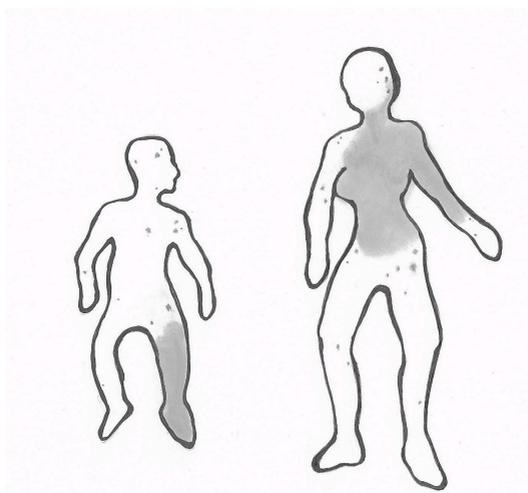


II JORNADA MULTIDISCIPLINAR NEVUS CONGÉNITO GIGANTE:



MÁS ALLÁ DE LA RAREZA

*Jueves 24 Octubre 2019
Auditorio CEK Barcelona*

COORDINADORES:

Cristina Carrera, Susana Puig y Joan A. Puig-Butillé

9:00 Bienvenida y Presentación de la
Jornada

9:15

Dra. Cristina Fillat

IDIBAPS, Coordinadora del Pdi
de Medicina Pediátrica y del
Desarrollo del CIBERER. Jefa de
grupo U716 CIBERER

Bloque I: Aspectos Clínicos y Moleculares de los NCGigantes

9:15 Uso de técnicas de imagen y
nuevas estrategias en el abordaje
9:45 de los pacientes con NCG

Dr. Josep Malvehy

S. Dermatología Hospital Clínic
Barcelona, Coordinador de
Naevus International; miembro
grupo U726 CIBERER

9:45 Variabilidad fenotípica de los
10:15 NCG. Implicación en edad
pediátrica.

Dra. Asunción Vicente

S. Dermatología Hospital Sant
Joan de Déu Barcelona

10:15 Riesgos y complicaciones:
10:45 Melanoma asociado a NCG

Dra . Cristina Carrera

S. Dermatología Hospital Clínic
Barcelona, miembro grupo
U726 CIBERER

10:45 Avances en las bases moleculares
11:15 de los NCG

Dr. Joan Anton Puig

S. Bioquímica y Genética
Molecular H. Clínic Barcelona,
miembro grupo U726 CIBERER

11:15 Coffee Break

11:45

Bloque II: Más allá del NCG Conferencia invitada

11:45	Síndromes de sobrecrecimiento asociados a <i>PIK3CA</i> : Diagnóstico,	Dr. Víctor M. Martínez-Glez
12:30	fenotipo y genotipo	Hospital Universitario La Paz, miembro CIBERER grupo U753

Bloque III: Aspectos psico-sociales de los NCG

12:30	Impacto emocional de los Nevus congénitos Gigantes en el	Dra. Melinda González
13:00	paciente: qué sabemos?	Unidad de Melanoma Hospital Clínic Barcelona; Escuela Universitaria Enfermería Terrassa
13:00	Presentación de ASONEVUS	Dña. Francisca Fernández
13:20	Mi experiencia como paciente y familiar	Presidenta de Astonevus
13:20	Clausura de la Jornada	Dra. Susana Puig
13:30		Jefa Servicio Dermatología Hospital Clínic Barcelona; Jefa de grupo U726 CIBERER

COORDINADORES:

Dra. Cristina Carrera, Dra. Susana Puig, Dr. Joan A. Puig-Butillé

ORGANIZADO por Servicios de Dermatología y de Bioquímica y Genética Molecular, Hospital Clínic de Barcelona. IDIBAPS, grupo Melanoma: Imatge, Immunologia i Genética. Barcelona. Unidad 726 CIBER Enfermedades Raras

PATROCINADO por Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras. CIBERER. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.