

# 大会プログラム

大会会長講演 11月30日(日) A会場(コンベンションホール) 11:00~12:00

座長 一般社団法人日本柔道整復接骨医学会 会長 櫻井 康司

2-A-2 内科医の立場から「みる」(視・観・診・看)を考える

帝京平成大学 沖永 寛子

特別講演 I 11月30日(日) A会場(コンベンションホール) 10:00~11:00

座長 一般社団法人日本柔道整復接骨医学会 副会長 米田 忠正

2-A-1 高齢者の急性腰背部痛に対する有効な体幹ギプスの巻き方

医療法人社団宏友会 栗原整形外科 栗原 友介

特別講演 II 11月30日(日) A会場(コンベンションホール) 13:00~14:30

座長 帝京平成大学 樽本 修和

2-A-3 重症外傷診療の進歩と課題

帝京大学医学部救急医学講座 坂本 哲也

シンポジウム 11月29日(土) A会場(コンベンションホール) 13:00~15:00

座長 帝京平成大学 安田 秀喜

1-A-12 それぞれの立場から柔道整復業務の「みる」を探る

帝京平成大学地域医療学部 安田 秀喜

1-A-13 理学療法士の立場から柔道整復業務の「みる」を探る

公益社団法人東京都柔道整復師会 辰野 正和

1-A-14 鍼灸師の立場から柔道整復業務の「みる」を探る

帝京科学大学 医療科学部 東京柔道整復学科 二神 弘子

1-A-15 ATの立場から柔道整復業務の「みる」を探る

東京有明医療大学 小山 浩司

1-A-16 ケアマネジャーの立場から柔道整復業務の「みる」を探る

公益社団法人富山県柔道整復師会 酒井 重数

教育研修セミナー 11月29日(土) A会場(コンベンションホール) 15:00~16:30

座長 一般社団法人日本柔道整復接骨医学会 木山 時雨

1-A-17 危ない！知っておきたい危険ドラッグ

昭和大学薬学部生体制御機能薬学講座(毒物学部門) 沼澤 聡

**実践スポーツ医科学セミナー 11月30日(日) A会場(コンベンションホール) 14:30~16:00**

**座長 東京有明医療大学 山口登一郎**

2-A-4 サッカーにおけるスポーツ傷害—特に膝関節について—

JIN 整形外科スポーツクリニック・浦和レッズ 仁賀 定雄

**画像解析分科委員会フォーラム 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 15:30~17:00**

**座長 画像解析分科委員 櫻井 庄二**

1-B-26 超音波診断装置の臨床応用と発展

画像解析分科委員 櫻井 庄二

1-B-27 膝関節半月損傷の超音波画像スクリーニング法による分類

東京都 志保井接骨院、志保井D&Rプロジェクト 志保井義忠

1-B-28 ナラティヴ(NBM)としての超音波骨観察症例報告 第2報(外傷による膝関節水腫の後療法画像観察)

東京都 名倉接骨院 井澤津久夫

**バイオメカニクス分科委員会フォーラム 11月29日(土) C会場(特別会議室) 13:00~14:30**

**座長 バイオメカニクス分科委員 角田 直也**

1-C-12 救急救命活動とバイオメカニクス

広島国際大学保健医療学部医療技術学科救急救命学専攻 安田 康晴

**社会医療分科委員会フォーラム 11月29日(土) E会場(D会議室) 15:00~16:30**

**座長 社会医療分科委員 前田 和彦**

1-E-10 柔道整復師を取り巻く諸問題を近年の判例から考える

1-E-11 柔道整復師の職業倫理違背行為に関する一考察

—柔道整復師法8条1項に基づく行政処分と行政手続法上の問題点について—

九州保健福祉大学・帝京大学医療技術学部 秋山 武吉

1-E-12 租税特別措置法上の「医業又は歯科医業を営む個人」の解釈に関する一考察

—柔道整復師は医業を営むものではないのか—

九州保健福祉大学大学院 前田 和彦

**物理療法分科委員会フォーラム 11月30日(日) B会場(小展示ホール) 9:30~11:00**

**座長 物理療法分科委員 深井 伸之**

2-B-1 日常診療における物理療法

物理療法分科委員 深井 伸之

2-B-2 日常診療における物理療法

伊藤超短波株式会社 山中 信康

**整復治療手技固定分科委員会フォーラム 11月30日(日) B会場(小展示ホール) 13:00~14:30**

- 座長 了徳寺大学 横山 健二**
- 2-B-3 テーマ「柔整師が多く扱う手・手指軟部組織損傷」  
了徳寺大学 横山 健二
- 2-B-4 柔道整復師の治療対象となる手・手指の外傷  
石川島記念病院 顧問 藤巻 有久
- 2-B-5 mallet finger に対する固定法の検討～圧迫圧による検討と今後の可能性～  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 田口 大輔
- 2-B-6 手関節橈側部に圧痛を訴える症例～軟部組織損傷におけるカナル療法の効果～  
前橋東洋医学専門学校 横山 靖
- 2-B-7 母指 MP 関節側副靭帯損傷～マクロ解剖からみた治療の考え方～  
了徳寺大学、東京女子医科大学大学院解剖学教室 山本 清

**柔整鑑別診断分科委員会フォーラム 11月30日(日) C会場(特別会議室) 9:30~11:00**

- 座長 柔整鑑別診断分科委員 銭田 幸博**
- 2-C-1 手部の損傷に対する適切な鑑別診断それから導き出される適切な治療の実践的セミナー「手部について鑑別診断分科委員会が考えてみた～その治療法、本当に大丈夫?～」  
鑑別診断分科委員会 銭田 幸博

**柔整・接骨史分科委員会フォーラム 11月30日(日) E会場(D会議室) 13:00~14:30**

- 座長 柔整・接骨史分科委員 我部 正彦**
- 2-E-1 共通テーマ「柔整師の歴史で最も感動した箇所」へのアプローチ  
柔整・接骨史分科委員 我部 正彦
- 2-E-2 『解体新書』視覚に訴える力  
東京有明医療大学 保健医療学部 柔道整復学科 福田 格
- 2-E-3 一柔整師の歴史、感動した先人の業績―「瀬戸内海賊と身幹儀」  
接骨医学史研究会 中川 敏郎
- 2-E-4 柔道整復師が伝えていきたい柔術3流派  
帝京短期大学 郡 佳子
- 2-E-5 萩原七郎・竹岡宇三郎を通して見る柔道接骨術公認への取り組み  
大河原整骨院 大河原 晃
- 2-E-6 金井良太郎会長と柔整師の「健康保険取り扱い協定締結」  
柔整・接骨史分科委員会 我部 正彦

**インターナショナル セッション 11月30日(日) C会場(特別会議室) 13:00~14:00**

- 座長 東京有明医療大学 橋本 昇**
- 2-C-2 私が柔道整復師を目指した理由  
中華人民共和国 俞 勁楠

2-C-3 モンゴル国伝統医学の現状について

国立モンゴル大学伝統医学研究室 ジャルガルサイハン ウンダルマー

**ワークショップⅠ 11月29日(土) ワorkshop会場 12:00~13:00**

コーディネーター 伊藤超短波株式会社 山中 信康

1-W-1 超音波治療法

ファシリテーター 伊藤超短波株式会社 佐々木達也

**ワークショップⅡ 11月30日(日) ワorkshop会場 12:00~13:00**

コーディネーター (株)エス・エス・ビー 富田 孝次

2-W-1 柔道整復師と超音波観察装置

ファシリテーター 株式会社エス・エス・ビー 富田 孝次

ファシリテーター 愛知県瑞穂接骨院 山田 直樹

**口頭発表：11月29日(土) A会場(コンベンションホール) 10:10~10:30**

座長 瀧澤整骨院 瀧澤 一裕

1-A-1 高校生の運動実施者と非実施者におけるレジリエンス尺度の比較と評価  
—運動内容に着目して—

公益社団法人 大阪府柔道整復師会 大阪府柔道整復師会専門学校 三ツ山尚杜

1-A-2 スポーツ競技者の引退時における心の痛みについて

学校法人 了徳寺学園 了徳寺学園医療専門学校 佐藤 光浩

**口頭発表：11月29日(土) A会場(コンベンションホール) 10:30~11:00**

座長 はすもと接骨院 蓮本 宏一

1-A-3 市民マラソン参加アスリートに対する学生チームによるケアサポートの経験

北信越柔整専門学校 山田 駿

1-A-4 足底圧測定機の誤差計測実験について

放送大学大学院、富山アスリート 中村 雅宏

1-A-5 有痛性外脛骨の疼痛発生機序について

北信越柔整専門学校 加藤 駿

**口頭発表：11月29日(土) A会場(コンベンションホール) 11:00~11:30**

座長 前橋東洋医学専門学校 前川 民夫

1-A-6 柔道整復領域におけるケアリング概念の検討  
～メイヤロフとノディングスのケアリング論から

常葉大学 稲川 郁子

1-A-7 色彩による鎮痛効果について

久米鍼灸整骨院 渡部 憲史

1-A-8 粘着テープによる皮膚カブレ対策の一考察

明治国際医療大学 丸山 顕嘉

口頭発表：11月29日(土) A会場(コンベンションホール) 11:30~12:00

座長 帝京平成大学 ヒューマンケア学部 田宮 慎二

- 1-A-9 柔道整復師の行う研究報告の信頼性を向上させる統計的検定手法の再検討：  
有意水準・例数設計・効果量・検定力  
四国医療専門学校 山本 幸男
- 1-A-10 骨粗鬆症における FRAX & reg ; (fracture risk assessment tool) の有用性について  
北信越柔整専門学校 皆川 俊
- 1-A-11 医療従事者(柔道整復師)の解剖学実習見学の重要性について  
九州医療専門学校 柔道整復師科 勝田 浄邦

口頭発表：病態把握 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 10:20~10:50

座長 帝京大学 医療技術学部 櫻井 庄二

- 1-B-1 体表からの静的骨アライメント評価と限界  
了徳寺医療専門学校 市川浩三郎
- 1-B-2 疲労感を形態学的に観察する研究  
帝京平成大学大学院 健康科学研究科 柔道整復学専攻 福島 諒
- 1-B-3 握り動作の違いが肘関節外反制動に与える影響  
—超音波画像装置と表面筋電図による評価—  
東京有明医療大学大学院 福田 翔
- 1-B-4 臨床応用を目的とした超音波画像装置による前距腓靭帯描出時に足関節底屈角度に伴うプローブ角度の変位について  
東京有明医療大学大学院 山口雄一郎

口頭発表：画像解析 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 10:50~11:20

座長 森ノ宮医療学園専門学校 外林 大輔

- 1-B-5 橈骨遠位端骨折に伴う手根不安定性の検討～X線側面像における手根の評価～  
米田医院 立松 誠
- 1-B-6 疲労骨折における1症例—恥骨下肢疲労骨折—  
さいたま柔整専門学校 澁谷 浩史
- 1-B-7 X線写真検査では診断に到らなかった脆弱性骨折の一症例  
高洲整形外科内科 太郎良 光

口頭発表：画像解析 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 11:20~12:00

座長 明治国際医療大学 川村 茂

- 1-B-8 頸動脈超音波検査における IMT (頸動脈内膜中膜複合体厚) と骨粗鬆症との関連  
廣島クリニック 太田 浩之
- 1-B-9 肩関節の疼痛を症例より検討  
公益社団法人富山県柔道整復師会 大野 重浩

- 1 - B - 10 下部腰椎における多裂筋に関する解剖学的考察  
帝京平成大学 ヒューマンケア学部 柔道整復学科,  
信州大学 医学部 人体構造学講座 掛川 晃
- 1 - B - 11 足関節捻挫・靭帯損傷の超音波画像検査について  
栗原整形外科 高野 正和

**口頭発表：病態把握 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 13:00~13:30**

**座長 明治国際医療大学 長尾 淳彦**

- 1 - B - 12 頸部捻挫の診断基準  
矢鳥接骨院 矢嶋 大輔
- 1 - B - 13 腰痛有訴者の下肢関節可動域の特徴  
用田接骨院 渡邊 英一
- 1 - B - 14 柔道整復診療ガイドライン(腰部捻挫の診断基準解説)  
鶴亀整骨院 伊藤 篤
- 1 - B - 15 退行性変性を伴う膝関節疾患(所謂変形性膝関節症)の柔道整復診療基準の模索  
牛山接骨院 牛山 正明

**口頭発表：病態把握 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 14:00~14:30**

**座長 東京医療専門学校 篠 弘樹**

- 1 - B - 16 潜在的器質疾患を有する有病者に対する柔道整復師統合医療的アプローチへの一考  
さいたま柔整専門学校 小川俊太郎
- 1 - B - 17 閉塞性動脈硬化症を1例とした医接連携  
やひこ接骨院 和田 浩一
- 1 - B - 18 転移性骨腫瘍(続発性悪性骨腫瘍)について  
栗原整形外科 加藤 健一
- 1 - B - 19 病的骨折を疑わせる小児前腕両骨骨幹部骨折の1症例  
野島整骨院 増田安里沙

**口頭発表：病態把握 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 14:30~15:00**

**座長 明治国際医療大学 鑓野 佳充**

- 1 - B - 20 上腕骨外科頸骨折に対する保存療法の有効性(第二報)―最近遭遇した症例検証―  
高崎接骨院 高崎 浩
- 1 - B - 21 上腕骨近位端骨折における一考察(エコー観察、X-P所見を踏まえて)  
人母接骨院 斉田 耕進
- 1 - B - 22 上腕骨近位端脱臼骨折における保存療法の選択  
樽本接骨院 市川 太一

**口頭発表：病態把握 11月29日(土) B会場(小展示ホール) 15:00~15:30**

- 座長 栗原整形外科 糸数 結樹**
- 1-B-23 高齢者の肩関節脱臼骨折にみられる合併症  
さいたま柔整専門学校 丸茂 正憲
- 1-B-24 肘頭骨折保存療法と早期スポーツ復帰症例報告  
了徳寺学園医療専門学校、堀江はり・灸接骨院 森澤 隆弘
- 1-B-25 直達外力により発生した橈骨頭骨折(4症例)の考察  
専門学校白寿医療学院 樽本 悦郎

**口頭発表：手技療法 11月29日(土) C会場(特別会議室) 10:10~10:40**

- 座長 帝京平成大学 ヒューマンケア学部 佐藤 裕二**
- 1-C-1 神経関連療法を応用した頭頸部筋への間接的アプローチの研究  
さいたま柔整専門学校 菊地 翔美
- 1-C-2 アキレス腱皮下断裂早期歩行療法  
一観血的療法後再断裂に対して触診の評価経過について一  
牧内整骨院 平山 卓勇
- 1-C-3 アキレス腱皮下断裂早期歩行療法の一症例について  
牧内整骨院 鈴木 一大

**口頭発表：手技療法 11月29日(土) C会場(特別会議室) 10:40~11:20**

- 座長 金井接骨院 金井 英樹**
- 1-C-4 急性腰痛症に対する新たな治療法  
広島クリニック 松本 直彦
- 1-C-5 股関節内旋痛に対する梨状筋への施術  
ふくさき整骨院 福崎 宏則
- 1-C-6 膝部軟部組織に手技療法を行った新鮮膝蓋骨粉碎骨折の1例  
野島整骨院 横山 俊英
- 1-C-7 膝蓋骨8方向からのモービリゼーションの効果  
高島平2丁目整形外科 渡部 健

**口頭発表：物理療法 11月29日(土) C会場(特別会議室) 11:20~12:00**

- 座長 東京医療専門学校 深澤 晃盛**
- 1-C-8 顎機能患者に対する超音波療法の臨床的検討  
川上歯科クリニック 川上 貴洋
- 1-C-9 ミニテニスプレーヤーの外側上顆炎についての一考察  
さいたま柔整専門学校 生方 卓二
- 1-C-10 骨盤調整器具の効果～股関節回旋運動時の角度変化および重心の左右バランスから見た評価の試み～  
帝京平成大学大学院 健康科学研究科 鈴木 拓郎

1 - C - 11 アイシングが腓腹筋に及ぼす影響～Tensiomyographyによる筋機能の評価～  
日本体育大学大学院, 帝京平成大学 ヒューマンケア学部 柔道整復学科 煙山 奨也

**口頭発表：整復法 11月29日(土) C会場(特別会議室) 14:30～15:00**

**座長 新潟柔整専門学校 早川 雅成**

- 1 - C - 13 屈曲型橈骨下端骨端線離開(尺骨遠位端骨折有り)  
田上整骨院 田上 宗光
- 1 - C - 14 橈骨遠位端骨折2症例の比較分析  
平野整骨院 平野 弘道
- 1 - C - 15 橈骨遠位端部骨折(Colles骨折)に対する回外整復法の有効性についての考察  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 大塚 博史

**口頭発表：整復法 11月29日(土) C会場(特別会議室) 15:00～15:40**

**座長 前橋東洋医学専門学校 北澤 正人**

- 1 - C - 16 微調整整復法(剥離骨折への応用)  
田中鍼灸接骨院 田中 博
- 1 - C - 17 きわめて稀な母指MP関節垂直位ロッキングの1症例  
野島整骨院 屋宮 真樹
- 1 - C - 18 呼吸法を利用した独自の手技による頸部へのアプローチ  
みやび接骨院 田川 雅敏
- 1 - C - 19 五十肩に対しての対向牽引手技法  
(公社)福岡県柔道整復師会 ながやま整骨院 永山 哲平

**口頭発表：整復法 11月29日(土) C会場(特別会議室) 15:40～16:20**

**座長 前橋東洋医学専門学校 横山 靖**

- 1 - C - 20 水平面上の高度回転転位を呈した掌側板付着部裂離骨折の1例  
野島整骨院 立木 北斗
- 1 - C - 21 月状骨脱臼と脱臼骨折の治験  
高崎接骨院 高崎 光雄
- 1 - C - 22 Monteggia equivalent lesion の保存療法  
野島整骨院 五箇 隼人
- 1 - C - 23 徒手整復の適応と限界(第13報)  
—手術適応と診断された足関節果部骨折に対する徒手整復術—  
清野鍼灸整骨院 吉田 卓司

**口頭発表：バイオメカニクス 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 10:40～11:20**

**座長 帝京科学大学 医療科学部 柔道整復学科 井上 聡**

- 1 - D - 1 胸椎伸展制限が跳躍動作の姿勢及びパフォーマンスに及ぼす影響  
東京有明医療大学大学院 加藤 英人



- 1-D-2 マルチチャンネル表面筋電図を用いた肘屈曲動作における運動単位動態計測法の検討  
明治国際医療大学 赤澤 淳
- 1-D-3 足部アライメント変化が膝へ及ぼす影響  
さいたま柔整専門学校 島田 健太
- 1-D-4 柔道整復療法における踵骨骨折診断と治療について  
佐々木接骨院 佐々木和人

**口頭発表：バイオメカニクス 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 11:20~12:00**

- 座長 帝京大学 医療技術学部 田口 大輔**
- 1-D-5 簡易型加速度およびジャイロセンサーによる、動的運動解析の有用性  
さいたま柔整専門学校 神田 美樹
- 1-D-6 鷺足炎に対する三次元動作解析  
さいたま柔整専門学校 岡田 昌也
- 1-D-7 三次元歩行解析からみた膝関節と足関節不安定性の相互作用  
さいたま柔整専門学校 鈴木 一真
- 1-D-8 下肢荷重動揺軌跡図からみた身体動作の左右差について  
帝京平成大学ヒューマンケア学部柔道整復学科 竹内 京子

**口頭発表：固定法 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 13:00~13:30**

- 座長 常葉大学 稲川 郁子**
- 1-D-9 肩鎖関節脱臼の reposition maintenance  
調和整骨院 鶴崎 安部良太郎
- 1-D-10 第3骨片を伴う鎖骨外端部骨折の保存治療  
北海道柔道整復師会 廣中 一嗣
- 1-D-11 人工股関節を有する高齢者の鎖骨骨折における固定法の一症例  
さいたま柔整専門学校 網谷圭二郎

**口頭発表：固定法 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 13:30~14:00**

- 座長 了徳寺学園医療専門学校 佐藤 光浩**
- 1-D-12 当院での腱板損傷の治療  
栗原整形外科 山口 典宏
- 1-D-13 上腕骨骨幹部長斜骨折の一症例  
野島整骨院 内藤 雅子
- 1-D-14 尺骨単独骨折の偽関節  
吉澤整骨院 吉澤 勝喜

**口頭発表：固定法 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 14:00~14:30**

- 座長 さいたま柔整専門学校 木村都優司**
- 1-D-15 Bennet骨折の保存療法について～他院で見逃がされた1症例を中心に～  
栗原整形外科 川谷 悠也

- 1-D-16 中年期以降に生じた掌側 barton 骨折に対する保存療法  
野島整骨院、東京医療専門学校 深澤 晃盛
- 1-D-17 後期高齢者撓骨遠位端骨折の治療成績  
～フィンガートラップと3点固定法を用いて第2報～  
医療法人 古東整形外科 大野 博志

**口頭発表：固定法 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 14:30～15:10**

**座長 帝京平成大学 ヒューマンケア学部 原口 力也**

- 1-D-18 当院における手指基節骨および中手骨骨折に対する固定法(第2報)  
栗原整形外科 香取 慎治
- 1-D-19 基節骨骨折に対し環軸包帯を使用した簡易固定の検討  
野島整骨院 坂下 裕史
- 1-D-20 柔道整復師が施療する腱性マレットフィンガーについての提言  
大船接骨院 佐藤 和義
- 1-D-21 第1指屈筋腱狭窄性腱鞘炎に対する装具療法  
野島整骨院 森田 悠太

**口頭発表：スポーツ外傷・障害 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 15:10～15:40**

**座長 京都府立医科大学 吉井 健悟**

- 1-D-22 日体柔整専門学校における柔道活動中の外傷調査―「外傷報告書」の分析から―  
日本体育大学 服部 辰広
- 1-D-23 スキー場における傷害傾向と予防策  
さいたま柔整専門学校 二階潤一郎
- 1-D-24 高校生のスポーツ外傷・障害とその後の受療機関選択における調査  
明治国際医療大学 神内 伸晃

**口頭発表：スポーツ外傷・障害 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 15:40～16:10**

**座長 東京有明医療大学 笹木 正悟**

- 1-D-25 男性サッカー選手のメディカル所見～健常者と既往歴者(鼠径部痛症候群)の比較～  
早稲田大学大学院 高橋 将
- 1-D-26 肩スポーツ障害における評価指標の検討  
宝塚医療大学 上村 英記
- 1-D-27 下前腸骨棘剥離骨折の調査  
医療法人 堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック 堀口 忠弘

**口頭発表：スポーツ外傷・障害 11月29日(土) D会場(A会議室+B会議室) 16:10～16:40**

**座長 東京有明医療大学 成瀬 秀夫**

- 1-D-28 有痛性外脛骨障害の予後調査について  
医療法人 堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック 元原 誠吾

1 - D - 29 骨格筋損傷モデルに対する Icing が筋再生におよぼす効果について  
～温熱刺激との比較検討～

森ノ宮医療学園専門学校、森ノ宮医療大学 外林 大輔

1 - D - 30 腰椎分離症 CT 分類における骨癒合経過の比較

医療法人米田病院、よねだクリニック 伊藤 芳恵

**口頭発表：社会医療 11月29日(土) E会場(D会議室) 13:30～14:10**

**座長 前橋東洋医学専門学校 高橋 知則**

1 - E - 1 柔道整復の変化と将来展望

牛山接骨院 牛山 正実

1 - E - 2 医業類似行為の変遷 その1. 昭和23年施行された「あん摩、はり、きゅう、  
柔道整復等営業法」における医業類似行為の定義

酒井整骨院 酒井 正彦

1 - E - 3 医業類似行為の変遷

宮澤整骨院 宮澤 康信

1 - E - 4 施術に関する軟部組織損傷名の適正化について

さいたま柔整専門学校 川東 信秀

**口頭発表：社会医療 11月29日(土) E会場(D会議室) 14:10～15:00**

**座長 明治国際医療大学 丸山 顕嘉**

1 - E - 5 稲沢市地域支援事業「いきいきヘルス 機能訓練教室」の結果について

(公社)日本柔道整復師会保険部介護対策課 三谷 誉

1 - E - 6 高齢者に対する転倒予防を目的とした機能訓練の効果(第2報)

デイサービスきずな 小澤 庸宏

1 - E - 7 医療・介護一体改革法案からみる病床機能分化に伴う在宅診療推進支援・多職種連  
携の在り方～地域包括ケアシステムにおける柔道整復師の取り組み事例～

中川接骨院 中川 裕章

1 - E - 8 本学会におけるエビデンスレベルの分布推移について

さいたま柔整専門学校 篠田 真一

1 - E - 9 大学生の生活習慣および主観的健康観について

了徳寺大学 末吉 祐介

**ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:00～14:50**

**座長 東京有明医療大学 高橋 康輝**

1 - P - 1 投球動作における球速と投球側下肢の床反力、重心移動速度との関係について

帝京大学医療技術学部柔道整復学科 古川洋太郎

1 - P - 2 投球動作初期における投球側下肢の床反力と股関節周囲筋活動について

帝京大学医療技術学部柔道整復学科 町田 有慶

1 - P - 3 肩関節と骨盤の相関関係～腸腰筋が及ぼす影響～

履正社医療スポーツ専門学校 徳永加津也

- 1-P-4 端座位における股関節内旋・外旋可動域と骨盤前傾角度の関係性  
履正社医療スポーツ専門学校 上田 裕一
- 1-P-5 腰部筋硬度が腰痛に与える影響  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 大竹 淳
- 1-P-6 体幹複合筋力と吸気筋力の相関について  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 田中 奎伍

**ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:50～15:30**

**座長 東京柔道整復専門学校 有馬 宏昌**

- 1-P-7 鍵盤高の違いがピアノ演奏時の上肢に及ぼす影響  
東京有明医療大学 渡辺さやか
- 1-P-8 ソックスタイプの違いがハイヒールシューズ歩行に及ぼす影響  
東京有明医療大学 山井理華子
- 1-P-9 本校での講義および実技実習に対する取り組み  
～学生による外傷シミュレーター製作とその活用について～  
日本医学柔整鍼灸専門学校 吉谷日香里
- 1-P-10 触圧付加時の筋出力における測定値と感覚的数値との差について  
帝京平成大学大学院 健康科学研究科 柔道整復学専攻 湯川 優
- 1-P-11 体表観察用石膏モデルの開発の基礎検討  
明治国際医療大学 東 竜次
- 1-P-12 石膏モデルを用いた体表観察法の検討～学習効果のアンケート調査～  
明治国際医療大学 中川 知彦

**ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:00～14:50**

**座長 明治国際医療大学 神内 伸晃**

- 1-P-13 PNFストレッチにおける羽状角の正確性への検討  
日本医学柔整鍼灸専門学校 宮崎 章友
- 1-P-14 運動負荷後の筋硬度変化に対するアイシング、ストレッチ、軽擦法の影響  
—第3報—  
中央医療学園専門学校 池田 友智
- 1-P-15 カラーテープの色の違いによる皮膚温度の変化について  
履正社医療スポーツ専門学校 藤原 加奈
- 1-P-16 ベルトの巻き方による重心線の変化  
履正社医療スポーツ専門学校 坂本 椋一
- 1-P-17 モートン病の発生原因と年齢の関係性について  
履正社医療スポーツ専門学校 長澤 仁克
- 1-P-18 女性マネキンを用いた包帯技術習得に関する研究  
～肩関節包帯法における施行時間を基準として～  
帝京平成大学柔道整復学科 小笠原拓人

- 1 - P - 19 女性マネキンを用いた包帯技術習得に関する研究  
～股関節包帯法における施行時間を基準として～

帝京平成大学柔道整復師学科 赤坂麻衣子

**ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:50～15:30**

**座長 明治国際医療大学 大木 琢也**

- 1 - P - 20 裸足、シューズ着用、クロックス着用(踵止めあり・なし)、およびテーピングサンダル着用における前後往復走への影響  
帝京平成大学柔道整復学科 岩崎 祐奈
- 1 - P - 21 裸足、シューズ着用、クロックス着用(踵止めあり、なし)、およびテーピングサンダル着用における左右往復走への影響  
帝京平成大学柔道整復学科 車崎 陽介
- 1 - P - 22 裸足、シューズ着用、クロックスサンダル着用(踵止めあり、なし)、およびテーピングサンダル着用時における立ち幅跳びへの影響  
帝京平成大学柔道整復学科 櫻井 啓登
- 1 - P - 23 裸足、シューズ着用、クロックスサンダル着用、およびクロックスサンダル着用後のテーピング固定が立ち幅跳びの跳躍距離に及ぼす影響  
帝京平成大学 柔道整復学科 谷津 義康
- 1 - P - 24 裸足、シューズ着用、クロックス着用(踵止めあり・なし)、およびテーピングサンダル着用における反復横跳びへの影響  
帝京平成大学柔道整復学科 今村 祐貴
- 1 - P - 25 裸足、シューズ着用、クロックス着用(踵止めあり・なし)、テーピングサンダル着用における前後往復走への影響  
帝京平成大学 柔道整復学科 小柴 輝一

**ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:00～14:50**

**座長 東京有明医療大学 久保 慶東**

- 1 - P - 26 テーピングの効果について～メタアナリシス～  
了徳寺大学 小原 康平
- 1 - P - 27 中学生から大学生に於けるバスケットボール女子部員の下肢関節可動域と筋力の関係性について  
了徳寺大学 健康科学部 整復医療トレーナー学科 佐藤 美咲
- 1 - P - 28 高校テニス競技に於ける障害発生について～硬式・軟式別の比較研究～  
了徳寺大学 健康科学部 整復医療トレーナー学科 小林 拓馬
- 1 - P - 29 柔道整復師に対する患者の認知について  
帝京平成大学地域医療学部 橋本 凌一
- 1 - P - 30 アンケート調査による運動部中高校生の傷害調査と接骨院に対するイメージ  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 黒木 啓太
- 1 - P - 31 柔道整復師の認知度に関するアンケート調査  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 椎名 和希

ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:50～15:30

座長 明治国際医療大学 泉 晶子

- 1 - P - 32 医療情報としてのホームページ調査—千葉県内にある接骨院を対象として—  
帝京平成大学地域医療学部 丹野 翔太
- 1 - P - 33 FLUTTER を使用しての胸部、腹部の運動  
了徳寺大学 石山 幹
- 1 - P - 34 片脚起立時の足圧中心の軌跡によって足関節動揺性は適切に評価できるか？  
関西医療大学 渡辺 泰平
- 1 - P - 35 靴底の減り方と腰痛の関連性について  
東京有明医療大学 水谷 真梨
- 1 - P - 36 母趾屈曲運動の運動イメージが脊髄神経機能の興奮性に与える影響  
～視覚と運動イメージの関連性について～  
関西医療大学保健医療学部ヘルスプロモーション整復学科 平瀬 尚貴
- 1 - P - 37 母趾屈曲運動の運動イメージが脊髄神経機能の興奮性に与える影響  
～開眼と閉眼時の運動イメージの関連性について～  
関西医療大学保健医療学部ヘルスプロモーション整復学科 西 僚太

ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:00～14:50

座長 明治国際医療大学 池内 隆治

- 1 - P - 38 乳塩基性タンパク投与によるマウス骨折治癒促進効果  
福岡医健専門学校 勝原 沙樹
- 1 - P - 39 ラット大腿骨における皮質骨と骨膜の構造の部位差に関する研究  
東洋大学大学院 福祉社会デザイン研究科 中井 真悟
- 1 - P - 40 低強度のメカニカルストレスが骨折治癒に与える影響  
大東文化大学 西山 伸夫
- 1 - P - 41 姿勢や重力が脈拍数に及ぼす影響  
帝京平成大学地域医療学部 武内 優太
- 1 - P - 42 外反母趾角の一側優位性について  
帝京平成大学 梅原 彰宏
- 1 - P - 43 高圧高酸素環境が生活活動に及ぼす影響について  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 今井 千紘

ポスター発表：学生会員 11月29日(土) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 14:50～15:30

座長 帝京科学大学 医療科学部 東京柔道整復学科 市毛 雅之

- 1 - P - 44 酸素カプセルが睡眠に与える影響  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 寺崎 祐太
- 1 - P - 45 全身収納型加気圧装置の使用が循環系に及ぼす影響  
帝京平成大学地域医療学部 齊藤 智也

- 1 - P - 46 全身収納型加気圧装置の使用が筋硬度に及ぼす影響  
帝京平成大学地域医療学部 五島 良
- 1 - P - 47 足関節捻挫に対するテーピングの固定力—テーピングの種類による検討—  
帝京大学医療技術学部柔道整復学科 長江 彩
- 1 - P - 48 包帯の持ち方が圧迫力に与える影響  
明治国際医療大学 澤村 卓也
- 1 - P - 49 膝関節包帯法は異なる基本包帯を用いることで固定力が変化する  
名古屋医健スポーツ専門学校 久松 勇翔

**口頭発表：固定法 11月30日(日) B会場(小展示ホール) 14:30~15:00**

- 座長 富山大学 酒井 重数
- 2 - B - 8 伸縮性・非伸縮性テーピング固定による治癒過程の比較分析  
ふるかわ整骨院 大庭 輝人
- 2 - B - 9 テーピング固定による動的制動の再現性の検討  
明治国際医療大学 大木 琢也
- 2 - B - 10 柔道整復固定法で用いる綿花に関する研究  
東京有明医療大学 久米 信好

**口頭発表：固定法 11月30日(日) B会場(小展示ホール) 15:00~15:30**

- 座長 環太平洋大学 猪越 孝治
- 2 - B - 11 中節骨基部掌側骨折に対する骨折部圧迫固定法  
了徳寺大学 岡村 知明
- 2 - B - 12 膝後外側支持機構損傷に対する保存療法  
久米鍼灸整骨院 高橋 達徳
- 2 - B - 13 グループ接骨院におけるインターネットを使用したスキルアップの試み  
(PTB cast 作製を利用して)  
帝京平成大学 西沢 正樹

**口頭発表：固定法 11月30日(日) B会場(小展示ホール) 15:30~16:00**

- 座長 了徳寺大学 山本 清
- 2 - B - 14 脊椎圧迫骨折  
栗原整形外科 竹内 正人
- 2 - B - 15 胸腰椎圧迫骨折に対する当院での体幹ギプス固定の試み  
医療法人古東整形外科 貞安 卓
- 2 - B - 16 両側踵骨骨折の治療経験—固定法を中心として—  
おくやま整骨院, 森ノ宮医療大学 保健医療学部 奥山 建志

口頭発表：運動療法 11月30日(日) C会場(特別会議室) 14:00～14:30

座長 明治国際医療大学 片岡 裕恵

2-C-4 プレハビリテーション・エクササイズがFMS (Functional Movement Screen) スコアに与える影響

こころ医療福祉専門学校 河野 儀久

2-C-5 ダイナミックストレッチにおける対象筋群と拮抗筋群に対する筋代謝変化

日本医学柔整鍼灸専門学校、東京医科大学健康増進スポーツ医学分野、  
みさと接骨院 木下 美聡

2-C-6 筋膜連結から考える運動療法の一例

さいたま柔整専門学校 萩原 徳明

口頭発表：運動療法 11月30日(日) C会場(特別会議室) 14:30～15:00

座長 牧内整骨院 牧内くみ子

2-C-7 廃用性浮腫に対する多層式圧迫包帯下運動療法

九州医療専門学校 大塚 俊介

2-C-8 橈骨遠位端骨折の浮腫予防について

上青木整形外科 高山 威伸

2-C-9 膝蓋骨横骨折の一症例に対する後療法

上青木整形外科 橋本奈津希

口頭発表：運動療法 11月30日(日) C会場(特別会議室) 15:00～15:30

座長 東京有明医療大学 櫻井 敬晋

2-C-10 変形性膝関節症患者における大腿四頭筋低負荷運動療法の効果

さいたま柔整専門学校 宮林 栄二

2-C-11 半月板変性断裂に対する早期運動療法の検討

野島整骨院 相川 智広

2-C-12 下肢ストレッチングの効果

たきざわ整骨院 瀧澤 裕二

口頭発表：運動療法 11月30日(日) C会場(特別会議室) 15:30～16:00

座長 専門学校 琉球リハビリテーション学院 小泉 信哉

2-C-13 思春期特発性側弯症に対する装具療法の効果について～第二報～

原接骨院 原 隆

2-C-14 足部柔軟性の向上が足趾把持力トレーニングに及ぼす影響について

帝京平成大学・帝京池袋接骨院 川満 亘

2-C-15 母趾屈曲運動の運動イメージが脊髄神経機能の興奮性に与える影響—運動課題の違いによる検証—

広島大学大学院 医歯薬保健学研究所、  
関西医療大学保健医療学部ヘルスプロモーション整復学ユニット 佐々木英文



口頭発表：スポーツ外傷・障害 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 9:30~10:00

座長 富山県柔道整復師会 齊田 耕進

- 2-D-1 上腕骨小頭離断性骨軟骨炎の超音波検査による経時的変化  
～レントゲン画像との比較～

医療法人 古東整形外科 佐野 順哉

- 2-D-2 ラケットインパクト部位の違いが前腕伸筋群に及ぼす影響

医療法人龍邦会 東前橋整形外科 北澤 和貴

- 2-D-3 当院におけるマレットフィンガーの治療

栗原整形外科 岡安 航平

口頭発表：スポーツ外傷・障害 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 10:00~10:30

座長 帝京平成大学 掛川 晃

- 2-D-4 スポーツでの大腿四頭筋挫傷からの回復に影響因子の検討

医療法人 堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック 堀井 智

- 2-D-5 女子バスケットボール選手における膝前十字靭帯損傷予防プログラムの導入と効果

浜 接骨院 濱 亮輔

- 2-D-6 足関節捻挫既往が外転筋力およびバランス能力に与える影響

明治国際医療大学 臨床柔道整復学講座 中川 達雄

口頭発表：スポーツ外傷・障害 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 10:30~11:00

座長 東京有明医療大学 小山 浩司

- 2-D-7 B-mode 超音波画像診断装置を用いた踵腓靭帯の描出方法の検討

名古屋大学大学院医学系研究科機能形態学講座機能組織学分野

東海医療科学専門学校 若田接骨院 近藤 英隆

- 2-D-8 足関節内反し捻挫(底屈・回外・内転) Inversion の距腿関節および距骨下関節の運動比率の解析

名古屋大学大学院 医学系研究科 時實 恭平

- 2-D-9 異なる足関節位置と床面の安定性の変化による片脚開眼起立時における足関節トルク発揮度合の相違

関西医療大学, 大阪体育大学大学院 井口 理

口頭発表：病態把握(柔整鑑別診断を含む) 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 13:00~13:30

座長 前橋東洋医学専門学校 田代 裕

- 2-D-10 成長期肘部外側障害に対しエコー観察をした症例報告

イツヤ接骨院 磯谷 充律

- 2-D-11 小児における上腕骨内側骨端核剥離骨折に橈骨頭不全骨折を合併した1症例

もりよし整骨院 守永 和哉

- 2-D-12 舟状骨骨折のに対する治療の1症例

船堀整形外科 桐林 俊彰

**口頭発表：病態把握(柔整鑑別診断を含む) 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 13:30~14:00**

- 座長 明治国際医療大学 中川 達雄**
- 2-D-13 手指の外傷における骨折の有無による初期症状の違いの検討  
米田病院 吉田 武司
- 2-D-14 バスケットボール練習中に膝蓋骨疲労骨折を認めた1例  
さいたま柔整専門学校 齋藤 健作
- 2-D-15 当院における前十字靭帯損傷の保存療法について  
栗原整形外科 糸数 結樹

**口頭発表：病態把握(柔整鑑別診断を含む) 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 14:00~14:30**

- 座長 富山県柔道整復師会 大野 重浩**
- 2-D-16 足関節内果疲労骨折の1症例  
さいたま柔整専門学校 佐藤 篤史
- 2-D-17 立方骨背側踵立方靭帯附着部裂離骨折における足底挿板療法の一症例  
医療法人古東整形外科 塩山 直人
- 2-D-18 若年者ジョーンズ骨折における1症例  
さいたま柔整専門学校 藤原 基

**口頭発表：病態把握(柔整鑑別診断を含む) 11月30日(日) D会場(A会議室+B会議室) 14:30~15:10**

- 座長 東京有明医療大学 中澤 正孝**
- 2-D-19 当院におけるアキレス腱断裂の保存療法  
樽本接骨院 安藤 洋平
- 2-D-20 若年者の前距腓靭帯附着部裂離骨折の評価と治療  
久米鍼灸整骨院, 呉竹鍼灸柔整専門学校 林 雄祐
- 2-D-21 超音波画像による足関節下方不安定性の評価  
帝京平成大学, さいたま柔整専門学校 原口 力也
- 2-D-22 上腕骨外側上顆炎に対する評価と対応  
はじめ整骨院 田端 肇

**口頭発表：柔整・接骨史 11月30日(日) E会場(D会議室) 14:30~15:10**

- 座長 東京有明医療大学 福田 格**
- 2-E-7 養老律令の醫疾令にみる傷折と按摩師との関係  
高野接骨院 高野 広道
- 2-E-8 名倉直賢の時代の接骨木  
らっく予防医学研究所 荒川 政一
- 2-E-9 講道館柔道「極の形」における天神真楊流柔術の意義—武術的、医学的検討から  
日本医学柔整鍼灸専門学校  
早稲田大学スポーツ科学研究センター招聘研究員 湯浅有希子

ポスター発表 11月30日(日) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 13:00~14:00

座長 日本体育大学 服部 辰広

- 2-P-1 国家試験に向けて柔道整復理論をどのように学習しているのか？  
—学習方略と学習プロセスモデルの検討—  
宝塚医療大学保健医療学部 大橋 淳
- 2-P-2 柔道整復師国家試験の必修問題出題傾向—柔道整復学・理論編に着目して—  
了徳寺大学整復医療トレーナー学科, 了徳寺学園医療専門学校 松本 揚
- 2-P-3 柔道整復師国家試験模擬試験と基礎学力調査の関係について  
環太平洋大学 早田 剛
- 2-P-4 柔道整復師国家試験に出題された柔道整復学理論の出題傾向について  
了徳寺大学整復医療トレーナー学科 田辺 達磨
- 2-P-5 生理学神経分野における国家試験の傾向分析～柔道整復師・理学療法士・作業療法士・あん摩指圧師・鍼灸師の国家試験問題過去10年～  
帝京平成大学 長濱 節子
- 2-P-6 現場実習教育が学生の職業的アイデンティティ形成に及ぼす影響  
公益社団法人 大阪府柔道整復師会 大阪府柔道整復師会専門学校 杉本 恵理
- 2-P-7 柔道整復教育支援教材の開発と手法—鑑別診断を目的とした体表観察モデルの活用—  
明治国際医療大学 鏑野 佳充
- 2-P-8 顎関節脱臼整復シミュレーターの作成  
札幌青葉鍼灸柔整専門学校 板橋 哲也
- 2-P-9 女性マネキンを用いた包帯法技術習得に関する研究  
～胸十字包帯法における施行時間を基準として～  
帝京平成大学 林 優香

ポスター発表 11月30日(日) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 13:00~14:00

座長 明治国際医療大学 行田 直人

- 2-P-10 The influence of fracture on the urinary thiobarbituric acid reactive substance (TBARS) in rats  
筑波大学大学院 人間総合科学研究科 スポーツ医学専攻, 朋友柔道整復専門学校,  
大東文化大学 スポーツ・健康科学部 健康科学科 菅澤 威仁
- 2-P-11 ラット骨損傷モデルにおける治癒過程中的の患部皮膚の伸張性と弾性線維の組織学的形態変化  
帝京短期大学ライフケア学科柔道整復専攻 佐藤 良太
- 2-P-12 ラット後肢骨格筋の電気刺激反応に及ぼす性差と卵巣摘出による影響  
花田学園 日本柔道整復専門学校 福井 孝幸
- 2-P-13 滑膜組織が関節構成体に与える影響  
森ノ宮医療大学 川畑 浩久

- 2 - P - 14 筋機械痛覚過敏を惹起する伸張性収縮について  
名古屋大学環境医学研究所神経系分野Ⅱ, (社)筋骨格系疼痛研究会、  
浄心の森鍼灸接骨院 林 功栄
- 2 - P - 15 持続的な過活動が引き起こす病的疼痛発生機序の解析  
名古屋大学大学院医学系研究科機能組織学分野 安井正佐也
- 2 - P - 16 軸圧型 PIP 関節背側脱臼骨折に対する保存療法の 1 例  
—ソフトキャストを併用した extension block splint による固定法—  
帝京平成大学地域医療学部 伊藤 新
- 2 - P - 17 三角巾固定による肩関節の固定と自動運動の比較  
帝京平成大学地域医療学部 佐々木重昭

**ポスター発表 11月30日(日) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 13:00~14:00**

**座長 宝塚医療大学 上村 英記**

- 2 - P - 18 母指および中指矢状索に関する組織学的および臨床解剖学的検討  
—伸筋腱脱臼との関連について—  
中和医療専門学校柔道整復科, 愛知医科大学医学部解剖学講座 高橋 亮
- 2 - P - 19 肘関節内側側副靭帯横走線維の機能解剖学的考察—内側安定化への関与について—  
中和医療専門学校柔道整復科, 愛知医科大学医学部解剖学講座 木全健太郎
- 2 - P - 20 肘内障の整復方法—『伸展回外法』に関する解剖学的考察—  
医療法人めぐみめぐみ整形外科, 神奈川柔整鍼灸専門学校柔道整復学科 吉野 圭祐
- 2 - P - 22 急性腰痛症を対象にした疼痛の客観的指標の検討  
浄心の森鍼灸接骨院 赤尾 健司
- 2 - P - 23 包帯実習の教育手法の検討(第3報)  
明治国際医療大学 泉 晶子
- 2 - P - 24 柔道整復養成施設の学生を対象とした柔道に対するイメージ調査  
日本柔道整復専門学校 小柳 祐華
- 2 - P - 25 柔道整復学科における初年次のキャリア教育(第2報)  
帝京平成大学ヒューマンケア学部柔道整復学科  
さいたま柔整専門学校 田宮 慎二
- 2 - P - 26 柔道整復師育成のための Objective Structured Clinical Examination (OSCE) の活用  
—帝京短期大学の試み—  
帝京短期大学ライフケア学科柔道整復専攻 上村 知弘

**ポスター発表 11月30日(日) ポスター会場(大展示ホール内ポスターブース) 13:00~14:00**

**座長 九州医療専門学校 勝田 浄邦**

- 2 - P - 27 ゴルファーを対象とする TFCC 損傷に対する可動性除圧副子法の効果  
あさくさ鍼灸整骨院 末野 秀実

- 2 - P - 28 高校サッカー選手の股関節外転筋力と足関節捻挫の関連性  
日本柔道整復専門学校 山口 竜彦
- 2 - P - 29 足関節捻挫の治療の有無が予後並びに再受傷に与えた影響  
～アンケート調査を通じて～  
了徳寺大学 整復医療・トレーナー学科 田村 哲也
- 2 - P - 30 ドプラ機能を用いた踵腓靭帯損傷の評価方法について  
浄心の森鍼灸接骨院 祖父江拓哉
- 2 - P - 31 重心動揺からみた柔道選手のパフォーマンス評価—重心平均中心偏位について—  
日本体育大学, 帝京平成大学大学院, 日体柔整専門学校 樋口 毅史
- 2 - P - 32 広島県中規模スキー場におけるスキー外傷調査  
IGL 医療福祉専門学校 柔整学科 山口 博子
- 2 - P - 33 デイケアにおける転倒予防の教育が運動能力や意欲に与える影響について  
帝京平成大学 小野澤大輔
- 2 - P - 34 柔道整復技術の古典教育についての一考察〈肩関節脱臼実技編〉  
さいたま柔整専門学校 市川 崇之
- 2 - P - 35 柔道整復理論の古典教育における一考察〈肘関節脱臼の文献考察〉  
さいたま柔整専門学校 石川 恵子