

DESCRIZIONE	FABBISOGNO ANNUO Numero	PREZZO UNITARIO mercato nazionale e comunitario (non del prezzo a listino)	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE di potere soddisfare il Bisogno Sanitario contrassegnando con SI/NO	Note
KIT di sistema per la processazione intraoperatoria di tessuto adiposo (SVF).	80			
Il sistema monouso sterile, deve consistere, attraverso una minima manipolazione del tessuto prelevato, di separare meccanicamente microinnesti di tessuto adiposo ricchi nella SVF in meno di 20 minuti e poterla utilizzare, nello stesso tempo chirurgico, dove ritenuto necessario.				
L'arricchimento nella SVF deve avvenire grazie ad un processo di microfiltrazione e una breve centrifugazione. La centrifuga deve essere certificata per l'isolamento delle componenti cellulari del tessuto adiposo e per l'impiego in sala operatoria e dovrà essere fornita in dotazione dalla Ditta aggiudicataria.				
I Kit monouso devono essere costituiti da: a) Unità di processazione separatrice/filtrante per permettere che tale fase sia il meno traumatica possibile per il tessuto b) Accessori monouso per la gestione del prelievo del tessuto adiposo (siringhe e connettori) c) Siringa per vuoto d) Sacca di raccolta residui ematici e oleosi				
Tutti i sistemi devono prevedere il processamento del tessuto in condizioni di sterilità e in un sistema chiuso				
Tutti i sistemi devono prevedere l'infusione del tessuto dopo il processamento con ago				
Il prodotto finale deve essere in grado di passare attraverso aghi da almeno 18 G.				
Il sistema deve presentare requisiti di biocompatibilità, quali la separazione della fase oleosa e siero-ematica ed il mantenimento della struttura biologica, e devono essere dichiarati tutti i materiali impiegati				

Sono ammesse le soluzioni proposte che ottemperino in maniera equivalente alle prestazioni, ai requisiti e alle specifiche tecniche prescritti