
CURRICULUM ACADÉMICO

DAVID GONZÁLEZ LÓPEZ

1. EXPERIENCIA LABORAL

2000 - 2019 Podólogo en el Centro de Podología José Valero Salas

2019- Actualidad: Podólogo Clínica Podológica Gallart y González

2. FORMACIÓN ACADÉMICA

2015 **Doctor por la Universidad de Zaragoza. Facultad de Medicina, Departamento de Anatomía e Histología Humanas de la Universidad de Zaragoza.** Con la tesis Doctoral "Estudio de las alteraciones morfológicas y funcionales del pie en el neuroma de Morton. Etiología patomecánica", 1xxxx de Diciembre de 2015.

2009 - 2010 **Máster Universitario en Investigación y Cuidados de la Salud.** Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología. Universidad Complutense de Madrid.

2000 **Acreditación para dirigir instalaciones de Rayos X con fines de diagnóstico podológico** homologado por Acuerdo del Consejo de Seguridad Nuclear.

1997 - 2000 **Diplomado en Podología.** Escuela Universitaria de Enfermería. Universidad d Barcelona.

3. ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

3.1 LÍNEAS Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

2012 - 2016 **Anatomía Clínica del Pie.** Grupo investigador consolidado del Gobierno de Aragón en Ciencias Biomédicas.

3.2 PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

3.2.1 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN REVISTAS DE IMPACTO

- Valero J, Moreno M, Gallart J, González D, Salcini JL, Gordillo L Deus J, Lahoz M. **A new surgical procedure for hallux limitus treatment: Double-V osteotomy on the base of the proximal phalanx of the hallux.** *Medicine* 2017; 96 (39): pe8127.
- Valero J, Gallart J, González D, Deus J, Lahoz M. **Giant Glomus Tumor and Neuroma in the Fifth Ray. A Case Report.** *J Am Podiatr Med Assoc.* 2016; 106(2): 151-54.
- Valero J, Salcini Macias JL, Gordillo L, Gallart J, González D, Deus J, Lahoz M. **Intravascular Myopericytoma in the heel: case report and literature review.** *Medicine.* 2015;94(11):e642. doi :10.1097/ MD.0000000000000642.
- Valero J, Gallart J, Gonzalez D, Deus J, Lahoz M. **Multiple Interdigital Neuromas. A Retrospective Study of 279 Feet With 462 Neuromas.** *J Foot Ankle Surg.* 2015 May-Jun;54(3):320-2.
- Gallart J, Valero J, González D, Deus J, Serrano P, Lahoz M. **Biphalangeal / Triphalangeal fifth toe and impact in the pathology of the fifth ray.** *BMC Musculoskeletal Disorders.* 2014. 15:295 DOI: 10.1186/1471-2474-15-295.
- Valero J, Gallart J, González D, Deus J, Lahoz M. **Subungual squamous cell carcinoma and exostosis in third toe – case report and literature review.** *J Eur Acad Dermatol Venerolo.* 2014 oCT; 28(10)1292-7 DOI: 10.1111/jdv 12271.
- Valero J, Gallart J, González D. Marquina R, Agustín L, Deus J, Lahoz M. **Neuroma under de fifth metatarsal head. A retrospective study.** *Histol Histopatol.* 2012; 27(8): 1103-7.

3.2.2 OTRAS PUBLICACIONES EN REVISTAS CIENTÍFICAS

- Valero J, Gallart J, Sarroca N, González D. **Generalidades de los tumores**

maligos de origen melanocítico (melanomas). Podoscopio.
2018;1(78):1855-69.

- Valero J, González D, Gallart J, Sarroca N. **Aspectos clínicos de los tumores precursoros de los melanomas localizados en el pie.** Podoscopio 2018;1(77):1819-33.
- Valero J, González D, Gallart J, Sarroca N. **Aspectos clínicos de los tumores precursoros de los melanomas localizados en el pie.** El Peu. 2018;40 (1):6-15.
- Valero J, González D, Gallart J, Sarroca N. **Aspectos clínicos de los tumores pre-malignos del pie originarios en la epidermis superficial.** El Peu. 2017;39 (3):6-16.
- Valero J, González D, Gallart J, Sarroca N. **Aspectos clínicos de los tumores malignos originarios de la epidermis superficial del pie.** Podoscopio. 2017;1(75):1758-75.
- Valero J, González D, Gallart J, Sarroca N. **Aspectos clínicos de los tumores pre-malignos del pie originarios en la epidermis superficial (parte II).** Podoscopio. 2017;1(75):1747-55.
- Valero J, González D, Gallart J, Sarroca N. **Aspectos clínicos de los tumores pre-malignos del pie originarios en la epidermis superficial (parte I).** Podoscopio. 2017;1(74):1728-35
- Sarroca N, Benito M, Gallart J, González D. **Coalición calcáneo-navicular asociada a pie plano rígido infantil. A propósito de un caso.** Rev Int Cienc Podol. 2017;11(1):1-7.
- Valero J, Gallart J, Sarroca N, González D. **Tratamiento ortésico, funcional y con colágeno MD® de una rotura parcial del tendón del músculo tibial posterior. Caso clínico.** Podología Clínica 2016; 17(3):74-9
- Valero J, Gallart J, González D. **Tratamiento conservador y quirúrgico de úlcera plantar crónica y osteomielitis.** Podoscopio 2016; 1(69): 1527-1540.

-
-
- Valero José, Sarroca Nuria, González David, Gallart José. **Iperplasia squamosa sul talone compatibile con una verruca volgare. Caso clínico.** Il Pod in Med. 2016;186:30-4.
 - Sarroca N, Gallart J, González D. **Enfoque multidisciplinar del tratamiento de una úlcera por presión en el talón. Caso clínico.** Podología Clínica 2016; 17(3):80-7.
 - Gónzález D, Gallart J, Sarroca N, Valero J. **Angioleiomioma calcificado simulando un Hallux Valgus. Caso clínico y revisión bibliográfica.** Podología Clínica 2016; 17(2):50-56.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Procedimiento de Watermann y Keller y osteotomía elevadorta para el tratamiento de Hallux Limitus y síndrome de sobrecarga del segundo metatarsiano consecutivos a cirugía de Hallux Abductus Valgus.** Podología Clínica 2016; 17(1):12-21.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Nevo Melanocitico composto lentiginoso nell'arcata laterale del piede. Caso clinico e revisione bibliografica.** Il Pod in Med. 2015. In press.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Tratamiento quirúrgico de un neuroma de Joplin y lipoma asociado.** Caso clínico. Podología Clínica 2015;16(4):1248.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Angiofibroma periungueal (no Koenen). Caso clínico y revisión bibliográfica.** Podología Clínica. 2015;16(3):70-7.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Revisión de las teorías acerca de la etiología del neuroma de Morton.** Rev Esp Podol. 2015;XXVI(2):42-9.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Un estudio crítico acerca de la denominación del neuroma de Morton.** Podología Clínica 2015;16(2):54-63.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Tratamiento quirúrgico de neuromas múltiples en un mismo pie. Caso clínico y revisión bibliográfica.** Rev Int Cienc Podol. 2015;9(1):63-73.

-
-
- González D, Gallart J, Valero J. **Neuromas interdigitales múltiples y quiste sinovial en paciente con enfermedad reumática.** Caso clínico. Podología Clínica 2015;16(1):4-9.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Ipercheratosi / tiloma nel tallone.** Caso clínico. Il Pod in Med. 2014;180:30-4.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Quiste epidérmico y fibrosis reactiva de origen iatrogénico.** Caso clínico. Podólogos de Andalucía 2014;5:14-8.
 - Valero J, Salcini JL, Gallart J, González D. **Tratamiento quirúrgico de una papilomatosis plantar y necrosis de los sesamoideos en una amputación parcial del hallux para autoinjerto.** Rev Esp Podol. 2014; XXV(4):152-6.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Tratamiento quirúrgico de una papilomatosis plantar y necrosis de los sesamoideos.** Caso clínico. Podología Clínica 2014;15(4):100-7.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Cisti di inclusione epidermica nella zona plantare della seconsa articolazione metatarso-falángica.** Caso clínico. Il Pod in Med. 2014;179:31-4
 - Valero J, Gallart J, González D. **Osteomielitis en el segundo dedo.** Caso clínico. Podología Clínica 2014;15(3):78-83.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Fibrosis iatrogénica en la zona plantar de la primera articulación metatarsofalángica.** Caso clínico y revisión bibliográfica. Podología Clínica 2014; 15(2):56-63.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Quiste sinovial en el tendón del músculo tibial posterior.** Caso clínico, consideraciones biomecánicas y revisión bibliográfica. Rev Int Cienc Podol. 2014;8(2):99-108.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Quiste digital mucoso.** Caso clínico y revisión bibliográfica. Podología Clínica 2014;15(1):14-21.
 - Valero J, Gallart J, González D. **Emangioma arteriovenoso periungueale.** Caso clinico e revisione bibliografica. Il Podologo in medicina. 2014;177:28-34.
 - González D, Valero J, Gallart J. **Estudio de 76 pacientes intervenidos quirúrgicamente de neuromas interdigitales y su relación con la**

patología del primer radio. Podología Clínica 2013;14(4):98-103.

- Valero J, Gallart J, González D, Moreno M. **Influencia de la morfología en la etiología y en el desarrollo de hallux abductus valgus.** Rev Esp Podol. 2013;XXIV (3):98-105.
- Valero J, Gallart J, González D. **Lipoma con cambio mixoide de localización interdigital. Caso clínico y revisión bibliográfica.** Rev Esp Podol. 2013;XXIV (3):112-21.
- Valero J, Gallart J, González D. **Hemangioma lobular capilar (granuloma piogénico) localizado en la zona plantar del segundo dedo del pie.** Podología Clínica. 2013; 14(2):52-6.
- Valero J, Benegas R, Moreno M, Gallart J, González D. **Tratamiento del hallux abductus valgus con una combinación de las técnicas de Austin y Akin. Estudio retrospectivo de 137 casos.** Rev Esp Podol. 2013; XXIV (1):6-12.
- Valero J, Gallart J, González D, Moreno M. **Influencia de la patomecánica del pie en la etiología y en el desarrollo del hallux abductus valgus.** Podología Clínica 2013;14(1):6-17.
- Valero J, Gallart J, González D. **Angiofibroma en el dorso del pie. Caso clínico y revisión bibliográfica.** Rev Esp Podol. 2012; XXIII (6):244-8.
- Valero J, Gallart J, González D. **Un Tumor en el talón de difícil clasificación: hemangioma mixto, hemangioma arterio-venoso, angiofibroma o angioleiomioma.** Podología Clínica 2012; 13(4):102-6.
- Gallart J, González D, Bermejo M, Valero J. **Onicocriptosis y exostosis. ¿Una asociación frecuente?** Podología Clínica 2012; 13(3):72-4.
- Valero J, Gallart J, González D, Marquina R, Agustín L. **Tumores de origen patomecánico.** Podología Clínica 2012; 13 (1): 11-27.

3.2.3 CAPÍTULOS EN LIBROS

- González D, Valero J. Capítulo 9. **Tumores malignos de origen melanocítico (Melanomas).** En: Valero Salas J. Tumores de la piel y de las partes blandas del pie. Santander: Exa Editores; 2003. p. 135-62.

4. ACTIVIDAD DOCENTE. CURSOS Y PONENCIAS

- Coautor de la ponencia **Doble osteotomía en V versus quelelittomía para el tratamiento del hallux limitus/rigidus**. Congreso Nacional de Podología, San Sebastian. Junio 2016 .
- Coautor de la ponencia **Scarf versus Austin+Akin para el tratamiento del Hallux Abductus Valgus"**. Congreso Nacional de Podología, San Sebastian. Junio 2016 .
- Coautor de la ponencia **El metatarso aducto en el juanete de sastre y en su valoración prequirúrgica**. XXVII Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Oviedo 4 Septiembre, 2015.
- Coautor de la ponencia **Neuromas interdigitales: Aspectos clínicos y terapéuticos"**, 46 Congreso Nacional de Podología, Albacete , Octubre 2015.
- Coautor de la ponencia **Tumores malignos originarios de la epidermis superficial: carcinoma escamoso subungueal y carcinoma verrucoso en el talón**. II Seminario Internacional de Patología del pie, Zzaragoza , Febrero 2014
- Coautor de la ponencia **Treatment of hallux abductus valgus with a combination of Austin and Akin procedures. A study of 137 cases**. World Congress of Podiatry. Rome, October 17-19, 2013.
- Coautor de la ponencia **Biphalangeal / Trihalangeal fifth toe and impact in the pathology of the fifth ray**. World Congress of Podiatry. Rome, October 17-19, 2013.
- Coautor de la ponencia **Subungual Squamous cell carcinoma and exostosis in thirth toe. Case report and literature review**. World Congress of Podiatry. Rome, October 17-19, 2013.
- **Profesor en el Curso Seminario de actualización en Anatomía Clínica y disección de la extremidad inferior**. Universidad de Zaragoza, Departamento de Anatomía e Histología Humanas. Zaragoza 8 y 9 de Julio de 2.011. 25 horas de duración.
- **Profesor en el Curso Seminario de actualización en Anatomía Clínica y disección de la extremidad inferior**. Universidad de Zaragoza y Sociedad Española de Podología y Podiatría. Zaragoza 9 y

10 de Julio de 2.010. 25 horas teórico-prácticas.

5. CURSOS CONGRESOS Y SEMINARIOS

- **Seminario de Podología Infantil I.** Madrid 10 y 11 de Mayo de 2019.
- **Diagnostico y tratamiento del pie diabético.** Comisión de Formación Continuada de las Profesiones sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema nacional de Salud (nº expediente 07-APOC-00804.6/2016). 30 de Enero de 2016 - 30 de Octubre de 2016
- **Curso Onicomiosis.** Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid – Sistema Nacional de Salud (nº expediente 11-23579). 1 de Marzo 2012-31 de Julio 2012. 6,6 Créditos.
- **Avances en Cirugía Podológica, 2ª edición.** Cursos Extraordinarios de la Universidad de Zaragoza. Jaca 17 y 18 de Julio de 2.009. 15 horas lectivas.
- **Seminario de Actualización en Anatomía Clínica y disección de la extremidad inferior.** Universidad de Zaragoza y Sociedad Española de Podología y Podiatría. Zaragoza 10 y 11 de Julio de 2009. 25 horas teórico-prácticas.
- **Avances en cirugía podológica.** Cursos Extraordinarios de la Universidad de Zaragoza. Jaca (Huesca) 11 y 12 de Julio de 2008. 15 horas teórico-prácticas.
- **Seminario de Actualización en Anatomía Quirúrgica del Pie y Principios Básicos de Cirugía** organizado por el Departamento de Anatomía e Histología Humanas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20 horas teórico-prácticas). Zaragoza, 13 y 14 de julio de 2007.
- Seminario de Formación Continuada sobre “**La Diabetes en el Miembro Inferior**”. Santander, 7, 8 y 9 de Diciembre de 2006.
- **V Seminario Internacional de Cirugía Podológica** organizado por la Asociación Española de Cirugía Podológica, The Podiatry Institute de Tucker Georgia (EEUU) y Clínica Benegas. San Sebastián, 11, 12 y 13 de Mayo de 2006.
- **Seminario de Actualización en Anatomía Quirúrgica de la extremidad inferior** organizado por el Departamento de Anatomía e Histología Humanas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20

horas teórico-prácticas). Zaragoza, 28 y 29 de julio de 2006.

- **Jornadas de Podología de la Comunidad Valenciana** organizado por el Ilustre Colegio de Podólogos de la Comunidad Valenciana. Castellón, 18 y 19 de Noviembre de 2005.
- **Seminario de Actualización en Anatomía y Fisiología de la extremidad inferior** organizado por el Departamento de Anatomía e Histología Humanas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20 horas teórico-prácticas). Zaragoza, 22 y 23 de julio de 2005.
- **III Seminario Internacional de Cirugía Podológica** organizado por la Asociación Española de Cirugía Podológica 2004 (12 horas lectivas). Madrid, 31 de Enero y 1 de Febrero de 2004
- **II Encuentro Internacional del Pie** impartido por la Goez Academy of Foot Surgery en asociación con la Ohio College Podiatric Medicine. Salamanca, 12, 13 y 14 de Marzo de 2004.
- **Seminario de Anatomía, Disección y principios básicos de la Cirugía para Podólogos** organizado por el Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20 horas teórico-prácticas). Zaragoza, 16, 17 y 18 de Julio de 2004.
- **II Seminario de Disección y Anatomía Clínica de la extremidad inferior** organizado por el Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20 horas teórico-prácticas). Zaragoza, 19 y 20 de Julio de 2003.
- **Seminario de Disección y Anatomía Clínica de la extremidad inferior** organizado por el Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20 horas teórico-prácticas). Zaragoza, 20 y 21 de Julio de 2002.
- **Seminario de Disección y Anatomía Topográfica de la extremidad inferior** organizado por el Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Medicina de Zaragoza (20 horas teórico-prácticas). Zaragoza, 21 y 22 de Julio de 2001.
- **Curso de Patología de la Uña.** Organizado por la Comisión Científica del Colegio de Podólogos de Aragón (8 horas lectivas). Zaragoza, 1 de Abril de 2000.
- **XXI Congreso Nacional de Podología y al Seminario de Cirugía del Primer Radio.** Valencia, 12, 13, 14 de Octubre de 2000.
- **Seminario de Cirugía del Primer Radio.** Valencia, 14 y 15 de Octubre

de 2000.

- **V Jornadas Científicas de Podología.** Barcelona, 19-20 de Marzo de 1999.
- **Curso de Técnicas de Radiobiología y Radioprotección que acredita para dirigir instalaciones de rayos x con fines de diagnóstico podológico,** homologado por Acuerdo del Consejo de Seguridad Nuclear. Barcelona, 1 de febrero - 30 de junio de 2000.