



ALFA INTES S.R.L.
Sede Legale: Via F.lli Bandiera, N.C.C. 80026 Casoria (NA) ITALY
Tel: (+39) 081.195.27.055 – FAX: (+39) 081.195.27.067
Email: info@alfaintes.it web: www.alfaintes.it

Casoria li, 26/02/2018

Spett. Le
Azienda Zero
U.O.C. CRAV
C.A. Sandra Zuzzi
Passaggio Gaudenzio 1
Padova

Oggetto: Per U.O.C. CRAV - Osservazioni bozza capitolato per protesi oculistiche

In riferimento al capitolato in oggetto, Si richiede che possa essere tenuta in considerazione anche per le lenti TRE PEZZI, così come già avviene per i lotti di IOL IDROFOBE e IOL IDROFILE, la diversificazione del modello PRELOADED da quello NON PRECARICATO, attraverso l'inserimento nella bozza di capitolato di un lotto che preveda la fornitura di:

“IOL DA IMPIANTO NEL SOLCO **PRELOADED**, lente in tre pezzi in acrilico idrofobo superficie asferica”

Si suggerisce questa modifica per dare la possibilità agli oftalmologi di poter utilizzare un prodotto tecnologicamente avanzato che permetta:

- Di operare con una procedura che **minimizza i rischi di contaminazione della iol** in fase di caricamento, aumentando così la sicurezza dell'intero processo chirurgico
- Una netta **facilitazione nella fase di caricamento della lente**, che risulta di solito essere maggiormente difficoltosa proprio nella iol tre pezzi, per la presenza di materiali con caratteristiche di elasticità diverse.

Un caricamento scorretto di questa tipologia di lente può portare infatti al mal posizionamento delle anse nell'occhio oppure alla loro rottura, con successiva necessità di espianto della iol, problema evitabile mediante l'uso di prodotti preloaded

- Un'**iniezione controllata della lente** grazie all'utilizzo di **iniettori monopaziente di nuova generazione**, che garantiscono una maggiore maneggevolezza durante l'impianto della iol permettendo di trattare con grande sicurezza anche i pazienti più difficili e le situazioni di emergenza.

ALFA INTES s.r.l.
Via F.lli Bandiera Nuovo Centro Commerciale
80026 CASORIA (NA)



ALFA INTES S.R.L.
Sede Legale: Via F.lli Bandiera, N.C.C. 80026 Casoria (NA) ITALY
Tel: (+39) 081.195.27.055 – FAX: (+39) 081.195.27.067
Email: info@alfaintes.it web: www.alfaintes.it

A sostegno di quanto sopra esposto, si allegano i seguenti studi:

- “The impact of a preloaded intraocular lens delivery system on operating room efficiency in routine cataract surgery”

Clinical Ophthalmology 2016

Questo articolo dimostra che, rispetto ad una IOL ad iniezione manuale, l'uso di una IOL precaricata per la chirurgia della cataratta riduce i tempi dell'intervento e elimina manipolazioni che potenzialmente potrebbero contaminare la IOL. Il tempo risparmiato con l'uso di un sistema di IOL precaricate può aiutare ad aumentare l'efficienza dei chirurghi ed aiutare le strutture a velocizzare le liste d'attesa.

- “Preloaded and non-preloaded intraocular lens delivery system and characteristics: human and porcine eyes trial”

Int J Ophthalmol, Vol. 11, No. 1, Jan.18, 2018

Qui c'è uno studio osservazionale su occhi umani con IOL precaricate e non, con l'aggiunta di test su occhi di maiale per valutare la dinamica del viscoelastico. Risultato: i tempi per l'impianto sono più rapidi quando si usano IOL precaricate e l'uscita della lente è più prevedibile. L'impianto è più sicuro e più veloce. I test su occhi di maiale inoltre hanno dimostrato che con un sistema precaricato c'è una minore quantità di viscoelastico che passa nella camera anteriore, con una conseguente riduzione del rischio di contaminazione batterica.

Auspicio che le considerazioni sopra esposte possano risultare utili per completare adeguatamente, mediante l'inserimento di un nuovo lotto, la bozza di capitolato delle lenti intraoculari, si segnala che presenzieranno all'incontro pubblico previsto per il giorno 5 marzo 2018

il dr. Paolo Silva e la dr.ssa Serena Tomezzoli, che potranno rispondere a richieste di chiarimento dei concetti sopra esposti.

Cordiali saluti
ALFA INTES S.R.L.
Via F.lli Bandiera, Nuovo Centro Commerciale
80026 CASORIA (NA)