



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

---

Máster Universitario en  
Condicionantes  
Genéticos Nutricionales  
y Ambientales del  
Crecimiento y Desarrollo

## Grupos de investigación

En el Máster NUTRENVIGEN-G+D Factors participan profesores pertenecientes a los siguientes grupos de investigación:

- **Universidad de Granada.**
  - Grupo PAI - CTS187 - Nutrición y Metabolismo Infantil. EURISTIKOS Excellence Centre for Paediatric Research.
  - Grupo PAI - CTS277 - Estudio de enfermedades hepáticas y transmisión sanguínea.
  - Grupo PAI - BIO253 - Medicina legal y toxicología.
  - Grupo PAI - CTS436 - Aspectos psicosociales y transculturales de la salud y la enfermedad
  - Grupo PAI - CTS438 - Estudio de las enfermedades neurodegenerativas en Andalucía.
  - Grupo PAI - CTS109 - Neurofarmacología del dolor.
  - Colaborador: Grupo PAI - CTS461 - Bioquímica de la nutrición. Implicaciones terapéuticas
- **Universidad de Cantabria.** Grupo IFIMAV Emergente: Pediatría (Metabolismo, Genética, Nutrición) Y Cronobiología (Trastornos del Sueño - Ventilación).
- **Universidad Rovira i Virgili.** Unidad de investigación en pediatría, nutrición y desarrollo humano
- **Universidad de Santiago de Compostela.** Unidad de Investigación en Nutrición, Crecimiento y Desarrollo Humano de Galicia (GALINUT)
- **Universidad de Zaragoza.**
  - Grupo de investigación GENUD (Growth, Exercise, NUtrition and Development)

<http://masteres.ugr.es/nutrenvigen/>

- Grupo de Investigación Consolidado DGA B20: Pediatría y Genómica Funcional