

El 24 de junio, con una destacada conferencia del Profesor Francisco Gómez-Ulla de Irazazábal, entre los actos desarrollados

Sesión Científica Inaugural de la Cátedra 'Fidel Pagés'

El pasado 24 de junio se celebró la Sesión Científica inaugural de la Cátedra 'Fidel Pagés', creada en el Hospital Militar de Zaragoza, en colaboración con la Facultad de Medicina de la Universidad de Zaragoza, y bajo la dirección del Catedrático de Cirugía, Profesor Dr. Antonio Güemes. Versó sobre el tema: «Médicos militares en la Guerra de África: héroes y científicos». El Profesor Francisco Gómez-Ulla de Irazazábal fue uno de los protagonistas del evento, impartiendo una muy aplaudida conferencia.

La Sesión Científica, en cuya organización colaboró la Fundación Lumium, contó con una introducción histórica, sanitaria y militar de la Guerra de África a cargo del Dr. Luis Arcarazo García, coronel médico historiador, que hizo una excelente presentación del contexto histórico y de la figura de los tres grandes cirujanos militares de ese momento: Manuel Bastos Ansart, Fidel Pagés Miravé y Mariano Gómez Ulla. El Profesor Francisco Gómez-Ulla se centró luego en la figura de este último, a la sazón tío abuelo suyo.

Precisamente en su memoria, la conferencia llevó por título «Mariano Gómez Ulla cirujano militar: una vida entre guerras». En su brillante exposición, el Profesor Gómez-Ulla, puso de manifiesto la trayectoria profesional de tan insigne médico, su patriotismo y entrega al servicio durante la Guerra de África, en donde colaboró con el Dr. Manuel Bastos Ansart, padre de la Traumatología, practicando su técnica de la cura oclusiva de las heridas anfractuadas de los miembros, que tantas amputaciones evitó; y, también, difundió e impulsó la técnica de Anestesia Metamérica, inventada por el Dr. Fidel Pagés Miravé, objeto de esta Cátedra. Por su prestigio internacional, explicó, el Dr. Mariano Gómez Ulla fue requerido en los campos de prisioneros aliados de Alemania durante la Primera Guerra Mundial, para intervenir quirúrgicamente a los heridos allí internados y, además, consiguió implantar en Marruecos, durante la Campaña de África, el modelo de hospitales Dolker, que eran instalados en primera línea, transportados sobre mulos, con el fin de operar los heridos lo más precozmente posible, y, con ello, mejorar el pronóstico de sus lesiones; modelo sanitario de una eficacia quirúrgica extraordinaria, evitando las infecciones y el agravamiento de las lesiones por los traslados, que, debido a su dificultad y realización en artolas sobre mulos, eran más dañinos que las propias heridas de combate. Expuso el Profesor Gómez-Ulla, también, el juicio sumarisimo y condena de muerte al que fue sometido cuando prestaba sus servicios como cirujano jefe del Hospital de Sangre instalado en el Hotel Palace de Madrid, siendo desplazado a Barcelona para ejecutar la sentencia, pero la Cruz Roja Internacional intercedió por su vida, siendo conmutada la pena de muerte por cadena perpetua y, posteriormente, canjeado por un médico vasco preso por el bando nacional.

VISITA A LA SEDE DE LA CÁTEDRA 'FIDEL PAGÉS'

Con posterioridad a la conferencia se desarrolló una Mesa Redonda, presidida por el Profesor Javier Ascaso Puyuelo, que contó, además, con la participación del Dr. Luis Arcarazo García, coronel médico historiador, y el



Mesa Redonda; de Izda a Dcha.: Dr. L. Arcarazo, Prof. J. Ascaso, Prof. F. Gómez Ulla y Dr. M. Morell.



Componentes de la Mesa Redonda, de Dcha. a Izda.: Dr. L. Arcarazo, Prof. F. Gómez-Ulla, Prof J. Ascaso y Dr. Morell.



Programa Sesión Científica Cátedra Fidel Pagés.

Dr. Manuel Morell Rodríguez, presidente de la Fundación Lumium. Durante la misma se produjo un coloquio muy interesante con el conferenciante y el público asistente. Una vez finalizada la conferencia, se realizó una visita a la sede de la Cátedra 'Fidel Pagés', pudiendo observar el memorial sobre la vida de este famoso cirujano y una exposición de material quirúrgico y de anestesia de la época.

Terminó esta sesión científica con una conferencia sobre «La Anestesia Metamérica», por el Jefe de Anestesia del H.M.Z, Dr. Javier Martín Herrero. Posteriormente, el director de la Cátedra, Profesor Antonio Güemes Sánchez, presentó la primera conferencia de esta institución sobre el tema: «Situación de las amenazas NBQR», a cargo de la comandante farmacéutica de la U.M.E. M.ª José Rodríguez Fernández, que destacó los posibles usos de estas armas: nuclear, bacteriológica, química y radiactiva y las amenazas que significan.

La Sesión Científica se completó con una visita a una estación de descontaminación instalada en la entrada del Hospital Militar para visita e información de los asistentes.



El Dr. Morell presentando al Prof. F. Gómez-Ulla.



Visita a la estación de descontaminación NBQR. General Jefe de la Sanidad Militar; General Director del Hospital Militar de Zaragoza y Comandante Farmacéutica de la UME.