

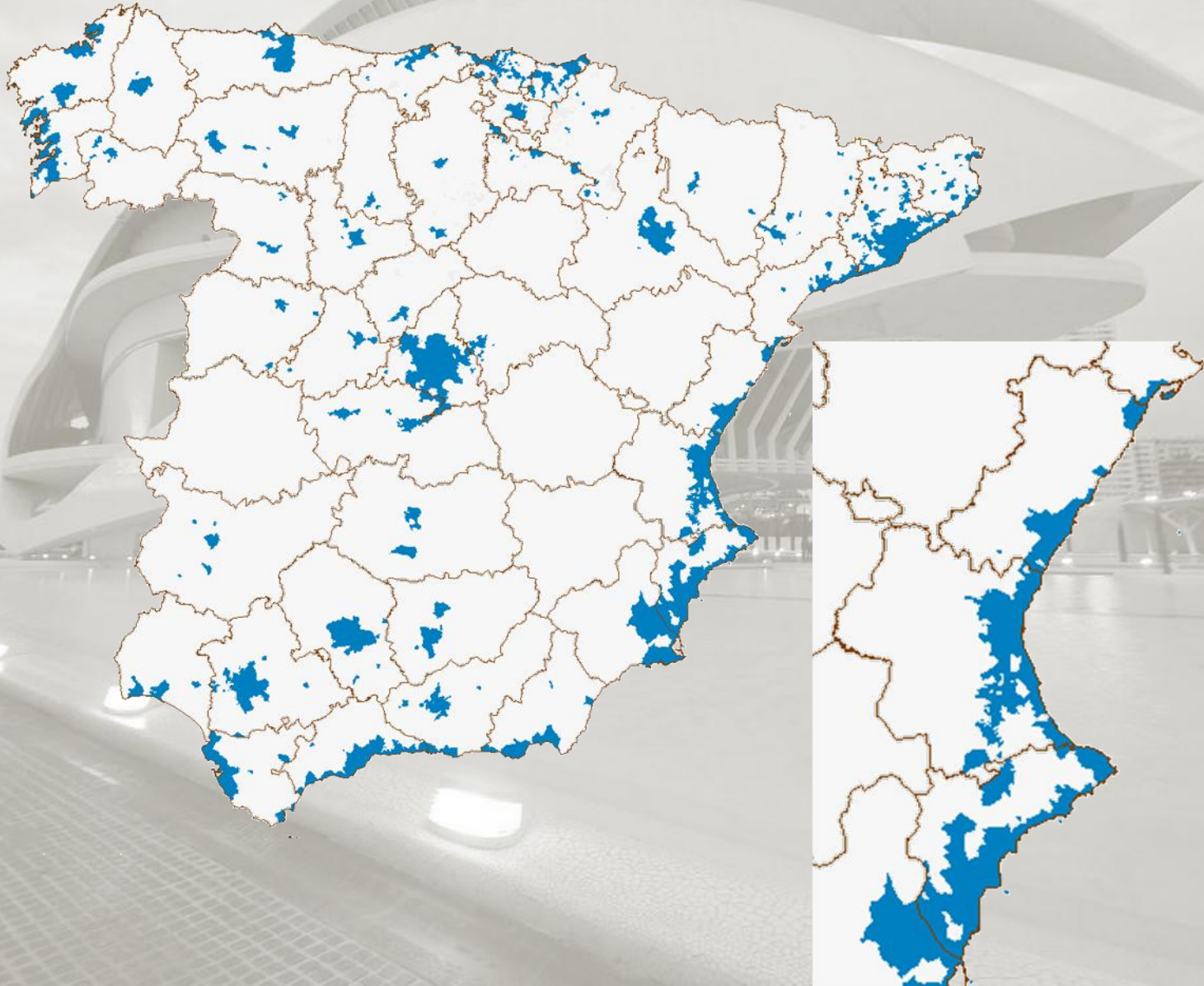


***PUESTA EN MARCHA DEL PROGRAMA DE
REPERFUSIÓN EN LA COMUNIDAD VALENCIANA***

***Congreso de la Enfermedades Cardiovasculares
21.10.2011
Maspalomas (Las Palmas de Gran Canaria)***

***Dr. Vicente Bertomeu
S. Cardiología Hospital Universitario de San Juan***

DENSIDAD POBLACIÓN ESPAÑA Y C. VALENCIANA **con > 200 hab/Km²**



POBLACIÓN COMUNIDAD VALENCIANA

	Empadronados	No empadronados	TOTAL
CASTELLÓN	575.495	12.698	588.193
VALENCIA	2.856.886	41.808	2.898.713
ALICANTE	1.694.405	39.085	1.733.490
C. VALENCIANA	5.126.787	93.591	5.220.396

Datos de Marzo 2011, disponible en INFOSIP (sip.san.gva.es/infosip/nuevo/nuevo.htm)

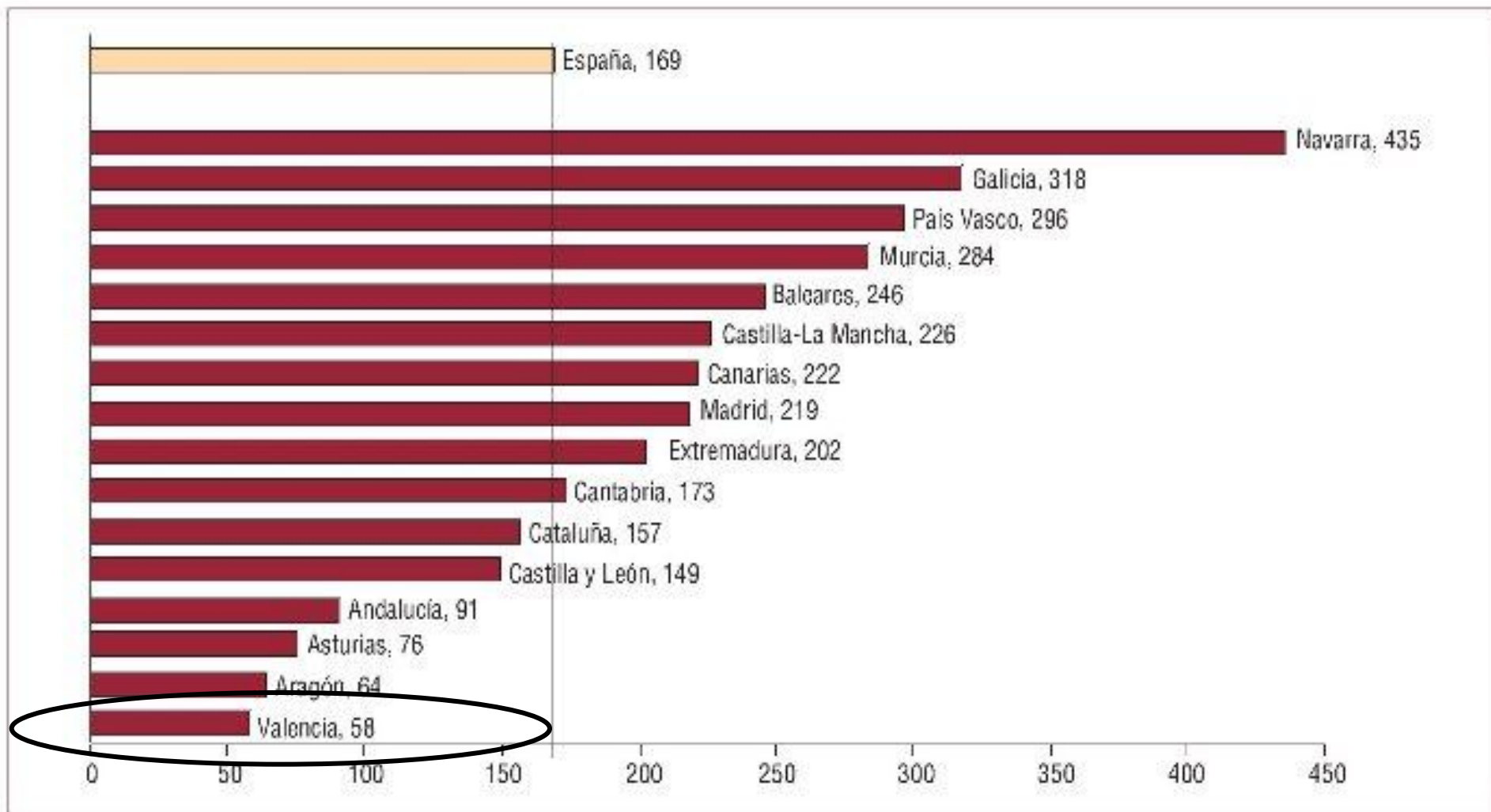


***Acuerdo Consellería/Sección de
Hemodinámica de la C. Valenciana
Mayo 2004***

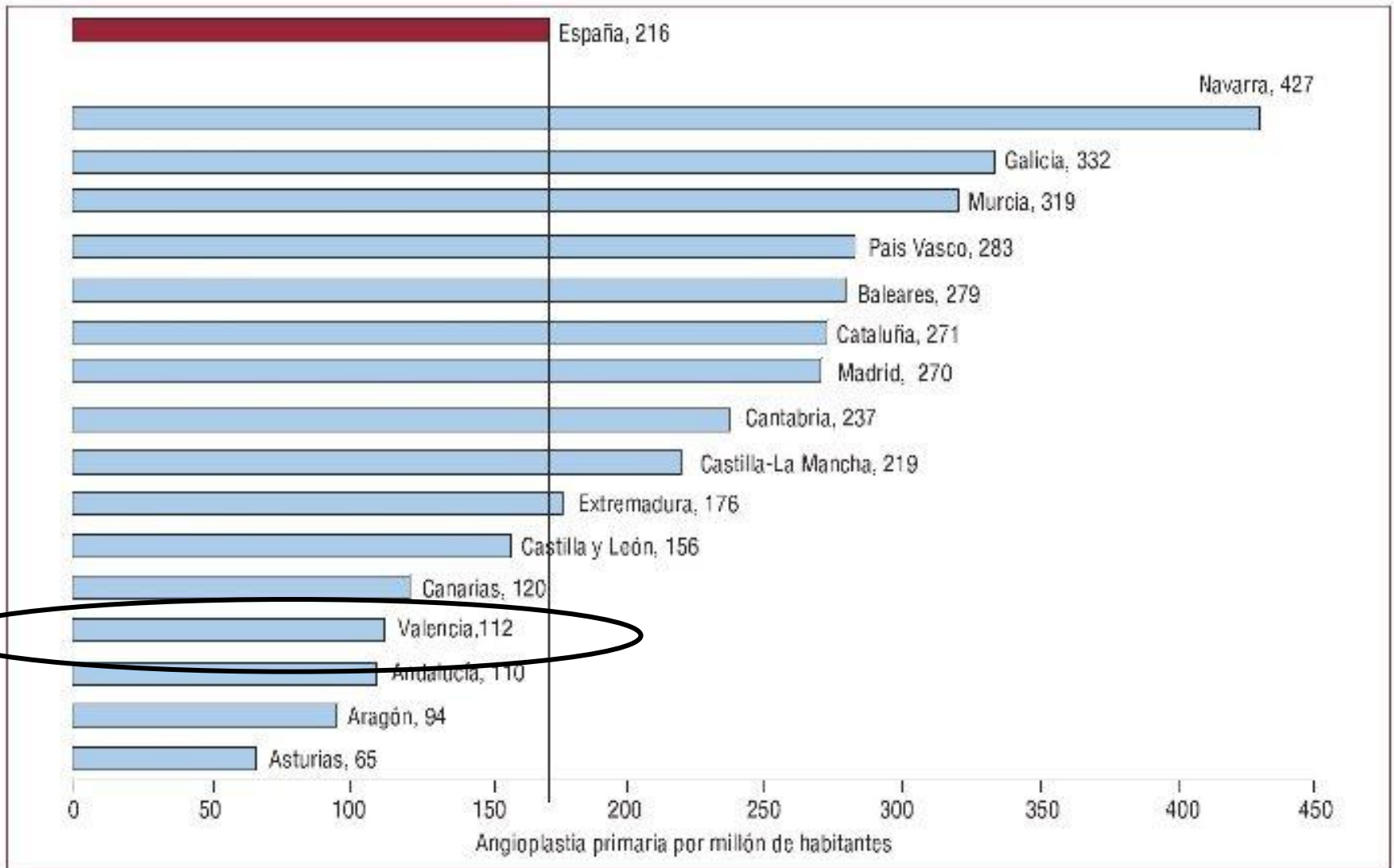
Indicaciones

- Trombosis aguda del stent
- Contraindicación para la Fibrinólisis
- Shock Cardiogénico
- Angioplastia de Rescate

Angioplastia Primaria: Registro Nnal 2009



Angioplastia Primaria: Registro Nnal 2010



Dotación de Hemodinámica en Hospitales Públicos de la C. Valenciana 2011

	GUARDIAS HEMODINAMICA	GUARDIAS CARDIOLOGIA
CASTELLÓN		
Hospital General de Castellón	No	No
VALENCIA		
Hospital la Fe	Sí	Sí
Hospital Clínico Universitario	15 días	Sí
Hospital General de Valencia	15 días	Sí
Hospital Dr. Peset	No	Sí
Hospital La Ribera (Alicia)	No	No
Hospital de Manises	No	No
ALICANTE		
Hospital Univ. de San Juan	No	No
Hospital General Univ. Alicante	Sí	Sí
Hospital General de Elche	No	No
Hospital del Vinalopó (Elche)	No	No
Hospital de Torre Vieja	No	No
Hospital de Denia	No	No

En rojo, Hospitales públicos de gestión privada

CASTELLÓN



Hospital con Hemodinámica

ACTP PRIMARIA

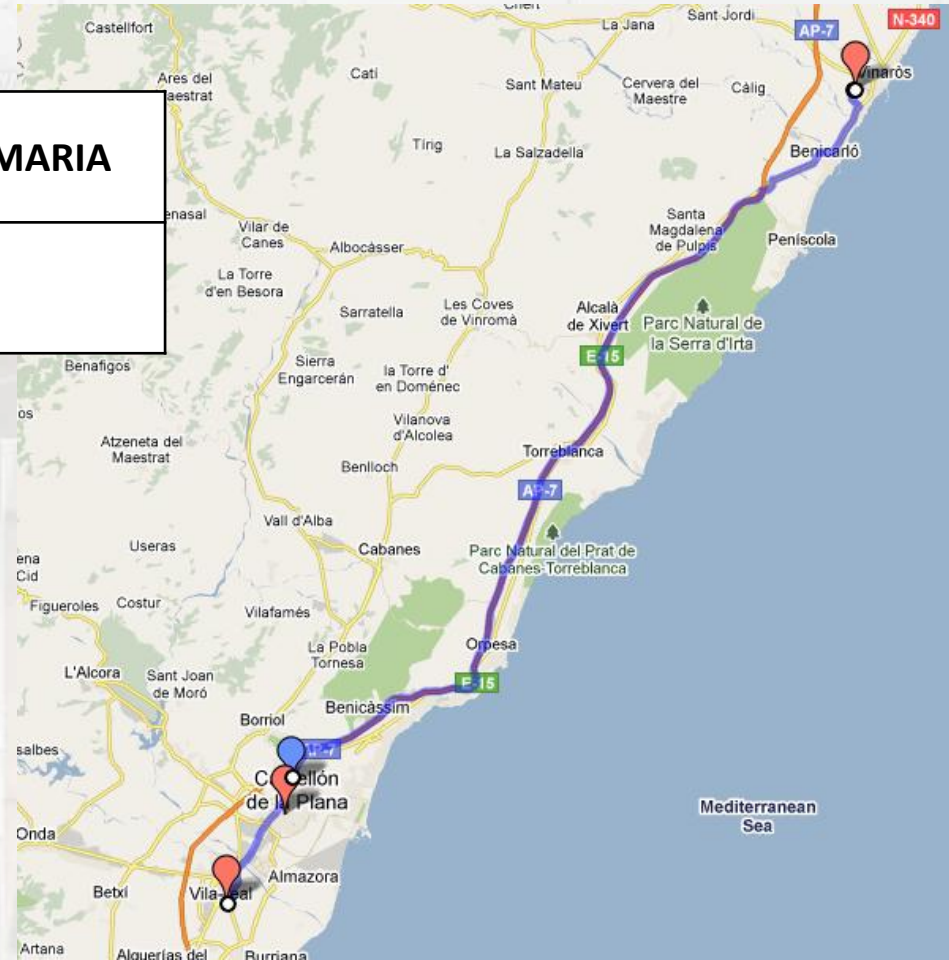
Hospital General de Castellón

43

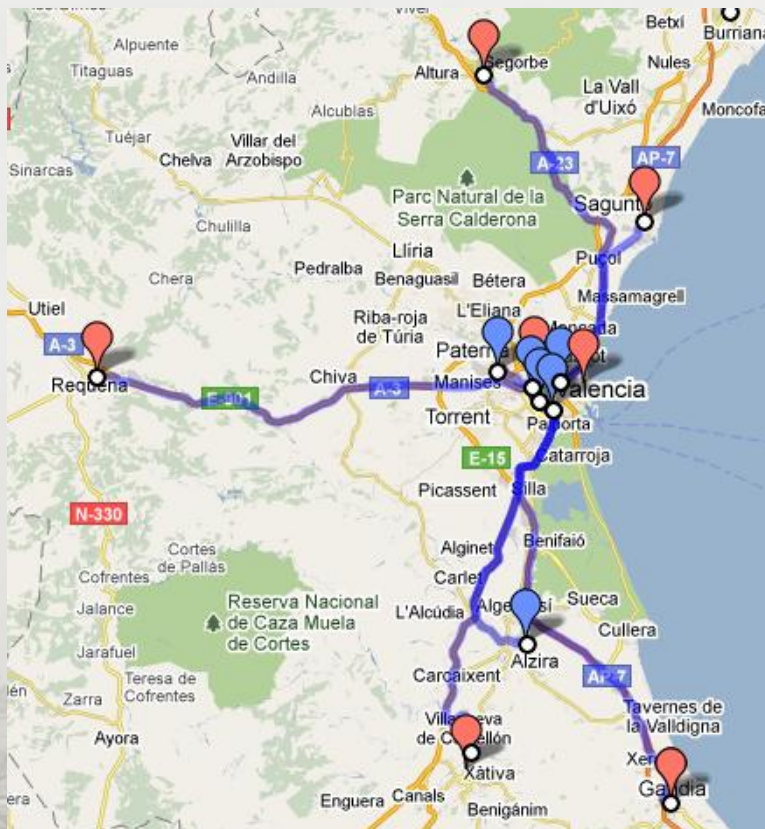
Datos de actividad de 2010

Distancias al Hospital:

- H. Vinarós: 77, 6 km.
- H. La Plana: 10,1 km.



VALENCIA



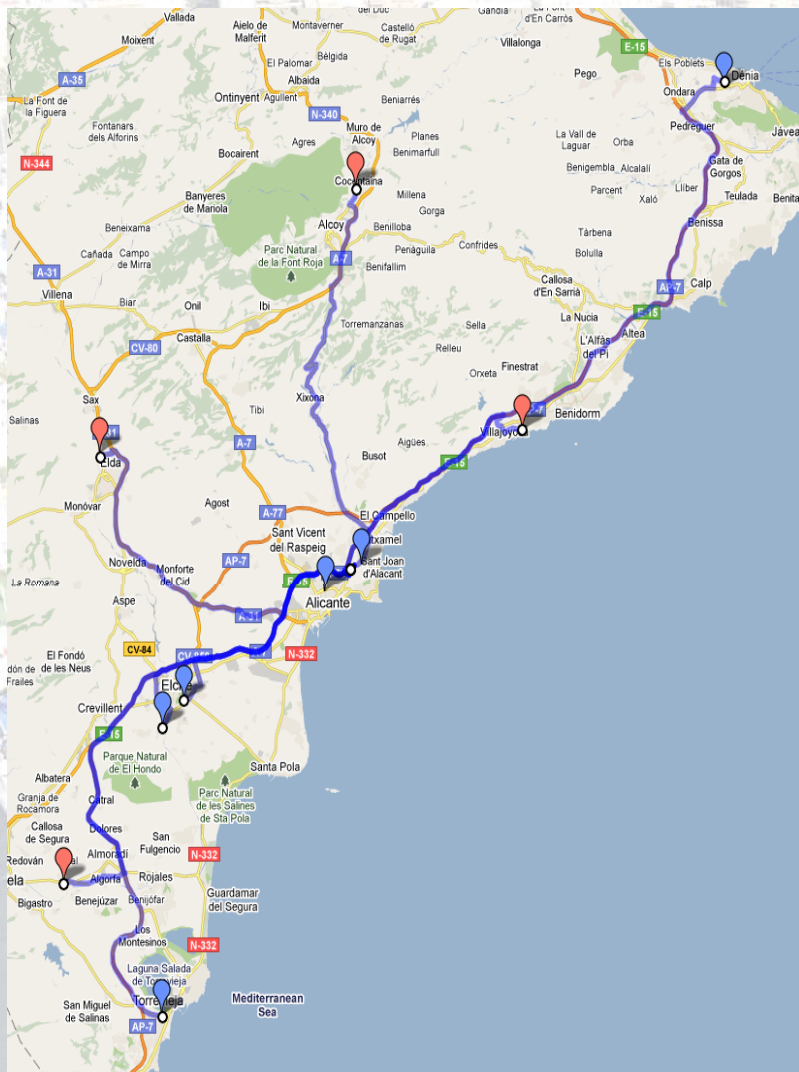
H. Con Hemodinámica	ACTP PRIMARIA
Hospital la Fe	52
Hospital Clínico Universitario	49
Hospital General de Valencia	55
Hospital Dr. Peset	11
Hospital La Ribera (Alicia)	14
Hospital de Manises	--
TOTAL	181

Datos de actividad de 2010

Distancias al H. La Fe:

- H. Requena: 66,3 km
- H. Sagunto : 29,6 km
- H.C. Segorbe: 53,4 km
- H. Xàtiva: 66,9 km
- H. Alzira: 42,4 km
- H. Manises: 11,3 km
- H. Gandia: 69,0 km

ALICANTE



Hospitales con Hemodinámica	ACTP PRIMARIA
Hospital Univ. de San Juan	45
Hospital General Univ. Alicante	250
Hospital General de Elche	43
Hospital del Vinalopó (Elche)	--
Hospital de Torrevieja	30
TOTAL	368

Datos de actividad de 2010

Distancias:

- H. Denia: 81,4 km
- H. Alcoi: 44,4 km
- H. Villajoyosa: 28,8 km
- H. Elda: 32,8 km
- H. Elche: 20,1 km
- H. Vinarós: 24,2 km
- H. Orihuela: 44,9 km
- H. Torrevieja: 47,6 km

Últimos contactos con la Conselleria

03.10.2011

Asistentes :

Sociedad Valenciana de Cardiología:

Dr. Jorge Ruvira. Presidente de la Sociedad Valenciana de Cardiología

Dr. José Luis Díez. Miembro de la Junta Directiva de la SVC y Hemodinamista

Consellería de Sanidad:

Dr. Guillermo Ferrán Martínez, Director General de Ordenación y Asistencia Sanitaria. (No puede asistir por problemas de Agenda)

Dr. Enrique Ballester, Subdirector General de Ordenación y Asistencia Sanitaria:

Motivo de la reunión:

a. La S. V. C. es consciente de la necesidad de mejorar la atención al SCACEST en la C. V.

b. La S. V. C. como sociedad científica se ofrece, y debe, estar presente para asesorar y supervisar cualquier Plan que se desarrolle en ese sentido.

Últimos contactos con la Conselleria

03.10.2011

- **Posicionamiento Consellería**
 - Agradecimiento a la SVC por la iniciativa
 - Objetivo prioritario de la actual Consellería
 - Conscientes de la necesidad de un Plan de ACPTp que integre toda la Comunidad
 - Situación Económica. La Consellería ha solicitado un fondo de ayuda a la U.E. Para la compra de un sistema de teleelectrocardiografía para las unidades del SAMU.
 - El Plan debería llamarse: **“Reperusión en el IAM”** mediante la activación de un Código Infarto protocolizado incluyendo la posibilidad de la fibrinólisis extrahospitalaria si los tiempos establecidos para la ACTPp se superan

Últimos contactos con la Conselleria

03.10.2011

Identificación de problemas

- Problemas diagnósticos del ECG en el SCACEST por parte de Atención Primaria, Médicos del SAMU y médicos de los S. U. H. (Servicios de Urgencias Hospitalarios). La S. V. C. se ofreció a realizar cursos de formación.
- Falta de protocolos de asistencia al paciente con IMACEST en las SAMU.
- Falta de protocolos de asistencia al paciente con IMACEST en los Servicios de Urgencias Hospitalarias.
- Falta de recursos en algunas Unidades de Hemodinámica, particularmente en la provincia de Castellón

CONCLUSIONES

- No existe un Programa estructurado de Angioplastia Primaria de la C. Valenciana
- Muchas salas, con poca dotación de personal y sin coordinación entre ellas. (5 de Gestión Privada con estructura y organización al margen del resto de la Red Pública. Estándares ??????)
- La infraestructura hospitalaria permitiría dar cobertura a una gran parte de la población.
- Necesidad de coordinación de todos los hospitales de la red pública
- Beneficio Clínico/Eficiencia/Ahorro

CONCLUSIONES

- Cambio en la posición de la Consellería de Sanidad
- Decisión de implantar un “Plan de Reperfusion en el IAM” que integre toda la Comunidad