

第30回 札幌西円山病院リハビリテーション講習会お知らせ

謹啓 皆様におかれましてはますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、札幌西円山病院リハビリテーション講習会は、文京学院大学 保健医療学部 理学療法学部の望月久先生を講師に招き、「神経内科疾患の評価と治療」をテーマにご講演頂きます。又、当院患者様をモデルに症例検討を行い、普段の評価や訓練などに対してアドバイスを頂き、今後の評価や治療介入の参考にしていきたいと考えております。貴重な機会であり、皆様の多数のご参加をお待ちしております。

謹白

講師：望月 久先生

講師略歴：別紙参照

主な著書：別紙参照

テーマ：「神経内科疾患の評価と治療」（仮）

研修会内容：講義、症例を通してのデモンストレーションを予定

日時：平成24年8月11日（土曜日）9：30～16：30（昼休み1時間含む）

※開場・受付は9：00からとなっております。

場所：医療法人溪仁会 札幌西円山病院（研修室A）

対象：溪仁会グループに所属するPT、近隣の病院施設に勤務するPT

定員：80名

参加費：2,500円（昼食代金500円を含む。当院にてお弁当を用意します。）

申し込み方法：件名を“第30回 札幌西円山病院リハ講習会”とし、施設名・職種・経験年数・病院バス利用の有無・領収書希望の有無を記入の上、E-mailで事務局へ御申し込みください。

締め切り：平成24年7月13日まで

※定員を超えた場合は先着順とさせていただきます。

※参加受理のお知らせは申し込み締め切り以降とさせていただきます。

交通案内：①地下鉄東西線「円山公園駅1番出口」から無料送迎バスが出ます。行きは円山駅発8：55、帰りは病院発17：00です。（なお、参加人数によりバス臨時増便を予定しております。参加申し込みの方には、後日E-mailでお知らせ致します。）

②地下鉄「円山公園駅」からタクシーで1,000円程度

③地下鉄「円山公園駅バスターミナル」からJRバス動物園線

「円山西町神社前」停（終点）下車徒歩7分

※駐車場の確保が出来ませんので、自家用車でのお越しは固くお断り致します。

◎ご不明な点がございましたら、電話・E-mailにて担当者が対応させていただきます。

〔お問い合わせ・申し込み先〕

医療法人溪仁会 札幌西円山病院 リハビリテーション部理学療法科 事務局：鹿野 上林

TEL：011-642-4121 FAX：011-642-4291 E-mail：ptka-n@kejinkai.or.jp

略 歴

モチツキ ヒサシ

望 月 久

【現職】 文京学院大学 保健技術学部理学療法学科 教授

【略歴】

昭和 57 年 3 月: 東京都立府中リハビリテーション専門学校理学療法学科卒業
昭和 57 年 4 月: 東京都衛生局入都(都立神経病院リハビリテーション科)
以後、都立府中病院、都立荏原病院、都立大塚病院、都立墨東病院勤務
平成 18 年 3 月: 東京都退職
平成 18 年 4 月: 文京学院大学保健技術学部理学療法学科勤務
現在に至る

【著書】

- ・神経疾患③運動失調症、星文彦・他(編): 理学療法評価学テキスト、南江堂
- ・運動生理、福井勉、山崎敦(編): 消して忘れない運動学要点整理ノート、羊土社
- ・脊髄小脳変性症により運動失調を呈した 62 歳女性に対する外来理学療法、石川朗・他(編): 理学療法フィールドノート
脳血管障害・神経疾患、南江堂
- ・バランス、内山靖(編): エビデンスに基づく理学療法、医歯薬出版
- ・協調性障害に対する運動療法、市橋則明(編): 運動療法学、文光堂
- ・骨格筋の諸機能と理学療法筋、望月久・山田茂(編): 機能改善の理学療法とそのメカニズム(第 2 版)
- ・バランス評価に含まれるもの: 丸山仁司・他(編) 考える理学療法 評価から治療手技の選択 中枢神経疾患編、文光堂
- ・バランスの獲得・改善、柳澤健(編): 運動療法学、金原出版
- ・小脳疾患、丸山仁司(編): 系統理学療法学 神経系理学療法学、医歯薬出版
- ・臨床の評価、奈良勲・内山靖(編) 姿勢調節障害の理学療法、医歯薬出版
- ・脊髄小脳変性症、奈良勲・内山靖(編) 姿勢調節障害の理学療法、医歯薬出版
- ・リハビリテーション評価ガイドブック、NAP
- ・神経・筋系、内山靖(編): 標準理学療法学 専門分野 理学療法評価学(第 2 版)、医学書院
- ・運動失調症、網本和・他(編): 理学療法チェックリスト、三輪出版
- ・動作補助工学テキスト、ノボス
- ・神経疾患の在宅リハビリテーション、厚生省特定疾患難病のケア・システム調査研究班
- ・理学療法ハンドブックケーススタディ、協同医書出版など

【論文】

- ・高齢者の転倒予防のためのスクリーニングテスト、理学療法
- ・基本バランス能力テストの考案と信頼性・妥当性・臨床的実用性の検討、理学療法科学
- ・臨床的バランス能力評価指標に関するアンケート調査報告、理学療法科学
- ・バランストレーニングの基本、理学療法ジャーナル
- ・脳卒中における機能障害と評価、理学療法科学
- ・パーキンソン病・パーキンソン症候群・錐体外路系疾患による姿勢異常に対する理学療法、理学療法
- ・理学療法におけるバランスの捉えかた、理学療法学
- ・パーキンソン病・運動失調患者の四肢協調性、脳科学とリハビリテーション
- ・運動失調に対する運動療法、MEDICAL REHABILITATION
- ・脳卒中のバランス障害の経過とその対応、PT ジャーナル
- ・姿勢安定度評価指標の信頼性および妥当性、理学療法学
- ・脊髄小脳変性症の運動療法—最近の考え方、PT ジャーナル
- ・脳卒中片麻痺患者の歩行能力と重心動揺、重心移動域との関連性、理学療法科学
- ・神経疾患と姿勢制御、PT ジャーナル
- ・脊髄小脳変性症の臨床経過、理学療法学
- ・パーキンソン症候群患者の二動作同時遂行、運動生理
- ・脊髄小脳変性症の運動療法、理学療法
- ・脊髄小脳変性症患者の歩行能力と重心動揺、運動生理など