

Spine Dynamics 学術シンポジウム 2019 プログラム

No.	タイムスケジュール	カテゴリー	氏名	所属	演題名	司会		
	9:40~9:45	オープニング	北崎洋司	清泉クリニック整形外科				
	9:45~9:55	主題(研究)	(オオヤマ フミアキ) 大山 史朗	医療法人 青葉会のぞきクリニック	変形性膝関節症患者におけるリハビリ経過での、体重支持指数および立ち上がり能力の変化	渡邊		
	9:55~10:00	ディスカッション						
1	10:01~10:06	研究	WBI	(イワモト ヒロユキ) 岩本 博行	福岡リハビリテーション専門学校	身体機能と精神・心理機能との関係	島谷	
2	10:07~10:12	研究	WBI	(オオガラ トオル) 大柄 亨	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 東京荻窪	筋音図を用いた安静時筋緊張の施術影響についての検討 ~第一報~		
3	10:13~10:18	研究	WBI	(モリムラ ジュン) 森村 純	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 静岡	WBIと足趾の運動性との関係性		
4	10:19~10:24	研究	WBI	(ゴロマル タケン) 五郎丸 剛士	福岡県済生会大牟田病院	上位腰部多裂筋の収縮率とWing Testの関係 ~超音波画像診断装置を用いた検討~		
5	10:25~10:30	研究	筋緊張	(ヨダ カズマ) 依田 和真	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 東京荻窪	筋音図を用いた安静時筋緊張の施術影響についての検討		
6	10:31~10:36	研究	WBI	(ハバ コウジ) 馬場 功時	福岡県済生会大牟田病院	WBI・%MVと感覚入力との関係 - 第二報 -		
7	10:37~10:42	研究	WBI	(フジイ リュウタ) 藤井 隆太	社会福祉法人百丈山合掌会	高齢者男女におけるWBIと長座体前屈距離の関係性		
8	10:43~10:48	研究	WBI	(イシカワ ユウヤ) 石川 雄也	医療法人社団飛翔会 寛田クリニック	連続ジャンプ動作時の衝撃緩衝能力と脊柱柔軟性テストの関係性 -FCSを用いて-		
	10:49~10:59	ディスカッション						
	10:59~11:09	休憩						
9	11:09~11:14	研究	胸郭	(フジハラ ケンゴ) 藤原 賢吾	福岡リハビリテーション専門学校	超音波画像装置を用いた胸郭拡張運動効果の検証 -腹横筋筋厚の変化に着目して-	尾崎	
10	11:15~11:20	研究	胸郭	(ヤマモト モトキ) 山本 基記	福岡県済生会大牟田病院	胸郭形状と座圧の関係-超音波診断装置による胸郭形状測定の妥当性-		
11	11:21~11:26	研究	胸郭	(タチバナ リュウタロウ) 橋 竜太郎	福岡県済生会大牟田病院	胸郭柔軟性評価と呼吸機能との関係について -呼吸機能における肩伸展テスト・広背筋テストの有用性-		
12	11:27~11:32	研究	柔軟性	(カトウ ユウヤ) 加藤 雄哉	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 静岡	肩関節最大外旋角(Maximum External Rotation)と脊柱柔軟性の関係性について		
13	11:33~11:38	研究	柔軟性	(ハセガワ タクヤ) 長谷川 拓也	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 静岡	下腿回旋総可動域と腰椎・仙骨可動域の関連性		
14	11:39~11:44	研究	柔軟性	(カツマタ カナコ) 勝亦 果菜子	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 静岡	股関節外旋可動域と脊柱可動域の関係性について		
15	11:45~11:50	研究	脊柱	(タブチ ヒロユキ) 田淵 裕幸	(医)己平会 よう整形外科「クリニック	テ - マ 変形性膝関節症患者と半月板損傷患者の運動習慣の有無についての調査 ~腰椎前弯頂点位置に着目して~		
16	11:51~11:56	研究	脊柱	(キムラ ショウヘイ) 木村 祥平	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 静岡	内側型変形性膝関節症患者における姿勢アライメント比較 ~胸椎弯曲アライメントに着目した形態特性の比較~		
	11:57~12:07	ディスカッション						
	12:07~13:30	昼食休憩						
	13:30~13:40	主題(経験)	(クリモト サトシ) 栗本 諭	福岡県済生会大牟田病院	在宅高齢者におけるサルコペニアとWBI・生活移動尺度の関係性について	渡邊		
	13:40~13:45	ディスカッション						
17	13:46~13:51	経験	介入	(サワノ ジュンペイ) 澤野 純平	いずみ会 北星病院	慢性腰痛患者の立位体幹前傾角とWBI・腰痛との関連性 ~腰椎椎間板ヘルニア患者1症例への即時的介入~	佐藤	
18	13:52~13:57	経験	介入	(フジタ ジュンタ) 藤田 惇太	介護老人保健施設アイリス	小脳出血の症例に対するSpine Dynamics療法での介入~即時効果に着目して~		
19	13:58~14:03	経験	介入	(エトウ ユウタ) 江藤 優太	医療法人 山口整形外科医院	肘関節機能障害を駆動源と固定源から考えた症例		
20	14:04~14:09	経験	介入	(テラダ キイチ) 寺田 貴一	医療法人 唐愛会 木村クリニック	Spine Dynamics理論を用いた水泳競技におけるメディカルサポート 背泳ぎ編		
21	14:10~14:15	経験	介入	(ワダ タカシ) 和田 貴志	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科内科 鹿児島	『皆川式関節マニピュレーションを2回施行したが、疼痛と機能障害が残存した1症例』		
22	14:16~14:21	経験	介入	(テラダ カエ) 寺田 歌笑	リハビリあき訪問看護ステーション	効果を実感できない症例に対峙した時の経験		
	14:22~14:32	ディスカッション						
	14:32~14:42	休憩						
23	14:42~14:47	研究	運動療法	(クリハラ リョウヘイ) 栗原 良平	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 東京五反田	森安ポールでの運動療法が胸椎可動域に与える影響	末永	
24	14:48~14:53	研究	運動療法	(ウチダ モトヒコ) 内田 幹彦	(医)己平会 よう整形外科「クリニック	四肢運動による運動効果の検討		
25	14:54~14:59	研究	運動療法	(モツキ リウスケ) 望月 亮祐	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 東京荻窪	有酸素運動が脊柱柔軟性改善に与える影響		
26	15:00~15:05	研究	運動療法	(スガヤ マキ) 菅谷 真希	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 東京荻窪	腹筋運動が脊柱柔軟性改善に与える影響		
27	15:06~15:11	研究	運動療法	(ジツマツ マサル) 貫松 勝	福岡リハビリテーション専門学校	各種ポールを使用した腰椎柔軟性の改善比較 (仮)		
28	15:12~15:17	研究	運動療法	(ウチムラ マサキ) 内村 雅	医療社団法人 SEISEN 清泉クリニック整形外科 静岡	胸椎柔軟性向上を目的とした運動療法が脊柱可動域ならびにFFDに与える影響とその因子について		
29	15:18~15:23	研究	パフォーマンス	(イケダ ユキヒロ) 池田 幸広	福岡リハビリテーション専門学校	視覚誘導性自己運動感覚に身体機能が与える影響 (仮)		
	15:24~15:29	ディスカッション						
	15:29~15:39	休憩						
30	15:39~15:44	経験	運動療法	(ミヨシ エリ) 三好 瑛里	医療法人社団敬縁会 ふるもと整形外科	柔性障害に対する運動療法の提案~GYROKINESIS®の臨床応用~	新野	
31	15:45~15:50	経験	運動療法	(エトウ ヒロシ) 衛藤 泰志	医療法人 彩翔会 しん整形外科リハビリテーション&スポーツクリニック	腰椎すべり症を呈した症例に対するリハビリ経験 ~重力・柔性・剛性を考慮した運動療法の展開~		
32	15:51~15:56	経験	運動療法	(ナカムラ キョコ) 中村 紀与子	医療法人 彩翔会 しん整形外科リハビリテーション&スポーツクリニック	SpineDynamics療法をコンセプトにした子育て支援事業の取り組み		
33	15:57~16:02	経験	運動療法	(フクヤマ カキ) 福山 勝基	セントラルスポーツ(株) PTC	Spine-Hipシンドロームを呈した、変形性股関節症への介入症例 SD理論に基づくフィットネスクラブ内でのトレーニング指導の紹介		
34	16:03~16:08	経験	運動療法	(モリヤス アキト) 森安 昭斗	出張整体&トレーニング あき星	無限の可能性を秘めた森安ポールトレーニング ~これまでの活動報告とトレーニングバリエーションの公開~		
	16:09~16:14	ディスカッション						
	16:15~16:35	クローージング	嵩下 敏文	株式会社 創生	Spine Dynamics療法の進化に必要なコト			