

## SUPPLEMENTARY FILE 1

### Controlled clinical Trials retrieved from Spanish Ophthalmology journals by hand and electronic searching submitted to the Cochrane Central Register of Controlled Trials.

1. Abreu R, I. E. Estudio comparativo de la vitrectomia pars plana 20 y 25G en la cirugía de la membrana epirretiniana. *Anales Instituto Barraquer* 2007;36(1-2):39.
2. Alanon F, Alanon MA, Jimenez JA, et al. [Comparison between topical anaesthesia with cocaine versus lidocaine plus adrenaline for outpatient laser dacryocystorhinostomy]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2014;89(2):53-7. doi: 10.1016/j.oftal.2013.10.005
3. Alió J, Fernández-Buenaga R, Javaloy J, et al. Cirugía microincisional de la catarata asistida por laser de femtosegundos (FEMTO MICS). *Annals DOftalmologia* 2012;20(5)
4. Alonso M, Duch S, Cadarso L, et al. Efecto levo moperidol colirio al 0.9% sobre la presión intraocular: Aplicación en la hipertensión ocular y en el glaucoma crónico simple. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;71(3):281-84.
5. Anglada R, Castellví J. Resultados astigmatismo y MICS. *Annals DOftalmologia* 2012;20(5)
6. Anglada R, Castellví J. Resultados endotelio corneal y MICS. *Annals DOftalmologia* 2012;20(5)
7. Arguedas F, Vila E, Menezo J, et al. Levobunolol comparado con Timolol en el tratamiento del glaucoma crónicos de ángulo abierto e hipertensión ocular. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1989;56(6):463-68.
8. Arias A, Fernandez C, Díaz D, et al. Efecto de la administración a largo plazo de los beta-bloqueantes sobre el flujo del humor acuoso en pacientes glaucomatosos. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1994;67(5):517-24.
9. Arias A, Puy P, J. G, et al. Estudio comparativo con láser flare meter de la inflamación ocular secundaria a trabeculoplastía con láser de artón y diodo. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1994;67(5):569-72.
10. Arrua M, Samudio M, Farina N, et al. Comparative study of the efficacy of different treatment options in patients with chronic blepharitis. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2015;90(3):112-8. doi: 10.1016/j.oftal.2013.09.003
11. Asensio V, Sánchez J. Trabeculectomía corneal versus trabeculectomía convencional. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;71(6):591-94.
12. Asensio V, Sanchez-Bascones J, Martín S, et al. Comparación entre la anestesia retrobulbar y la anestesia peribulbar en la cirugía de la catarata. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1994;66(3):171-74.
13. Benatar-Haserfaty J, Alvarez de Rementeria-Fernandez L, Muriel Garcia A. [Phacoemulsification without mydriasis before surgery: benefits to the patient]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2004;79(2):53-8.

14. Benítez J, Calle F, Martín M, et al. Tratamiento de la inflamación ocular con diclofenaco sódico después de la capsulotomía posterior ocn láser ND-YAG: estudio doble-enmascarado. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1994;66(6):467-72.
15. Benitez-Del-Castillo J, Molina E, Benitez-Del-Castillo JM, et al. Two-ports combined phacoemulsification and trabeculectomy surgery with and without mitomycin C. *Arch Soc Canaria Oftalmol* 2001;12:47-56.
16. Benitez-Del-Castillo J, Molina E, Benitez-Del-Castillo JM, et al. Two-ports or single-port phacotrabeculectomy. *Arch Soc Canaria Oftalmol* 2001;12
17. Boto de los Bueis A, Pastora N, del Hierro Z, et al. Inyección de Bevacizumab subconjuntival en neovascularización corneal. . *Boletín de la Soc Oftalmol de Madrid* 2008;48
18. Bruix A, Adán A, Casarolli-Marano R. Eficacia de la carboximetilcelulosa sódica para el tratamiento del síndrome de ojo seco. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 2006;81:85-92.
19. Capella MJ, Barraquer E. [Comparative study of coaxial microincision cataract surgery and standard phacoemulsification]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2010;85(8):268-73. doi: 10.1016/j.oftal.2010.09.004
20. Carrasco Font C, Arias Puente A, García Saenz MC, et al. [Efficiency of brimonidine 0.2% and dorzolamide 2% as adjunctive therapy to beta-blockers]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2004;79(4):163-8.
21. Carron A, Samudio M, Laspina F, et al. [Efficacy of topical 0.3% ciprofloxacin application in reducing the conjunctival biota of patients undergoing cataract extraction]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2013;88(9):345-51. doi: 10.1016/j.oftal.2013.01.001
22. Castillo A, Díaz D, Benítez J, et al. Tratamiento preventivo de la queratitis estroman herpética recurrente con aciclovir oral *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;71(6):569-74.
23. Chipont E, Diaz-Llopis M, Tomas S, et al. Escudos de colágeno como potenciadores de la penetración transcorneal de ciclosporina tópica. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1995;69(3):251-58.
24. Cilveti A, Lapeira M, Garcia J. Efecto terapéutico de la ticlopidina en la maculopatía isquémica diabética. Relación con el fibrinógeno. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1999
25. Ciprés M. Estudio prospectivo de facoemulsificación bimanual MICS sub 1 mm con el sistema de Ultrasonidos longitudinal de baja frecuencia (28.5 kHz) y su efecto sobre la potencia media y el volumen de solución salina balanceada utilizados. *Annals DOftalmología* 2015;1
26. Coloma-Gonzalez I, Gonzalez-Herrera M, Mengual-Verdú E, et al. Incisiones limbales relajantes y cirugía de la catarata: nuestra experiencia. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 2007;82:551-54.
27. Cristóbal J, Minguez E, Honrubia F, et al. Astigmatismo inducido en cirugía de la catarata. Estudio comparativo Novafil-Nylon. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;70(4):343-48.
28. Cristobal JA, Sierra J, Martin J, et al. [Intraocular lenses with blue light filter]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2005;80(4):245-49.

29. De Benito-Llopis L, Teus MA, Drake-Casanova P. [Effect of mitomycin C on corneal regrowth after laser-assisted sub-epithelial keratectomy (LASEK)]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2011;86(7):213-7. doi: 10.1016/joftal.2011.02.006
30. Diaz-Llopis M, Udaondo P, Cervera E, et al. [Enzymatic vitrectomy by intravitreal autologous plasmin injection as initial treatment for macular epiretinal membranes and vitreomacular traction syndrome]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2009;84(2):91-100.
31. Durán S, Arias A, J. G. Efecto de la apraclonidina tópica sobre la presión intraocular tras extracción extracapsular en pacientes glaucomatosos. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;70(5):411-14.
32. Escobar J, Marín P. Tratamientos combinados. *Annals DOftalmologia* 2009;17(5):304.
33. Fernandes E, Corcostegui B, Mateo C, et al. Estudio clínico con rT-PA en el tratamiento re la reacción fibrionoide despues de la cirugía vitreoretiniana. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1992;62(5):413-18.
34. Fernández A, Cordero J, Oliver E, et al. Valoración del uso de la metoclopramida como medicación de rutina en la angiografía fluoresceína. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;71(4):357-62.
35. Fernández C, Roldán M. Comparación entre la anestesia local retrobulbar y la anestesia peribulbar en la cirugía retiniana. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1998;73(4):193-98.
36. Fernandez C, Roldán M, Toledano N, et al. Comparación entre la anestesia local four-quadrant y la anestesia retrobulbar en la cirugía retiniana. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;70(3):263-68.
37. Fernández F, Guelbenzu S, Barrena C, et al. FIBRINOLISIS SELECTIVA DE ARTERIA OFTÁLMICA EN LA OCLUSIÓN AGUDA DE LA ARTERIA CENTRAL DE LA RETINA. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2002
38. Fernández P, Gomez P, García J, et al. Valoración de distintos fármacos antiglaucomatosos a distintas concentraciones y dosis por analisis de curva tensional. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1984;47(6):389-95.
39. Fernandez P, Lopez C, Martin-Barrera F, et al. Acción farmacológica del dapiprazol sobre el diámetro pupilar. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1987;53:691-96.
40. Fernandez-Barrientos Y, Martínez-de-la-casa J, Olea-Zorita G, et al. Eficacia hipotensora y repercusión sobre el endotelio corneal del stent trabecular Glaukos. Valoración de su eficacia a tres meses. *Boletín de la Soc Oftalmol de Madrid* 2006
41. Fernandez-Vega L, Baamonde M, De Santiago M, et al. Facoemulsificación con incisión escleral tunelizada. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1995;68(4):299-304.
42. Fernandez-Vigo J, Macarro A, Fernandez J. Retratamientos en cara interna del colgajo corneal en Lasik. Estudio comparativo con un grupo control. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 2007;82:697-04.
43. Gallego-Pinazo R, Frances E, Gomez MJ, et al. [Initial and unique treatment of macular edema due to branch retinal vein occlusion with antiangiogenic agents. A comparative pilot study]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2009;84(5):229-30.

44. Gallego-Pinazo R, Marin-Lambies C, Marin-Olmos F, et al. [Intravitreal dexamethasone as an enhancer for the anti-VEGF treatment in neovascular ARMD: recovering an old ally]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2010;85(2):79-80.
45. García S, Ferrer T, Belda L. Estereoagudeza tras adaptación de lentes de contacto multifocales refractivas asféricas. . *Gaceta de optometría y óptica oftálmica* 2011;464
46. Garcia-Layana A, Mate A, Pastor J, et al. Estudio clínico comparativo de la hidroxipropil-metilcelulosa 2% quirúrgica versus hialuronato sódico 1% en la cirugía extracapsular de catarata. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1994;66(1):3-10.
47. García-Pérez J, Puerto-Hernández B, Rebolleda G, et al. Evaluación mediante ecografía doppler color de efecto de la combinación fija bimatoprost/timolol sobre el flujo sanguíneo ocular en pacientes con hipertensión ocular. Estudio preliminar. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2010;85(4):131-37.
48. Gibelalde A, Mendicute J, Bidaguren A, et al. Estudio prospectivo randomizado comparando Discovisc versus Healon en facoemulsificación. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 2007;82:489-94.
49. Gil-Carrasco F, Turati-Acosta M, Albis-Donado O, et al. Switching prostaglandin analogues and 24-hour IOP fluctuations. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2013;88(4):130-3. doi: 10.1016/joftal.2012.06.028
50. Gómez F, Miranda I, González B. Pequeña incisión y lentes plegables de silicona: resultados funcionales y hallazgos postoperatorios. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1997;72(5):313-20.
51. Gonzalez Bandres C, Carrilero Ferrer MJ, Buznego Suarez L, et al. [Efficacy of topical povidone-iodine applied the day before cataract surgery to reduce conjunctival flora]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2001;76(4):229-34.
52. González G, Bueno E, Herreras J, et al. Actividad antagonista del colirio de ibopamina sobre la miosis intraoperatoria. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1995;68(3):203-08.
53. González M, Serés-Revés C, Gispets i Parcerisas J. Comparación de la Tolerancia entre lentes de contacto de hidrogel silicona y lentes de hidrogel convencional en uso diario. . *Ver y Oir* 2008;25(231):539.
54. Gonzalvo Ibanez FJ, Fuertes Fernandez I, Fernandez Tirado FJ, et al. [External dacryocystorhinostomy with mitomycin C. Clinical and anatomical evaluation with helical computed tomography]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2000;75(9):611-7.
55. Gutiérrez-Ortiz C, Teus M, Castro M, et al. Anestesia tópica más subconjuntival versus retrobulbar en la esclerectomía profunda no penetrante. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2007;82:285-90.
56. Gwlazda J, Imán L, Hussein M, et al. Estudio clínico randomizado de lentes progresivas vs lentes monofocales en la progresión miópica infantil. . *Gaceta de optometría y óptica oftálmica* 2005;394
57. Hidalgo J, Carreras B. Ensayo clínico controlado a doble ciego sobre la eficacia del cromoglicato disódico en el tratamiento de la conjuntivitis vernal. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1986;50:425-28.
58. Honrubia F, Minguez E, Rubio M, et al. Estudio de la contaminación del humor acuoso tras cirugía de la catarata y su relación con la profilaxis prequirúrgica. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1999

59. Hueso Abancens JR, Mengual Verdu E, Schargel Palacios K, et al. [Modification of the conjunctival flora with cleaning palpebral solutions]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2004;79(12):617-21.
60. Jarrin E, Cabarga-Nozal C, Almendral A, et al. Peripheral yttrium aluminium garnet (YAG) iridotomy versus phacoemulsification in primary angle closure: prospective comparative study. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2014;89(9):352-60. doi: 10.1016/joftal.2014.04.007
61. Lleo Perez A, Alonso Munoz L, Sanchis Gimeno JA, et al. [Comparative clinical study of visual results between two different types of bifocal intraocular lenses]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2003;78(12):665-73.
62. López J, J. M. Aplicación intraoperatoria única de mitomicina-C en la prevención de recidivas en pterigium. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1997;72(11):779-84.
63. Lopez L, Teus M, Guzmán J, et al. Resultados visuales de pacientes afectos de obstrucción de rama venosa de la retina y edema macular no isquémico tratados mediante vitrectomía asociada a disección de la adventicia. . *Boletín de la Soc Oftalmol de Madrid* 2004;44
64. Lopez S, Soria M. Gafas de sol en conducción diurna. *Anales Instituto Barraquer* 2005;34(1-2):57.
65. Maquet J, Hernández E, Pastor Jimeno J. Estudio doble ciego de la dipivalyl epinefrina y el bitartrato de epinefrina. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1984;47(1):1-15.
66. Marquez-de-Aracena R, Montero-de-Espinosa I, Munoz M, et al. Aplicación subconjuntival de concentrado de plaquetas plasmáticas en el tratamiento de quemaduras oculares. Resultados preliminares. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2007;82:475-82.
67. Martín-Montañez V, García E, de las Heras S. Calidad visual con lentes de contacto multifocales para su uso potencial en el control de la miopía. . *Gaceta de optometría y óptica oftálmica* 2015;502
68. Martinez M, Alvarez N. Uso del 5-fluoracilo en la cirugía filtrante de glaucoma. *Anales Instituto Barraquer* 2010;39(3-4):157.
69. Martínez M, Munoz B, Bemonte J. Corticoides orales versus megadosis única de metilprednisolona intravenosa en el tratamiento del rechazo de queratoplastía. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1995;68(2):85-90.
70. Martinez Palmer A, Palacin Miranda B, Castilla Cespedes M, et al. [Spherical aberration influence in visual function after cataract surgery: prospective randomized trial]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2005;80(2):71-7.
71. Mesa-Gutierrez J, Porta-Monnet J, Amías-Lamana V, et al. Bevacizumab intravítreo tras la facoemulsificación como prevención de la progresión de maculopatía diabética. . *Annals DOftalmología* 2010;18(4):204.
72. Montanes JM, Perez De Madrid DA, Layana AG, et al. [Survey of the necessary follow-up examinations after uncomplicated phacoemulsification surgery]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2000;75(5):321-6.
73. Montero J, González M, Diaz D, et al. Modificaciones del test Schirmer en la queratoconjuntivitis seca (QCS) tras tratamiento con laser He-He. Estudio a doble ciego. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1988;54(6):813-18.

74. Moreno J, Arca B, Perez C, et al. Ensayo clínico de la acción hipotensora dle carteolol y del metipranolol en el ojo no glaucomatoso. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1990;59(11):535-40.
75. Moro R, Montero J, Espejo F, et al. Ibopamina: Un nuevo midriático. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1993;64(4):301-06.
76. Mulet M, Alió J, García J. Utilización de bioadhesivos en la cirugía de pequeña incisión de la catarata. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1996;70(5):503-08.
77. Mulet M, Alió J, Gobby F. Eficacia de la fibrina como bioadhesivo en la cirugía de la catarata realizada por túnel escleral. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1997;72(6):427-30.
78. Munoz G, Rodriguez A, Ismail M, et al. Tratamiento del pterigion recurrente mediante colgajo rotatorio conjuntival y mitomicina C. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1999
79. Nava-Castaneda A, Tovila-Canales JL, Monroy-Serrano MH, et al. [Comparative study of amniotic membrane transplantation, with and without simultaneous application of mitomycin C in conjunctival fornix reconstruction]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2005;80(6):345-52.
80. Pablo Julvez LE, Perez-Olivan S, Ferreras Amed A, et al. [Topical versus contact anaesthesia in conventional trabeculectomy. Prospective randomised study]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2003;78(5):251-6.
81. Parafita M, Yebra-Pimentel E, Giraldez M, et al. Valoración de edema corneal en usuaios de lentes Polymacon y Etafilcon A. . *Revista Española de Contactología* 1998;8(2)
82. Pastor Jimeno J, Eder Labairu F. Efectos del maleato de timolol en el glaucoma de ángulo abierto. Resultados de un estudio doble ciego con la pilocarpina y estudio a largo plazo (9 meses). . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1980;40(11):1217-27.
83. Pauné J, Navarro A, Marín P, et al. Un nuevo diseño en lentes de Orto-K: las lentes de doble reservorio lagrimal. . *Gaceta de optometría y óptica oftálmica* 2005;392
84. Perez D, Bernal I, Mendez M, et al. Treatment fulfilment: another advantage of bilateral cataract surgery? *Arch Soc Canaria Oftalmol* 2005;16
85. Pérez M, Ayala E, Herrera R, et al. Is the Mitomycin C efective in the treatment of the primary pterygium? *Arch Soc Canaria Oftalmol* 1986/1998;9:9-14.
86. Pérez M, Herrera R, Ayala E, et al. Resultados en el tratamiento del pterigion con mitomicina C a dosis bajas. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1999
87. Piñero A, Barrera V, Moreno J, et al. Ensayo comparativo doble-ciego entre la eficacia clínico-terapéutica de una solución oftálmica de la asociación trimetoprim\_polimixina b y una solución oftálmica de cloramfenicol en conjuntivitis bacterianas. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1988;54(1):165-70.
88. Puerto-Hernandez B, Rebolleda G, Garcia-Perez JL, et al. [Effect on ocular blood flow of Combigan(R) versus placebo in patients with ocular hypertension]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2011;86(2):42-6. doi: 10.1016/j.oftal.2010.07.005
89. Puy P, Benítez J, García J. Estudio fluorofotométrico del efecto del tratamiento con lágrimas artificiales en un grupo de pacientes con ojo seco. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1999

90. Rodriguez-Bermejo C, Montero P, Perez-Santonja J, et al. Estudio comparativo de agentes quimioterápicos como coadyuvantes a la cirugía de glaucoma crónico simple. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1993;65(5):441-48.
91. Roman Guindo JM, Teus Guezala MA, Sanchez Pina JM, et al. [Evaluation of the efficacy of long term topical steroid treatment to prevent regression after hyperopic LASIK]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2005;80(1):13-8.
92. Ruiz J, De Islas M, El-Sabbah H, et al. Nuestras primeras experiencias en la aplicación de mitomicina C en el pterigium. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1997;72(10):745-52.
93. Sainz De La Maza Serra M, Simon Castellvi C, Kabbani O. [Nonpreserved topical steroids and lacrimal punctal occlusion for severe keratoconjunctivitis sicca]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2000;75(11):751-56.
94. Sellares M, Maseras M, Roque A, et al. Efectividad de la Indometacina tópica en la prevención del edema macular quístico del afaquico. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1992;62(6):469-76.
95. Soria M, Lopez S. Lentes de progección solar. Valoración de la lente Sunisdin en socorristas de playa. Comparación con lente convencional. *Anales Instituto Barraquer* 2005;34(1-2):65.
96. Teus M, Arranz E, Morales J, et al. EFECTO HIPOTENSOR DE LA PILOCARPINA EN OJOS TRATADOS CRÓNICAMENTE CON LATANOPROST; UN ESTUDIO PILOTO. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2000
97. Teus M, Castejón M, Calvo M. Efecto protector de la clonidina en el incremento tensional inducido por midriasis. *Arch Soc Esp Oftalmol* 1998;73(2):87-92.
98. Toledano N, Castillo A, Diaz D, et al. Efecto de la administración de hemisuccinato de metilprednisolona subconjuntival sobre la barrera hemato-acuosa en el postoperatorio de cataratas. . *Arch Soc Esp Oftalmol* 1999
99. Tomás E, Madrid D, Montes R. Rendimiento visual con lentes de contacto multifocales tóricas de visión simultánea. . *Gaceta de optometría y óptica oftálmica* 2013;484
100. Valles-Torres J, Garcia-Martin E, Fernandez-Tirado FJ, et al. Contact topical anesthesia versus general anaesthesia in strabismus surgery. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2016;91(3):108-13. doi: 10.1016/j.oftal.2015.11.012
101. Verdaguer P, Abreu R, Escoto R. Estudio comparativo de la vitrectomía asociada o no a la triamcinolona acetónico en el tratamiento del edema macular diabético difuso. \_Vol16\_Nro4\_Pag inicial 220.pdf>. *Annals DOftalmologia* 2008;16(4):220.
102. Vico E, Quereda A, Benitez-Del-Castillo JM, et al. [A comparative study of 0.15% sodium hyaluronate versus polyvinyl alcohol in the treatment of dry eyes]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2005;80(7):387-94.
103. Vico-Ruiz E, Benitez-Del-Castillo-Sanchez JM, Cuina-Sardina R, et al. [0.1% dexamethasone and 1% rimexolone. A comparative study in the postoperative treatment after cataract extraction]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2009;84(6):299-304.
104. Villegas Becerril E, Perula de Torres L, Bergillos Arillo M, et al. [Evaluation of topical vasoconstrictors in pterygium surgery and their role in reducing

- intraoperative bleeding]. *Arch Soc Esp Oftalmol* 2011;86(2):54-7. doi:  
10.1016/joftal.2010.10.019
105. Vivó F, Garrido J. Vivó F\_Comparativa de la función\_Num 495.pdf>. *Gaceta de optometría y óptica oftálmica* 2014;495