

## リハビリテーション部

### 論文

- 1 浅見豊子：高次脳機能障害と福祉用具. PO アカデミージャーナル12(4), 186-192, 2005
- 2 浅見豊子：[質問箱]. リハニュース No.24, 10, 2005
- 3 浅見豊子：市民公開講座—パワふる佐賀のリハビリテーション—. 日本リハビリテーション医学会主催市民公開講座報告. リハニュース No.24, 11, 2005
- 4 浅見豊子：シンポジウム 新臨床研修システムとリハビリテーション科専門医の養成—佐賀大学医学部附属病院における取り組みを中心に—. リハビリテーション医学42(5), 303-307, 2005
- 5 浅見豊子：研修施設紹介 佐賀大学医学部附属病院. 臨床リハ14(6), 580-584, 2005
- 6 浅見豊子：佐賀リハビリテーション研究会活動報告. 佐賀県臨床整形外科医会会報, 2005
- 7 浅見豊子：子どもの足の診かたと装具療法—股関節開排制限から扁平足まで—. 佐賀県小児科医報12, 13-19, 2005
- 8 浅見豊子：装具—最近の話題 靴型装具. 総合リハビリテーション33(10), 925-931, 2005
- 9 浅見豊子：足底板に必要な足部のしくみと疾患. PO アカデミージャーナル13(3), 186-192, 2005
- 10 \*有菌洋一, 野田直幸, 有菌 修, 浅見豊子, 玉井路加子：肩内転機能を持った肩外転装具の試作. 日本義肢装具学会21 (特別号). 246-247, 2005
- 11 石橋智子, 浅見豊子, 竹下淳子, 有菌洋一：上肢切断者の SF-36を用いた QOL 評価. 日本義肢装具学会21 (特別号). 132-133, 2005
- 12 \*溝部二十四, 柴田八衣子, 深澤嘉啓, 中村春基, 松原裕幸, 陳 隆明, 澤村誠志, 大庭潤平, 山下英俊, 古川 宏, 中川昭夫：筋電義手訓練におけるチームスタッフのスキルが, 切断者の義手使用状況に与える影響. 日本義肢装具学会21 (特別号). 232-233, 2005
- 13 大庭潤平, 柴田八衣子, 溝部二十四, 深澤嘉啓, 中村春基, 陳 隆明, 幸野秀志, 松原裕幸, 山下英俊, 中川昭夫, 古川 宏：作業用筋電義手：グライファーにより復職が可能となった右側手関節離断の一症例. 日本義肢装具学会21 (特別号). 236-237, 2005
- 14 \*柴田八衣子, 溝部二十四, 深澤嘉啓, 中村春基, 松原裕幸, 陳 隆明, 澤村誠志, 大庭潤平, 小西克浩, 中川昭夫, 古川 宏：乳幼児への筋電義手の試み～先天性手根骨欠損児に対して第2報～. 日本義肢装具学会21 (特別号). 238-239, 2005
- 15 \*住田幹夫, 朝貝芳美, 小竹伴照, 浅見豊子, 高橋秀寿, 塚本芳久, 美津島隆, 森田定雄：リハビリテーション関連雑誌における評価法使用動向調査—5—. リハビリテーション医学42(9), 603-608, 2005
- 16 竹井健夫, 浅見豊子, 玉井路加子, 竹下淳子, 田中信廣, 松尾清美, 野田直幸：当院の車いす生活支援システム構築後1年における問題点. 日本義肢装具学会21 (特別号). 260-261, 2005

### 学会発表

- 1 浅見豊子, 石橋智子, 玉井路加子, 木室ゆかり：上肢切断者の精神的・心理的側面とそれに関わる因子. 第42回日本リハビリテーション医学会. 2005. 6. 16.
- 2 \*有菌洋一, 野田直幸, 有菌 修, 浅見豊子, 玉井路加子：肩内転機能を持った肩外転装具の試作. 第21回日本義肢装具学会. 2005. 11. 20.
- 3 石橋智子, 浅見豊子, 竹下淳子, 有菌洋一：上肢切断者の SF-36を用いた QOL 評価. 第21回日本

- 義肢装具学会. 2005. 11. 19.
- 4 °木口量夫, 伊東厚志, 佐々木誠, 浅見豊子, 竹下淳子, 石橋智子, 有菌 修, 有菌洋一: 筋電位信号を用いたパワーアシスト型手指開閉装具の開発. 第20回リハ工学カンファレンス. 2005. 9. 1.
  - 5 KYSS Study Group (Kyushu Sapporo SLE Study Group; 浅見豊子はメンバーの一人): 全身性エリテマトーデス発生の関連要因: 遺伝子多型と環境要因. 第51回日本疫学会. 2005. 1. 21-22.
  - 6 \*清原千香子, KYSS Study Group: 生活習慣と全身性エリテマトーデス発生の関連要因. 第64回日本公衆衛生学会. 2005. 9. 14-17.
  - 7 \*溝部二十四, 柴田八衣子, 深澤嘉啓, 中村春基, 松原裕幸, 陳 隆明, 澤村誠志, 大庭潤平, 山下英俊, 古川 宏, 中川昭夫: 筋電義手訓練におけるチームスタッフのスキルが, 切断者の義手使用状況に与える影響. 第21回日本義肢装具学会. 2005. 11. 20.
  - 8 大庭潤平, 柴田八衣子, 溝部二十四, 深澤嘉啓, 中村春基, 陳 隆明, 幸野秀志, 松原裕幸, 山下英俊, 中川昭夫, 古川 宏: 作業用筋電義手: グライファーにより復職が可能となった右側手関節離断の一症例. 第21回日本義肢装具学会. 2005. 11. 20.
  - 9 \*柴田八衣子, 溝部二十四, 深澤嘉啓, 中村春基, 松原裕幸, 陳 隆明, 澤村誠志, 大庭潤平, 小西克浩, 中川昭夫, 古川 宏: 乳幼児への筋電義手の試み~先天性手根骨欠損児に対して第2報~. 第21回日本義肢装具学会. 2005. 11. 20.
  - 10 竹井健夫, 浅見豊子, 玉井路加子, 竹下淳子, 田中信廣, 松尾清美, 野田直幸: 当院の車いす生活支援システム構築後1年における問題点. 第21回日本義肢装具学会. 2005. 11. 20.
  - 11 玉井路加子, 浅見豊子, 松尾清美, 野田直幸: 当院における車いす生活支援システムの構築と現状. 第42回日本リハビリテーション医学会. 2005. 6. 17.
  - 12 玉井路加子, 浅見豊子, 竹下淳子, 松尾清美, 野田直幸: 当院における車いす生活支援システム. 第20回リハ工学カンファレンス. 2005. 9. 1.
  - 13 °Tsunoda K, Asami A, Nagamine S, Sonohata M, Asami T, Tsuruta T: Lunate excision, tendon ball replacement, and scapho-capitate arthrodesisi for stage III of kienbock disease. "4<sup>th</sup> Combind Meeting of the American and Japanese Societies for Surgery Of the Hand. 2005. 3. 18 ~24. Absuract PS08.