

**Comunicaciones en Congresos (se refieren solamente a aquellas relacionadas con nuestras investigaciones del aceite de oliva)**

1. Pérez-Bañasco V, Gil-Cunquero JM, Borrego-Utiel F, Gassó M, Segura-Torres P, Warleta F, Lozano-Peña JL, Costa LA, Torres-Morales J, Gaforio JJ y Villarrubia VG. Short-term oral administration of a selected organic extra virgin olive oil increases serum albumin and HDL-cholesterol in non-dialyzed patients with chronic kidney disease. **World Congr Nephrology, Brasil 2007; abstr T-PO-1316.**
2. Pérez-Bañasco V, Gaforio JJ, Gil-Cunquero JM, Warleta F, Borrego-Utiel F, Gassó M, Segura-Torres P, Costa LA y Villarrubia VG. Efectos nutricionales y antiinflamatorios de un “coupage” de aceite de oliva orgánico en pacientes con enfermedad renal crónica (ERC) en prediálisis. En: **37 Congr Nacional de la Sociedad Española de Nefrología, Cádiz 29 sept-2 oct 2007; comunicación oral 3487.**
3. Villarrubia VG, Gil-Cunquero JM, Albacete E, Borrego F, Torres J, Costa LA, Pérez-Bañasco V. Positive effects of a “coupage” of olive oil on serum HDL-cholesterol of aged patients and patients with chronic kidney disease. En: **Proc 2nd Int Conf on Hypertension, Lipids, Diabetes & Stroke prevention. Prague, Czech Republic, March 6-8, 2008.**
4. Villarrubia VG. Cytokines and factors Related with the Activity of Olive Oil Mixture and Obesity. In: **5th Int Conference Functional Foods for Chronic Diseases: Obesity and other related Chronic Diseases. October 16-18, 2008, Southern University, Baton Rouge, Louisiana, USA. Invited lecturer.**
5. Villarrubia VG, Gil Cunquero JM, Borrego Utiel F, Segura Torres P, Albacete E, Torres Morales J, Pérez bañasco V. Aceite de oliva y salud (IV). Efectos de una formulación de aceites de oliva sobre el colesterol HDL, albúmina y resistencia a la insulina. Estimación del riesgo cardiovascular en pacientes renales y ancianos. En: **Jornadas Andaluzas Salud Investiga, Sevilla 29-31 oct 2008. Oral 0-25.**
6. Villarrubia VG, Vidal S, Borrego-Utiel F, Gil-Cunquero JM, Pérez-Bañasco V. A master formulation of organic extra virgin olive oils increases HDL cholesterol and albumin serum levels in kidney patients, and ameliorates atopic dermatitis in children and adults. En: **3rd Int Immunonutrition Workshop, Platja D´Aro, 21-24 oct, Gerona, Spain 2009.**

7. Villarrubia VG. La administración oral y/o tópica de una Formulación de aceite de oliva, “oHo”: aumenta el colesterol HDL, disminuye el estreñimiento, y resulta eficaz en el tratamiento de Dermatitis Atópica y Psoriasis. Efectos pleitrópicos para un mecanismo común de acción. En: **XXIII Congreso SEMAL (Sociedad Española de Medicina Antienvejecimiento y Longevidad), Sevilla, 2009.**
8. Villarrubia VG, Pérez-Bañasco V, Vidal-Asensi S. A blend of organic extra virgin olive oils ameliorates atopic dermatitis. A pilot study. En: **18th European Congress on Dermatology & Venereology (EADV). Berlin/Germany 2009, Oct 7-11; p.114.**
9. Vidal Asensi S, Cisterna Cáncer R, Pérez Bañasco V, Villarrubia VG. Aceites de oliva, lípidos, inmunomoduladores y barrera epidérmica. En: **38 Congreso de la Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV), Málaga/España 2010, 26-29 de mayo; comunicación oral.**
10. Vidal-Asensi S, Llácer-Gallach JM, Llácer-Pérez A, Pérez-Bañasco V, Iglesias-Fernández A, Villarrubia VG. Una formulación de aceites de oliva orgánicos (oHo®), en sus formas oral y/o tópica, muestra potentes efectos antiinfecciosos y clínicos en pacientes con dermatitis atópica o psoriasis. En: **Jornadas Nacionales de Alimentación, Sevilla 20-22 mayo 2010; p.19.**
11. Villarrubia VG, Gil-Cunquero JM, Borrego-Utiel F, Llácer-Pérez A, Pérez-bañasco V, Cisterna-Cáncer R. Una formulación de aceites de oliva orgánicos (oHo®) modula la respuesta inmuno-inflamatoria en pacientes con alto riesgo de enfermedad cardiovascular. En: **Jornadas Nacionales de Alimentación, Sevilla 20-22 mayo 2010; p.20.**
12. Villarrubia VG, Vidal Asensi S, Llácer Pérez A, Pérez Bañasco V, Cisterna Cáncer R. A dermal formulation of organic olive oils shows potent microbicidal activities in vitro. En: **19th European Congress on Dermatology & Venereology (EADV). Gothenburg /Sweden 2010, Oct 6-11; p. 889.**
13. Villarrubia VG, Llácer Gallach JM, Llácer Pérez A, Pérez Bañasco V, Cisterna R, Vidal S. Una formulación de aceites de oliva (oHo), en sus formas oral y tópica, provoca la remisión clínica en pacientes con dermatitis atópica o psoriasis severas recalcitrantes. En: **XVII Congreso Nacional Farmacéutico, Bilbao 2010, Oct 20-22; DE-01.**

14. Villarrubia VG, Llácer Gallach JM, Llácer Pérez A, Pérez Bañasco V, Vidal S, Cisterna R. Una formulación de aceites de oliva (oHo) muestra potentes efectos microbicidas *in vitro* e *in vivo* en pacientes con enfermedades de la piel. En: **XVII Congreso Nacional Farmacéutico, Bilbao 2010, Oct 20-22; DE-02.**
15. Segura-Torres P, Borrego Utiel F, Biechy Baldán MM, Pérez Bañasco V, Sánchez Perales MC, García Cortés MJ, Villarrubia VG, et al. La administración oral de una formula magistral o “coupage” ecológico de aceite de oliva virgen extra puede modificar favorablemente el perfil lipídico y potencialmente reducir la inflamación en pacientes en hemodiálisis. En XXXIX Congr Soc Andaluza de Nefrología. Jaén 7-9 abr 2011.

#### **Comunicaciones aceptadas para Congresos 2011:**

16. Villarrubia VG, Vidal-Asensi S. *A formulation of organic extra virgin olive oils (FEVOO) is effective in recalcitrant atopic dermatitis (r-AD). Preliminary results in children with atopic march. **European Allergology Conference on Clinical Practices 2011 Copenhagen, Denmark 5-8 May. Abstr 226-4.***
17. *Una formulación de aceites de oliva mejora la evolución clínica de Dermatitis Atópica y Psoriasis recalcitrantes, tanto en su administración oral como tópica. **Congreso de la Academia Española de Dermatología y Venereología 2011, Santiago de Compostela, España, 8-11 junio. Abstr 504.***
18. Villarrubia VG, Vidal-Asensi S. *A formulation of several organic extra virgin olive oils (FEVOO) is effective in recalcitrant atopic dermatitis (r-AD) in children and adults. **Congress of the European Academy of Dermatology and Venereology, Lisbon, Portugal 2011, 20-24 October. Abstr 0415.***
19. Villarrubia VG, *Could a formulation of organic extra virgin olive oils (FEVOO) interfere with cardiovascular risk and skin alterations in patients with psoriasis? Lessons from patients with chronic kidney disease. **Congress of the European Academy of Dermatology and Venereology, Lisbon 2011, 20-24 October. Abstr 0869.***