

プログラム

第1日目 8月31日(土) 第1会場 (2F多目的ホール)

新理事長講演

9:50 ~ 10:20

座長: 宇佐美則夫 (井上病院)

日本靴医学会 理事長 羽鳥 正仁

教育講演 ①

10:30 ~ 11:20

座長: 阿部 薫 (新潟医療福祉大学)

IL-1

整形外科と関係職種との連携 (当院での勉強会と装具外来について)

新潟県厚生農業共同組合連合会豊栄病院 整形外科 吉田 桂

特別講演 ①

11:30 ~ 12:20

座長: 井上 敏生 (福岡鳥飼病院 整形外科)

SL-1

靴医学における靴専門家の役割とは -靴外来 30年の経験から-

株式会社フットマインド 代表取締役/日本整形靴技術協会 (IVOJAPAN) 栗林 薫

総会

13:30 ~ 14:00

特別講演 ②

14:00 ~ 14:50

座長: 生駒 和也 (京都府立医科大学 整形外科)

SL-2

介護視点のフットケアと靴

一般社団法人 フットヘルパー協会 大場マッキー広美

特別講演 ③

15:00 ~ 15:50

座長: 池澤 裕子 (公益財団法人ライフ・エクステンション研究所付属 永寿総合病院 整形外科)

SL-3

靴医学との連携においてシューフィッターができること

一般社団法人 足と靴と健康協議会 原田 繁

座長: 橋本 健史 (慶應義塾大学 スポーツ医学研究センター)

SL-4 理学療法分野における靴医学との連携

羊ヶ丘病院 リハビリテーション科 須貝奈美子 ほか

第1日目 8月31日(土) 第2会場(4F大研修室)

一般演題① 「スポーツ」

9:30～10:20

座長: 青木 孝文 (医療法人財団順和会 山王病院)

- 1-01-1** アスリートにおける足底腱膜部分断裂の3例
帝京大学 スポーツ医科学センター 嶋 俊郎 ほか
- 1-01-2** インソールが著効した長腓骨筋腱鞘炎の1例
帝京大学 スポーツ医科学センター 笹原 潤 ほか
- 1-01-3** 靴サイズの違いがスプリント、アジリティ能力に及ぼす影響
KoaLab Conditioning&Insole 宮下 幸平 ほか
- 1-01-4** 歩行中の腕振りが足角に与える影響: 性差を考慮した研究
広島大学大学院 医系科学研究科 スポーツリハビリテーション学研究室 奥垣 智仁 ほか
- 1-01-5** 家庭用体重計用いたランニングシューズの縦曲げ剛性の評価
早稲田大学大学院 スポーツ科学研究科 運動器スポーツ医学研究室 鳥居研究室 井上 寿紀 ほか

一般演題② 「子ども靴」

10:30～11:20

座長: 落合 達宏 (宮城県立こども病院 整形外科)

- 1-02-1** 10歳の子供の荷重位と非荷重位の男女間足サイズの比較～第2報～
リハラボ Bay Walking 株式会社 Medical Body Innovations 片平みなみ ほか
- 1-02-2** 小学3～4年生の足の実態調査
リハラボ BayWalking 株式会社 Medical Body Innovations 遠山 竜也 ほか
- 1-02-3** 外反扁平足の小児とその親の足の比較
株式会社アルカ 寺井 深雪 ほか
- 1-02-4** 小学生フットサル選手の靴フィッティングの靴有無における
バランス能力に与える効果について
悠仁会 羊ヶ丘病院 リハビリテーション科 三島 孝史 ほか
- 1-02-5** 小学生サッカー選手の靴適合性と母趾屈曲との筋力関係
羊ヶ丘病院 桜井 晃太 ほか

一般演題 ③ 「外反母趾1」

11:30 ~ 12:20

座長: 須田 康文 (国際医療福祉大学 塩谷病院)

- 1-03-1** 外反母趾に対する足底挿板の長期効果
京都府立医科大学大学院 運動器機能再生外科学 (整形外科学講座) 生駒 和也 ほか
- 1-03-2** 外反母趾に対する足底挿板治療における有効な疼痛改善に関連する要因の検討
埼玉医科大学 整形外科/至誠会第二病院 整形外科・足の外科センター 丸木 秀行 ほか
- 1-03-3** 自己記入式足部足関節評価質問表 (SAFE-Q) を用いた
母趾MTP関節固定術を行った重度外反母趾患者の靴関連の評価
獨協医科大学 埼玉医療センター 整形外科 垣花 昌隆 ほか
- 1-03-4** 患者さんサイドが感じるきれいな母趾のイメージの検討
しょうの整形外科クリニック 庄野 和 ほか
- 1-03-5** 重度外反母趾手術患者に対してプレリハビリテーションを実施した影響および
治療成績の傾向について
国保中央病院 リハビリテーション科 津村 愛 ほか

ランチョンセミナー (共催: 株式会社山忠) ※第3会場へも中継

12:30 ~ 13:20

- LS** 現在の足に関する医療分野における新たな選択肢として
「機能性靴下」の提案とその科学的根拠
株式会社山忠 技術開発顧問 イノベーションプロダクトアドバイザー 蓮野 敢

一般演題 ④ 「関連分野の連携」

14:00 ~ 14:50

座長: 奥田 龍三 (洛西シミズ病院 整形外科)

- 1-04-1** シューフィッター制度における医学の役割と問題点
公益財団法人ライフ・エクステンション研究所附属 永寿総合病院 池澤 裕子 ほか
- 1-04-2** 足トラブルを回避するために地域でできること ~地域での足育講座~
伊那中央病院 フットケア・足病センター 山口 梨沙
- 1-04-3** 減圧効果を有する機能性靴下とインソールの併用により
リスフラン切断の足底胼胝に効果があった一症例
新潟医療福祉大学大学院 医療福祉学研究科/株式会社 山忠 蓮野 敢 ほか
- 1-04-4** フットケアに関する日本靴医学会の取り組み…雑誌「靴の医学」の論文より
福岡鳥飼病院 整形外科 井上 敏生

1-04-5 高齢者入居施設における最適な足爪の長さを維持することの重要性
—施設入居後に巻き爪を作らない・悪化させない爪切り—

高田短期大学 東海林 藍 ほか

一般演題 ⑤ 「治療」

15:00 ~ 15:50

座長: 星野 達 (星野整形外科)

1-05-1 距骨体部の圧潰を認める距骨壊死の小児例に対して
PTB 装具治療が有効であった一例

奈良県立医科大学 整形外科 田中 奈月 ほか

1-05-2 Chopart 関節離断後の歩行状態の検討

福島県立医科大学 整形外科学講座 大内 一夫

1-05-3 足関節・足部軟部組織再建の治療成績 靴関連スコアを用いた評価

神戸市立医療センター中央市民病院 塚本 義博 ほか

1-05-4 成人踵骨部痛の病態と治療

医療法人財団順和会 山王病院 整形外科 青木 孝文 ほか

1-05-5 足部慢性創傷・軟部組織病変を有する患者に対する
下肢弾性包帯圧迫療法の併用について

五條病院 整形外科 門野 邦彦 ほか

一般演題 ⑥ 「基礎研究1」

16:00 ~ 17:00

座長: 和田 郁雄 (愛知淑徳大学)

1-06-1 上肢の動きが下肢運動連鎖に影響するか

広島大学大学院 医系科学研究科 スポーツリハビリテーション学研究室 浦辺 幸夫 ほか

1-06-2 二重課題歩行が歩行速度および足角に与える影響
—スマートシューズを用いた研究—

広島大学大学院 医系科学研究科 スポーツリハビリテーション学研究室 吉荒瑠莉奈 ほか

1-06-3 テニスコートのサーフェスの種類によってステップ時の着地衝撃は変化するか

広島大学大学院 医系科学研究科 スポーツリハビリテーション学研究室 伊東 銀二 ほか

1-06-4 踵無し一本歯下駄の歩行解析

川崎病院 リハビリテーション部 佐藤 奏 ほか

1-06-5 靴の踵の外側摩耗が歩行中の膝関節に与える影響について(第1報)

神戸医療福祉専門学校三田校／兵庫医科大学 山本 悟士 ほか

1-06-6 一本歯下駄トレーニングは歩行に影響するか？ -関節角度による検証-

兵庫医科大学 リハビリテーション学部 坂口 顕 ほか

第1日目 8月31日(土) 第3会場(4F大会議室)

一般演題⑦「教育・啓発」

10:30～11:20

座長: 秋山 唯(流杉病院)

- 1-07-1 A 保育園保育士の園児の足や靴に関する意識調査
佐久大学 看護学部 小林 睦 ほか
- 1-07-2 グラウンドサーフェイスの相違が学童期児童の足部接地面へ及ぼす影響
一般財団法人 日本バランスポスチャリスト財団 邵 基虎 ほか
- 1-07-3 乳幼児期における靴着用時の“循環型教育法”の開発と一般化
早稲田大学 人間科学学術院 吉村真由美
- 1-07-4 幼児を対象とした靴教育による足部形態の変化
金城大学大学院 総合リハビリテーション学研究所 小島 聖 ほか
- 1-07-5 「靴教育の必要性と今後の課題」
上履き(バレシューズ)についてシンポジウムのダイジェスト
内閣府認可 NPO 法人 WISH 永井 恵子 ほか

一般演題⑧「症例報告」

11:30～12:20

座長: 黒川 紘章(奈良県立医科大学 整形外科)

- 1-08-1 ハイヒールが原因と考えられた脛骨天蓋骨軟骨損傷の1例
聖隷浜松病院 足の外科 大嶋 教勢 ほか
- 1-08-2 内反尖足に対する矯正・固定の比較
株式会社大井製作所 丸山 天士
- 1-08-3 糖尿病による足部切断におけるインソール内蔵型短下肢装具の症例
株式会社田村義肢製作所 高澤 恭介 ほか
- 1-08-4 シャルコー関節症患者に対する免荷装具の経験
バン産商株式会社 フスワントシューインスティテュート 遠藤 拓 ほか
- 1-08-5 糖尿病性足病変に対する既製品装具を用いたアプローチ
— 除圧用インソールと足関節固定装具を用いて —
新潟医療福祉大学大学院 医療福祉学研究所 阿部 薫 ほか

一般演題 ⑨ 「インソール 1」

14:00 ~ 14:50

座長: 門野 邦彦 (五條病院 整形外科)

- 1-09-1** 後足部安定性、後足部過回内のアライメント調整と脚長の調整の
変形性股関節症に対する効果
福岡和白病院 関節症センター 林 和生 ほか
- 1-09-2** 内側縦アーチ第 1 中足骨部の足底板形状の違いによる
歩行パラメータと母趾MTP 関節可動域の変化
船橋整形外科市川クリニック 理学診療部 平野 健太 ほか
- 1-09-3** 当社における足底挿板作製のリピーターに関する実態調査
東名ブレース株式会社 鈴木 綾那 ほか
- 1-09-4** 足趾間のパッドを使用した際の歩容の変化
株式会社アルカ 井門 直子 ほか
- 1-09-5** 脳性麻痺の患者に対し知覚連動インサートを使用した症例
(有)山形義肢研究所 植松 茂也

一般演題 ⑩ 「インソール 2」

15:00 ~ 15:50

座長: 倉 秀治 (医療法人社団 悠仁会 羊ヶ丘病院)

- 1-10-1** アーチパッドが歩行に与える影響—歩行解析ツールを用いて—
地方独立行政法人芦屋中央病院 リハビリテーション科/
一般社団法人 フット & ボディバランスアジャースメント機構 山下 諒 ほか
- 1-10-2** パーキンソン病症例に対する知覚入力型インソールの使用経験
県立広島大学 保健福祉学部 理学療法学コース 長谷川正哉 ほか
- 1-10-3** 知覚入力型インソールが脳卒中片麻痺者の麻痺側荷重量におよぼす影響
県立広島大学 保健福祉学部 理学療法学コース 長谷川正哉 ほか
- 1-10-4** 当科足外来における外反母趾に対する保存療法について
東北公済病院 整形外科 岸本 光司 ほか
- 1-10-5** 足底挿板を用いた除圧により治療しえた糖尿病性足部潰瘍の 1 例
奈良県立医科大学 整形外科 辻本 憲広 ほか

座長：畔柳 裕二（社会福祉法人 仁生社 江戸川病院 整形外科）

- 1-11-1** 足囲サイズの変化と足趾運動前後での足部体温変化の関係
しょうの整形外科クリニック 山口 慎介 ほか
- 1-11-2** 荷重位と非荷重位における足サイズの変化について
フット&ボディバランスアジャストメント機構 佐々木克則 ほか
- 1-11-3** 幼児の土踏まず形成に対するコロナ禍の影響
畿央大学／子どもの足と靴を考える会 上田 恵子 ほか
- 1-11-4** 幼児の足部形態の利き足非利き足差は発育に伴い変化するか？
丸紅コンシューマーブランド（株） 植山 剛裕 ほか
- 1-11-5** 回旋動作による足部形状変化
文京学院大学 保健医療技術学部 佐藤 俊彦 ほか
- 1-11-6** 高齢者・障がい者の要望に応える靴の一考察
Medical footwear E-gas 亀田 宰邦 ほか

第2日目 9月1日(日) 第1会場 (2F多目的ホール)

特別講演 ⑤ 「日本義肢装具学会共催講演」

9:30～10:20

座長: 大内 一夫 (福島県立医科大学 整形外科)

SL-5 靴医学(医療)における義肢装具士の役割(タスクシフトを含む)

新潟医療福祉大学 義肢装具自立支援学科 東江由起夫

教育講演 ②

10:30～11:20

座長: 佐本 憲宏 (国保中央病院)

IL-2 足病変の総合窓口 ～暮らしに寄り添う靴外来の取り組み～

伊那中央病院 フットケア・足病センター 山口 梨沙

教育講演 ③

11:30～12:20

座長: 羽鳥 正仁 (医療法人寶樹会 仙塩利府病院)

IL-3 皮膚科分野における靴医学との連携

済生会川口総合病院 皮膚科 高山かおる

第2日目 9月1日(日) 第2会場(4F大研修室)

一般演題 ⑫ 「外反母趾2」

10:00 ~ 10:50

座長: 印南 健 (上尾中央総合病院 整形外科)

- 1-12-1** 外反母趾患者における姿勢安定性に影響する因子
大阪医科大学 整形外科学教室 田中 憲 ほか
- 1-12-2** 外反母趾患者の歩行分析
戸塚共立いずみ野病院 内田 俊彦 ほか
- 1-12-3** 若年性外反母趾における第一中足骨頭の形態評価 - 成人外反母趾との比較 -
福岡大学 整形外科学教室 谷口 善政 ほか
- 1-12-4** 外反母趾手術による足部の変化が靴へ与える影響
聖マリアンナ医科大学 整形外科学講座 軽辺 朋子 ほか
- 1-12-5** 足部の可動性および歩行動画に基づいた足底挿板による治療
近森病院 整形外科 西井 幸信 ほか

学生セッション

11:00 ~ 12:00

座長: 早稻田明生 (わせだ整形外科)

- 1-13-1** 女子大学生のバンプスサイズに関する検討
— 最適・現用・自選サイズの比較 —
新潟医療福祉大学大学院 医療福祉学研究科 岡部 有純 ほか
- 1-13-2** 野球のバッティング動作時における足圧の検討
— ピーク圧力と足底部位の比較 —
新潟医療福祉大学 義肢装具自立支援学科 谷 承子 ほか
- 1-13-3** 非荷重・座位荷重・最大荷重時における母趾の爪の形状変化
新潟医療福祉大学 義肢装具自立支援学科 中尾 優希 ほか
- 1-13-4** 陳旧性足関節外側靭帯損傷と膝関節複合靭帯損傷に対する
外側ウェッジとアーチサポートで歩行が改善した一例
新潟医療福祉大学 義肢装具自立支援学科 清水 緑 ほか
- 1-13-5** 座位および両足または片足立位時における足部寸法の変化
新潟医療福祉大学 義肢装具自立支援学科 阿部 遥花 ほか

1-13-6 陸上競技長距離選手の厚底ランニングシューズ着用期間における
障害部位の年代別調査

早稲田大学大学院 スポーツ科学研究科 中西 惇 ほか