



CANTABRIA

VI Congreso Nacional de la Sociedad  
Española de Enfermería  
Gerítrica y Gerontológica  
Santander, 27-29 de Abril de 1995

«El reto del envejecimiento para enfermería»

PROGRAMA

Hace más de 100 años, Florence Nightingale demostró que dar medicamentos y curar heridas no era suficiente para asegurar la supervivencia de las personas, sino que había que poner en marcha todo aquello que moviera la energía y el potencial de vida, constituyendo ésto la esencia de los Cuidados de Enfermería. Este concepto no se ha quedado obsoleto, puesto que se actualiza y reafirma día a día en el ejercicio de la profesión enfermera, que debe adaptarlo a los cambios y las demandas de la Sociedad.

El Siglo XXI estará marcado por el notable incremento de la población anciana. Será, por tanto, nuestro reto como enfermeras y enfermeros identificar desde ahora las necesidades futuras con el fin de cuidar de su vida y su salud.

Os invitamos a debatir y analizar estos aspectos desde la Ciudad de Santander, observando como la Mar y la Montaña envejecidas por los Siglos se vuelven más bellas e intensas, envolviendo al propio paisaje en la serenidad y la reflexión que sólo los años pueden aportar.

**Cristina Castanedo Pfeiffer**  
Presidenta del Congreso.

Jueves, 27

CONFERENCIA MAGISTRAL:

«Las enfermeras del envejecimiento y el envejecimiento de las enfermeras»

1ª PONENCIA:

«Modelos de Asistencia Socio-sanitaria en Europa. Un estudio comparativo».

Comunicaciones

2ª PONENCIA:

«Epidemiología de las enfermedades geriátricas del nuevo siglo».

Comunicaciones.

Viernes, 28

Comunicaciones.

MESA REDONDA: «Perfil de los ancianos del nuevo siglo».

3ª PONENCIA:

«El cuidar y los cuidados de los ancianos».

Comunicaciones.

4ª PONENCIA:

«Los ancianos y la sociedad».

Sábado, 29

Comunicaciones.

5ª PONENCIA:

«Aplicación de un modelo de enfermería».

Conferencia de Clausura:

«Historia de la vejez».

Secretaría:

Altamira de Congresos

c/ Martillo, 2

39003 Santander

Telf.: (942) 22 90 99. Fax: (942) 36 31 64.