

# Palabras de la Presidenta en el ingreso como Académico de Número del Dr. Federico Pallardó Calatayud

*Carmen Leal Cercós\**

Presidenta de la R. Acad. Med. Comunitat Valenciana

ILMOS. SRES. ACADÉMICOS;  
HONORABLES COLEGAS;  
SEÑORAS Y SEÑORES:

El ingreso como Académico de Número del Dr. D. Federico Pallardó Calatayud tiene un significado muy especial para mí porque conozco a Fede desde que era un chaval, permítanme la expresión, que les aseguro que ya prometía. Pero además no puedo dejar de mencionar a sus padres, el Prof. Federico Pallardó Salcedo, una de las personas más inteligentes que he conocido, recordado por todos y cuya fina ironía y acerados comentarios echamos de menos y las cualidades humanas de Carmen, su madre que hoy si puede acompañarnos. Federico hijo es un ejemplo de que hay que creer en la Genética.

Yo no voy a volver a glosar su magnífico curriculum porque a lo ha hecho magistralmente el Prof. José Viña Ribes, muchas gracias Pepe, pero si me gustaría añadir en consonancia con el tema de sus discurso que Federico Pallardó si es un hombre raro, no con la connotación negativa del término, raro porque no es frecuente que alguien posea su sabiduría, su talento y talante, su bonhomia (palabra hoy en desuso) su "saber estar" que junto a sus cualidades científicas le convierten también en un hombre social, diplomático que aúna voluntades y amigos y que ha dejado su impronta en nuestra Universitat como lo demuestra la presencia aquí de Vicerrectores y Decanos, con nuestra Rectora al frente.

En cuanto a su discurso a mí me gustaría subrayar las dos fases del mismo. En la primera la baja prevalencia de las enfermedades rara pero el elevado número de las mismas, unas más conocidas que otras que ponen a prueba las políticas sanitarias de asistencia a las mismas, la investigación y la formación de los profesionales- En su mayor parte son crónicas y degenerativas y a menudo con graves discapacidades cuando no comparten con otras patologías como los TMG el estigma social.

En los últimos años han aparecido estrategias para afrontarlas e investigar sobre ellas (FEDER, CIBERER).

Para darles visibilidad social se han programado los Días de.... siempre he pensado que, salvo aquellos que obedecen a un marketing comercial, esos DIAS

significan problemas que aguardan atención y solución; bien sean reivindicaciones sociales esas enfermedades raras y comunes, dado el número que representan, creo que 365 Días son pocos y que la tarea debe ser permanente:

En la segunda ha puesto de relieve como la investigación de enfermedades raras puede ser una vía de acceso a la investigación de enfermedades comunes, más cargadas de factores epigenéticos; ha mencionado la esquizofrenia como un posible grupo de varias enfermedades y por ello yo añadiría que al no ser un buen fenotipo para la investigación no se han encontrado polimorfismos genéticos ni otros marcadores biológicos específicos.

El Prof. Pallardó y su grupo han investigado por ejemplo el estrés oxidativo en algunas patologías como el síndrome de Down, la enfermedad de Lafora o la disqueratosis congénita por citar alguna de la extensa lista de trabajos, cuyas publicaciones están al final de su discurso. Para terminar, analiza las nuevas perspectivas que esta investigación abre para el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades raras que “al ser utilizadas como modelos de enfermedad pueden descubrir nuevos fármacos y tratamientos para las enfermedades comunes”; recordemos como esas estatinas con las que desayunamos muchos de nosotros proceden de una enfermedad rara.

El Prof. Pallardó es un investigador nato. Cuenta algún historiador romano, que Anibal cuando se enfrentó a los Alpes en su intento de conquistar la península itálica dijo “Si hay un camino lo encontraré, si no lo hay lo crearé” (año 183 aC). Creo que Federico comparte ese espíritu.

La RAMCV ha de agradecer al Prof. Pallardó su apoyo como Decano a nuestra Institución, nos consideramos en casa como con decanos anteriores y también con el actual. Ahora como Académico de Número

Va a formar parte de la misma, la va a enriquecer y estoy segura de su entusiasta participación en la misma.

Bienvenido Fede, contamos contigo,