

各位

平成 29 年 7 月吉日
(公社) 熊本県理学療法士協会
会長 北里 堅二
学術部部长 岩田 輝彦
専門領域部部长 陣上 修一

平成 29 年度「第 70 回、第 71 回学術研修会」のご案内

拝啓

盛夏の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

この度、下記要綱にて平成 29 年度第 70 回、第 71 回学術研修会を開催する運びとなりました。

今回は畿央大学健康科学部理学療法学科教授の森岡周先生をお招きし、「ニューロリハビリテーションとは何か?その基本的概念と戦略」というテーマでご講演いただきます。ニューロリハビリテーションの理解を深め、運動学習や身体イメージのメカニズムを中心に臨床での基本的戦略について学ぶ貴重な機会になると思います。ご多忙の折とは存じますが、皆様の多数のご参加を心よりお待ちしております。

敬具

記

【第 70 回】

テーマ：ニューロリハビリテーションとは何か?
その基本的概念と戦略①

講師：森岡 周 先生
(畿央大学健康科学部理学療法科 教授)

日時：平成 29 年 10 月 **21 日(土)**
14:00~17:00

会場：熊本リハビリテーション病院

【第 71 回】

テーマ：ニューロリハビリテーションとは何か?
その基本的概念と戦略②

講師：森岡 周 先生
(畿央大学健康科学部理学療法科 教授)

日時：平成 29 年 10 月 **22 日(日)**
9:30~12:30

会場：熊本保健科学大学

*** 両日とも同じテーマ・内容です。時間と会場が異なりますのでご注意ください。**

対象：理学療法士、作業療法士、言語聴覚士、その他医療関連職種

定員：両日ともに 80 名(定員になり次第締め切らせていただきます)

会費：熊本県理学療法士協会会員 3000 円/非会員 6000 円

※参加費は当日支払いです。おつりのないようにご準備下さいますようお願い致します。

申し込み期間：平成 29 年 8 月 1 日(火)~9 月 22 日(金)まで

申込み	熊本県理学療法士協会 HP “行事カレンダー”
ポイント	専門・認定理学療法士履修ポイント、新プロ(C-1 神経系疾患の理学療法)
受付	JPTA 会員証持参 (会員のみ)
お願い	<u>個人連絡先 (メール・携帯電話)</u> を入力してください

* ご不明な点は下記までメールにてご連絡ください。

担当：菊池郡市医師会立病院 後藤 晃宏

アドレス：tyuusuusinkeihan@yahoo.co.jp

(公社) 熊本県理学療法士協会主催

第 70 回、第 71 回学術研修会

テーマ『ニューロリハビリテーションとは何か？その基本的概念と戦略』

【講師紹介】

講師：森岡 周 先生

所属：畿央大学健康科学部理学療法学科

畿央大学大学院健康科学研究科 教授



【学歴・職歴】

- 1992 年 高知医療学院理学療法学科卒業
医療法人近森会 近森リハビリテーション病院 理学療法士
- 1995 年 高知医療学院理学療法学科 専任講師
- 1997 年 フランス・パリ大学・サントヌ病院 留学
- 2001 年 高知大学大学院教育学研究科修士課程 修了 修士（教育学）
- 2004 年 高知医科大学大学院医学系研究科博士課程神経科学系専攻 修了 博士（医学）
畿央大学健康科学部 専任講師
- 2005 年 同助教授
- 2007 年 同教授，同大学院健康科学研究科 主任・教授 現在至る
- 2013 年 同ニューロリハビリテーション研究センター センター長 現在に至る
- 2014 年 首都大学東京大学院 人間健康科学研究科 客員教授 現在に至る

【受賞歴】

- ・第 38 回日本理学療法学会 学術奨励賞（2004 年）
- ・第 17 回理学療法ジャーナル賞 医学書院（2006 年）
- ・社団法人奈良県理学療法士会学術奨励会長賞（2007 年）

【主な学会・社会活動】

- ・一般社団法人日本ペインリハビリテーション学会 副理事長
- ・一般社団法人日本運動器疼痛学会 代議員
- ・独立行政法人日本学術振興会科学研究費委員会 専門委員歴任

【代表著書（単著・編著）】

- ・リハビリテーションのための脳・神経科学入門 第 2 版（協同医書出版社）
- ・リハビリテーションのための認知神経科学入門（協同医書出版社）
- ・リハビリテーションのための神経生物学入門（協同医書出版社）
- ・脳を学ぶ-「ひと」とその社会がわかる生物学-（協同医書出版社）
- ・身体運動学-知覚・認知からのメッセージ-（三輪書店）
- ・理学療法 MOOK16 脳科学と理学療法（三輪書店）
- ・ペインリハビリテーション（三輪書店）
- ・イメージの科学-リハビリテーションへの応用に向けて-（三輪書店）
- ・標準理学療法学 神経理学療法学（医学書院）
- ・発達を学ぶ-人間発達学レクチャー（協同医書出版社）、他

～ 森岡 周 先生より ～

『神経科学ならびに身体性システム科学に基づいたニューロリハビリテーションとは何か？当日は、運動学習や身体イメージの生成のメカニズムを中心に話し、それを理解した上での臨床での基本的戦略について概説したい』