

RESUMEN DEL CURSO BIOÉTICA/GESTIÓN 2010 en PALENCIA

“DE LOS PROFESIONALES A LA ÉTICA...”

Organizado por el Comité Ético Asistencial del Área Sanitaria de Palencia (CEAASP)
27 octubre al 10 noviembre

El curso se estructuró en tres jornadas con diversos temas y invitados de reconocida solvencia en su campo profesional, en esencia consistió en una conferencia- coloquio de un tema escogido por el ponente invitado y en una segunda parte una mesa redonda en la que se analizan diversos aspectos de bioética y gestión en relación con la experiencia y trayectoria profesional del conferenciante invitado.



27 octubre: Tras una explicación por parte de la Dra. González, presidente del Comité Ético de las funciones del mismo, se inició la conferencia EL MODELO ESPAÑOL DE DONACIÓN Y TRASPLANTE por Dr. Rafael Matesanz, Director de la Organización Nacional de Trasplantes (ONT) y reciente Premio Príncipe de Asturias a la Cooperación Internacional. Expuso los excelentes resultados comparativos de España con otros países tecnológicamente más avanzados. El tema de la Mesa Redonda fue “Claves del Éxito en Organizaciones Sanitarias”. Dijo Matesanz que el modelo Español en este campo, enseñado y adoptado por multitud países y concretamente consagrado hace unos meses como Directorio Europeo, se basa en tres pilares: la generosidad de la población, la cobertura sanitaria universal y en la organización y gestión de un grupo de profesionales especialmente entrenados y capacitados en el complejo problema de la donación y el trasplante. Ello obtiene como resultado una mayor supervivencia, calidad de vida y ahorro económico en los pacientes trasplantados *versus* otros tratamientos. Fue muy taxativo en la donación altruista como base del sistema, lo que evita la comercialización de órganos que desmotivaría la donación y ocultaría la donación de defectuosos y con enfermedades trasmisibles. A continuación hizo unas

consideraciones acerca de la sostenibilidad del sistema, que en su opinión requerirá esfuerzo, pero saldrá adelante.

3 noviembre: EL FUTURO DE LA CARDIOLOGÍA por el Dr. Fco. Fdez. Avilés, Jefe de Servicio de esa especialidad en el Hospital Gregorio Marañón de Madrid, habló de los avances y la terapia con células madre en corazones descelularizados y insistió en la necesidad que tiene el médico de conocer con más extensión y profundidad las patologías frente a lo difundido por *internet*. El futuro está en la eficiencia y la buena gestión de los medios tecnológicos. La necesidad de resultados contrastados en estudios multicéntricos y siempre la orientación al paciente. El tema de la Mesa Redonda fue “La Motivación en el Equipo” donde se insistió en el comportamiento ético basado en la transparencia y claridad de la información, así como la necesidad de Comités Éticos que regulen las investigaciones que por otra parte deben ser ágiles y dinámicas. El líder debe tener autoridad profesional reconocida y debe ser transparente en cuanto a reparto cargas de trabajo, retribuciones, horario, etc. Se necesita para ello talento, compromiso y valor, y saber delegar por parcelas en profesionales comprometidos y de confianza. El gasto sanitario es responsabilidad no solo de los gestores, sino de todo profesional, que responden en su medida (Áreas de Gestión limitadas) Pese a las dificultades hay que abogar y mejorar las relaciones Primaria- Especializada, teniendo como punto de referencia al paciente, como eje del sistema sanitario.

10 noviembre: CÉLULAS MADRE: EL COMIENZO DE UN LARGO CAMINO por el Dr. Jesús San Miguel, Jefe del Servicio de Hematología del H. Clínico Universitario de Salamanca, primer español galardonado con el premio *Waldeström*. Explicó con claridad el origen de las mismas y sus propiedades, destacando su gran capacidad de regeneración y reparación de todo tejido dañado, pero también ha pedido prudencia en las manifestaciones sobre curación de patologías muy prevalentes, de forma rápida, reconociendo que ha habido cierta demagogia al respecto. Distinguió entre *células madre* embrionarias y adultas y refirió que las primeras presentan un grave problema ético, al tener que destruir el embrión, que es ya un ser humano, y la otra característica limitante es su excesiva e incontrolable capacidad de regeneración que se traduce en la producción de tumores, motivo por el que no han sido empleadas en tratamientos en humanos (ahora se ha aceptado un ensayo con un número muy limitado de voluntarios lesionados medulares en EEUU). En cuanto a las adultas existen mucha experiencia de uso y aplicación práctica en muchas especialidades. Habló de las Células Madre Adultas Modificadas Genéticamente (IPS), que pueden obviar el problema inmunológico y gozan de la posibilidad de desdiferenciación y posterior diferenciación hacia diversas líneas celulares. Se refirió a las obtenidas de cordón umbilical, cuyas reservas actuales son ya considerables, a diferencia de la falta de donantes de médula, concretamente en España. Terminó con la afirmación que la terapia celular será al s. XXI lo que los trasplantes fueron en el s. XX.

La Mesa Redonda versó acerca de “La Excelencia Profesional” y se enfocó hacia el manejo de unos recursos limitados y la responsabilidad individual de la gestión de los mismos. Es preciso, dijo, mejorar la organización tanto a nivel Servicio como de Centro y la necesaria comparación con otros modelos europeos. Un dato a resaltar fue la necesidad de ampliar horario, responsabilidad y también retribución de los profesionales. Es importante recuperar el prestigio social del médico. Resaltó como negativo la falta de análisis de resultados. Falta, a su juicio, formación en gestión de los profesionales y también de la población general que precisa campañas publicitarias

La asistencia al Curso fue de 140 inscritos, en su mayoría médicos, que demostraron mediante encuesta lo oportuno de poder disponer de estos intercambios de opiniones con personalidades sanitarias.