

# Sección bibliográfica

## Impacto de películas sobre suicidios

*N. Engl. J. Med.* 1987, 317: 809-11

En este trabajo se intenta contrastar los resultados de un estudio en el que se observó un significativo aumento de suicidios en adolescentes después de televisar tres películas sobre suicidios en Nueva York (Gould y Shaffer, 1986).

En este artículo, Phillips y Co., tras emitir las mismas películas en California y Pensilvania no observaron ningún aumento de la tasa de suicidios en adolescentes.

Concluyen, por tanto, diciendo que es prematuro discernir sobre el número de suicidios en adolescentes después de televisar películas sobre el tema.

J. Vidal

## Risk factors and response to antibiotic therapy in adults with bacteriemic pneumonia caused by penicillin-resistant pneumoconi

Pallares R. *et al.*  
*N. Engl. J. Med.* 1987; 317: 18-22

Se estudian retrospectivamente 24 adultos con neumonía bacteriémica debida a neumococo penicilín-resistente, en comparación con 48 pacientes control con neumonía por neumococo penicilín-sensible.

En los pacientes con neumonía por neumococo resistente había una incidencia significativamente mayor de uso de antibióticos  $\beta$ -lactámicos de hospitalización en los 3 meses previos, de episodios de neumonías en el año anterior y una peor condición inicial.

Se demuestra también que los casos de neumococo resistente con una CIM menor a 2 microgr/ml respondieron a dosis altas de penicilina.

M. Amengual

## Utilización continuada de medicamentos: estudio sobre el consumidor

Toranzo I. y cols.  
*Med. Clin.* 1987; 89: 235-9

Los autores han practicado una encuesta domiciliaria sobre 841 individuos para evaluar el uso continuado de medicamentos. De estos el 21,7 % consumían medicación continuada, siendo la media de consumo de 2,03 especialidades por consumidor. Comprueban que el 29,6 % de pacientes crónicos hacen un tratamiento inadecuado y suplen las medidas higiénico-dietéticas por tratamientos farmacológicos.

El grupo terapéutico más consumido fue el del SNC (ppd. analgésicos) seguido del cardio-vascular (vasodilatadores periféricos).

Como parámetro de calidad de los medicamentos se usa la inclusión o no en los listados de la OMS (sólo se hallaban incluidos el 22,2 %) y en el *Index farmacológico* (42 %).

El 28,7 % de los medicamentos utilizados presentan en su composición 3 o más principios activos.

I. Usandizaga

# Propranol in the prevention of first upper gastrointestinal tract hemorrhage in patients with cirrhosis of the liver and the esophageal varices

Pascal J.P., Cales, P.  
*N. Engl. J. Med.* 1987; 317: 856-61

El primer episodio de hemorragia en pacientes con cirrosis es fatal en un

40-50 % de casos y 2/3 de los pacientes mueren en el primer año. Se ha demostrado que el propranolol disminuye la presión venosa portal. Los autores realizan un estudio prospectivo, randomizado, multicéntrico, a simple ciego en 230 pacientes con cirrosis hepática con varices esofágicas importantes sin antecedentes de hemorragias previas, utilizando dosis de propranolol entre 20-40 mgrs. Concluyen que el propranolol puede disminuir la incidencia de mortalidad en el primer sangrado y durante un período de dos años en pacientes con cirrosis y varices esofágicas.

M. Antich