



VI JORNADA FINUT

DE AVANCES EN NUTRICIÓN PEDIÁTRICA

20 DE SEPTIEMBRE DE 2019
16:30 A 20:00 HORAS

21 DE SEPTIEMBRE DE 2019
9:00 A 13:30 HORAS

[SALÓN DE GRADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS,
UNIVERSIDAD DE GRANADA, ESPAÑA.]



O R G A N I Z A N



FINUT
Fundación Iberoamericana
de Nutrición



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Facultad de Ciencias
Universidad de Granada

ciberobn

Centro de Investigación Biomédica en Red
Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición

C O L A B O R A N

RECORDATI
RARE DISEASES
GROUP
Focused on the Few

Herfo
Instituto de
Nutrición Infantil

Nestlé
Nutrition Institute
Ciencia para una Mejor Nutrición

ORDESA

INSTITUTO
PULEVA
de nutrición

NUTRICIA
Advanced Medical Nutrition



VI JORNADA FINUT

DE AVANCES EN NUTRICIÓN PEDIÁTRICA

COORDINADORES Y PONENTES

PROF. ÁNGEL GIL HERNÁNDEZ

CATEDRÁTICO DEL DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II,
UNIVERSIDAD DE GRANADA, GRANADA. PRESIDENTE DE LA FINUT. CIBEROBN

PROF. MERCEDES GIL-CAMPOS

PROFESORA TITULAR DEL DEPARTAMENTO DE PEDIATRÍA,
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA, CÓRDOBA. CIBEROBN

PROF. JOSÉ MALDONADO LOZANO

PROFESOR TITULAR DEL DEPARTAMENTO DE PEDIATRÍA, UNIVERSIDAD DE GRANADA.
MÉDICO ADJUNTO DE LA UNIDAD DE GASTROENTEROLOGÍA Y NUTRICIÓN,
HOSPITAL MATERNO INFANTIL, GRANADA

PONENTES

PROF.^a ENRIQUETA ROMÁN RIECHMANN

PRESIDENTA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GASTROENTEROLOGÍA, HEPATOLOGÍA
Y NUTRICIÓN PEDIÁTRICA. PROFESORA ASOCIADA EN CIENCIAS
DE LA SALUD, PEDIATRÍA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID, MADRID.

PROF. DAVID GIL ORTEGA

PROFESOR ASOCIADO DEL DEPARTAMENTO DE PEDIATRÍA, UNIVERSIDAD DE MURCIA.
MÉDICO PEDIATRA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA, MURCIA.

PROF. DÁMASO INFANTE PINA

PROFESOR ASOCIADO DE PEDIATRÍA, UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE CATALUÑA.
JEFE DE LA UNIDAD DE GASTROENTEROLOGÍA Y NUTRICIÓN,
HOSPITAL GENERAL DE CATALUÑA, BARCELONA.

DR. JULIO ROMERO GONZÁLEZ

DIRECTOR DE LA UNIDAD DE GESTIÓN CLÍNICA MÉDICO-QUIRÚRGICA
DE LA INFANCIA. HOSPITAL MATERNO INFANTIL, GRANADA.

DRA. ANA MORÁIS LÓPEZ

COORDINADORA DE LA UNIDAD DE NUTRICIÓN INFANTIL Y ENFERMEDADES
METABÓLICAS, HOSPITAL LA PAZ, MADRID.

PROF.^a ROSAURA LEIS TRABAZO

PROFESORA TITULAR DE PEDIATRÍA, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO
DE COMPOSTELA (USC). JEFA DE LA UNIDAD DE GASTROENTEROLOGÍA,
HEPATOLOGÍA Y NUTRICIÓN PEDIÁTRICA DEL HOSPITAL CLÍNICO
UNIVERSITARIO DE SANTIAGO, SANTIAGO DE COMPOSTELA, GALICIA. CIBEROBN



VI JORNADA FINUT

DE AVANCES EN NUTRICIÓN PEDIÁTRICA

PROGRAMA

20
SEPTIEMBRE

16:30-17:00	REGISTRO Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN
17:00-17:15	BIENVENIDA E INTRODUCCIÓN AL CURSO COORDINADORES DEL CURSO
17:15-18:00	FORTIFICACIÓN CON MICRONUTRIENTES EN ALIMENTACIÓN INFANTIL, ¿ES NECESARIA? DR. JOSÉ MALDONADO LOZANO
18:00-18:15	PAUSA
18:15-19:00	ALIMENTACIÓN COMPLEMENTARIA, ¿QUÉ HAY DE NUEVO? DRA. ENRIQUETA ROMÁN RIECHMANN
19:00-19:45	ALIMENTACIÓN COMPLEMENTARIA Y CEREALES INFANTILES. DR. DAVID GIL ORTEGA

21
SEPTIEMBRE

09:00-09:45	INTOLERANCIAS DIGESTIVAS: ¿UNA NUEVA EPIDEMIA? DR. DAMASO INFANTE PINA
09:45-10:30	ABORDAJE DE LA NUTRICIÓN EN FIBROSIS QUÍSTICA COMO PILAR TERAPÉUTICO DR. JULIO ROMERO GONZÁLEZ
10:30-11:00	DESCANSO
11:00-11:45	TRATAMIENTO NUTRICIONAL EN LOS ERRORES CONGÉNITOS DEL METABOLISMO DRA. ANA MORÁIS LÓPEZ
11:45-12:30	ESTUDIO NUTRICIONAL EN POBLACIÓN INFANTIL DE ESPAÑA (ESNUPI). PRIMEROS RESULTADOS DRA. ROSAURA LEIS TRABAZO
12:30-13:00	DISCUSIÓN GENERAL Y CONCLUSIONES TODOS LOS PARTICIPANTES
13:00-13:15	CLAUSURA COORDINADORES DEL CURSO



VI JORNADA FINUT

DE AVANCES EN NUTRICIÓN PEDIÁTRICA

ORGANIZAN

COLABORAN



FINUT
Fundación Iberoamericana
de Nutrición



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Facultad de Ciencias
Universidad de Granada

ciberobn
Centro de Investigación Biomédica en Red
Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición

RECORDATI
RARE DISEASES
GROUP
Focused on the Feeding

Hero
Instituto de
Nutrición Infantil

Nestlé
NutritionInstitute
Ciencia para una Mejor Nutrición

ORDESA

INSTITUTO
PULEVA
de nutrición

NUTRICIA
Advanced Medical Nutrition

20 DE SEPTIEMBRE DE 2019
16:30 A 20:00 HORAS

21 DE SEPTIEMBRE DE 2019
9:00 A 13:30 HORAS

[SALÓN DE GRADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS,
UNIVERSIDAD DE GRANADA, ESPAÑA.]