

Libri ricevuti/*Received Books*

INFANTE A., BORGHI L., *Ai bambini e ai fiori, lo splendore del sole*. Milano, Rizzoli, 2015.

L'affermazione di Gerolamo Gaslini è divenuta il titolo di un volume, edito da Rizzoli, che ripercorre la nascita e l'affermazione dell'ospedale pediatrico genovese da lui fondato nel 1938. "Ai bambini e ai fiori, lo splendore del sole", testo a cura di Antonio Infante e Luca Borghi, ricostruisce la storia di questa prestigiosa struttura e dei grandi maestri della pediatria che vi hanno lavorato. Percorrendo tramite aneddoti e testimonianze il ruolo trainante dell'Istituto Giannina Gaslini nella storia della pediatria, vengono ricordati i diversi professionisti che hanno consentito all'Istituto di svolgere un ruolo rilevante nella disciplina pediatrica nazionale e internazionale grazie alle grandi innovazioni culturali introdotte sia in campo assistenziale sia nel settore della ricerca. L'Istituto Gaslini è stato uno dei primi ospedali a concepire e a favorire lo sviluppo della pediatria e delle sue diverse specialità, formando generazioni di professionisti dediti all'assistenza "dell'infanzia e della fanciullezza".

GRAZIATI A., *Origini ed evoluzione dell'ortopedia, della traumatologia e delle scienze affini*. Mariano del Friuli, Edizioni della Laguna, 2009.

La storia delle pratiche chirurgiche, sin dall'antichità, intreccia strette relazioni con la disciplina che dalla seconda metà del XVIII secolo chiamiamo ortopedia. Giorgio Graziati, già primario ortopedico presso l'ospedale di Gorizia, offre in questo volume un percorso riassuntivo delle principali tappe che hanno caratterizzato la storia

*Libri ricevuti*

del trattamento delle lesioni e delle malformazioni ossee, dall'antichità al contemporaneo. Il libro si apre con un capitolo iniziale di cenni di storia dell'ortopedia, per proseguire con l'analisi dei fattori determinanti nello sviluppo della specialità dall'asepsi-antisepsi, all'anestesia alla scoperta dei raggi X, fino a tratteggiare una storia delle principali patologie dell'apparato locomotore, delle sue lesioni traumatiche, degli interventi chirurgici; infine un capitolo è dedicato ad esaminare la storia delle scienze affini, dalla biomeccanica alla fisioterapia alla medicina termale, dalla protesica all'ortodonzia.