



# ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA

[www.elsevier.es/oftalmologia](http://www.elsevier.es/oftalmologia)



## Fe de errores

# Fe de errores sobre artículos publicados en Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología 2024



## Erratum to articles published in ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA 2024

Véase contenido relacionado en DOIs:

<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.05.011>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.11.003>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.03.007>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.12.002>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.01.004>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.12.010>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.02.005>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.03.011>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.05.008>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.07.014>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.12.003>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.07.006>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.05.003>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.12.006>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.12.004>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.04.009>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.10.008>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.10.014>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.06.008>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.06.010>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.04.002>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.04.008>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.01.003>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.01.010>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.06.002>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.01.001>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.11.004>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.07.005>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.08.005>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2023.10.009>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.03.010>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.05.005>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.03.012>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.05.004>,  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2024.03.008>  
<https://doi.org/10.1016/j.oftal.2025.03.006>

0365-6691/© 2025 Publicado por Elsevier España, S.L.U. en nombre de Sociedad Española de Oftalmología.

La editorial desea señalar que, por un descuido, determinados artículos publicados en la revista ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA del volumen 99 no incluyeron ciertas declaraciones del autor. Las declaraciones omitidas se han recopilado e incluido a continuación. Algunos de ellos incluyen también un cambio de sección que se detallan en cada artículo.

**Trawally Flores A, Guedes Guedes II, Espinoza González JP, Jerez Olivera E, Sigüero Martín L, Pérez Álvarez J. Afectación ocular secundaria a la infección por Monkeypox virus. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:33-37.**

### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados en este artículo.

**Fernández-Vigo JI, Fernández-Aragón S, de-Pablo-Gómez-de-Liaño L, Fernández-Vigo C, Almorín-Fernández-Vigo I, García-Feijóo J, et al. Evaluación del músculo ciliar y del grosor escleral anterior en miopes altos mediante tomografía de coherencia óptica. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:16-22**

### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

**Montolío-Marzo S, Montolío-Marzo E, Martínez-Gil C, Rodríguez-Iranzo R, Arias-García E, Pérez-López M. Tratamiento de la hiperpigmentación periocular con fuentes de luz. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:23-32**

### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

Ortega-Prades G, Pérez-Torregrosa VT, Carot-Sanmillán H, Cifre-Fabra Y, Ruíz-del Río N, Duch-Samper AM. Citrobacter koseri. Una endoftalmitis exógena inusual. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:82-86.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

Morales-Fernández L, Martínez-de-la-Casa JM, Sáenz-Francés F, Pérez-García P, Borrego-Sanz L, García-Feijóo J. Detección y caracterización de defectos del campo visual mediante perimetría Octopus en glaucoma congénito primario. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99: 91-97.

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

#### Conflicto de intereses

Dado su papel como miembro del Comité editorial de la revista, J.M. Martínez-de-la-Casa no ha participado en la revisión por pares de este artículo y no tiene acceso a la información relativa a su revisión por pares.

González Martín-Moro J, Fernández Miguel Y, Izquierdo Rodríguez C, Miralles Pechuán V, Villar Zarra K, Castro Rebollo M. Rasgo de zónula anterior larga, lecciones aprendidas acerca de una infrecuente forma de cierre angular secundario: comunicación de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:133-138.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Ruiz del Rio N, F. García Ibor F, Hernández Pérez D, Duch Samper AM. Cavitación coroidea asociada a coloboma macular. Estudio multimodal. Imagen en fase. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:165-168.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Calleja Casado F, Ortega Prades G, Lanuza García A, Duch Samper A. Diagnóstico oftalmológico del síndrome de linfedema-distiquiasis a través de la mutación FOXC2. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:177-180.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Enríquez-Fuentes JE, Oribio-Quinto C, Pascual-Santiago MA, Alarcón-García AD, Fernández-Vigo JI. Resultados a largo plazo del tratamiento de la degeneración macular asociada a la edad neovascular mediante fármacos antiangiogénicos: revisión de la bibliografía. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:195-204.

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

Arias-García E, Valls-Ferran I, Gutiérrez-Partida B, Martín-Villaescusa C, Blanco-Calvo N. Afectación ocular como primera y única manifestación del síndrome de Bardet-Biedl: presentación de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:205-208.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Blanco López AM, Rodríguez Enríquez M. Neuromiotonía ocular: un infrecuente caso tras carcinoma nasofaríngeo tratado con radioterapia local. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:209-212.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Lopez JM, Rabinovich M, Colantuono D, Souied EH. Imágenes multimodales y retromodo en la calcificación esclerocoroidea: reporte de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:213-217.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

García-Urbe PA, Preciado M. Queratopatía cristalina secundaria al uso de ciprofloxacino tras cirugía de catarata con comprobación por estudio histopatológico: reporte de un caso y revisión de la literatura. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:229-231.

La editorial desea señalar que el artículo titulado «Queratopatía cristalina secundaria al uso de ciprofloxa-

cino tras cirugía de catarata con comprobación por estudio histopatológico: reporte de un caso y revisión de la literatura», publicado en ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA, no debe ser considerado un artículo original, sino una comunicación corta.

Además, se omitió el siguiente apartado:

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

Rueda-Latorre D, Sosa-Lockward JA, Abreu-Arbaje N. Presencia de puntos hiperreflectivos subfoveales como biomarcador pronóstico anatómico y funcional en agujero macular. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99: 232-236.

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

Ispizua Mendivil E, Durán de la Colina JA. Queratitis infecciosas asociadas al uso de lentes de contacto: estudio multicéntrico REGINFECOR. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:237-247.

La editorial desea señalar que el artículo titulado «Queratitis infecciosas asociadas al uso de lentes de contacto: estudio multicéntrico REGINFECOR», publicado en ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA, no debe ser considerado una revisión, sino un artículo original.

Castro Casal N, Viña Vázquez, Romeo Villadóniga S. Queratitis por *Achromobacter xylosoxidans* en flap de LASIK tratada con antibióticos intraestromales: a propósito de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:248-251.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Toledano-Martos R, Tarazona Jaimes CP, Pardo Lopez S. Facoemulsificación asistida por láser de femtosegundo en el síndrome de exfoliación auténtico. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:270-271.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Merino P, Cerdán Llach I, Gago Argüello A, Gómez de Liaño P, Yáñez-Merino J. Características y estrabismos asociados a la diplopía macular. Resultados del tratamiento. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:275-280.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Valentín Bravo FJ, Bouchikh-El Jarroudi R, Valldeperas X. Utilización de la retinografía de campo ultra amplio con SS-OCT navegado para la evaluación de re-desprendimiento de retina y emulsificación de aceite de silicona. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:314.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Fierro-Rosales VA, de Juan-Marcos L, Bermúdez-Cortés A, Lorenzo-Pérez R, Serafim-Reis PM. Complejidad diagnóstica y terapéutica del síndrome de Susac. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:347-351.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Aramburu-González A, Zarrabeitia Carrandi J, Robles Elejalde CB, Quilez Larragan A. Retinopatía por radiación vs. síndrome isquémico ocular: ¿cómo llegar al diagnóstico? Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:352-355.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Benito-Pascual B, Rodríguez-Quet O, Méndez-Hernández C, Álvarez-Cascos-López L, Gil-Amado L, García-Feijoo J. Quiste de inclusión epitelial secundario a cirugía de glaucoma: serie de casos. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:356-358.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Zuluaga-Botero C, González N, Escobar G, Cantor E, Martínez-Blanco A. Experiencia con el uso de bevacizumab intravítreo en el manejo de la retinopatía del prematuro tipo I en un país latinoamericano. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:400-403.

La editorial desea señalar que el artículo titulado «Experiencia con el uso de bevacizumab intravítreo en el

manejo de la retinopatía del prematuro tipo I en un país latinoamericano», publicado en ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA, no debe ser considerado una comunicación corta, sino un artículo original.

Además, se omitieron los siguientes apartados:

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

El Comité de Ética en Investigación Clínica Imbanaco aprobó dicha investigación.

**Asensio-Sánchez VM, López-Miñarro I. Mujer vigorética con pérdida severa bilateral de visión. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:408-411.**

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Rodríguez Ortiz H, Flores Ortiz L, Devereux García R, Palacio Pastrana C, Hilario Pérez M, Villanueva Pérez G, et al. Precisión de fórmulas para cálculo de LIO en pacientes con queratometrías promedio mayores de 46 dioptrías. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:413-419.**

#### Responsabilidades éticas

El autor declara que se trata de un Estudio retrospectivo.

**Miralles Pechuan V, González-Martín-Moro J, Castro Rebollo M, Cobo Soriano R. Neuropatía óptica isquémica anterior no arterítica como única manifestación de una crisis hipertensiva maligna: presentación de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:450-454.**

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Lázaro P, P Blasco AJ, Contreras I, González R, Zulueta J, Pini-lla I. Percepción de los pacientes con afección de retina sobre aspectos de la función visual y su manejo. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:427-435.**

#### Responsabilidades éticas

Los autores declaran que por el tipo de estudio no había que pedir autorización institucional.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Parrilla Vallejo M, Aguiar Caro JA, Girón Ortega M, Cortés Laborda CJ, Cano Gómez MJ, Molina Solana P, et al. Análisis a tres años de resultados, seguridad y progresión en pacientes con glaucoma de ángulo abierto o hipertensión ocular, intervenidos de microcirugía trabecular. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:485-492.**

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Ortiz A, Garcés M, Toala J, Vázquez E, Ortiz J. Siderosis retiniana postraumática, un reporte de caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:508-511.**

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Valentín-Pastrana Aguilar M.M., Platas Moreno I, Muñoz Sanz N, Sandoval Cortés B, Herrera Pereiro J, Jiménez-Alfaro Morote I. Dehiscencia de suturas en pacientes con enfermedad del tejido conectivo: síndromes de Marfan y Weill-Marchesani. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99: 512-516.**

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Luque-Linero P, Espejo-González A, Navarrete-Navarrete N. Prevalencia y factores de riesgo para padecer una uveítis inmunomediada con mal pronóstico ocular: experiencia en un hospital de tercer nivel. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024; 99:540-547.**

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

**Hernández Santamaría S, García Figuera N, Maldonado Mac-Crohon M, Jordano Luna L, Laiseca García A, Álvarez Barrio**

MT. Endoftalmitis posquirúrgica con meningitis secundaria. A propósito de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:548-552.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Picasso Simón L, Castro-Rebollo M, Sastre Borregón B, González-Martín-Moro J. Parálisis recurrente del VI nervio craneal secundaria a paquimeningitis idiopática del seno cavernoso: comunicación de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:558-561.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

Pereyra NC, Otonelli LG, Arriaga MA, Iacono LL, Braccia Gancedo ML, Sarotto L. Metástasis no osteoblástica rinosinusal y orbitaria por adenocarcinoma de próstata. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024; 99:570-573.

#### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

#### Consentimiento informado

Los autores declaran haber obtenido el consentimiento informado para el manejo de los datos del paciente y la publicación de sus resultados.

El Comité de Ética Hospital de Clínicas José de San Martín aprobó la investigación.

Arnaiz Camacho A, Martín Nalda S, Pablos Jiménez T, García Hidalgo S, Pairó Salvador A, Zapata Víctori MA. Re-Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty (DMEK) con preservación del injerto original tras *free roll* en cámara anterior: a propósito de un caso. Arch Soc Esp Oftalmol. 2024;99:152-157.

La editorial desea señalar que el artículo titulado «Re-Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty (DMEK) con preservación del injerto original tras *free roll* en cámara anterior: a propósito de un caso», publicado en ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA, no debe ser considerado un artículo original, sino una comunicación corta.