

## PREVISIÓN INFORMATIVA

## DÍA MUNDIAL DE LA SEPSIS

-World Sepsis Day-

## Viernes, 13 de septiembre de 2013

- **Datos**: Más de **50.000 personas** padecen un caso de SEPSIS cada año en España. A nivel mundial, entre 20 y 30 millones de personas. En el 36% de los casos el paciente muere.
- Hechos: Cada cuatro segundos una persona muere de SEPSIS en el mundo, y a pesar de eso es una de las enfermedades socialmente más desconocidas y olvidadas por la investigación.
- **Retos**: Reducir su tasa de mortalidad al 20%, dando a conocer la enfermedad y mejorando su detección y tratamiento precoces.

La **SEPSIS** es una **dolencia crítica** que se produce cuando el cuerpo, como respuesta a una infección, lesiona sus propios tejidos (inflamaciones) y que en sus casos más severos provoca un fallo agudo de otros órganos que no necesariamente estaban relacionados con la infección original, provocando un shock o fallo multiorgánico que, en un número importante de casos, provoca la muerte.

Otro año más, a **Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)** se suma a la iniciativa internacional del **"WORLD SEPSIS DAY"**, con el ánimo de dar a conocer la incidencia de la SEPSIS en todo el mundo, y más específicamente, en España.

En nuestro país la SEPSIS afecta a 104 personas por cada 100.000 habitantes. En otras palabras: unas **50.000 personas cada año, de las cuales unas 17.000 fallecen**. Aún así es una dolencia muy desconocida entre la ciudadanía, a pesar de que la SEPSIS tiene **mayores tasas de mortalidad que otras enfermedades de gran impacto social**, como el SIDA o el cáncer de mama. En los países subdesarrollados, la SEPSIS provoca la muerte a más de 6 millones de recién nacidos.

Y según todos los estudios, **la enfermedad va a más**. El aumento de casos en todo el mundo es muy acusado. En los últimos diez años **el número de pacientes se ha doblado**, habiendo ya más hospitalizaciones por SEPSIS que por ataques al corazón.

Respecto a la lucha contra la SEPSIS, la rapidez en el tratamiento es la clave. Si éste comienza durante la primera hora en la que se manifiesta la enfermedad, la probabilidad de curación es





superior al 80%. Sin embargo, a partir de las cuatro horas, es del 50%, y a partir de las 12, inferior al 20%. De ahí la importancia de mejorar los protocolos de actuación hospitalarios para hacer frente a la enfermedad lo antes posible. En ese sentido, hospitales españoles ya están poniendo en marcha **proyectos de innovación** tecnológica para intentar reducir la tasa de mortalidad de la enfermedad a menos del 20% en el año 2020 (actualmente es del 36%).

\_\_\_\_\_

## NOTA PARA EDITORES/REDACTORES:

El próximo viernes, día 13, se emitirá una nueva nota de prensa con información ampliada. Hasta entonces, la petición de entrevistas con miembros de la SEMICYUC y/o información complementaria deben solicitarse por las siguientes vías de contacto:

Aitor Lourido, 660 260 466 // prensa@semicyuc.org

Síguenos en Twitter [@semicyuc] y en Facebook.