



トピックス

【1】第49回日本理学療法学会の関連ニュースをご紹介します。

・テーマ:「あなたの生活を支えます ～理学療法士10万人からの提言～」

会期:2014年5月30日(金)～6月1日(日) 会場:パシフィコ横浜 ホームページ: <http://pt49-kanagawa.jp/index.html>

フクダ電子館の展示ブースにて、ストレングスエルゴ240及びピストレングスエルゴ8を展示させて頂き、多くの先生方にお越し頂きました。この場を借りて御礼申し上げます。

(1) ストレングスエルゴ関連の発表演題 6件

①【ポスター 内部障害/呼吸2】

0154 慢性閉塞性肺疾患(COPD)患者の運動に伴う注意機能の改善と頸動脈内膜中膜厚の関係

小林茂^{1,3)}, 平田一人²⁾, 織田恵輔³⁾, 吉川貴仁³⁾, 藤本繁夫³⁾

¹⁾履正社医療スポーツ専門学校理学療法学科, ²⁾大阪市立大学大学院医学研究科呼吸器内科学分野,

³⁾大阪市立大学大学院医学研究科運動生体医学分野

②【ポスター 運動器/骨・関節10】

0469 関節固定術後の人工股関節全置換術を施行した1症例―股関節外転筋力と歩行能力に着目して―

三木 麻梨子¹⁾, 宗本 充²⁾, 堀川 博誠³⁾, 北村 哲郎¹⁾, 尾崎 由美¹⁾, 田中 秀和¹⁾, 仲井 人士¹⁾,

東 和成¹⁾, 築山 義貴¹⁾, 井上 良太¹⁾, 富田 直哉¹⁾, 山田 修平¹⁾, 岩崎 竜太¹⁾, 九野 里実沙¹⁾, 永倉 豊¹⁾

¹⁾奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係,

²⁾奈良県立医科大学整形外科教室, ³⁾奈良県立医科大学中央リハビリテーション部

③【口述 生活環境支援/福祉用具・地域在宅1】

0589 長期的なデイケア利用による脳卒中者の歩行能力と下肢筋力への効果

宮本 沙季¹⁾, 山口 智史²⁾, 松永 玄¹⁾, 近藤 国嗣¹⁾, 大高 洋平²⁾

¹⁾東京湾岸リハビリテーション病院, ²⁾慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室

④【セレクション 内部障害/循環】

1071 バルーンによる肺動脈形成術後の慢性血栓塞栓性肺高血圧症患者のリハビリテーションの必要性についての検討

安藤 可織, 西崎 真里, 相本 晃一, 廣川 晴美

独立行政法人国立病院機構岡山医療センターリハビリテーション科

⑤【ポスター 基礎/運動生理学1】

1102 収縮様式の異なるペダリング運動では呼吸・循環応答に違いが生じるのか―最高酸素摂取量時点の仕事量で規定した各運動強度による比較検討―

三島 淳一^{1,2)}, 玉木 彰¹⁾, 笹沼 直樹²⁾, 眞淵 敏²⁾, 児玉 典彦³⁾, 道免 和久⁴⁾

¹⁾兵庫医科大学大学院医療科学研究科, ²⁾兵庫医科大学病院リハビリテーション部,

³⁾兵庫医科大学リハビリテーション部, ⁴⁾兵庫医科大学リハビリテーション医学教室

⑥【口述 内部障害/その他2】

1559 同種造血幹細胞移植施行前の下肢筋力と移植成績の検討

木口 大輔¹⁾, 名和由一郎²⁾, 中瀬 浩一²⁾, 門田 詩織¹⁾, 青木 卓也¹⁾, 板橋今日子²⁾, 竹内 一人²⁾, 田内 秀樹¹⁾, 鴻上 繁¹⁾

¹⁾愛媛県立中央病院リハビリテーション部, ²⁾愛媛県立中央病院がん治療センター血液腫瘍内科

(2) セミナーを開催

フクダ電子館と共同で、「理学療法士のための心臓リハビリテーション」と題して、下記セミナーを開催致しました。

日時:2014年5月31日(土) 15:30～18:20 会場:パシフィコ横浜会議センター3階 313+314号室

約160名の参加者を得て、心臓リハビリテーションの現場で役に立つセミナーを開催することができました。

安達先生、高橋先生、小笹先生、ありがとうございました。

・「運動療法中の心電図変化」

講師:安達 仁先生

(群馬県立心臓血管センター 循環器内科 心臓リハビリテーション部長)

心リハ中の心電図の変化とそのポイントの把握などについて説明

・「心疾患の運動療法」～病態に応じた運動の選択～

講師:高橋 哲也先生(東京工科大学医療保健学部教授)

目的と期待する効果を明確にした心疾患の運動療法の方法論を解説

・「重症心不全患者に対する低強度運動療法の効果」

講師:小笹 寧子先生

(京都大学医学部附属病院 循環器内科)

チェア・エクササイズとアシストサイクリングの効果について説明

【2】第20回日本心臓リハビリテーション学会 機器展示のご紹介

日時:2014年7月19日、20日 場所:京都市勧業館 みやこめっせ

弊社ブースにて、展示機器は参考展示品のリカンベントモデルとストレングスエルゴ8を予定しております。



あとがき

今後とも引き続き、貴重な情報をお寄せください。

ストレングスエルゴホームページ URL: <http://www.mee.co.jp/sales/other/strengthergo/confirm.html>



発行元: 三菱電機エンジニアリング株式会社

名古屋事業所 営業部 業務課

〒486-0906 愛知県春日井市下町屋町字下屋敷 139

TEL (0568)-36-2096 FAX(0568)-36-2376