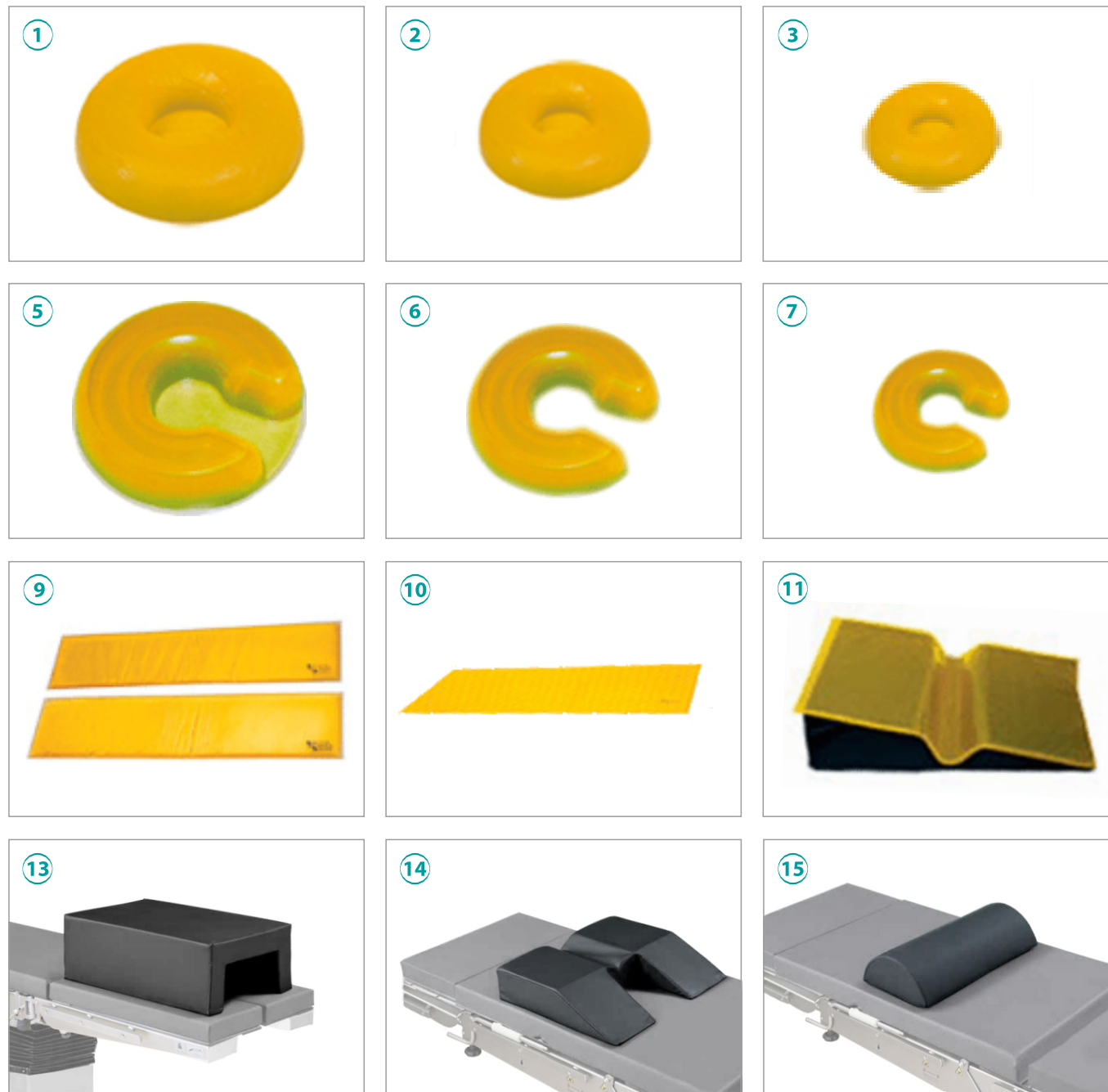


Позиционирующие элементы



- 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. Офтальмологический гелевый подголовник** Предназначен для позиционирования головы при проведении офтальмологических и челюстно-лицевых операций. Размер (д/ш/в/): 250x310x73 мм.
- 5. Подковообразный гелевый подголовник** Для взрослых. Предназначен для защиты и позиционирования головы в положении пациента на боку и спине. Диаметр - 210 мм, высота - 45 мм.
- 6. Подковообразный гелевый подголовник** Для детей. Предназначен для защиты и позиционирования головы в положении пациента на боку и спине. Диаметр - 150 мм, высота - 35 мм.
- 7. Подковообразный гелевый подголовник** Для детей. Предназначен для защиты и позиционирования головы в положении пациента на боку и спине. Диаметр - 92 мм, высота - 24 мм.
- 8. 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.
- 9. Пластина гелевая для рук** Применяется совместно с опорой для рук. Размер одной пластины (д/ш/в/): 550x150x13 мм.
- 10. Пластина гелевая** Предназначена для предотвращения пролежней. Размер (д/ш/в/): 840x500x13 мм.
- 11. Латеральная гелевая пластина** Предназначена для операций в положении пациента на боку. Размер (д/ш/в/): 700x500x120 мм.
- 12. Пяточные гелевые подушки (пара)** Применяется для защиты лодыжек и пяток пациента. Размер одной подушки (д/ш/в/): 200x110x70 мм.
- 13. Туннельная подушка** Применяется для операций в положении пациента на боку для защиты нижних конечностей. Изготовлена из интегрального пенополиуретана с антистатическим покрытием. Размер (д/ш/в/): 650x400x200 мм.
- 14. Подушка из двух клиньев** Применяется для операций в положении пациента на спине. Предотвращает парез нервного сплетения. Изготовлена из интегрального пенополиуретана с антистатическим покрытием. Размер (д/ш/в/): 720x500x160 мм.
- 15. Валик поясничный** Изготовлен из интегрального пенополиуретана с антистатическим покрытием. Размер (д/ш/в/): 370x180x115 мм.
- 16. Подушка для спинальной хирургии** Состоит из трех частей, которые соединены между собой лентами Velcro. Размер (д/ш/в/): 420x800/590x130 мм.

- ☑ Срок поставки 90 дней по индивидуальному заказу.
- ☑ Срок поставки 30 дней в составе с оборудованием Медин.
- ☑ Цвет гелевых элементов может отличаться

