

SALVA LA TUA VISTA: ACCANTO ALL'OCULISTA IN SALA OPERATORIA PRETENDI L'ANESTESISTA

In Italia ogni anno si eseguono 500.000 interventi di cataratta con un risultato positivo nel 97% dei casi

Sono dati che attestano il livello di eccellenza raggiunto dai medici oculisti italiani e che confermano quanto la chirurgia oculistica del nostro Paese sia tra le aree con il minor numero di complicazioni al mondo: solo il 3%.

I tagli indiscriminati alla spesa in sanità rischiano paradossalmente di vanificare questi risultati di eccellenza favorendo l'affermarsi di un nuovo Sistema Sanitario di serie B incapace di sostenere i livelli minimi di sicurezza.

E' il caso del medico anestesista.

I tagli effettuati dalle Regioni vogliono eliminarne la presenza in sala operatoria con grave rischio per la sicurezza e la vista dei cittadini italiani.

Fondazione "INSIEME PER LA VISTA" con il contributo tecnico scientifico di:

SOI Società Oftalmologica Italiana,
ASMOOI Associazione Sindacale Medici Oculisti ed
Ortottisti Italiani,

PVFFV "Per Vedere Fatti Vedere" Onlus
AICCER Associazione Italiana Chirurgia della Cataratta e Refrattiva
AIRS Associazione Italiana Rischio in Sanità

chiamano a raccolta tutte le forze in campo perché vengano garantiti i livelli elementari di sicurezza per la tutela dei cittadini italiani.

Se devi sottoporerti ad un intervento agli occhi difendi la tua vista e quella di tutti richiedendo la presenza in sala operatoria del medico anestesista.

Non deve accadere che si metta a rischio la sicurezza degli interventi salva vista con le drammatiche conseguenze sulla tua salute e sulla tua qualità di vita senza far sentire la tua voce!

Ricorda la cataratta non è una malattia ma un fenomeno di perdita della vista legato all'età come le rughe ed i capelli bianchi e colpisce indistintamente tutti:

3 persone su 4 a settant'anni - il 100% dopo gli ottant'anni.

IL MEDICO ANESTESISTA IN SALA OPERATORIA PER GLI INTERVENTI AGLI OCCHI:

LE RAGIONI DI UNA PRESENZA NECESSARIA ED OBBLIGATORIA

Le competenze peculiari e uniche del medico specialista in anestesia e rianimazione sono indispensabili per garantire la sicurezza di ogni paziente sottoposto a intervento chirurgico. Non solo la Best Practice medica prevede la presenza dell'anestesista durante le operazioni chirurgiche, quali esse siano ma, rende necessaria anche una preventiva visita anestesiológica. A maggior ragione nelle operazioni chirurgiche in oculistica, perché si tratta principalmente di pazienti anziani che, proprio in ragione dell'età, non possono essere equiparati in modo semplicistico a pazienti sani. L'anestesista è una figura imprescindibile per lo svolgimento dell'intervento in sicurezza: il suo ruolo non può essere svolto da nessun altro laureato in medicina e chirurgia che non abbia conseguito la specializzazione in anesthesiologia e rianimazione. Né il medico di base, né il medico oculista possono in alcun modo sostituirlo, a maggior ragione

nel momento in cui il chirurgo è già impegnato a eseguire una prestazione estremamente complessa, che richiede contemporaneamente l'uso di mani e piedi su un occhio in totale libero movimento e in tempi che ricordano più quelli di una competizione sportiva piuttosto che di una sala operatoria.

Se l'anestesista dovesse essere chiamato ad intervenire in emergenza su un paziente escluso a priori dalle sue valutazioni, interverrebbe come sulla scena di un grave incidente automobilistico per prestare soccorso ai feriti.

È inaccettabile che la sicurezza del paziente sia considerata incidentale in una sala operatoria. In caso di complicanze l'esigenza dell'intervento anestesiológico è drammaticamente urgente. Se il medico anestesista non conosce il paziente e non è presente in sala operatoria, non potrà in alcun modo garantire un intervento tempestivo ed efficace, ma potrà unicamente cercare di limitare i danni.

Per informazioni sull'iniziativa contatta:

FONDAZIONE INSIEME PER LA VISTA
info@perlavista.it
via dei Mille 35 - 00185 Roma
tel. 06 4464514

COD. IBAN IT 32 H 02008 05119 000102772311 (per donazioni e sostegno)

