

LOTTO N. 11 – LENTI DA MICROINCISIONE IDROFILE
SCHEDA DI VALUTAZIONE TECNICA DITTA - CARL ZEISS SPA

REQUISITI ESSENZIALI	a. Lente intraoculare;
	b. pieghevole;
	c. monopezzo;
	d. idrofila;
	e. asferica;
	f. da microincisione;
	g. iniettabile;
	h. filtro UV;
	i. diottrie: range minimo da + 0 a + 30 D.;
REQUISITI PREFERENZIALI	a. quattro punti appoggio capsulare.

GIUDIZI	COEFFICIENTI
Ottimo	1
Distinto	0,75
Buono	0,5
Sufficiente	0,25
Insufficiente	0

CRITERI DI VALUTAZIONE	GIUDIZIO	P.TI DISCREZIONALI	P.TI TABELLARI
Grado di rifinitura della iol, composizione del materiale e resistenza ai microtraumi di manipolazione e iniezione, ergonomia dei punti di appoggio	Distinto, lente con conformazione che rende difficoltose le manovre nel sacco	15,00	-
Centratura e stabilità nel sacco capsulare e caratteristiche idonee alla prevenzione della cataratta secondaria	Ottimo, ottime caratteristiche con riferimento a tutti i criteri previsti	10,00	-
Rapidità e regolarità di apertura della iol nel sacco capsulare	Ottimo, ottime caratteristiche con riferimento a tutti i criteri previsti	10,00	-
Facilità di ingaggio della lente nel passaggio (iniettore/cartridge)	Sufficiente, modesta scorrevolezza nel passaggio iniettore/cartridge	2,50	-
Range di poteri diottrici disponibili	Buono, range diottrico di poco superiore al requisito essenziale	5,00	-
Quattro punti appoggio capsulare	Requisito preferenziale presente	-	5,00
Completezza documentazione scientifica	Insufficiente, documentazione scientifica assente	0,00	-

TOTALE 47,50

La commissione giudicatrice:

- Dott.ssa Sonia Tosi (f.to in originale)
- Dott. Raffaele Corsi (f.to in originale)
- Dott.ssa Emanuela Colesanti (f.to in originale)

Segretario verbalizzante
Dott.ssa Erica Cosio
(f.to in originale)