

Protézy rozsáhlých defektů v hrudní stěně se vyrábějí z polyesterové a polypropylénové příze. Vyznačují se vysokou odolností, pevností, lehkostí a jsou hydrofobní, což přispívá k tomu, že nepohlcují tělní ani jiné tekutiny. Protézy jsou netoxické, chemicky inertní a dobře se vhojují, mají stejné fyzikální vlastnosti jako lidská kost. Při implantaci lze snadno modelovat a mohou být snadno diagnostikovány.

Použití:

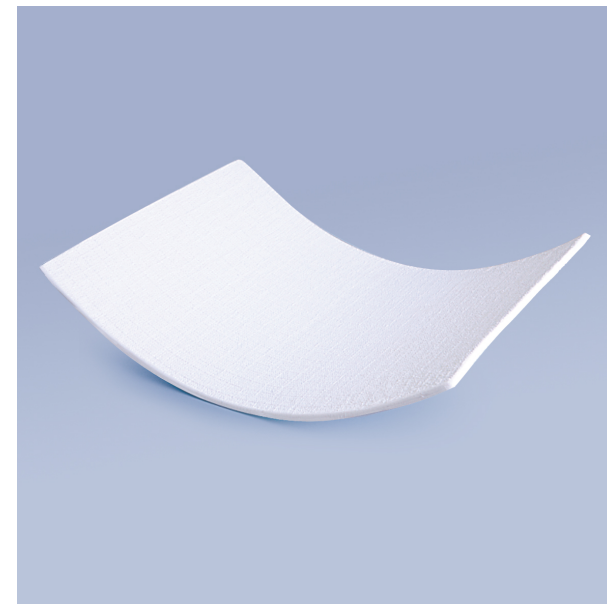
- pro náhradu defektů hrudní stěny po léčbě primárních nádorů a jejich metastáz na hrudní stěně a invazivních nemalobuněčných plicních nádorů

Druhy:

- nesterilní (doporučuje se sterilizace vodní parou)
- sterilní

Rozměry a balení:

- nesterilní: 250 mm x 200 mm, 250 mm x 20 mm; baleno v polyethylenovém sáčku a v krabičce po 1 ks
- sterilní: 250 mm x 20 mm, 250 mm x 200 mm, 250 mm x 65 mm, 200 mm x 125 mm, 31 mm x 63 mm x 53 mm, 30 mm x 76 mm x 70 mm, 42 mm x 91 mm x 81 mm, 28 mm x 44 mm x 93 mm, 30 mm x 60 mm x 117 mm, 34 mm x 71 mm x 130 mm, 42 mm x 79 mm x 133 mm, 37 mm x 89 mm x 161 mm; baleno ve dvojitěm papírovofóliovém obalu a v krabičce po 1 ks



MD

Sterilní prostředky jsou certifikovány oznamovacím subjektem PCBC SA a nesou značku CE s číslem 1434

>>