

## PROGRAMA PRELIMINAR

### JORNADAS DE INNOVACION DE ATENCION SANITARIA CON LAS TICs

**DIA:** 29 Septiembre 2010. 9-15h

**SEDE:** Sala de Audiovisuales de la Sede de Caja 7 en la trasera de la Calle Manuel Hermoso Rojas, frente al recinto ferial en Santa Cruz de Tenerife.

**ORGANIZA:** Telefónica SA, ULL, ULPG.

#### PROGRAMA

9:00-9:30 Inauguración a cargo de la Consejera de Sanidad. **Ilma Sra Dña Mercedes Roldós.**

(Alternativamente por el Delegado de Telefónica en Canarias Dn. Juan Jose Flores Mederos)

9:45-10:00. Introducción a los trabajos de Innovación en atención Sanitaria de la ULPGC a cargo del **Prof. Dr. Jose Miguel Santos Espino**, Director de Política Informática de la ULPGC, Profesor titular de la Escuela Universitaria y Responsable Académico de la Catedra Telefónica ULPGC de Tecnologías Accesibles de Telefónica SA.

10:00-10:30. **112 ACCESIBLE:** a los servicios de emergencias para personas sordas. Por el Dr. Jose Juan Hernández Cabrera

El Prof Dr. Dn **JJ Hernández Cabrera** es Licenciado en informática y doctor por la ULPGC. Profesor titular de Escuela Universitaria, pertenece al Instituto Universitario de Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en la Ingeniería (SIANI)

10:30-10:45. Discusión

11:00-11:30. **CARDIODETECT.** Deteccion y clasificación de las arritmias en tiempo real a cargo de Dn. Santiago Pérez Suárez.

El Prof. Dr. Dn. **S. Pérez Suárez** es Ingeniero de Telecomunicación y DEA ( Diploma de Estudios Avanzados) y ostenta encargo de profesor Titular de Escuela Universitaria. Desarrolla su actividad en el Departamento de Señales y Comunicaciones de la ULPGC

11:30-11:45. Discusión

12:00-12:30 Café

12:45-13:00 Introducción a los trabajos de Innovación en la atención Sanitaria de la ULL a cargo del **Prof.Dr.O.Ferrer-Roca**, que es Médico especialista de Anatomía Patológica, Catedrático de Anatomía Patológica de la Facultad de Medicina de la ULL; Responsable de la Catedra de Telemedicina de Telefónica SA; Responsable de la Catedra UNESCO de Telemedicina. Presidente del CATAI.

13:00-13:30 **TELEICTUS** por los doctores Carneado-Ruiz y Sanchez Andres.

El Dr. **J. Carneado-Ruiz** es Médico especialista en Neurología. Máster en Patología Cerebrovascular por la Universidad Complutense. Acreditado en Neurosonología por la Sociedad Europea de Neurosonología y Hemodinámica cerebral. Jefe de Sección de Neurología del Hospital Infanta Elena de Madrid. Miembro del Comité Ejecutivo de la Sociedad Europea de Neurosonología y Asesor de la EMEA (Agencia Europea del Medicamento) para asuntos neurológicos.

El Dr. **JV Sanchez Andres** es Médico especialista de Neurología, Doctor por el National Institutes of Health (NIH) en Bethesda (Meryland), Catedrático de Fisiología por la ULL. Director de la Revista de Neurología y asesor de la Clínica Mediterránea de Neurociencias y de la Fundación para el Conocimiento Madri+D. Miembro del consejo científico y tecnológico de la FECYT (Fundacion Española de Ciencia y Tecnologia). Vicepresidente de la Fundación Mediterránea de Neurociencia. Director Médico de Viguera Editores. Codirector Máster en Neurociencia (UPO) y Máster en Psicobiología (UAB). Gestor del Programa RevNeurol (Premio Mejor iniciativa editorial 2008, Fund. Lilly). Especialista en Gestión Clínica en Salud Mental Director del Programa de Emprendeduría Universitaria de la Escuela de Organización Industrial (EOI).

13:30-13:45. Discusión.

14:00- 14:30 **SONOGRAFIA VIRTUAL**. Embarazo de riesgo y diabetes. A cargo del Dr. Troyano Luque , Dña F. Falcón, Dn. Luis Ortega y el ingeniero GE-Healthcare (Holanda-pendiente de determinar).

El Dr. **JM Troyano Luque** es Médico especialista de Obstetricia y Ginecología, Profesor Titular de Ginecología y especialista en Ultrasonografía. jefe de la Unidad de Ecografía y Medicina Fetal del Hospital Universitario de Canarias (HUC), Presidente de la Sociedad Española de Ecografía Ginecología y Obstetricia (SEGO) y ex presidente de la Sociedad Mediterranean Ultrasound Obstetrics & Gynecology .MBA en dirección de sociedades científicas por la ESADE Bussinnes School Madrid. Académico de la Real Academia de Medicina de Madrid.

**Dña F. Falcón** es la responsable de General Electrics Healthcare (GE-Healthcare) durante 15 años y del mini-ecógrafo portátil más pequeño del mercado el VSCAN con flujo color. Especialista en aplicaciones de ultrasonido y densitometría.

**Dn. L Ortega** es el Director General de Iberica (España y Portugal) de GE Healthcare.

Ing. Dn. .... es el responsable a nivel europeo de los desarrollos de Ultrasonografía de General Electrics (GE-Healthcare).

14:30-14:45: Discusión.

14:45-15:00 Conclusión y despedida.