

プログラム

3月1日(金)

講演会場：B2F 伊藤謝恩ホール

9：00～9：10

開会式

スポンサーセミナー 1

座長：山本智章（新潟リハビリテーション病院 整形外科）

9：10～10：10

共催：帝人ファーマ株式会社/帝人ヘルスケア株式会社

骨粗鬆症治療薬の基本～FLS を始めるための ABC～

独立行政法人労働者健康安全機構 山陰労災病院

萩野 浩

シンポジウム 1

座長：佐藤公治（日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院）

福田文雄（北九州総合病院 整形外科）

10：20～11：50

骨折リエゾンサービス（FLS）における地域連携のありかた～レガシーシステムからの脱却～

診療報酬改定後の大腿骨近位部骨折後の FLS の取り組みと現状

富山市民病院 整形外科病棟

喜多本裕也

地域で取り組む多職種連携から協働への歩みと課題

新潟リハビリテーション病院 地域連携室

星野美和

地域連携で取り組む FLS～治療継続に向けた新しい取り組み～

西宮協立脳神経外科病院 医療秘書課

奥村 幸

地域で守る骨粗鬆症の二次骨折予防～八事整形医療連携の取り組み～

日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院 看護部

井村早織

追跡調査におけるアナログ方式と ICT 方式との比較

北九州総合病院 事務部

石井直美

ランチョンセミナー 1

座長：萩野 浩（山陰労災病院）

12：00～13：00

共催：アムジェン株式会社/アステラス製薬株式会社

大腿骨近位部骨折後の骨粗鬆症治療戦略—二次性骨折予防と地域連携—

相澤病院 整形外科

小平博之

招聘講演

座長：宇野希世子（帝京大学臨床研究センター）

13：10～14：10

帝京大学脆弱性骨折コホート研究（fragility fracture cohort study, FFCS）

—骨折予防と早期手術と周術期管理—

帝京大学医学部附属病院外傷センター、帝京大学医学部整形外科学講座

渡部欣忍

スポンサーセミナー 2

座長：松井健太郎（帝京大学医学部整形外科学講座）

14：20～15：20

共催：旭化成ファーマ株式会社

Fix and treat!～外傷病院からはじめる二次性骨折予防～

医療法人愛仁会明石医療センター 整形外科

脇 貴洋

座長：澤口 毅（福島県立医科大学外傷学講座/新百合ヶ丘総合病院外傷再建センター骨盤・関節再建部）

特別企画

松下 隆（新百合ヶ丘総合病院外傷再建センター）

15：30～17：00 脆弱性骨折ケアのパラダイムシフト

骨粗鬆症検診を通じた健康寿命延伸に向けた厚生労働省の取組

厚生労働省 健康・生活衛生局 健康課 小田琢也

脆弱性骨折診療のパラダイムシフト

新潟リハビリテーション病院 整形外科 山本智章

急性期から始める大腿骨近位部骨折ケアのパラダイムシフト

社会医療法人緑泉会 米盛病院 長谷 亨

イブニングセミナー

座長：池田 聡（健愛記念病院 整形外科）

17：10～18：10

共催：第一三共株式会社

急性期病院整形外科における OLS/FLS の取り組み

—チーム立ち上げから IOF 金賞受賞への軌跡—

所沢白翔会病院 開設準備室 IOF Mentor

安岡宏樹

一般演題（ポスター） 1

座長：森 諭史（聖隷浜松病院 骨・関節外科 骨粗しょう症センター）

15：30～16：40 脆弱性骨折治療①

- P1-1 当院ヒップフラクチャーセンターにおける重症 AS 患者における早期手術
明石医療センター 整形外科 脇 貴洋
- P1-2 名古屋・八事地区での地域連携・FLS—診療報酬加算から 1 年経って見えてきた課題—
日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院 整形外科
小林和克
- P1-3 大腿骨近位部骨折患者の周術期栄養状態、貧血の状態と歩行機能の検討
磐田市立総合病院 山崎 薫
- P1-4 当院における大腿骨近位部骨折診療報酬改定前後での早期手術と骨粗鬆症治療介入の
変化と課題
恒心会おぐら病院整形外科、鹿児島大学大学院運動機能修復学講座整形外科学
海江田光祥
- P1-5 大腿骨近位部骨折早期手術の取り組み（当院での 10 年間の取り組みを振り返る）
西脇市立西脇病院 整形外科 深澤高広
- P1-6 転倒せず受傷した臨床椎体骨折の特徴
東名古屋病院整形外科、東海病院整形外科
金子真理子
- P1-7 大腿骨近位部の部位別骨密度は骨折部位に影響するか？：横断研究
上尾中央総合病院 整形外科 日高 洋
- P1-8 当院における骨粗鬆症注射薬の投与プロトコルの作成
北九州総合病院 事務部 松本美咲

一般演題（ポスター） 2

座長：秋月尚美（熊本整形外科病院 臨床研究部）

15：30～16：20 骨折一次予防・二次予防とリエゾンサービス①

- P2-1 三次救急医療機関における大腿骨近位部骨折の手術待機時間と骨粗鬆症治療の変化
—骨折リエゾンサービス導入前後の検討—
福山市民病院 整形外科 川瀬雄大
- P2-2 3 次救急医療施設における骨折リエゾンサービスの構築と大腿骨近位部骨折患者に
対する効果について
山梨県立中央病院 整形外科、山梨県立中央病院 骨折リエゾンサービスチーム
江口英人
- P2-3 新潟県内の病院における骨折リエゾンサービスの現状
新潟大学大学院健康寿命延伸・運動器疾患医学講座、
新潟県骨粗鬆症骨折対策事業連絡協議会
今井教雄
- P2-4 当院におけるロモズマブ使用状況と看護師のかかわり
聖霊病院 森本真理
- P2-5 大腿骨近位部骨折に対する二次性骨折予防継続管理料の算定とその成果
三田市民病院 岩倉 崇
- P2-6 FFNJ レジストリ結果から当院における脆弱性骨折予防委員会活動効果の検討
医療法人社団慶仁会川崎病院 熊川 恵

一般演題（ポスター）3

座長：本田 透（香川県立中央病院 リハビリテーション科）

15：30～16：10 リハビリ&転倒予防①

- P3-1 入院中の転倒に関わるインシデント・アクシデントレポートの質的調査
—急性期・回復期別の分析—
川崎病院 脆弱性骨折予防委員会 木村倅晴
- P3-2 大腿骨近位部骨折患者における術後 12 ヶ月以内の転倒に影響する因子の検討
呉共済病院 リハビリテーション科 渡邊啓太
- P3-3 大腿骨近位部骨折術後患者の歩行能力の変化について
～受傷前、術後 4 ヶ月、術後 1 年を比較検討～
富山市民病院 リハビリテーション科 八島実可子
- P3-4 回復期リハビリテーション病棟の療法士における転倒予防の情報共有についての認識
調査
袖ヶ浦さつき台病院 リハビリテーション部
赤池優也
- P3-5 大腿骨近位部骨折術後の抑うつ生命予後に対する影響
帝京大学医学部整形外科学講座 茂木沙織

一般演題（ポスター）4

座長：萩行正博（富山市民病院 薬剤部）

16：20～17：00 骨折一次予防・二次予防とリエゾンサービス②

- P4-1 大腿骨近位部骨折クリニカルパス活用による骨粗鬆症治療開始率の変化
新百合ヶ丘総合病院 薬剤科 宇賀神咲美
- P4-2 骨折リエゾンサービスの導入と看護師の役割について
山梨県立中央病院 看護局 宮下香鈴
- P4-3 当院の FLS 介入前後における骨粗鬆症患者の治療継続率、再骨折率の報告
阿蘇医療センター 整形外科 坂本 圭
- P4-4 骨粗鬆症による大腿骨近位部骨折入院患者における CONUT 変法評価を用いた
栄養状態の実態
佼成病院 佐々木裕子
- P4-5 FLS 活動開始後の外来患者数の変化が当院運営におよぼす影響と職員意識調査について
小牧病院 太田尾祐史

一般演題（ポスター）5

座長：山崎 薫（磐田市立総合病院）

16：10～17：00 骨粗鬆症医療連携①

- P5-1 二次性骨折予防における医療の質の維持向上への医師事務作業補助者の貢献
～多職種連携における医師事務作業補助者の役割～
沼隈病院 医局（ドクターアシスタント）田中有希子
- P5-2 骨粗鬆症医療連携ポータルサイトの開発
東京歯科大学 口腔腫瘍外科学講座 鈴木大貴
- P5-3 ケア・ミックス病院における二次性骨折予防継続管理料算定の現状と問題点
愛媛大学 地域医療再生学 間島直彦
- P5-4 重度認知症を合併する大腿骨近位部骨に対する術後早期退院の取り組み
北九州総合病院 整形外科 原 夏樹
- P5-5 「緊急手術加算」「二次性骨折予防継続管理料」算定開始前後での当院の骨粗鬆症治療の
比較
北九州総合病院 藤川みゆき
- P5-6 当院における FFNJ データベースに関する調査
聖霊病院 医療情報課 田中ゆかり

3月2日(土)

講演会場：B2F 伊藤謝恩ホール

スポンサードシンポジウム 座長：澤口 毅 (福島県立医科大学 外傷学講座/新百合ヶ丘総合病院 外傷再建センター骨盤・関節再建部)

9:00~10:30 地域医療連携の体制構築におけるタスクシェア・タスクシフト~FLS コーディネーターへの期待~ 共催：ユーシービージャパン株式会社

FFN-Japan FLS コーディネーターの役割と展望
新潟リハビリテーション病院 整形外科 山本智章
医師の働き方改革に向けて FLS コーディネーターに期待するもの
北九州総合病院 整形外科 福田文雄

教育講演 座長：澤口 毅 (福島県立医科大学外傷学講座/新百合ヶ丘総合病院外傷再建センター骨盤・関節再建部)

10:40~11:20 FFN-J データベース委員会の活動について
福島県立医科大学外傷学講座、総合南東北病院外傷センター
加藤成隆

理事長講演 座長：寺本民生 (帝京大学臨床研究センター)

11:30~12:00 我が国における高齢者大腿骨近位部骨折の現状と課題
福島県立医科大学外傷学講座、
新百合ヶ丘総合病院外傷再建センター骨盤・関節再建部
澤口 毅

ランチョンセミナー 2 座長：野田知之 (川崎医科大学 運動器外傷・再建整形外科/川崎医科大学総合医療センター 整形外科)

12:10~13:10 共催：帝人ファーマ株式会社/帝人ヘルスケア株式会社
バイタルリンク[®]による地域医療連携と日本脆弱性骨折ネットワークへのデータ登録
北九州総合病院 整形外科 福田文雄

シンポジウム 2

座長：高田潤一 (札幌琴似整形外科 骨粗鬆症センター)
池田 聡 (健愛記念病院 整形外科)

13:20~14:50 二次性骨折予防のための薬剤選択

二次性骨折予防における骨吸収抑制剤の使いどころは？
沖本クリニック整形外科 沖本信和
二次性骨折予防のための薬剤選択~骨形成促進薬の選択と課題~
札幌琴似整形外科 骨粗鬆症センター 高田潤一
大腿骨近位部骨折例に求められる薬剤~理想と現実~
健愛記念病院 整形外科 池田 聡
新規椎体骨折例での薬剤選択は？
秋田大学大学院整形外科科学講座 宮腰尚久

スポンサードセミナー 3 座長：荒井秀典 (国立長寿医療研究センター)

15:00~16:00 共催：アステラス製薬株式会社

多職種連携、地域連携による二次性骨折予防を実現するデータを活用した
Import Data FLS (ID-FLS)
ベルランド総合病院 理学療法室 田中暢一

一般演題（口演）

座長：寺本民生（帝京大学臨床研究センター）

- 16:10~17:10
- 1 当院における大腿骨近位部骨折治療の現状
長崎医療センター 宮本俊之
 - 2 2つのリエゾン“院内リエゾンおよび地域包括リエゾン”による大腿骨近位部骨折二次骨折予防の成果と課題について
厚生連高岡病院 整形外科 坂越大悟
 - 3 当院の目指す Sustainable な骨折リエゾンサービスの取り組み
川崎医科大学 スポーツ・外傷整形外科 平井一人
 - 4 大腿骨近位部骨折患者における術後運動機能の検討～当院 FLS チームの取り組み～
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 リハビリテーション科 稲葉竣也
 - 5 青森県の大腿骨近位部骨折患者における骨粗鬆症治療標準化と地域連携システム構築に向けた活動報告
八戸市立市民病院 リハビリテーション科 風穴愛貴
 - 6 脆弱性骨折 Best Practice 推進チームによる介護施設を対象とした大腿骨近位部骨折の早期発見と早期受診の啓発活動
サンライズ酒井病院 渡邊麻美

17:10~17:20

閉会式

一般演題（ポスター）6

座長：今井教雄（新潟大学大学院健康寿命延伸・運動器疾患医学講座）

13：20～14：00 脆弱性骨折治療②

- P6-1 大腿骨転子部骨折の tip-apex distance は術後の歩行能力に関連するか？
帝京大学 医学部 整形外科講座、帝京大学医学部附属病院 外傷センター
橋本真典
- P6-2 大腿骨近位部骨折では手術待機期間が長いと歩行能力が悪化する：前向きコホート研究
帝京大学医学部附属病院外傷センター、帝京大学整形外科
木村依音
- P6-3 転子部骨折術後早期の ADL 指標は歩行能力の予後と関連する
帝京大学 医学部 整形外科 乾 貴博
- P6-4 びまん性特発性骨増殖症を伴った脆弱性脊椎骨折に対する固定術
終盤貫通 screw や Cement fenestrated screw を用いた固定
岡山医療センター 整形外科 高尾真一郎
- P6-5 非転位型大腿骨頸部骨折の posterior tilt
20 度以上の整復内固定は術後破綻・再転位・骨頭壊死のリスクとなるのか？
岡山医療センター 整形外科 松本健三郎

一般演題（ポスター）7

座長：石丸直人（明石医療センター総合内科）

13：20～14：00 骨折一次予防・二次予防とリエゾンサービス③

- P7-1 当院における FLS による大腿骨近位部骨折後の二次骨折予防の取り組み
近森病院 整形外科 西田一平
- P7-2 当院における骨折リエゾンサービスでの骨粗鬆症治療薬導入時の薬剤師の介入
山梨県立中央病院 薬剤部 河西紘作
- P7-3 骨粗鬆症外来の未受診者を減らすための対策を検討する
聖隷浜松病院 看護部 三浦美香
- P7-4 当院での大腿骨近位部骨折後の二次骨折予防への取り組みと問題点
独立行政法人国立病院機構関門医療センター 整形外科 栗山龍太郎
- P7-5 再骨折予防外来における骨折リエゾンサービスの取り組みと課題
大分県済生会日田病院 リハビリテーション部 久恒 健

一般演題（ポスター）8

座長：村山拓也（新潟リハビリテーション病院 リハビリテーション部 作業療法科）

13：20～14：00 リハビリ&転倒予防②

- P8-1 自己注射製剤の治療継続調査～手技取得に向けた作業療法介入についての検討～
新潟リハビリテーション病院 リハビリテーション部 作業療法科
村山拓也
- P8-2 大腿骨近位部骨折後の自宅入浴も自立度向上に関する検討
新潟リハビリテーション病院 作業療法科
友野優平
- P8-3 大腿骨近位部骨折術後患者における退院時の歩行自立の可否に影響を与える要因の検討
米盛病院 リハビリテーション科 下田啓介
- P8-4 大腿骨近位部骨折患者における Phase Angle の有用性
永山病院 リハビリテーション部 中原 優
- P8-5 急性期病院における大腿骨近位部骨折術後の自力歩行獲得に影響する要因の検討
西脇市立西脇病院 医療技術局 リハビリテーション部
秀村碧斗

一般演題（ポスター） 9

座長：加藤成隆（福島県立医科大学外傷学講座 / 総合南東北病院外傷センター）

14：00～14：40 骨折一次予防・二次予防とリエゾンサービス④

- P9-1 大腿骨近位部骨折患者において術後早期の栄養状態が不良であると術後歩行能力が低下する
康正会総合クリニック・康正会病院 整形外科、
帝京大学医学部附属病院 整形外科科学講座
坂巻裕太
- P9-2 当院都市型骨粗鬆症リエゾンチームにおけるテリボン AI の治療成績
佼成病院、佼成病院外傷センター、佼成病院骨粗鬆症リエゾンチーム
大畑徹也
- P9-3 佐渡総合病院における骨粗鬆症治療薬の処方動向
厚生連佐渡総合病院
森岡 諒
- P9-4 大腿骨近位部骨折患者に対する二次性骨折予防の取り組み～看護師の立場から～
川崎医科大学総合医療センター 看護部 植田あゆみ
- P9-5 当院の大腿骨近位部骨折に対する FLS 活動の治療推移とその課題
医療法人社団 牧会 小牧病院
前原孝政

一般演題（ポスター） 10

座長：長谷 亨（社会医療法人緑泉会 米盛病院）

14：00～14：40 骨折一次予防・二次予防とリエゾンサービス⑤

- P10-1 当院での大腿骨近位部骨折患者に対する二次性骨折予防の取り組み
国立長寿医療研究センター 薬剤部 青木まりあ
- P10-2 当院の都市型骨粗鬆症リエゾンチームにおける大腿骨近位部骨折患者に対する
メディカルアシスタントの取り組みについて
佼成病院 メディカルアシスタント課 小松咲絵
- P10-3 当院における大腿骨近位部骨折に対する骨粗鬆症リエゾンサービスの効果検証
東京慈恵会医科大学附属柏病院 稲垣直哉
- P10-4 二次骨折予防継続管理料算定開始からの当院の実績に関して
トヨタ記念病院 患者支援センター 地域連携グループ
後藤寛幸
- P10-5 高齢者大腿骨近位部骨折に対する内科医を含む多職種による 2 次骨折予防取り組みの
効果
伊勢赤十字病院 整形外科 高橋宏佳

一般演題（ポスター） 11

座長：寺元秀文（呉共済病院 整形外科）

14：00～14：40 骨粗鬆症医療連携②

- P11-1 人間ドックにおける骨粗鬆症に対する意識調査～年代別の検討結果～
医学研究所北野病院 栄養部 毎熊由美子
- P11-2 当院における骨形成促進剤の処方状況と薬剤師による介入
JCHO玉造病院 石原麻由
- P11-3 脆弱性骨折に対する当院の取り組みについて成果と今後の課題
医師事務作業補助者の関わりから
柏崎総合医療センター 山岸真紀
- P11-4 症例レジストリ登録用データベース管理の工夫
大阪府済生会吹田病院 リハビリテーション科
木村 孝
- P11-5 大腿骨近位部骨折二次性骨折予防継続管理料 1 の算定率
当院における 2022 年度の実績
呉共済病院 整形外科 寺元秀文