

Objetivo de la Jornada

El equipo Investigador del proyecto MultiPAP, en el marco de la Red de Investigación Servicios de Salud en Enfermedades Crónicas (REDISSEC), organiza esta Jornada con el objetivo de avanzar en el conocimiento de la Multimorbilidad y compartir, en un debate abierto con pacientes, gestores, profesionales asistenciales e investigadores los resultados de las investigaciones realizadas.

Organiza

Proyecto MultiPAP

(PI15/00996, PI15/00276 y PI15/00572)

Proyecto MultiPAP Plus

(PI18/01812, PI18/01303 y PI18/01515)

REDISSEC

(RD16/0001/0006, RD16/0001/0005 y RD16/0001/0004)

Chrodís Plus

(EU 761607)

Patrocina



Secretaría Técnica

Marcial Caboblanco y Juan Carlos Gil
Unidad de Apoyo a la Investigación.
Gerencia Atención Primaria Madrid

Inscripción

Gratuita según orden de llegada hasta completar aforo en:
www.multipap.es



Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS



II Jornada Internacional MultiPAP

**Multimorbilidad,
un problema de salud global**

**Multimorbidity
A global Health Challenge**

8 y 9 de mayo de 2019

**Colegio de Médicos de Málaga
C/ Curtidores 1. Málaga**



8 DE MAYO DE 2019

15:30 h. Recepción y entrega de documentación

15:45 h. Acto Inaugural. Bienvenida

Autoridad Consejería Salud y Familias.

Juan José Sánchez Luque, Presidente Colegio de Médicos Málaga.

Francisco Tinahones Madueño, Director Científico del Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA).

J. Daniel Prados Torres, Jefe de Estudios UDMAFyC Distrito Málaga/ Guadalhorce. Investigador Principal MultiPAP Andalucía. Grupo 1 REDISSEC.

16:00 h. Mesa 1. Debate: Abordaje de la Multimorbilidad en los Sistemas Sanitarios

Moderador: Isabel del Cura. Unidad Apoyo Investigación Gerencia Asistencial Atención Primaria. UAI-GAAP Madrid Investigadora Principal MultiPAP Madrid. Grupo 9 REDISSEC.

Javier Marión Buen. Director Gerente Servicio Aragonés de Salud (SALUD).

Marta Sánchez Celaya del Pozo. Gerente Asistencial de Atención Primaria (GAAP) Madrid. Servicio Madrileño de Salud.

Inmaculada Cosano Prieto. Directora del Plan Andaluz de Atención Integrada a Pacientes con Enfermedades Crónicas.

José M. Valderas. *Health Services & Policy Research, University of Exeter, UK. President International Society for Quality of Life Research*. Investigador colaborador MultiPAP Madrid.

17:00 h. Mesa 2. Multimorbilidad y Polimedición en Atención Primaria. Proyecto MultiPAP: Métodos y resultados a debate.

Moderador: Alexandra Prados. IP Grupo EpiChron. Instituto Aragonés Ciencias de la Salud (IACS). IIS Aragón. Coordinadora MultiPAP. Investigadora Principal MultiPAP Aragón. Grupo 3 REDISSEC

El trabajo de campo: oportunidades y lecciones aprendidas.

Victoria Pico. C.S. Torrero. SALUD. Grupo EpiChron. Grupo 3 REDISSEC. En nombre del Grupo Clínico Asistencial MultiPAP.

Caracterización de la población MultiPAP.

Antonio Gimeno. Grupo EpiChron. IACS. IIS Aragón. MultiPAP Aragón. Grupo 3 REDISSEC

Intervención formativa eMultiPAP. Francisca Leiva y Fernando López Verde. Médicos de Familia. UDMAFyC Distrito Málaga/ Guadalhorce. MultiPAP Andalucía.

Efectividad de la Intervención MultiPAP.

Isabel del Cura. UAI-GAAP Madrid. MultiPAP Madrid. Grupo 9 REDISSEC

Coste efectividad de la intervención MultiPAP.

Jesús Martín. UDMAFyC DA Oeste Madrid. MultiPAP Madrid. Grupo 9 REDISSEC

19:00 h. Conferencia

Presenta: Alexandra Prados. Instituto Aragonés Ciencias de la Salud (IACS). IIS Aragón. Grupo 3 REDISSEC

Identifying high risk patients with polypharmacy. The PROPER-med IPD-Metaanalysis. Christiane Muth. Johann Wolfgang Goethe University in Frankfurt. Investigadora colaboradora MultiPAP Aragón.

9 DE MAYO DE 2019

Investigación en Red. Estudio de la Multimorbilidad en REDISSEC

9:00 h. Mesa 1. Caracterizando la Multimorbilidad

Moderador: Maximino Redondo. Hospital Costal del Sol, Marbella. Málaga. Grupo 1 REDISSEC

Patrones de multimorbilidad. Beatriz Poblador. Grupo EpiChron. IACS. IIS Aragón. MultiPAP Aragón. Grupo 3 REDISSEC

Multimorbilidad y fragilidad. Iztar Vergara. Unidad de Investigación de Atención Primaria OSI Gipuzkoa, Osakidetza. Grupo 13 REDISSEC

Multimorbilidad en mayores hospitalizados: Estudio PIMyC. Marisa Baré. Corporació Sanitària Parc Taulí. Sabadell. Grupo 6 REDISSEC

Multimorbilidad en mujeres con cáncer mama. Estudio SURBCAN. María Sala. IMIM-Hospital del Mar. Barcelona. Grupo 7 REDISSEC

Multimorbilidad y calidad de vida. Joao Forjaz. Escuela Nacional de Sanidad. ISCIII. Grupo 9 REDISSEC

Factores psicosociales y desarrollo de multimorbilidad en personas mayores. Amaia Calderón. Karolinska Institute, Suecia. Grupo EpiChron. IIS Aragón. MultiPAP Aragón. Grupo 3 REDISSEC

Multimorbilidad y población inmigrante. Luis Gimeno. C.S. San Pablo. SALUD. Grupo EpiChron. IIS Aragón. Grupo 3 REDISSEC.

10:30 h. Mesa 2. Implementación de intervenciones en multimorbilidad

Moderador: Antonio Sarria. Director Escuela Nacional de Sanidad. Coordinador Europeo Chrodis Plus. Grupo 10 REDISSEC

Implementación MultiPAP en Aragón en el marco Chrodis Plus. María Bestué y Carmen Chávarri. SALUD. Aragón.

Implementación MultiPAP en Canarias. Propuesta metodológica de evaluación. Ana Toledo. Fundación Canaria de Investigación Sanitaria. Grupo 4 REDISSEC

Implementación en polimedición en la OSI Donostia (Osakidetza). Rafael Rotaeche. Centro de Salud de Alza, OSI Donostialdea, San Sebastián. Grupo 13 REDISSEC

Intervención MultiPAP PLUS. Juan A López. UAI-GAAP. CS General Ricardos Madrid. Investigador Colaborador MultiPAP Plus Madrid. Grupo 9 REDISSEC

11:30 h. Café

12:00 h. Mesa 3. La perspectiva del paciente. Mesa Debate con participación de pacientes

Presentan: Daniel Prados y M^a José Bujalance. Investigadores MultiPAP Andalucía. Grupo 1 REDISSEC

Preferencias en multimorbilidad: mapa de evidencias. Ana González. Goethe Univ. Frankfurt. GAAP. MultiPAP Madrid. Grupo 9 REDISSEC

13:00 h. Conferencia

Presenta y clausura. José M. Quintana. Hospital de Galdakano. Vizcaya. Grupo 14. Coordinador REDISSEC. Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).

Occurrence and progression of multimorbidity patterns on geriatric population.

Alessandra Marengoni. *University of Brescia*. Investigadora colaboradora MultiPAP Andalucía.

13:30 h. Fin de las jornadas