

単位取得可能講演一覧

6月10日（金）

時間	会場	種別	演題名	演者	リハ学会 単位	日整会単位
08:05-09:05	第1会場	特別講演5	回復期の入院リハビリテーション	園田 茂	○	13, Re
	第2会場	教育講演20	慢性心不全のリハビリテーション	牧田 茂	○	1, 13
	第3会場	教育講演23	手の機能と解剖	稲垣 克記	○	10, 13, Re
			手の外傷後のリハビリテーション	酒井 昭典		
	第4会場	教育講演30	呼吸リハビリテーション総論	花山 耕三	○	—
	第5会場	教育講演37	急性期リハビリテーションにおける質と安全の管理	宮越 浩一	○	13, Re
	第6会場	教育講演42	外科医からのリハビリテーション栄養へのいざない	荒金 英樹	○	—
第7会場	教育講演47	促通反復療法を基本とした併用療法の展開	下堂 蘭 恵	○	8, 13, Re	
		上肢麻痺に対する活動分析アプローチ -作業療法士の立場から-	山本 伸一			
09:15-10:15	第1会場	特別講演6	認知症のリハビリテーション	近藤 和泉	○	8, 13
	第3会場	教育講演24	投球障害肩の診断とリハビリテーション治療	筒井 廣明	○	2, 13, S
			トップアスリートの足部・足関節障害 -競技復帰へのこだわりのプロセス-	熊井 司		
	第4会場	教育講演31	腎臓リハビリテーション	伊藤 修	○	—
	第5会場	教育講演38	ICUにおけるリハビリテーション	中村 健	○	13, Re
	第6会場	教育講演43	サルコペニアとリハビリテーション	千田 益生	○	1, 13, Re
	第7会場	教育講演48	下肢麻痺の評価と訓練の実際	長谷 公隆	○	8, 13, Re
片麻痺症例の体幹下肢機能への理学療法			網本 和			
10:25-11:25	第1会場	特別講演7	医療供給体制のパラダイムシフト -これからのリハビリ、在宅医療、そして地方創生も見据えて-	児玉 博行	○	13, Re
	第3会場	教育講演25	スポーツ膝関節外傷とそのリハビリテーション	石橋 恭之	○	2, 13, S
			早期リハビリテーションを行うための骨折治療	内野 正隆		
	第4会場	教育講演32	患者教育に活かすコーチング	出江 紳一	○	—
	第7会場	教育講演49	脳卒中患者への下肢装具の実践的処方とチェックポイント	近藤 国嗣	○	13, Re
			下肢装具のチェックポイント -義肢装具士の立場から-	坂本 明信		
第16会場	特別講演9	看護の本質はリハビリテーション	井部 俊子	○	13, 14-5	
11:45-12:45	第1会場	ランチョンセミナー11	回復期リハビリテーションの現状と課題	石川 誠	○	13, 14-5, Re
	第2会場	ランチョンセミナー12	片麻痺患者の歩行練習と練習支援ロボット	才藤 栄一	○	8, 13, Re
	第3会場	ランチョンセミナー13	宇宙医学研究とリハビリテーション先端機器の開発	志波 直人	○	1, 13, Re
	第4会場	ランチョンセミナー14	疼痛学的視点からみた変形性膝関節症の評価と治療	池内 昌彦	○	12, 13, Re
	第5会場	ランチョンセミナー15	日常生活の質の向上を目指した運動器の痛みのマネジメント -被災地での診療から学んだこと-	川井 康嗣	○	1, Re
	第6会場	ランチョンセミナー16	痙縮治療とリハビリテーション	小林 一成	○	8, 13, Re
	第7会場	ランチョンセミナー17	リハビリテーションに役立つ新機器	沢田 光思郎	○	13, Re
	第8会場	ランチョンセミナー18	Evidence-Based Approach to Treating Oropharyngeal Dysphagia	R. A. Campbell	○	—
	第16会場	ランチョンセミナー19	摂食嚥下障害治療アップデート -安全に直接練習を進めるための評価とリハビリテーションの工夫-	柴田 斉子	○	—
	第18会場	ランチョンセミナー20	股関節手術の合併症とリハビリテーション	神野 哲也	○	11, 13, Re
第19会場	ランチョンセミナー21	高齢者の不眠治療	内田 直	○	—	
12:55-13:55	第1会場	文化講演	超高齢社会における生き方	山折 哲雄	○	—
	第3会場	教育講演26	頸髄症の病態からみたリハビリテーション	土井田 稔	○	7, 13, SS
			骨粗鬆症を伴った高齢者脊柱変形の治療 -筋力、歩行能力評価も踏まえて-	松山 幸弘		
	第4会場	教育講演33	脳卒中リハビリテーション総論	加賀谷 斉	○	—
	第5会場	教育講演39	生活期リハビリテーション総論	松坂 誠應	○	13, Re
	第6会場	教育講演44	がんリハビリテーション最前線	辻 哲也	○	5, 13, Re
	第7会場	教育講演50	運動療法の基本と実際 -診断と治療方針-	今井 晋二	○	13, Re
肩の運動療法の基本と実際			立花 孝			
14:05-15:05	第1会場	特別講演8	人工知能とビッグデータの応用	川人 光男	○	—
	第3会場	教育講演27	腰部脊柱管狭窄症に対する手術とリハビリテーション	松本 守雄	○	7, 13, SS
			腰椎椎間板ヘルニアの診断と治療戦略	波呂 浩孝		
	第4会場	教育講演34	脳卒中リハビリテーションに活かす画像診断	山田 恵	○	—
	第5会場	教育講演40	生活期リハビリテーションと装具療法	大串 幹	○	13, Re
	第6会場	教育講演45	骨転移のリハビリテーション	酒井 良忠	○	5, 13, Re
	第7会場	教育講演51	関節可動域の評価とリハビリテーション	神野 哲也	○	13, Re
上肢関節可動域障害に対する訓練の実際			田崎 和幸			
15:15-16:15	第2会場	教育講演21	摂食嚥下リハビリテーションで求められる標準化	藤谷 順子	○	—
	第3会場	教育講演28	小児の股関節・下肢装具の適応と実際	和田 郁雄	○	3, 13, Re
			骨系統疾患と障害	芳賀 信彦		
	第4会場	教育講演35	脳卒中患者の帰結予測	小山 哲男	○	—
	第5会場	教育講演41	生活期における通所・訪問リハビリテーションのあり方 -活動性の向上を目指して-	川手 信行	○	13, 14-5, Re
	第6会場	教育講演46	骨軟部腫瘍における患肢温存手術とリハビリテーション	土屋 弘行	○	5, 13, Re
	第7会場	教育講演52	筋力増強訓練の理論	津田 英一	○	13, Re
筋力増強訓練の基本と実際			木藤 伸宏			
16:25-17:25	第2会場	教育講演22	摂食嚥下リハビリテーションにおける医科と歯科の融和	植田 耕一郎	○	8, 13
	第3会場	教育講演29	iPS細胞由来軟骨による関節軟骨欠損の再生治療	妻木 範行	○	1
			脊髄再生医療の実現に向けて	中村 雅也		
第4会場	教育講演36	脳卒中リハビリテーションと復職	佐伯 覚	○	—	

単位取得可能講演一覧

6月10日（金）

時間	会場	種別	演題名	演者	リハ学会 単位	日整会単位
16:25-17:25	第7会場	教育講演53	義足の適応について	陳 隆明	○	13, Re
			義足の構成要素について	大塚 博		
	第16会場	教育講演54	障害者の自動車運転再開の流れ・注意点・可能性	武原 格	○	13
17:35-18:35	第5会場	イブニングセミナー1	人工股関節全置換術の基本的知識 -有効なリハビリテーションのために-	加畑 多文	○	11, 13, Re
	第6会場	イブニングセミナー2	関節リウマチに対する最新の薬物療法	松原 司	○	1, 6, R