



VII

Reunión de Riesgo Vascular

Palacio de Congresos. Valencia
5 y 6 de Mayo 2011

Carlos Calvo
Santiago de Compostela

AIRVAS

Abordaje Integral del Riesgo VAScular

Carlos Calvo (CHUS Santiago de Compostela)

Antonio Pose (CHUS Santiago de Compostela)

Manuel Gonzalez (Universidad de A Coruña)

Fundamento de AIRVAS

- Desarrollo de una **aplicación informática** que nos va a **permitir abordar y gestionar el riesgo vascular** de una manera integral, bajo un punto de vista diagnóstico y terapéutico.
- Concepto de **“todo en uno...”**
- Formato de Historia Clínica (primera vez, visitas sucesivas).
- Genera series temporales en cada paciente.
- Anexo: **Monitorización Ambulatoria de PA.**

Oportunidades de AIRVAS

- Herramienta de interrelación entre la medicina de atención primaria y especializada, en el abordaje integral de la enfermedad cardiovascular.
- Va a beneficiar a un gran grupo de pacientes (alta prevalencia de la enfermedad cardiovascular).
- Alta demanda por parte del profesional sanitario, para unificar criterios diagnósticos y de tratamiento en riesgo vascular.
- Alta aplicación en la práctica clínica diaria.
- Es un proyecto altamente coste-efectivo.

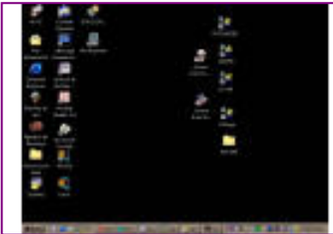
Oportunidades de AIRVAS

- Posibilidad de realizar un mismo Informe de MAPA, con independencia del tipo de monitor utilizado.
- Análisis “detallado” de la PA ambulatoria y PA clínica del paciente.
- Posibilidad de desarrollar diferentes Proyectos de investigación.

Objetivos

- Crear una **RED AIRVAS** (entre médicos de atención primaria y diferentes especialistas).
- Crear una **PLATAFORMA “on-line”** para llevar a cabo el desarrollo clínico del proyecto y que sea soporte de los diferentes proyectos de investigación (tanto epidemiológicos, clínicos como terapéuticos).

Proceso de producción: Plataforma de Información

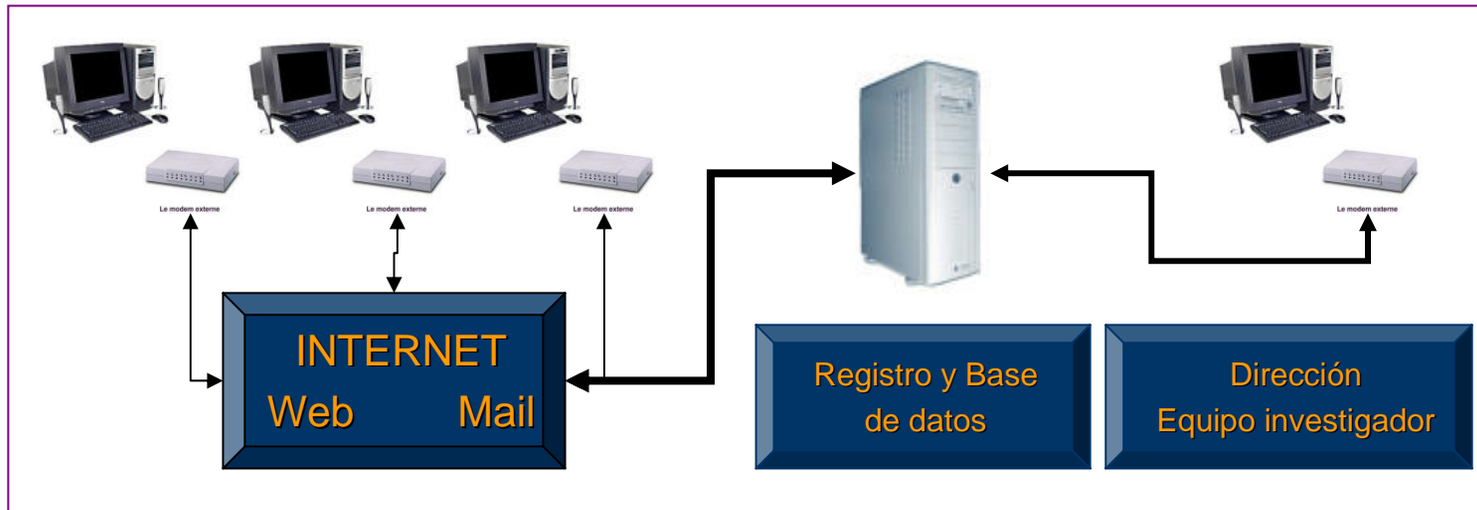


Se accede al programa desde el escritorio

- Sistema que permite notificar los datos anónimos desde el PC del médico
- Existe un hipervínculo desde el programa local a la WEB del Proyecto
- En el caso de necesidad de identificación de los usuarios, estos datos viajarán separados de los clínicos y el usuario deberá dar su consentimiento mediante documento firmado



Una copia del programa y la base de datos reside en el PC de cada médico



VII Reunión de Riesgo Vascular

Palacio de Congresos. Valencia
5 y 6 de Mayo 2011



Muchas gracias