

氏名：菅原 憲一 先生

所属：神奈川県立保健福祉大学

略歴

H2年4月：慶應義塾大学月ヶ瀬リハビリテーションセンター（理学療法室）理学療法士（平成7年3月31日まで）

H7年4月：広島県立保健福祉短期大学理学療法学科助手

H11年4月：川崎医療福祉大学医療技術学部リハビリテーション学科 講師

川崎医科大学付属病院リハビリテーション科理学療法士併任

川崎リハビリテーション学院講師併任

H15年4月：神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部リハビリテーション学科理学療法学専攻

助教授

H20年4月：神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部リハビリテーション学科理学療法学専攻

教授

H20年4月：神奈川県立保健福祉大学大学院保健福祉学研究科保健福祉学専攻（修士課程）教授

H23年4月：神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部リハビリテーション学科理学療法学専攻 専攻長

H28年4月：神奈川県立保健福祉大学大学院保健福祉学研究科保健福祉学専攻（博士課程）教授

H31年4月：神奈川県立保健福祉大学大学院保健福祉学研究科研究科長

専門領域

基礎

著書・論文、その他

<著書>

1. 綱本和・菅原憲一 編集 物理療法学第4版、標準理学療法学、医学書院。2013年、3月他

<論文>

Sugawara K, Tanabe S, Suzuki T, Higashi T. Effect of neuromuscular electrical stimulation on motor cortex excitability upon release of tonic muscle contraction. Somatosens Mot Res 2016; 1-8

Sugawara K, Tanabe S, Suzuki T, Saito K, Higashi T. Modification of motor cortex excitability during muscle relaxation in motor learning. Behav Brain Res 2016; 296: 78-84

Functional Plasticity of surround inhibition in the motor cortex during single finger contraction training,: Sugawara K, Tanabe S, Higashi T, Suzuki T, Tsurumi T, Kasai T. Neuroreport 1:23(11):663-667. 2012

他