

ÍNDICE

	<u>Págs.</u>
PRESENTACIÓN, por Luis Enjuanes y Susana Ramírez.....	9
PRÓLOGO, por José Luis Peset.....	13

SECCIÓN I

HISTORIA DE LA CIENCIA

Josep Lluís Barona: <i>La Real Expedición Filantrópica de la Vacuna. Tecnología, salud y profesión médica en la España de la Ilustración</i>	23
Emili Balaguer i Perigüell: <i>La historiografía científicomédica sobre Balmis y la Real Expedición Filantrópica de la Vacuna</i>	41
Ramón Navarro García: <i>Análisis de los documentos esenciales sobre la Real Expedición de Balmis-Salvany</i>	61
José G. Rigau-Pérez: <i>La introducción de la vacuna de viruela en Puerto Rico, 1803-1804</i>	77
José Esparza y Germán Yépez Colmenares: <i>Viruela en la Venezuela colonial: epidemias, variolización y vacunación</i>	89
Michael M. Smith: <i>Balmis en la Nueva España: Cuba, Guatemala y México</i>	119
Susana María Ramírez Martín: <i>Expedición de Salvany por América Meridional, 1803-1810</i>	147

SECCIÓN II

LA VACUNACIÓN EN ESPAÑA

Rafael Nájera: <i>Dos momentos en la historia de la viruela</i>	173
---	-----

	<u>Págs.</u>
Ricardo Campos Marín: <i>La vacunación en España durante la segunda mitad del siglo XIX. Problemas institucionales, controversias y actitudes populares</i>	243
Luis Valenciano: <i>Campaña de vacunación antipoliomielítica oral en España</i>	269
Carlos J. Domingo Fernández y Gerardo Contreras Carrasco: <i>Reseñas históricas y personales de la variola versus vacunación</i>	279

SECCIÓN III

ACTUALIDAD DEL VIRUS DE LA VIRUELA

Eduardo Páez: <i>El origen de la vacuna de la viruela</i>	299
Antonio Alcamí: <i>Evasión del sistema inmune por los poxvirus</i>	313
Mariano Esteban Rodríguez: <i>Desarrollo de nuevas vacunas basadas en poxvirus</i>	333
Luis Enjuanes: <i>Diseño y bioseguridad de vacunas y vectores virales</i>	347
Carlos Alonso: <i>Aspectos éticos relacionados con el desarrollo de vacunas contra enfermedades infecciosas. Un problema que es global necesita una respuesta global</i>	383