

LAST CONFERENCES PARTICIPATION

➤ HCNV POSTER INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGEING AND DEPENDENCY Oct-2007 CORUÑA



I

Congreso Internacional sobre envejecimiento y dependencia

Paraninfo de la Universidad de A Coruña. Universidad de A Coruña
18-19 Octubre, 2007



Porque saber más es vivir mejor

En un contexto global de envejecimiento de la población europea, debemos hacer frente cada vez más a menudo a enfermedades degenerativas, en particular a la enfermedad de Alzheimer. Los requerimientos de cuidados sociales de los ancianos miembros son muy diversos. A pesar de todo, los modelos reales son insuficientes para permitir una detección precoz. El proyecto HCNV tiene por objeto proponer soluciones e instrumentos apoyados en los recursos de las nuevas tecnologías.

Dicho portal, basado en un sistema de gestión del conocimiento, reunirá todos los recursos requeridos y generará de un entorno pedagógico, permitiendo poner en práctica un sistema inteligente, para mejorar la detección precoz y por extensión, el acompañamiento a las familias y pacientes para mantener la autonomía el mayor tiempo posible.

Un comité científico transnacional parará la ética y relevancia de dicho portal.

Objetivos

Objetivos generales:
Desarrollar herramientas y competencias para detectar y diagnosticar la enfermedad lo antes posible y permitir una mejor calidad de vida a las personas en relación con esta enfermedad (pacientes, familia, entornos próximos y comunidad asistencial). Cuando antes se interpreten los síntomas, mejores son las soluciones propuestas para mantener la autonomía y la mejor calidad de vida posible.

Filosofía del proyecto
El propósito del proyecto HCNV es el de modificar la representación mental global de la enfermedad para comprenderla de una forma más constructiva e positiva que la diversidad de funciones pueden ser mantenidas en el domicilio de los pacientes si se diagnostica lo antes posible.

Principales etapas:
Realizar a una evaluación de la situación sobre la detección y cuidados de la enfermedad de Alzheimer así como sobre los recursos formativos y educativos para todo tipo de personal implicado en el cuidado diario de las personas mayores.
Elaborar e probar un entorno pedagógico y técnico (plataforma LCMIS) para formar a la población diversa a distancia (enfermera y otros profesionales (trabajadores sociales, ayuda a domicilio, farmacéuticos, fisioterapeutas, etc...)) en contacto directo con las personas mayores para orientarles en la detección precoz de síntomas de la enfermedad.

Innovación

Objetivos:
Una pedagogía innovadora
La integración de las nuevas tecnologías en las acciones pedagógicas permitirá concretarse en la ejecución un concepto innovador de universalidad virtual para el cuidado y la protección social (trabajo en colaboración, realidad virtual, contenidos a la carta, buenas prácticas...), integrando herramientas de mejora y acompañamiento al cambio.
Una aproximación de aprendizaje a lo largo de la vida
Los herramientas basadas en las TIC permitirán la creación de una comunidad virtual sobre la salud y la educación. Esta red de calidad actualizara y compartirá recursos, prácticas y conocimientos con posibilidades de auto-evaluación. El portal de colaboración especial, irá asegurando la sostenibilidad.
El acceso al conocimiento sobre la enfermedad, gracias a centros on-line entre países avanzados y menos avanzados, contribuirá a la reducción de la brecha numérica y de igualdad de oportunidades.

Una pedagogía innovadora
La integración de las nuevas tecnologías en las acciones pedagógicas permitirá concretarse en la ejecución un concepto innovador de universalidad virtual para el cuidado y la protección social (trabajo en colaboración, realidad virtual, contenidos a la carta, buenas prácticas...), integrando herramientas de mejora y acompañamiento al cambio.

Una aproximación de aprendizaje a lo largo de la vida
Los herramientas basadas en las TIC permitirán la creación de una comunidad virtual sobre la salud y la educación. Esta red de calidad actualizara y compartirá recursos, prácticas y conocimientos con posibilidades de auto-evaluación. El portal de colaboración especial, irá asegurando la sostenibilidad.

El acceso al conocimiento sobre la enfermedad, gracias a centros on-line entre países avanzados y menos avanzados, contribuirá a la reducción de la brecha numérica y de igualdad de oportunidades.

Portal de colaboración especializado sobre la enfermedad de Alzheimer
www.hcnv-alzheimer.org

