

## SERVICIO CÁNTABRO DE SALUD

### **El 20 por ciento de la actividad de las UVI's móviles del 061 en Cantabria se ha registrado en la zona de Laredo**

**Durante el año 2007 el dispositivo de urgencias del Servicio Cántabro de Salud atendió en la comarca a 1.250 pacientes graves**

Santander- 07.02.2008

La Gerencia de Atención Primaria 061 del Servicio Cántabro de Salud (SCS) ha atendido con la UVI Móvil destacada en la zona de Laredo a un total de 1.250 pacientes graves durante el año 2007. Esta cifra supone que el 20% de la actividad global de las 4 UVI's desplegadas por la Comunidad Autónoma se ha registrado en esta comarca oriental de Cantabria.

En estas situaciones, el tiempo de intervención es determinante en el resultado de la asistencia. El promedio de tiempos llamada-llegada de la UVI Móvil ha sido menor de 16 minutos en el 80% de los casos.

Además del apoyo que esta unidad proporciona al Hospital de Laredo, donde ahora se encuentra, desempeña otra función importante de asistencia. Aproximadamente, dos ciudadanos de esta zona cada día y uno de la villa cada tres días sufren una emergencia médica, que en ocasiones puede poner en riesgo su vida.

La Consejería de Sanidad y el SCS tienen el proyecto de implantar en Laredo uno de los cuatro centros estables del 061 para la atención de las urgencias médicas: los otros están previstos en Santander, Torrelavega y El Astillero.

#### **Base estratégica**

Como respuesta a este plan, la Corporación Municipal de Laredo ha aprobado la semana pasada los trámites previos para la cesión al Gobierno regional de un terreno en el polígono industrial, en donde se pueda instalar la mencionada base operativa.

El lugar elegido reúne las condiciones de emplazamiento de un centro de estas características que tiene el objetivo de lograr los mejores resultados para los pacientes, de acuerdo a unos criterios básicos:

- Cercanía a los lugares de mayor demanda de actividad, a los pacientes.

- Fácil acceso a las vías de comunicación que permite acortar tiempos de respuesta ante demandas en otros municipios de su área de cobertura.
- Facilitar las condiciones de operatividad permanente las 24 horas del día, los 365 días del año, tanto del equipo humano como del equipamiento material.

El lugar que el Ayuntamiento de Laredo ha aprobado para su cesión responde muy adecuadamente a las necesidades antes expuestas, ya que se halla cerca de la Villa de Laredo, del Hospital y de los viales de comunicación que permiten también buenos tiempos de respuesta a otros municipios.

### **Estadística de actividad**

De los 1.250 pacientes atendidos en la zona de Laredo, 470 (el 38% de la actividad total) estaban en situación crítica, ingresados en el Hospital de Laredo, que precisaban un traslado sanitario a otros centros hospitalarios garantizando la calidad y continuidad de cuidados.

Los 780 pacientes restantes (el 14 por ciento) requirieron urgencias vitales en domicilios, en vía pública o en carretera. La mitad de la actividad de la UVI Móvil se registró en este ámbito (203 ocasiones) dentro del municipio de Laredo, y con los pacientes trasladados desde el propio hospital comarcal.

La cobertura de esta UVI Móvil se extiende a los municipios de Ampuero, Bárcena de Cicero, Castro Urdiales, Colindres, Escalante, Guriezo, Hazas de Cesto, Guriezo, Liendo, Limpias, Meruelo, Rasines, Santoña y Voto.

### **Funciones y equipamiento del 061**

El servicio 061 de Cantabria, a través del Centro Coordinador de Urgencias, es responsable de dar la respuesta más adecuada al ciudadano de Cantabria ante cualquier situación de urgencia, ocurra donde ocurra, y con independencia de la gravedad. Ante determinadas demandas urgentes en las que corre peligro la vida del paciente, la respuesta más adecuada atendiendo a la gravedad consiste en el envío de una UVI Móvil que en el menor tiempo posible actúe en el lugar.

Las UVIs móviles disponen de una dotación de personal compuesta por un equipo integrado por médico, enfermero y dos técnicos de transporte sanitario. El vehículo está dotado de equipamiento electromédico de última tecnología que permite aplicar técnicas de soporte vital avanzado en el mismo lugar donde el paciente pierde la salud, tratando de evitar secuelas graves o la muerte del paciente.