

リハビリテーション エンジニアリング

Rehabilitation Engineering

November. 2011

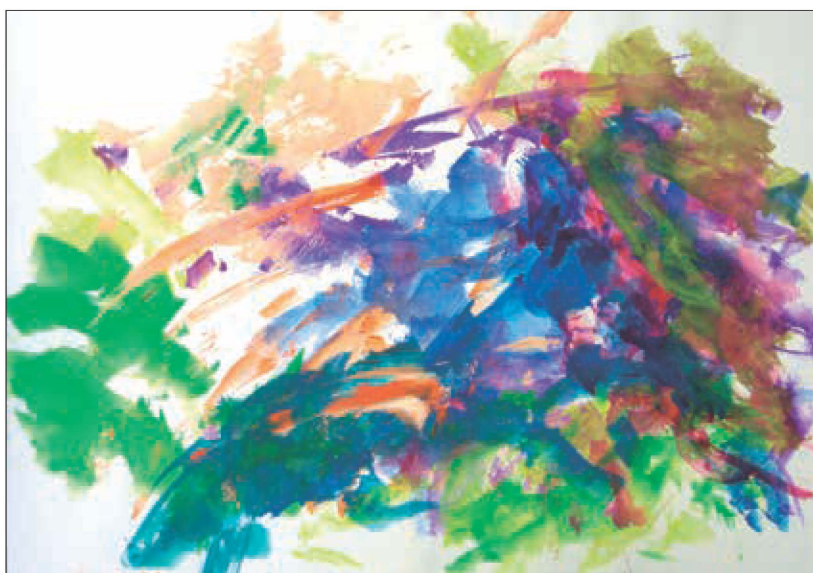
Vol.26 No.4

日本リハビリテーション工学協会誌

特 集 「安心で安全な移乗」

お知らせ

特 集	特集「安心で安全な移乗」にあたって	成瀬 進 143
	安心で安全な移乗.....	市川 別 144
	日本の介護労働の現状と海外の情報 一安全な患者 / 利用者介助と移動一	上田 喜敏 148
	「介護従事者を腰痛から守るために」一供給事業者の取り組み一	武田 茂樹 152
	移乗用具最前線 一移動・移乗機器メーカーの新たな取り組み一	加藤 良治・長谷川 裕城 156
	腰痛予防の取り組み 一床走行式リフト導入とその効果一	笠原 聖吾 160
	移乗用具を普及させるにあたり、中間ユーザーが何をすべきか 一作業療法士の立場から一	松本 多正 165
	「移乗用具普及に向けた取り組み」現場ユーザーから	三澤 大晋 169
	リフトの効用と課題 一介護職員のインタビューから一	成瀬 進 173
	移乗機器 SIG 講習会の活動報告と移乗用具の普及へ向けての取り組み	松本 多正・吉田 恒輔・加島 守・青木 久美子・山形 茂生 177
	つりさげ遊具事故から考える吊り下げ機器の安全	太田 博巳 181
連 載	職種紹介⑤ 建築士とは?	大河内 昭宏 185
報 告	ハンドバイクで北海道を走ろう!	増子 重紀 186
	CHINA AID(第六回中国障害者・高齢者国際福祉機器展示会)報告	松尾 清美 188
	日本義肢装具士協会学術大会	丸山 貴之 190



「私の色」圓井 陽子