

人々の生活に関わるリハビリテーション医学



氏 名： 関 勝 Masaru Seki

取得学位：博士(医学) (慶應義塾大学；第 3500 号)

所 属：人間総合科

研究分野：リハビリテーション医学

キーワード：muscle hardness, spasticity, motor recovery, measurement

取り組み内容

私の専門分野である「生活医学」としての「リハビリテーション医学」における基礎及び臨床全般、特に筋緊張の定量的評価と動作コントロール、身体機能～認知機能科学と予後予測、筋力トレーニングと効果実証、小児の ADL (日常生活動作) 評価、さらにはチームアプローチ論、医学医療教育実践などに慶應義塾大学医学部・大学院医学研究科講師を含めて幅広く取り組んでおります。主なテーマとして、筋緊張制御における「筋硬度 (muscle hardness)」の生体力学的・電気生理学的研究、急性期脳血管障害における運動麻痺の経時的变化 (motor recovery) に関する検討、脊髄障害における機能予後予測とリハビリテーション、RA リハビリテーションのパラダイムシフト等があり、「The Latest concept of spasticity – The evaluation of Muscle Hardness in hemiplegic stroke –」(Cerebrovasc. Dis.34)、「Comparison of three instruments to assess changes of motor impairment in acute hemispheric stroke: the Stroke Impairment Assessment Set (SIAS) , the National Institute of Health Stroke Scale (NIHSS) and the Canadian Neurological Scale (CNS)」(Disabil Rehabil.36) 等に発表しています。

教育実績として本学では「リハビリテーション医学」、「リハビリテーション概論」、「整形外科学」、「神経内科学」、「脳神経外科学」、「内科学」、「人体の構造・機能・疾病」、「病態生理学」、「臨床医学概論」等の全学科に渡る多彩な科目を担当する一方、慶應義塾大学医学部における研究・研修指導、慶應義塾大学看護医療学部での「病態学各論」、慶應義塾大学大学院健康マネジメント研究科スポーツマネジメント専攻において「老年医学・高齢者スポーツ医学」を担い、著書として「リハビリテーション医学」(医歯薬出版)、「小児リハビリテーション評価マニュアル」(診断と治療社)、「リハビリテーション医学テキスト」(南江堂)、「こどものリハビリテーション医学」(医学書院)等を執筆いたしております。

他方で ICME (institute of complex medical engineering) councilor、公益社団法人日本リハビリテーション医学会代議員ならびに専門医試験委員会特別委員、厚生労働省 (公益財団法人柔道整復研修試験財団) 国家試験委員会幹事委員、厚生労働省 (公益財団法人社会福祉振興試験センター) 国家試験委員会委員 (介護福祉士)、厚生労働省 (理学療法士・作業療法士) 国家試験委員会前幹事委員、JISPRM (The Journal of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine) Editorial Reviewer、Progress in Rehabilitation Medicine Editorial Reviewer、Disability Rehabilitation: Journal Editorial Reviewer、JJCRS: Editorial Board、横須賀市介護認定審査会前合議体長、神奈川リハビリテーション研究会幹事、三浦半島リウマチトータルケア懇話会世話人等の活動を通じて、社会・地域に貢献しています。