

BIBLIOGRAFÍA

1. Grimalt R. Internet: historia, definiciones, conceptos clave, lenguaje aplicado. Monografías de Dermatología, 1997; 10: 199-206.
2. Guedon JC. A brief history of Internet. Telematics and health. Technology and informatics. IOS Press. Netherlands 1997.
3. Peter H. Salus, a sting de net. From ARPANET to Internet and beyond... Reading, Massachusetts: Addison Wesley, 1995.
4. Hafner K. Where the wizards stayed up late. The early history of Internet. Nueva York: Simon and Schuster, 1996.
5. Ollero Sánchez C, Cano Riofrío C. Internet en ciencias de la Salud. Centro Universitario de Salud Pública. Madrid: Universidad Autónoma de Madrid, 1997.
6. Poza M. Autopistas de la información. Comunicaciones. Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente 1997; 28: 378-383.
7. Wright R. The man who invented the Web. Time, may 19, 1997; 42-45.
8. Jordá-Olivares M. Búsqueda y recuperación de información. Jano 1995; 49: 667-668.
9. Urra P. Other applications: FTP, Telnet, Gopher and WAIS. IOS Press. Netherlands 1997.
10. Pareras LG. Internet y aparato digestivo. WWW: la revolución multimedia. Barcelona: Masson S.A., 1997.
11. Chitwood WR. The Internet and the thoracic surgeon: a "virtual" future. Ann Thorac Surg 1996; 61: 1.606.
12. Perry RL. Update on electronic mail systems. Handbook of communications systems management (3.^a ed.). Boston; Auerbach, 1994.
13. Cid V. Main application: electronic mail. Telematics and health. Thechnology and informatics. IOS Press. Netherlands 1997.
14. Yaguas Bayona I, Querol Nasarre I. Listas de correo y grupos de noticias. Concepto y utilidad. Monografías de Dermatología 1997; 10(4): 235-242.
15. Pareras LG. Internet: usos médicos, peligros, hacia dónde vamos. Monografías de Dermatología 1997; 10 (4): 254-257.
16. Richardson RJ. Tele-medicine and tele-care. IOS Press. Netherlands 1997.
17. Ferrer-Roca O, Díaz-Cardama A, Pitti S et al. Telemedicine in the Canary Islands. Lancet 1995; 345: 1.177-1.178.
18. Cheriff AD, Schulam PG, Docimo SG et al. Telesurgical consultation. J Urol 1996; 23: 281-287.
19. Groves-Phillips S, Wynn-Jones J. Telemedicine and the Internet. Brighton: Mednet'96, 1996.

FE DE ERRORES

En el artículo titulado "La prueba de la tuberculina en los vacunados con BCG", de P. Miret Cuadras y J.M. Pina Gutiérrez (*Arch Bronconeumol* 1998; 34: 421-424) se han detectado algunos errores que ahora subsanamos:

1. Pág. 422, apartado Resultados, párrafo 5º. Donde dice: En la tabla I... son significativamente más frecuentes en los no vacunados para todos los diámetros, *debe decir: en los vacunados* para todos los diámetros.
2. Pág. 424, línea 4. Queremos aclarar que el valor predictivo del 72% se refiere a vacunados contactos de enfermos con baciloscopia de esputo positiva. Por lo tanto, el párrafo *debe decir: En los vacunados contactos de enfermos con baciloscopia de esputo positiva...*