размер (д/ш/в/): 650x400x220 мм.

14. Подушка для позиционирования на спине Применяется для операций в положении пациента на спине. Предотвращает парез нервного сплетения. Изготовлена из интегрального пенополиуретана с антистатическим покрытием.
Размер (д/ш/в/): 440x500x100 мм.

15. Подушка полукруглая Изготовлен из интегрального пенополиуретана с антистатическим покрытием.
Размер (д/ш/в/): 370x180x115 мм.

16. Подушка для позиционирования на боку Предназначена для операций в положении пациента на боку.
Размер (д/ш/в/): 700x500x150 мм.

17. Подушка для спинальной хирургии Состоит из трех частей, которые соединены между собой лентами Velcro.
Размер (д/ш/в/): 470x800/590x100 мм.