

CAPITOLATO TECNICO SINTESI MAXILLO - FACCIALE

	CARATTERISTICHE GENERALI	DESCRIZIONE IMPIANTO BASE	CARATTERISTICHE TECNICHE DI QUALITA'
Lotto 1 Costituito da a-b-c-d -e indivisibile	a- Sistema di fissazione rigida interna rigida della mandibola	Impianto tipo placca retta a 4 fori circa 1mm spaziata con 4 viti circa 2 mm fornite di adeguati strumenti modellanti	TITANIO R.M. COMPATIBILE placche con caratteristiche di rigidita' e resistenza alle sollecitazioni biomeccaniche come indicato nella letteratura specialistica internazionale
	b- Sistema di fissazione rigida interna dell'orbita	Impianto tipo micro placca curva a 8 fori circa 0,5mm e 4 viti circa 1mm fornite di adeguati strumenti modellanti	TITANIO R.M. COMPATIBILE placche con caratteristiche di rigidita' e resistenza alle sollecitazioni biomeccaniche come indicato nella letteratura specialistica internazionale
	c- Sistema di fissazione rigida interna per chirurgia ortognatica	Impianto tipo placca ad L circa 0,5mm spaziata a 4 fori e 4 viti circa 1,5mm fornite di adeguati strumenti modellanti	TITANIO R.M. COMPATIBILE placche con caratteristiche di rigidita' e resistenza alle sollecitazioni biomeccaniche come indicato nella letteratura specialistica
	d- Mesh per pavimento orbita Prezzo cm²	Impianto tipo Mesh da 0.1 a 0.3mm di spessore modellabili e premodellate, di almeno due misure, fornite di adeguati strumenti modellanti	TITANIO R.M. COMPATIBILE placche con caratteristiche di rigidita' e resistenza alle sollecitazioni biomeccaniche come indicato nella letteratura specialistica
	e- Sistema di fissazione rigida per ricostruzione mandibola	Impianto tipo placca circa 1,5mm e 4 viti circa 2,5mm da ricostruzione dell'angolo mandibolare fornite di adeguati strumenti modellanti	TITANIO R.M. COMPATIBILE placche con caratteristiche di rigidita' e resistenza alle sollecitazioni biomeccaniche come indicato nella letteratura specialistica

In riferimento al lotto 1 la ditta aggiudicatrice dovrà fornire in comodato d'uso almeno numero 2 kit completi (mid-face/mandibola/orbita/emergenza) ed 1 kit ricostruzione mandibola.

Interventi annui previsti: 200

	CARATTERISTICHE GENERALI	DESCRIZIONE IMPIANTO BASE	CARATTERISTICHE TECNICHE DI QUALITA'
Lotto 2	Rete in titanio Quantità: 10 impianti Prezzo cm²	Pannello di titanio per ricostruzioni cranio e orbita Di diverse dimensioni in cm 5 x 5 10x10 Spessori variabili 0,1-0,2-0,3 mm	TITANIO R.M. COMPATIBILE placche con caratteristiche di rigidita' e resistenza alle sollecitazioni biomeccaniche come indicato nella letteratura specialistica

	CARATTERISTICHE GENERALI	DESCRIZIONE IMPIANTO BASE	CARATTERISTICHE TECNICHE DI QUALITA'
LOTTO 3	Fili metallici varie misure per legature mascellari. Prezzo al metro Quantità: 50 impianti	Dimensione filo da 0.3 0.6 mm	Modellabilità Resistenza

	CARATTERISTICHE GENERALI	DESCRIZIONE IMPIANTO BASE	CARATTERISTICHE TECNICHE DI QUALITA'
LOTTO 4	Membrana per la rigenerazione, conservazione e stabilizzazione ossea di origine animale Quantità: 20 impianti	Una membrana di misura varia	Modellabilità. Biocompatibilità. Variabilità di misure orientative sulle seguenti dimensioni: 25x25mm 30x40mm

	CARATTERISTICHE GENERALI	DESCRIZIONE IMPIANTO BASE	CARATTERISTICHE TECNICHE DI QUALITA'
LOTTO 5	Microgranuli di spongiosa per la rigenerazione ossea, preservazione della cresta alveolare di origine animale Quantità: 20 impianti	Una confezione di microgranuli	Modellabilità. Biocompatibilità. Variabilità di misure orientative sulle seguenti dimensioni: 0,25-1mm 0,5gr 0,25-1mm 2gr 1-2mm 0,5gr

Valorizzazione

Lotto 1: € 25.000,00

Lotto 2: € 800,00

Lotto 3: € 800,00

Lotto 4: € 8.000,00

Lotto 5: € 3.000,00

Totale capitolato: € 50.000,00 iva esclusa