

Ahora bien, a la hora de plantear una edición facsímil de textos que todavía hoy gozan de consideración de fuentes, ¿no es aconsejable acompañarla de determinados *índices* capaces de facilitar la tarea del lector? Nos parece que una respuesta afirmativa habría enriquecido sobremanera esta obra, por ejemplo con un *índice de enfermedades*. El lector no especializado sin duda habría agradecido también la aclaración de nombres de autores y obras citadas, con criterios de hoy.

ESTEBAN RODRÍGUEZ OCAÑA

CARRILLO, Juan Luis (1986) *Juan Manuel de Aréjula (1755-1830). Estudio sobre la fiebre amarilla*. Madrid, Ministerio de Sanidad y Consumo (Colección Textos clásicos Españoles de la Salud Pública núm. 8) 159 págs. (no consta precio)

Saludamos un nuevo volumen de la serie de Clásicos Españoles de la Salud Pública que, dirigida por el profesor López Piñero, se publica bajo los auspicios del Ministerio de Sanidad. Se trata, en esta ocasión de la figura y obra de Juan Manuel de Aréjula, profesor del Colegio de Cirugía de Cádiz, destacado químico por su formación francesa y sus aportaciones a la nueva química lavoisieriana, médico militar en el ejército que ganó la batalla de Bailén y liberal de pro, finalmente exiliado por la persecución sufrida desde los gobiernos fernandinos. Como sanitario, su mayor dedicación a la salud colectiva la encontramos en sucesivos encuentros con epidemias de fiebre amarilla, en particular la muy catastrófica de 1800-1804, vivida por él al frente de la medicina pública de Cádiz y en otras poblaciones andaluzas de donde fue llamado. Se reimprimen aquí cinco de sus textos relativos al estudio de dicha enfermedad, más un corto folleto en favor de la vacunación antivariólica, todos de redacción comprendida entre 1800 y 1811. Puede seguirse en ellos el proceso de distanciamiento de Aréjula en el empleo de fumigaciones ácidas como desinfectante o arma contra «los contagios», desde su inicial asentimiento teórico a su rechazo completo tras prolongada experiencia epidemiológica. Los textos ilustran también acerca de los supuestos etiológicos del momento, en particular el largo fragmento reproducido de su tratado de 1806. Como es norma en esta colección, el compilador aclara a los lectores no especializados, en notas a pie de página, los personajes históricos del mundo científico citados por Aréjula, así como diversos conceptos de significado no cognoscible intuitivamente.

El primer tercio del libro está ocupado por una biografía de Aréjula, donde el profesor Carrillo condensa una década de investigaciones cuyos resultados sucesivamente impresos han venido a hacernos familiar la figura de este gaditano de adopción. Un exhaustivo dominio de fuentes manuscritas, de muy diversa localización permite, con todo, que haya todavía rasgos inéditos en este acercamiento sintético, como pueden ser las noticias respecto del enfrentamiento entre «andaluces» y «catalanes» en la organización del Colegio de Cirugía de Cádiz, o la definitiva adscripción política «minista» de Aréjula en sus años posteriores (el partido o fracción liberal que

preconizó una invasión antiabsolutista a través de los Pirineos). La relevancia como químico y como político del mencionado autor no puede verse reflejada en la selección de textos, enfocados, dado el carácter de la colección, a temas higiénicos o de intervención sanitaria a gran escala. Su figura aparece como representativa del bullíoso mundo científico-médico de la España ilustrada, trágicamente frustrado por la prolongada represión absolutista de los gobiernos de Fernando VII. Y no cabe descartar la hipótesis de que fuera precisamente esa situación la respondable del aumento de activismo político de Aréjula a partir de 1814, en paralelo al decrecimiento de su actividad científica y pedagógica, privado de sus puestos públicos y constreñidas sus expectativas de promoción, para terminar perseguido incluso después de muerto, como significativamente resalta Carrillo al final de su estudio.

ESTEBAN RODRÍGUEZ OCAÑA

MÜLLER, Rainer; MILLES, Dietrich (eds.) (1984), *Beiträge zur Geschichte der Arbeiterkrankheiten und der Arbeitsmedizin in Deutschland*, Dortmund: Bundesanstalt für Arbeitsschutz. Sonderschrift Nr. 15. (Wirtschaftsverlag NW, Verlag für neue Wissenschaft, Bremerhaven).

The history of social medicine was for many years merely a chronicle of scientific discoveries and observations. With rare exceptions, the social context of discoveries and actual living and working conditions were neglected. The underlying positivism of earlier historical approaches was because social medicine was striving for recognition as part of scientific medicine. It became limited in its concerns and methods in order to establish its credentials as part —albeit a reforming part— of medical science.

Recent years have seen a new interest in the origins of social medicine, and critical discussion of the merits of a strictly scientific approach. The book under review exemplifies a number of features of the reorientation of values in occupational health as part of social medicine. The title indicates that the book's scope will be extensive. Occupational diseases will be considered in relation to occupational medicine. This history of how actual conditions of morbidity and mortality related to theoretical innovations goes beyond the idea of a purely laboratory based occupational pathology.

A feature of the book is that diverse interests are represented. Contributions are provided by practising occupational physicians, medical sociologists, medical students (for whom historical research has an educative value of providing insight into social factors associated with diseases), and social historians. The Bundesanstalt für Arbeitsschutz is to be congratulated for its imaginative support of such a co-operative project. The introduction makes clear that initially the plan was far more ambitious with the establishing of permanent exhibition. The book appropriately begins with a document relating to the 1889 exhibition for accident prevention. This suggests that there were ideas and schemes in the past which were in certain ways