



PALABRAS DE IGNACIO PARA, PRESIDENTE DE LA FUNDACIÓN BAMBERG; RAFAEL RODRIGO, PRESIDENTE DEL CSIC; Y NORBERTO LARROCA, PRESIDENTE DE LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE HOSPITALES, EN LA INAUGURACIÓN DE LA CONFERENCIA IBEROAMERICANA DE HOSPITALES

IGNACIO PARA, PRESIDENTE DE LA FUNDACIÓN BAMBERG

Buenos días y muchas gracias por acompañarnos. Quiero agradecer profundamente a la Ministra su deferencia y el honor que nos hace con su presencia. Igual que al Consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid y al resto de las personalidades. Agradecer especialmente también al Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas que nos ha facilitado las instalaciones del Consejo para la celebración de esta Conferencia. Y además con el que la Fundación Bamberg mantiene un convenio de colaboración. Que progresivamente espero que vaya plasmándose en realidades y en hechos concretos.



El proceso de intervención va a ser: en primer lugar por el Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Don Rafael Rodrigo. Después va a intervenir el Presidente de la Federación Latinoamericana de Hospitales, el Doctor Norberto Larroca. Posteriormente intervendrá Francisco Jacob, que es Vicesecretario de la Organización Iberoamericana de Seguridad Social. Finalmente intervendrá el Consejero de Sanidad de Madrid, Don Juan José Güemes. Y finalmente, y ya precediendo al cierre de la inauguración, la Ministra de Sanidad y Política Social, Doña Trinidad Jiménez. Tiene la palabra Don Rafael Rodrigo.

RAFAEL RODRIGO, PRESIDENTE DEL CSIC



Muchas gracias. Buenos días. Sra. Ministra de Sanidad y Política Social. Sr. Consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid. Sr. Secretario de Estado adjunto de Portugal. Vicesecretario General de Organización Iberoamericana de la Seguridad Social. Sr. Presidente de la Federación Latinoamericana de Hospitales. Sr. Presidente de la Fundación Bamberg. Buenos días a todos.

Señoras y señores para mí es un placer darles la bienvenida a esta su casa, la Casa de la Ciencia. La casa del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Lo cual quiere decir que es la casa de todos. Quiero también transmitir nuestra alegría porque hayan elegido al CSIC como sede de esta Conferencia General Iberoamericana. Y en nombre de las más de 14.000 personas que formamos esta institución, constituye un auténtico placer darles la bienvenida. Y esperamos que se sientan realmente, como he dicho al principio, en su casa.

Sin lugar a dudas, la gestión hospitalaria representa uno de los retos más importantes que la sanidad, tanto en su vertiente asistencial como de investigación, tiene planteados hoy en día. Diferentes estudios han demostrado que el sanitario es el sector de la economía española que más mano de obra de elevada cualificación emplea. Baste recordar que en un hospital en torno a un 70% del personal es titulado universitario.

A esta alta cualificación personal se suma la revolución que la ciencia ha propiciado en el campo de la diagnosis. Especialmente la genómica y la proteómica. Así como las técnicas avanzadas en análisis de imagen. Esta simbiosis de personal cualificado y desarrollo científico y tecnológico permitirá la adopción de nuevas estrategias específicas en el tratamiento, diagnosis y prevención de las enfermedades a las que día a día se enfrentan las sociedades modernas.

La adaptación a este nuevo proceso no es fácil. Y por ello los modelos de gestión son fundamentales a la hora de redefinir el panorama de la salud pública. Y esta redefinición exige la participación activa de todos los agentes implicados en el sistema. Desde los profesionales hasta las universidades y los centros de investigación.

El CSIC no quiere ser ajeno al nuevo marco en que en la sanidad debe desarrollarse. La investigación biomédica debe tenerse en cuenta dentro de los modelos de gestión y planificación hospitalaria.

Hace ahora tres años, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología editó el informe "Investigación Biomédica en España, Una Prioridad Nacional". En este informe se ponía de manifiesto una situación que a nuestro juicio es alarmante. Decía el informe que la investigación biomédica en hospitales es sorprendentemente escasa si consideramos la amplia red de hospitales de que dispone el país. A su vez la inversión de la empresa española en I+D es de apenas el 0,5% del PIB frente al promedio europeo del 1,2%. Termino la cita literal del informe.

Creemos que el CSIC puede aportar su experiencia y saber hacer para que esta brecha no siga agrandándose. Potenciando la investigación interdisciplinar que incluya tanto a los investigadores como al personal sanitario y al paciente. La investigación translacional, el conocido como *Bench to Bed Side*, del laboratorio a la cabecera de la cama del enfermo. Necesita de comunicación bidireccional entre la clínica y la investigación para ayudar a buscar soluciones a las nuevas o a las, cada vez más presentes, enfermedades raras.

Además, sin lugar a dudas, se conseguirá optimizar los recursos humanos y materiales. Invertir en I+D, invertir en investigación y desarrollo es ahorrar a medio plazo. Por ello, el CSIC está constituyendo junto con gobiernos de las Comunidades Autónomas y muy especialmente aquí en Madrid, junto con hospitales y universidades, nuevos institutos de investigación en los que hacer realidad esta investigación translacional. Asimismo trabajamos de forma coordinada con el Instituto Español de Salud Carlos III en la creación de institutos de investigación sanitaria.

Queremos en resumen, que nuestras investigaciones ayuden a proporcionar las bases necesarias para que se desarrollen protocolos de actuación en los hospitales y centros de salud. En nuestro Organismo acabamos de realizar un examen profundo y crítico sobre la situación y perspectivas de nuestros 132 centros e institutos de investigación.

Y por primera vez, en una institución de estas características, se han revisado todas las unidades de gestión y sus grandes infraestructuras científico-técnicas. Todas nuestras unidades de investigación han sido evaluadas por comisiones de expertos externos al CSIC.

Sabemos –en este año estamos celebrando el centenario de Darwin– que sólo modelos ágiles lograrán sobrevivir a los nuevos tiempos. Tiempos de crisis a los que nos debemos enfrentar. Pero también sabemos que si somos capaces de hacerlo contribuiremos a desarrollar una sociedad más saludable, justa e igualitaria. Ese es nuestro compromiso.

Muchas gracias por su atención. Bienvenidos de nuevo. Les deseo toda clase de éxitos en esta conferencia. Gracias.

NORBERTO LARROCA, PRESIDENTE DE LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE HOSPITALES

Un saludo de todos los miembros de la Federación Latinoamericana de Hospitales a la Sra. Ministra. Al Consejero de Sanidad. Al Presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Al Doctor Francisco Ramos. Al Doctor Francisco Jacob. A todos ellos no sólo un saludo sino un agradecimiento con esta oportunidad que nos ha brindado la Fundación Bamberg.

Este extraordinario marco, este escenario que le da la relevancia necesaria. Como para que la salud sea tratada fuertemente como una política de estado.

Siempre me gusta plantear que no hay una salud estatal y otra privada. La salud es pública. Y como es pública, bien demostrado con las últimas epidemias donde en ese momento no somos ni estatales ni privados sino somos víctimas de una catástrofe, muestra esta necesidad de la integración de todos los recursos existentes. Como para promover un fuerte desarrollo de la salud en respuesta de la necesidad que tienen todas nuestras comunidades.

Un agradecimiento profundo a la ciudad de Madrid y a toda España. Porque ha sido uno de los países y lo es, que ha brindado la mayor cantidad abundante de servicios sin exclusiones y calidad de los mismos. Nos miramos en ella y nos fortalecemos en el debate y en la reflexión entre todos nosotros.

Sabemos que la salud hay que defenderla. Siempre hay que hablar en defensa de la salud. Porque siempre ha estado la salud complicada con la visión de los economistas que plantean que la salud es un gasto y no una inversión. Por ello, muy agradecidos para poder intercambiar conceptos. Y poder seguir avanzando en esta cadena. Que se eslabona permanentemente en esta visión del hombre como eje del sistema. Y la seguridad de todos los pacientes que lo integran. Muchas gracias.

