

プログラム

5月8日(土) 第1会場 (2F ザ・グランドホール)

開会式 8:20～8:30 会長 志波 直人

シンポジウム1: ロコモ予防の最前線 8:30～10:00

座長 自治医科大学整形外科 竹下 克志
伊奈病院整形外科 石橋 英明

1-1-S₁-1 ロコモ度テストの全国10000人調査結果から得られるロコモ予防の今後…21
ロコモチャレンジ! 推進協議会, NTT 東日本関東病院整形外科
大江 隆史

1-1-S₁-2 サルコペニア・フレイル対策におけるロコモ予防の重要性:
ROAD スタディより ……22
東京大学医学部附属病院 22世紀医療センターロコモ予防学講座
吉村 典子

1-1-S₁-3 ロコモ・フレイル外来から見てきたロコモ予防の重要性 ……23
国立長寿医療研究センター ロコモフレイルセンター 松井 康素

1-1-S₁-4 青壮年からのロコモ予防 ……24
三重大学医学部スポーツ整形外科 西村 明展

海外招待講演 10:20～11:20 座長 高知大学医学部整形外科 池内 昌彦

1-1-IL Cutting edge of pain control in musculoskeletal disease …… 3
Department of Rehabilitation Medicine, University of Kansas Medical
Center, USA Neil Segal

会長講演 11:30～12:30 座長 栃木県立リハビリテーションセンター 星野 雄一

1-1-PL 運動器と宇宙医学 …… 7
久留米大学医学部整形外科 志波 直人

ランチョンセミナー1 12:45～13:45

座長 久留米大学医学部整形外科・医学教育研究センター 山田 圭

1-1-LS₁ 腰痛診療ガイドライン改訂にみる慢性腰痛治療
～神経障害性疼痛の関与と薬物療法を中心に～ ……49
千葉大学フロンティア医工学センター,
千葉大学大学院医学研究院整形外科学 折田 純久

優秀演題表彰式 13:55～14:15

教育講演 1

14:20 ~ 15:20

座長 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 田島 文博

-
- 1-1-EL₁ 運動とマイオカイン11
 慶應義塾大学医学部特別招聘教授, 東京大学名誉教授 田中 廣壽
-

シンポジウム 2: 日米のコホート研究 15:30 ~ 16:50

座長 自治医科大学整形外科 竹下 克志

-
- 1-1-S₂-1 運動器を予防ターゲットとした地域住民コホート ROAD スタディ25
 東京大学医学部附属病院 22 世紀医療センター ロコモ予防学講座
 吉村 典子
- 1-1-S₂-2 The cohort studies of Japan-U.S. ~ MOST study and ROAD study ~26
 Department of Rehabilitation Medicine, University of Kansas Medical
 Center, USA Neil Segal
- 1-1-S₂-3 慢性痛患者における Central Sensitization : A Short Review
 ~新たな知見と疼痛発生メカニズムに基づくアプローチ~27
 ボストン大学医学部リウマチ科, Arthritis & Autoimmune Diseases
 Research Center 青柳 洪作
-

教育講演 2

17:00 ~ 18:20

座長 国際医療福祉大学福岡保健医療学部理学療法学科 高野 吉朗

-
- 1-1-EL₂ 非特異的腰痛の体幹筋トレーニング：
 急性期・亜急性期・慢性期のマッチングモデルから12
 日本臨床徒手医学協会 荒木 秀明
-

5月8日(土) 第2会場 (3F 久留米座)

優秀演題セッション

8:30 ~ 9:30

座長 栃木県立リハビリテーションセンター 星野 雄一
久留米大学医学部整形外科 志波 直人

-
- 1-2-AW-1 ロコモ度が10m歩行試験における下肢キネマティクスに与える影響の
検討55
北海道大学大学院保健科学研究所 齋藤 優輝
- 1-2-AW-2 脊椎・下肢関節変性疾患の手術症例におけるロコモ25のみを用いた
ロコモ度評価の有用性56
金沢大学附属病院リハビリテーション部 黒川 由貴
- 1-2-AW-3 内側半月板後節損傷を伴う早期変形性膝関節症の三次元膝アライメント
の特徴と内側関節軟骨変性との関連性57
日本医科大学整形外科 生田 太
- 1-2-AW-4 Quadriceps setting と SLR における大腿四頭筋の筋活動について
～超音波画像診断装置を用いた検討～58
JA新潟厚生連新潟医療センターリハビリテーション科 坂内 将貴
- 1-2-AW-5 運動習慣と継続性がロコモ度・フレイル判定に与える影響
—多施設研究による検証—59
慶應義塾大学医学部整形外科教室 大川原洋樹
-

シンポジウム3: 上肢の運動器リハビリテーション 10:00 ~ 11:30

座長 久留米大学医療センター整形外科 後藤 昌史

-
- 1-2-S₃-1 投球障害肩の運動療法 機能の改善を中心に28
中部学院大学看護リハビリテーション学部理学療法学科 鵜飼 建志
- 1-2-S₃-2 肘関節内側支持機構障害に対するリハビリテーションとその限界29
慶友整形外科病院リハビリテーション科 宇良田大悟
- 1-2-S₃-3 胸郭出口症候群における保存療法—その適応と限界について—30
慶友整形外科病院リハビリテーション科 井上 彰
- 1-2-S₃-4 当院における手指屈筋腱断裂修復術後の早期運動療法について31
聖マリア病院リハビリテーション室 高島 広樹
-

ランチョンセミナー2 12:45 ~ 13:45

座長 神戸大学大学院医学研究科リハビリテーション機能回復学 酒井 良忠

1-2-LS ₂ 転倒メカニズムから考察する新たな転倒予防—摂動型トレッドミルシステム—	50
国際医療福祉大学大学院福祉支援工学分野	石井慎一郎

シンポジウム4：がんロコモ 14：20～15：50

	座長 岡山大学病院整形外科 尾崎 敏文
	帝京大学整形外科 河野 博隆
1-2-S ₄ -1 がんリハビリテーション診療におけるがんロコモ	32
神戸大学大学院医学研究科リハビリテーション機能回復学	酒井 良忠
1-2-S ₄ -2 骨転移治療から考えるがんロコモ対策	33
久留米大学医学部整形外科	平岡 弘二
1-2-S ₄ -3 がんでも「動ける」生活を考える —キャンサージャーニーを豊かにするがんロコモ対策—	34
医療法人警和会大阪警察病院脊椎・脊髄センター	大島 和也
1-2-S ₄ -4 がん患者の運動器疾患「がんロコモ」.....	35
国立病院機構東京医療センター整形外科	森岡 秀夫

学術プロジェクト研究成果発表 17：00～18：00

	座長 函館工業高等専門学校 但野 茂
1-2-SP-1 脊椎・下肢関節変性疾患の手術によるロコモの改善と限界： 多施設前向き研究	43
金沢大学医学部整形外科	加藤 仁志
1-2-SP-2 モバイル型姿勢計測システムを使用した腰痛と姿勢、力学的腰部負担に 関する検討：高齢者を対象とした基礎データの提示	44
東京大学医学部附属病院 22 世紀医療センター運動器疼痛メディカル リサーチ&マネジメント講座	松平 浩
1-2-SP-3 運動器機能低下の予防・改善を目的とした実践的運動療法の開発 —筋発揮張力維持スロー法を応用したリハビリテーションプログラム—	45
丸太町リハビリテーションクリニック	森原 徹
1-2-SP-4 地域在住高齢者の医療費・介護費用に対するロコモティブシンドロームの 横断的縦断的影響の検証および代替指標の開発	46
伊奈病院整形外科	石橋 英明

5月8日(土) 第3会場(5F 大会議室)

ランチョンセミナー3 12:45～13:45 座長 自治医科大学整形外科 竹下 克志

1-3-LS₃ 成人期の脊髄性筋萎縮症(SMA)の診断と治療51
京都大学脳神経内科 綾木 孝