

Desde una perspectiva cercana a las personas con autismo, estas Jornadas han puesto de relieve lo siguiente:

- La necesidad de proseguir la investigación tanto básica como aplicada para continuar desvelando los interrogantes que el autismo todavía suscita.
- Aproximar los adelantos ofrecidos por la tecnología de la realidad virtual a las necesidades de las personas con autismo.
- Fomentar la actividad laboral en sus diversas modalidades, según las capacidades de cada persona con autismo.
- Potenciar las actividades de ocio a través de unos nuevos programas diseñados de acuerdo a las investigaciones de última generación.
- Ajustar los tratamientos farmacológicos al perfil singular de cada persona permaneciendo siempre muy atentos a las novedades de la psico-farmacología.
- Estimular la salud tanto desde la perspectiva médica como psicológica, estableciendo los mecanismos preventivos y facilitadores de un estado de salud más óptimo.
- Proseguir los programas de educación de adultos e incorporar nuevos módulos en función tanto de las diversas experiencias que se van adquiriendo, como de los adelantos científicos que se vayan produciendo en un futuro inmediato.
- Cooperar con las administraciones públicas transmitiéndoles los progresos que se vayan produciendo a través de los proyectos de nuevo cuño para las personas adultas con autismo, con el fin de crear un diálogo vivo entre el ámbito de las políticas sociales y la propia realidad de las personas afectadas.

Las Jornadas fueron inauguradas por la Presidenta de la Comunidad de Madrid y por el Alcalde de las Rozas y fueron clausuradas por el Director de la Obra Social Caja Madrid y por la Secretaria de Estado de Servicios Sociales, Familias y Discapacidad, Secretaria General del Real Patronato sobre Discapacidad, Amparo Valcarce García.

VI Jornadas Científicas de Investigación sobre Personas con Discapacidad

El Instituto Universitario de Integración en la Comunidad (INICO), de la Universidad de Salamanca, organizó entre los días 15 y 17 de marzo de 2006, las VI Jornadas Científicas de Investigación sobre Personas con Discapacidad, que contó en esta VI edición con más de 800 personas inscritas, en su mayoría profesionales en activo o familiares de personas con discapacidad. En la organización de las mismas colaboró el Real Patronato sobre Discapacidad.

Entre las actividades que tuvieron lugar se puede destacar la Mesa Redonda “Avanzando en prevención y accesibilidad universal desde el Real Patronato sobre Discapacidad”. Esta mesa, moderada por Carlos Utrera, Jefe del Área de Programas y Actividades de dicho organismo, contó con la participación de la Dra. Isabel Fernández Carvajal, Coordinadora del Plan de Metabolopatías de la Junta de Castilla y León, de Toni Cuadrado, profesor de la UNED, y de Francisco Utray, profesor de la Universidad Carlos III de

- Mesa redonda coordinada por Carlos Utrera, del Real Patronato sobre Discapacidad, y en la que intervinieron Toni Cuadrado, Isabel Fernández y Francisco Utray.



Madrid y miembro del CESyA. En esta mesa se puso de manifiesto el camino que hay que recorrer desde la prevención de la discapacidad hasta el concepto de “diseño para todos”, apoyando la tecnología de la información y la comunicación para lograr la igualdad de oportunidades y la incorporación de las personas con discapacidad en la sociedad de forma normalizada.

Isabel Fernández Carbajal defendió el buen desarrollo de los programas de Cribado Neonatal, la realización de proyectos de investigación aplicados al estudio de la discapacidad intelectual y la difusión del conocimiento de estos temas entre los diversos profesionales, porque significa dar un gran paso adelante dentro del campo de la prevención precoz de discapacidades.

La intervención de Toni Cuadrado señaló que la Sociedad de la Información ya es una realidad y no un proyecto futuro. En esta realidad hay un amplio colectivo de personas que no pueden participar al carecer de un diseño no accesible: las personas mayores, las personas con discapacidad, los habitantes de los países no desarrollados, etc. Añadió que las barreras para acceder al tercer entorno no están en la propia discapacidad, sino en la falta de medios técnicos y la necesidad de acceder a la alfabetización digital, por lo que es necesario observar que el diseño de las nuevas tecnologías no se convierta en una barrera.

Por su parte, Francisco Utray afirmó que la creación del Centro Español de Subtitulado y Audiodescripción (CESyA) asegura la coordinación eficaz de la normativa y las necesidades en la accesibilidad audiovisual, involucrando a todos los actores y representando los intereses sociales que nos aseguren la igualdad de oportunidades de todos los sectores, con independencia de las discapacidad sensorial que pudieran tener.