

Palabras del Presidente de la RAMCV en la Sesión Conjunta de las Reales Academias de Medicina de la CV y de Murcia

*Antonio Llombart Bosch**

Presidente de la R. Acad. Med. Comunitat Valenciana

ILUSTRÍSIMO SR. ALCALDE DE LA CIUDAD DE JUMILLA,
HONORABLES MIEMBROS DEL CONCEJO MUNICIPAL,
ILUSTRÍSIMOS ACADÉMICOS DE LAS REALES ACADEMIAS DE MEDICINA DE MURCIA Y LA
COMUNIDAD VALENCIANA,
SEÑORAS Y SEÑORES,
QUERIDOS AMIGOS TODOS.

Unas breves palabras para expresar mi agradecimiento en nombre de la RAMCV al Ilustre Alcalde de Jumilla el Dr. Enrique Jiménez Sánchez distinguido profesional de la medicina especializado en salud laboral y forense que también ha ostentando cargos relevantes de acción social como la vicepresidente de la Asociación Española contra el Cáncer, y la presidencia del comité local de Cruz Roja, lo cual pone de manifiesto su sensibilidad por la sociedad y la salud pública

Hoy nos recibe con todo honor y afecto en este Ayuntamiento permitiéndonos efectuar un nuevo encuentro y sesión científica entre las dos Reales Academias de Medicina.

Es ya una tradición el que estos encuentros se efectúen con periodicidad permitiendo mantener una entrañable relación entre las dos Reales Academias y de sus miembros. En efecto reuniones de esta naturaleza han tenido lugar desde hace años tanto en Valencia como en Murcia y más recientemente en la ciudad de Elche.

Para estas reales academias significa un hito importante el reunirse en Jumilla ciudad murciana por excelencia y cuna de distinguidos médicos que han honrado con su ciencia la medicina de esta comunidad y de España. Precisamente hoy vamos a honrar con nuestra máxima distinción en un acto académico al hijo de esta villa el Prof. Guzmán Ortuño Pacheco destacado patólogo universitario y que fue también presidente de la RAMM.

Agradecemos Sr Alcalde este caluroso recibimiento y expresamos nuestra buena disposición de colaboración y amistad entre las dos comunidades y sus habitantes materializada en esta villa de Jumilla en el día de hoy.

Muchas gracias en nombre de la RAMCV