



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)

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