

ALLEGATO AQ PROTESI ORTOPEDICHE BIOMATERIALI ELENCO PRODOTTI	
LOTTO	Descrizione Sistema Tipo
1	Sostituto d'osso sintetico per il riempimento di gap ossei e ricostruzioni in traumatologia, chirurgia protesica e vertebrale
2	Sostituto d'osso sintetico per il riempimento di gap ossei e ricostruzioni in traumatologia, chirurgia protesica e vertebrale
3	Sostituto d'osso in granuli
4	Sostituto d'osso in pasta iniettabile
5	Sostituto d'osso esclusivamente in solfato di calcio per siti infetti
6	Sostituto d'osso composto da fosfato ed idrossiapatite per il riempimento di gap ossei anche infetti
7	Soluzione antibatterica per siti infetti per la rimozione del biofilm batterico.
8	Sistema diagnostico per l'individuazione dei siti infetti. Il sistema deve essere composto dall'alfa defensina, kit per il prelievo del liquido sinoviale ed un baffer di lettura.
9	Cemento osseo con doppio antibiotico per revisioni protesiche, per il trattamento degli esiti post traumatici e pazienti ad alto rischio infettivo.
10	Cemento osseo ad alta viscosità per revisioni protesiche, per il trattamento degli esiti post traumatici e pazienti ad alto rischio infettivo.
12	Sostituto d'osso sintetico composto da materiale ceramico bifasico a base di fosfato di calcio
13	Pasta ossea in idrossiapatite nano strutturata ed osteoinduttiva per colmare i difetti ossei
14	Sostituto d'osso sintetico osteoconduttivo in idrossiapatite e fostato tricalcico beta
15	Sostituto d'osso sintetico iniettabile costituito da idrossiapatite da utilizzare per colmare i gap ossei asettici
16	Sostituto d'osso di origine animale per colmare gap ossei
17	Sostituto d'osso emostatico per colmare gap ossei a seguito di prelievi, resezioni tumorali e nella chirurgia di revisione
18	Sostituto d'osso sintetico per colmare gap ossei con tecnica mininvasiva
19	Membrana sterile al collagene di origine bovina per la profilassi ed il trattamento delle infezioni protesiche e non dei tessuti ossei e molli.
20	Matrice per la formazione di tessuto cartilagineo ialino per il trattamento dei difetti osteocartilaginei
21	Otturatore diafisario riassorbibile o non riassorbibile
22	Collagene iniettabile per i difetti condrali
23	Peptidi a basso peso molecolare iniettabili per il trattamento della condropatia
24	Sostituto d'osso di origine animale equina o equivalenti per il trattamento delle perdite di sostanza
25	Sostituto d'osso di origine animale equina o equivalenti per il trattamento delle perdite di sostanza
26	Sostituto d'osso di origine animale equina o equivalenti per il trattamento delle perdite di sostanza
27	Sostituto d'osso di origine animale equina o equivalenti per il trattamento delle perdite di sostanza
28	Pasta d'osso di origine animale equina o equivalenti per il trattamento delle perdite di sostanza
29	Tappetino sottocotile di origine animale equina o equivalenti per il trattamento delle perdite di sostanza
30	Idrogel bio riassorbibile a base di ac. Ialuronico e polilattico
31	Sostituto d'osso sintetico in mesh per colmare il gap osseo

32	Sostituto d'osso sintetico in forma di plug per colmare il gap osseo
33	Sostituto d'osso sintetico flessibile per la gestione delle perdite di sostanza nelle revisioni protesiche e post traumatiche
34	Dispositivo osseo bicilindrico per il trattamento dell'osteonecrosi della testa femorale
35	Spaziatore temporaneo per anca
36	Spaziatore temporaneo per anca
37	Spaziatore temporaneo per ginocchio
38	Spaziatore temporaneo per spalla
40	Sistema per la raccolta di materiale biologico per la diagnosi delle infezioni
41	Cemento osseo ad elevata resistenza per il trattamento dei gap ossei.
42	Sostituto d'osso in vetro bioattivo per il riempimento di gap ossei post traumatici, oncologici e nella chirurgia di revisione protesica
44	Sistema per il trattamento dei difetti ossei subcondrali sintomatici/subcondroplastica
45	Kit per l'aspirazione selettiva delle cellule mesenchimali per il trattamento delle necrosi avascolari, rigenerazione cartilaginea, e rigenerazione ossea
46	Kit per l'aspirazione di lipoaspirato per impianto autologo
47	Sistema per la miscelazione del cemento osseo
48	Sostituto d'osso in solfato di calcio ed idrossiapatite
49	Sostituto dermico
50	Sostituto dermico