



DIREZIONE GENERALE
SANITÀ E POLITICHE SOCIALI E PER L'INTEGRAZIONE

SERVIZIO ASSISTENZA OSPEDALIERA
IL RESPONSABILE

MARIA TERESA MONTELLA

TIPO ANNO NUMERO
REG. PG 2015/569564
DEL 07 / 08 / 2015

Al Presidente ASM001
Associazione Sindacale Medici Oculisti ed
Ortottisti italiani

Oggetto: visita anestesiologicala e presenza dell'anestesista durante gli interventi di chirurgia oculistica in anestesia topica o peribulbare

In risposta alla nota di pari oggetto concernente la visita anestesiologicala e la presenza dell'anestesista durante gli interventi di chirurgia oculistica occorre specificare che la classificazione di chirurgia oculistica è generica e dovrebbe essere approntata in funzione del grado di esposizione chirurgica (tipologia di incisione, complessità della procedura, rischio di complicanze, durata dell'intervento, esperienza del chirurgo) e delle condizioni generali del paziente (ASA: 1-5).

Le linee guida consultate sono di seguito esposte:

1. NICE 2003 clinical guideline preoperative test-the use of preoperative test for elective surgery
2. ICSI preoperative evaluation 2006
3. SNLG valutazione del paziente da sottoporre a chirurgia elettiva anno 2008-2011

Tali linee guida classificano la cataratta come chirurgia di grado 1 o piccola chirurgia ovvero con rischio cardiovascolare, durante l'intervento chirurgico, inferiore all'1%. Per gli altri pazienti ovvero quelli con comorbidità che devono essere sottoposti a cataratta o altro intervento oculare (pazienti dializzati o portatori di pacemaker) occorre che il chirurgo valuti tali comorbidità insieme all'anestesista per decidere congiuntamente la tecnica anestesiologicala più idonea.

Si rammenta che le linee guida del Royal College local anaesthesia of ophthalmic surgery 2012 (vedi sotto) lasciano la valutazione di operabilità in prima istanza all'oculista e quando appropriato o necessario all'anestesista non rendendo obbligatorio in tutti i pazienti la visita anestesiologicala.

In linea con la letteratura, la valutazione sulle comorbidità del paziente deve essere approntata dal chirurgo in occasione della visita oculistica.

Corre l'obbligo di specificare che per le procedure di grado 1 esposizione chirurgica minore ed in paziente ASA 1 o 2- gran parte delle letterature, non prevede alcuna esecuzione di esami di laboratorio o strumentali, quindi in tal senso è sufficiente una visita medica pre intervento anche nella medesima giornata in cui viene effettuata la procedura.

Nelle linee guida di cui ai punti 1,2,3 non si fa cenno a chi debba eseguire l'anestesia locoregionale. LA LG del Royal College for ophthalmic surgery 2012 febbraio al punto 6.3 indica che l'anestesia oculare loco regionale può essere condotta dall'oculista o dall'anestesista purché formato.

Viale Aldo Moro 21
40127 Bologna

tel 051.527.7279/7280
fax 051.527.7063

segrosp@regione.emilia-romagna.it
segrosp@postacert.regione.emilia-romagna.it
www.regione.emilia-romagna.it



Inoltre al punto 6.4.3 indica che la responsabilità dell'intervento è in capo al chirurgo e quando presente anche all'anestesista, la figura dell'anestesista sembra non essere necessaria sempre e comunque.

Il punto 6.4.3.1 indica puntualmente il ruolo dell'anestesista: lo stesso deve intervenire nella correzione dei fattori non chirurgici (es glicemia).

Inoltre la LG indica che un anestesista "idealmente" ma non obbligatoriamente in ordine a ragioni di sicurezza deve essere presente nel blocco operatorio nella struttura, in tal senso è necessario garantire che l'anestesista possa intervenire tempestivamente in caso di necessità.

Infine la LG summenzionata indica la anestesia loco regionale quale tecnica preferenziale poiché minimizza e riduce i rischi di complicanze sistemiche nonché di complicanze chirurgiche.

Pertanto al fine di dare una risposta compiuta a tale criticità occorre approntare una linea di indirizzo condivisa o mutuare quelle esistenti del royal college al fine di garantire sicurezza e appropriatezza delle cure.

Cordiali saluti

Maria Teresa Montella

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Montella', written over the printed name.