



## INTERVENCIÓ DE CATARACTES AMB ANESTÈSIA SUBTENON VERSUS ANESTÈSIA TÒPICA. DIFERÈNCIES EN LA SATISFACCIÓ, COMPLICACIONS I DOLOR

Georgina Sellés, Anna Mayolas, Vanesa Bel, Núria Nieto

*Hospital Universitari Mutua de Terrassa*

**Objectiu:** Comparar el grau de satisfacció, complicacions i dolor en pacients operats amb anestèsia tòpica amb sedació versus anestèsia subtenoniana amb sedació en les intervencions de cataractes.

### Material i mètodes

Estudi observacional, analític que compara la satisfacció dels pacients, complicacions relacionades amb l'anestèsia i la valoració del dolor en ambdues tècniques anestèsiques utilitzades habitualment. Anàlisi descriptiu amb freqüències i proporcions per les variables categòriques i mitjanes per les variables contínues. S'han comparat les variables dolor, complicacions anestèsiques i satisfacció dels dos grups amb X2 o T Student segons tipus de variables. L'estudi s'ha realitzat al bloc quirúrgic de l'Hospital Universitari Mútua Terrassa als pacients intervinguts de cataractes amb la tècnica anestèsica subtenoniana i tòpica en el període gener-abril 2023 exclouent els pacients amb problemes cognitius i els que no van acceptar signar el consentiment informat.

Es sol·licitava el consentiment i s'iniciava la recollida de variables: edat, sexe, tipus d'anestèsia, dolor post-IQ (EVA), complicacions anestèsiques (Si/No) i satisfacció amb el qüestionari IOWA (Dexter 1997).

### Resultats

Es van incloure 230 pacients (115 a cada grup)

No hi ha diferències significatives en les variables edat i sexe.

Els resultats comparatius de les variables complicacions, dolor i satisfacció destaca que no hi ha diferències estadísticament significatives entre els dos grups presentant similars resultats

### Conclusions i discussió

El present estudi mostra que no hi ha diferències entre els dos procediments anestèsics estudiats pel que fa al dolor, complicacions i satisfacció. Es proposa valorar conjuntament amb els oftalmòlegs la possibilitat d'ampliar els criteris d'inclusió al grup de tècnica anestèsica tòpica amb sedació.