

## **DICCIONARIO DE EPIDEMIOLOGÍA, SALUD PÚBLICA Y COMUNITARIA**



### **AUTORES:**

- Juan del Rey Calero. Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública UAM
- Ángel Gil de Miguel. Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública URJC

**ISBN:** 978-84-8004-699-2

**EDICIÓN:** 1.ª, Septiembre 2005

**PÁGINAS:** 236

**PVP:** 12,00 €

**COLECCIÓN:** UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

**MATERIA:** MEDICINA

**SUBMATERIA:** MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA

**NUESTRA REFERENCIA:** FEMEJC002001

**ENCUADERNACIÓN:** Rústica 17x24

**IBIC:** MBNH-MBNS-GBC

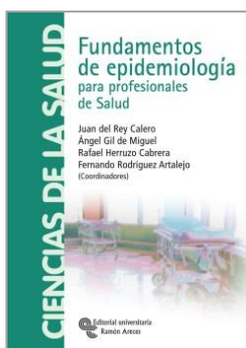
**SUBCOLECCIÓN:** CIENCIAS DE LA SALUD

**ÍNDICE:** Prólogo. -Introducción. -Lemas lexicográficos con información brevemente enciclopédica, de los conceptos expresivos de las Ciencias de la Salud. Términos A a la Z.

**SINOPSIS:** La Epidemiología es la base fundamental de la planificación en salud. Este catálogo terminológico precisa términos estadísticos y epidemiológicos de enorme utilidad en la formulación de planes y programas de salud.

El objetivo final de este diccionario es utilizar un lenguaje común para el mejor entendimiento de los problemas de la Epidemiología y de Salud Pública y Comunitaria.

## FUNDAMENTOS DE EPIDEMIOLOGÍA PARA PROFESIONALES DE SALUD



### AUTORES:

- Juan del Rey Calero (coord.). Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública UAM
- Ángel Gil de Miguel (coord.). Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública URJC
- Rafael Herruzo Cabrera (coord.). Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la UAM
- Fernando Rodríguez Artalejo (coord.). Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la UAM

ISBN: 978-84-8004-805-7

EDICIÓN: 1.ª, Julio 2007

PÁGINAS: 456

COLECCIÓN: LIBRO TÉCNICO

MATERIA: MEDICINA

ÁREA DE CONOCIMIENTO: MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA

NUESTRA REFERENCIA: FEME00010001

ENCUADERNACIÓN: Rústica 17x24

IBIC: MBNS;4Z-ES-AF

SUBCOLECCIÓN: CIENCIAS DE LA SALUD

SUBMATERIA: MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA

**ÍNDICE:** Prólogo. -1. La revolución en la salud y la nueva salud pública. -2. Epidemiología y epidemiología clínica. conceptos. -3. El proceso de la enfermedad. historia natural de la enfermedad. -4. Gestión y salud. -5. Demografía. -6. Medidas de frecuencia de epidemiología. -7. Definición y propiedades de los factores de riesgo. -8. La casualidad de epidemiología. -9. Aplicación del pronóstico en cuanto a la evolución de la enfermedad. -10. Pronóstico. -11. Pruebas diagnósticas, cribado o screening. -12. La prevención. -13. Tratamientos. Calidad de vida. -14. Estudios de casos y controles. Estudios transversales. Diseños mixtos. -15. Estudios de cohortes. -16. Ensayos clínicos. -17. Revisiones sistemáticas de la literatura. Meta-análisis. -18. Valoración de una prueba diagnóstica. -19. Sesgos. -20. Epidemiología y prevención de las enfermedades infecciosas. Vacunas. -21. Epidemiología de las enfermedades cardiovasculares y sus factores de riesgo en España. -22. Epidemiología del cáncer en España. -23. Epidemiología de la diabetes mellitus. -24. Vigilancia epidemiológica. Infección nosocomial y su control. -25. Farmacovigilancia. Farmacoepidemiología. -26. La salud de la población.

**SINOPSIS:** El método epidemiológico es la base fundamental para el estudio de las Ciencias de la Salud. En este manual expertos profesionales de diversas Facultades de Medicina y Farmacia abordan con una metodología didáctica el estudio de los principales problemas de salud de la población.