

**XVII Escuela de Nutrición *Francisco Grande Covián***  
Santander, 13 y 14 de julio 2016

**De la genómica nutricional a la nutrición personalizada**

---

**Dirección**

**Luis A. Moreno Aznar**

Catedrático de Metodología de Investigación  
Universidad de Zaragoza  
Presidente del Instituto Danone

**Manuel Serrano Ríos**

Académico de Número. Real Academia  
Nacional de Medicina  
Profesor Emérito de Medicina Interna  
Universidad Complutense de Madrid  
Presidente Honorario del Instituto Danone

---

**PROGRAMA ACADÉMICO**

**Miércoles 13 julio 2016**

**15:30 h | Inauguración**

**15:45 h | Fundamentos para el análisis e interpretación de las interacciones gen-dieta**

**Dolores Corella Piquer**

Catedrática de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Valencia

**16:45 h | Programación metabólica durante los 1000 primeros días de vida**

**Luis A. Moreno Aznar**

**Jueves 14 julio 2016**

**09:00 h | Nutrición: la herramienta que esculpe el genoma humano**

**José M. Ordovás Muñoz**

Profesor de Nutrición y Genética. Director del laboratorio de Nutrición y Genómica USDA - Human Nutrition Research Center on Aging. Universidad de Tufts. Boston (EEUU)

**10:00 h | El papel del segundo genoma**

**Francisco Guarnier Aguilar**

Investigador del Institut de Recerca del Hospital Vall d'Hebron (VHIR). Barcelona

**11:30 h | Diabetes mellitus tipo 2. De la predisposición genético-ambiental a la expresión clínica. Una perspectiva general**

**Manuel Serrano Ríos**

**12:30 h | Consumo de lácteos y diabetes: ¿son importantes nuestros genes?**

**Jordi Salas Salvadó**

Catedrático de Nutrición y Bromatología. Universidad Rovira i Virgili. Reus. Tarragona

**15:30 h | Nutrición de precisión y tecnologías ómicas en el tratamiento de obesidad**

**J. Alfredo Martínez Hernández**

Catedrático de Fisiología y Nutrición. Universidad de Navarra. Pamplona

**16:30 h | Conferencia en conmemoración del centenario de la muerte de Elías Metchnikoff (1845-1916)**

**José Manuel Ribera Casado**

Catedrático Emérito de Geriátrica. Universidad Complutense de Madrid

**17:30 h | Clausura**