

INDICE

Introducción	5
La obra de Claude Bernard	5
Los fundamentos teóricos de la obra de Claude Bernard	6
Idea de la vida	7
El método experimental y la experimentación biológica	13
El concepto de medicina experimental	19
Labor investigadora	24
El descubrimiento de la función digestiva del páncreas	25
La función glucogénica del hígado	26
Investigaciones toxicológicas	27
Estudios sobre el sistema nervioso	31
Cronología	35
Selección de la obra científica de Claude Bernard	39
Bibliografía Crítica	41
Nota sobre la selección de textos	43
Antología	
Método Científico y Experimental de las Ciencias de la Vida	
Del Razonamiento Experimental (1965)	49
I. De la observación y del experimento	49
II. De la Idea a priori y de la duda en el razonamiento experimental	72
La experimentación en las ciencias de la vida (1872)	104
Sobre los fenómenos de la vida comunes a los animales y a los vegetales (1878)	123
I. Las definiciones en las ciencias	124
II. Hipótesis sobre la vida	137
III. Del determinismo en filosofía	145
El problema de la filosofía general (1878)	152
Investigaciones Experimentales	
Bocetos y notas de trabajo experimental (1852)	175
Nuevas investigaciones sobre la glucogénesis animal (1850)	175
Influencia del gran simpático sobre la sensibilidad y sobre la calorificación (1851)	177
Sobre los efectos de la sección de la porción cefálica del gran simpático (1852)	177
Distinción de los nervios motores y de los nervios sensitivos (1866)	179
El calor animal (1878)	190
Estudios fisiológicos sobre algunos venenos americanos el curare (1878)	192