

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Թովմաս Խաչատրյան ԱԶ-ն ՄԲԿ-ԷԱԱՊԶԲ 2025-14 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի |                  |         |  |  |
|-----------------|--------------------|------------------|---------|--|--|
|                 | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը                        | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 10              | Polyglactin 910    | RTMed            | RTMed   | Shandong Haidike Medical Products Co., LTD | ԹեL ստերիլ վիրաբուժական, սինթետիկ, ներծծվող հյուսված: Պետք է պատրաստված լինի համապոլիմերից, որը բաղկացած է 90% գլիկոլիդից և 10% L-լակտիդից: ԹեL պետք է պատված լինի պոլիֆիլամենտից՝ բաղկացած գլիկոլիդի ,լակտիդի և կալցիումի ստեարտի խառնուրդից, ինչը հեշտացնում է թեLի անցումը հյուսվածքներով: ԹեL պետք է ներկված լինի կոնտրաստ գույնով վերքի մեջ լավագույն վիզուալիզացիան ապահովելու համար: ԹեLի պատռման |

ամրությունը IN VIVO պայմաններում  
2 շաբաթից 75%+-3%, 3շաբաթից  
50%+-2%, 4շաբաթից 25%+-2%:  
Ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը  
56-70օր է: Մետրիկ չափը 3  
պայմանական չափը 2/0, թելի  
երկարությունը 90սմ+-5սմ: Ասեղը  
պատրաստված լինի կորոզիակայուն  
բարձր ամրության  
համաձուլվածքից, պատված լինի  
կրկնակի սիլիկոնային շերտով, որը  
նպաստում է ասեղի և  
հյուսվածքների միջև շփման  
նվազեցմանը և հեշտացնում է  
ասեղի անցումը  
հյուսվածքներով: Համաձուլվածքի  
որակը չպետք է գիջի AISI  
դասակարգումով 300 սերիայի  
համաձուլվածքների որակին: Ասեղը  
պետք է ունենա այնպիսի  
կառուցվածք /հատուկ երկայնակի  
ակոսիկներ ասեղնաբռնիչով բռնելու  
մասում/, որի շնորհիվ  
վստահելի ֆիքսվում է  
ասեղնաբռնիչի մեջ: Ասեղը ծակող  
ուժեղացված 1/2 կորության 36մմ  
-40մմ երկարությամբ: Ստերիլ  
կարանյութով ներքին ներդիրը  
պետք է պարունակի մակնշում, որն

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>արձածում է կարանյութի<br/>անվանումը, բաղադրությունը,<br/>ապրանքային նշանը, արտադրողի<br/>ապրանքանշանը, արտադրողի<br/>անվանումը, մատրիցիայի կոդ , թելի<br/>պայմանական և մետրիկ<br/>չափը, գույնը, երկարությունը, թելերի<br/>քանակը, ասեղի երկարությունը<br/>, ասեղի տեսակը, կորությունը<br/>, ասեղների<br/>քանակը: պիտանելիության<br/>ժամկետը, պահպանման<br/>պայմանները: ISO13485 և CE կամ<br/>FDA սերտիֆիկատների<br/>առկայությունը պարտադիր է:<br/>Ընդունելի է RTMed korea կամ<br/>B/BRAUN</p> |
|--|--|--|--|--|





Срок полного впитывания составляет 56-70 дней. Метрический размер 3 условный размер 2/0, длина нити 90 см+ - 5 см. игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, покрыта двойным слоем силикона, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает прохождение иглы через ткани. Качество сплава не должно уступать качеству сплавов серии 300 по классификации AISI. Игла должна иметь такую конструкцию /специальные продольные канавки в части захвата иглой/, благодаря которой она надежно фиксируется в игле. Прокалывание иглой с повышенной кривизной 1/2 Длина 36-40 мм. Внутренняя вставка со стерильным стежком должна содержать маркировку, на которой указаны название стежка, состав, товарный знак, торговая марка производителя, название производителя, код Матрицы, условный и метрический размер нити, цвет, длина,

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | количество нитей ,длина иглы, тип<br>иглы ,кривизна, количество<br>игл.срок годности, условия<br>хранения.Наличие сертификатов<br>ISO13485 и CE или FDA является<br>обязательным. Приемлемо для<br>RTMed korea или B/BRAUN |
|--|--|--|--|--|--|