

リハビリテーション エンジニアリング Rehabilitation Engineering

November. 2011

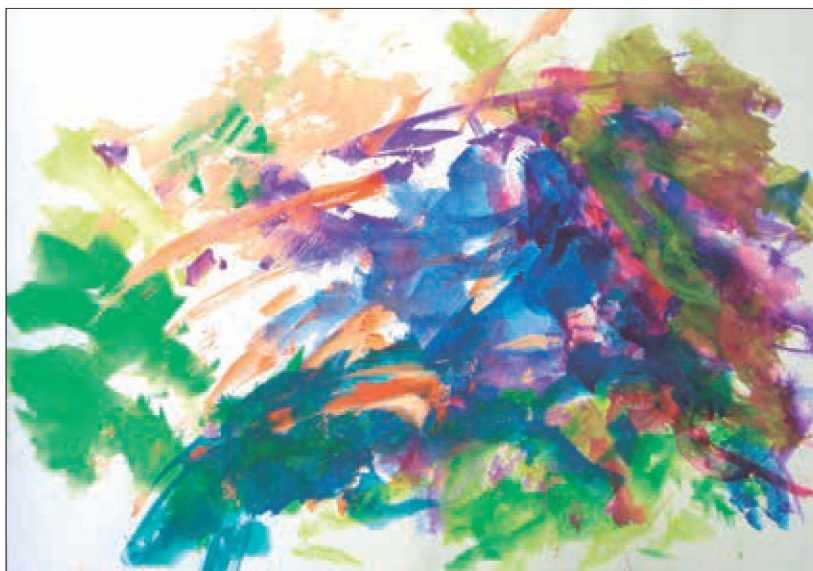
Vol.26 No.4

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 洵	144
	日本の介護労働の現状と海外の情報 ―安全な患者 / 利用者介助と移動―	上田 喜敏	148
	「介護従事者を腰痛から守るために」 ―供給事業者の取り組み―	武田 茂樹	152
	移乗用具最前線 ―移動・移乗機器メーカーの新たな取り組み―	加藤 良治・長谷川 裕城	156
	腰痛予防の取り組み ―床走行式リフト導入とその効果―	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 ―作業療法士の立場から―	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 ―介護職員のインタビューから―	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・古田 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