



I ENCUENTRO DE INVESTIGADORES EN EL MARCO DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE ALICANTE (ISABIAL) – FUNDACION FISABIO

Nombre del Grupo: Epidemiología clínica, políticas de salud y salud global.

Institución: Universidad Miguel Hernández, Departamento de Salud Pública Historia de la Ciencia y Ginecología.
CIBER en Epidemiología y Salud Pública

Nombre del ponente: Blanca Lumbreras Lacarra

*Hospital General Universitario de Alicante
7 de septiembre de 2016, 16:00 horas*

Grupo de investigación

- **Área:** Ciencias de la Salud.
- **Investigador principal:** Idefonso Hernández Aguado
 - E-mail: ihernandez@umh.es
 - Teléfono: 965919512
- **Investigadores colaboradores:**
 - Jesús Aranaz Andrés
 - M^a Teresa Gea
 - Blanca Lumbreras Lacarra
 - Lucy A Parker
 - María Asunción Pastor Valero

Líneas Estratégicas

- Principales líneas de investigación
 - Evaluación de tecnologías diagnósticas
 - Envejecimiento poblacional
 - Políticas de salud y Servicios Sanitarios
 - Salud Global

Bibliografía & Colaboraciones Potenciales

(Apartado opcional)

- Tres publicaciones, del año 2011 al momento actual, más relevantes (Ej. mayor satisfacción, mayor repercusión, mayor factor de impacto, participación en grupos internacionales, etc.) para el grupo:
 1. Lumbreras B, Vilar J, González-Álvarez I, Gómez-Sáez N, Domingo ML, Lorente MF, Pastor-Valero M, Hernández-Aguado I. The fate of patients with solitary pulmonary nodules: clinical management and radiation exposure associated. Plos One 2016;11e0158458.
 2. Parker LA, Jobanputra K, Okello V, Nhlamandla M, Mazibuko S, Kourline T, et al . Barriers and facilitators to combined ART initiation in pregnant women with HIV: lessons learnt from a PMTCT B+ pilot program in Swaziland. J Acquir Immune Defic Syndr. 2015;69(1):e24-30.
 3. Education and WHO recommendations for fruit and vegetable intake are associated with better cognitive function in a disadvantaged Brazilian elderly population: a population-based cross-sectional study. Pastor-Valero M, Furlan-Viebig R, Menezes PR, da Silva SA, Vallada H, Scazufca M. PLoS One. 2014; 15;9:e94042.