

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリ	演題番号	日付	時間	会場
10106	骨折リスク抽出ツールとしてのFOSTAの有用性：椎体骨折との関連からの検討	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-1	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
11205	大腿骨近位部骨折の死亡率-当院の電子カルテデータにおける調査-	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-2	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
10976	当科における焼骨遠位端骨折術後の骨粗鬆症治療とその課題	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-3	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
11086	骨脆弱性骨折で整形外科入院した透析患者におけるCKD-MBD薬物治療の現状	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-4	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
10701	骨格筋量低下は骨量低下と独立して脆弱性骨折リスクを高めるか-JPOS Cohort studyによる地域在住女性における縦断的検討-	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-5	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
10034	急速破壊型股関節症における骨粗鬆症有病率	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-6	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
10225	アルツハイマー病発症早期の患者は骨密度の低下を来しているか	一般演題1-1	骨粗鬆症・骨折の疫学1	1-01-7	9月11日（金）	9：00～10：00	第7会場（2F 中会議室201）
10322	リウマチ膠原病患者における初回骨折後のImminent fracture発生状況と再骨折例の特徴	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-1	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
11046	骨粗鬆症性骨折における二次性骨折予防を目的とした治療介入の経年変化と予後：八重山地域における実臨床データ	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-2	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
10317	当院における大腿骨近位部骨折の調査 -2nd hip fractureはどの程度あるのか?-	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-3	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
10520	大腿骨近位部骨折と認知症が骨粗鬆症薬物治療に与える影響-全国医療・介護データベースを活用した解析	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-4	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
10402	大規模レセプトデータを用いた後期高齢者大腿骨近位部骨折患者の男女別骨粗鬆症治療の実態と予後調査（J-BOLD study）	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-5	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
10008	腿骨近位部骨折術後のFLS導入前と導入後の患者の背景と2次性骨折発生率の推移	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-6	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
10867	2022年度診療報酬改定後の大腿骨近位部骨折患者における新規管理料および加算の算定実態(J-BOLD study)	一般演題1-2	骨粗鬆症・骨折の疫学2	1-02-7	9月11日（金）	10：05～11：05	第7会場（2F 中会議室201）
10685	閉経後骨粗鬆症モデルマウスにおけるエクオール投与による疼痛行動改善効果の検討-エストロゲン受容体拮抗薬による影響-	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-1	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
11223	メノバンド外来受診者における骨粗鬆症リスクの検討ー更年期女性に対する新たなスクリーニング機会としての有用性ー	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-2	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
10057	周閉経期女性における手指関節痛と骨密度低下の関連-エストロゲン低下に基づく共通病態と臨床的意義-	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-3	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
10451	妊娠骨粗鬆症を有する患者に対しテリパラチドで加療を行った1例	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-4	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
10953	全国の妊娠後骨粗鬆症患者に対するアンケート調査	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-5	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
11154	産後女性における低骨量の臨床的特徴の検討ーBMIおよび骨代謝指標との関連ー	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-6	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
11247	産婦人科医による骨粗鬆症診療の現状-日本女性医学学会会員へのアンケート調査から-	一般演題1-3	閉経後、妊娠・出産関連骨粗鬆症	1-03-7	9月11日（金）	11：10～12：10	第7会場（2F 中会議室201）
10932	全国自治体アンケート調査からみた骨粗鬆症検診の実施状況と課題	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-1	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10650	骨粗鬆症意識調査におけるクラスタ解析からみた骨密度検査受診行動の特徴	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-2	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10467	骨粗鬆症検診受診率向上への取り組みーコロナ禍からの回復と新たな受診勧奨戦略の効果ー	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-3	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10125	自治体骨粗鬆症検診における整形外科医と連携した受診率および精度向上の取り組み	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-4	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10856	骨粗鬆症検診を契機に骨粗鬆症治療を開始した、健康意識の高い患者の治療継続率は高い	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-5	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11100	吹田市骨粗鬆症検診の現状と課題	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-6	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10166	全身用骨密度測定装置による骨粗鬆症検診の検討	一般演題1-4	骨粗鬆症予防・検診1	1-04-7	9月11日（金）	9：00～10：00	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10254	人間ドック問診におけるFRAXを用いたリスク評価導入が骨密度検査受診率に与える影響	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-1	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10715	人間ドックPET/CTで発見される椎体骨折の頻度と骨粗鬆症スクリーニングの課題	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-2	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10714	人間ドック受診者におけるビタミンDサプリメント利用と25(OH)Dの関連	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-3	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11014	骨粗鬆症スクリーニングにおけるOSTAおよびFRAXの判別能の比較	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-4	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10307	骨粗鬆症スクリーニングにおけるFRAXおよびOSTAの有用性の検討	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-5	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11162	検診受診率0%地域における骨粗鬆症対策：FRAXを用いたスクリーニングと多職種連携による受診勧奨の試み	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-6	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11140	骨粗鬆症検診受診者におけるロコモティブシンドローム該当と踵骨QUSとの関連	一般演題1-5	骨粗鬆症予防・検診2	1-05-7	9月11日（金）	10：05～11：05	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11255	職域スクリーニングにおける骨折リスク評価の乖離ーFRAX低リスク群におけるロコモティブシンドロームの併存ー	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-1	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11259	健康寿命延伸を目的としたパッケージ検診の実績ー企業と共に歩む、転倒・骨折災害予防-	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-2	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
11034	骨粗鬆症予防に関連する生活習慣因子の検討ー医療機関職員における骨密度および身体活動の関連ー	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-3	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10474	職員健診における骨密度検査後の受診状況ー判定区分別にみた受診率の差と今後の課題-	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-4	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10067	職員を対象としたOSTAを用いた骨粗鬆症検診の取り組み	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-5	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10059	骨粗鬆症自己検診の有用性に関する探索的研究	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-6	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10240	健診センターにおけるOSTAの活用ー骨粗鬆症検診受診者を増やす取り組み-	一般演題1-6	骨粗鬆症予防・検診3	1-06-7	9月11日（金）	11：10～12：10	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10900	心血管リスクを有する骨粗鬆症患者に対するロモソマ投与の安全性評価ー心エコースクリーニングによるリスク層別化戦略ー	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-1	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10777	重症骨粗鬆症における脊柱不均衡の規定因子は矢状面と冠状面で異なるー全身DXAによる体組成解析ー	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-2	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10828	人工膝関節置換術後における骨粗鬆症治療が脛骨骨密度に与える影響	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-3	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10760	TKA術後早期の歩行能力に関連する因子の検討ー術前骨密度（YAM値）に着目してー	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-4	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10615	低栄養の大腿骨近位部骨折高齢患者における1年後生命予後に影響する因子の検討-骨粗鬆症マネージャーによるリハ栄養介入のターゲット最適化を目指して-	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-5	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10647	整形外科外来における高齢患者の骨密度改善とフレイル・運動習慣との関連	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-6	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10453	慢性期病院および介護施設における骨粗鬆症の現状ーREMS法を用いたスクリーニングー	一般演題1-7	高齢者の骨粗鬆症	1-07-7	9月11日（金）	14：15～15：15	第8会場（1F 展示ホールA-1）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10815	骨粗鬆症性椎体骨折後の脊柱後弯変形と身体機能低下により腰痛を発生した症例	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-1	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10309	骨粗鬆症性椎体骨折患者におけるサルコペニアの有無および退院後運動療法継続の有無と四肢骨格筋量との関連	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-2	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10253	クリニック通院患者の骨折予防を目的とした運動療法	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-3	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11130	リハビリテーションの部位と骨密度変化の関連:荷重刺激の重要性	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-4	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11066	血液透析患者における転倒・骨折の発生と心肺運動負荷試験で評価した運動耐容性の関連	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-5	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11185	大腿骨近位部骨折術後早期におけるバランス評価の検討(第2報)-SPPBとSIDEの関連性および経時的変化-	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-6	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11281	大腿骨近位部骨折術後患者における早期歩行の予測因子に関する検討	一般演題1-8	骨粗鬆症の運動療法・理学療法	1-08-7	9月11日(金)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10842	活性型ビタミンD3製剤服用患者の高カルシウム血症発現に関するリスク因子の検討	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-1	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10406	様々な骨粗鬆症治療薬における骨密度変化予測因子としてのTRACP-5b/BAPスコア有用性の検討 —中間解析結果報告—	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-2	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10427	骨粗鬆症治療薬の薬剤別・部位別による骨密度上昇率の検討	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-3	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10024	骨粗鬆症治療における部位別Tスコア>-2.5 達成率と関連因子の検討	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-4	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10365	骨密度および血清Ca値・eGFR値の変動から考える骨粗鬆症の適切な継続治療について	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-5	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10502	閉経後女性に対する薬剤別腰椎および大腿骨total Tスコアの3年以内目標達成率の比較	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-6	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10663	脊椎固定術後近位隣接椎間障害発生に関連する因子の検討 -術後anabolic骨粗鬆症治療の影響-	一般演題1-9	骨粗鬆症の薬物療法1	1-09-7	9月11日(金)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11063	デノスマブ逐次療法における前治療の影響-ロモソズマブ後とテリバラチド後の部位別骨密度変化の比較-	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-1	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10229	骨粗鬆症注射薬ロモソズマブとテリバラチドの治療継続率には男女差がある	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-2	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10040	アバロバラチドとロモソズマブにおける骨密度・骨代謝マーカーの6か月間の変化の比較	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-3	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10892	テリバラチド週2回自己注射とロモソズマブの継続率および骨密度変化の比較-単施設real worldデータによる検討-	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-4	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11004	ロモソズマブ治療における大腿骨近位部BMD反応性不良の予測因子	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-5	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11290	4群年齢層別化解析を用いたロモソズマブの有効性の検討-超高齢者を含めて	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-6	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11101	70歳未満女性でロモソズマブ6M+BP製剤6Mはロモソズマブ12Mに大腿骨骨密度変化で非劣勢:前向き比較	一般演題1-10	骨粗鬆症の薬物療法:ロモソズマブ1	1-010-7	9月11日(金)	17:30~18:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10031	橈骨遠位端骨折患者における重症骨粗鬆症の独立関連因子の検討 - OSTAを中心とした多変量解析 -	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-1	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10009	橈骨遠位端骨折後患者における骨粗鬆症治療介入の現状-Fracture Liaison Service (FLS) 介入前症例の検討 -	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-2	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10973	骨量減少は腰椎椎体間固定術後のインプラント関連合併症に関与するか?	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-3	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10759	人工股関節置換患者における脊椎圧迫骨折発生リスク因子の検討	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-4	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11097	人工股関節全置換術における術前の骨密度評価と骨粗鬆症治療	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-5	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10898	FRAXでは十分に捉えられない大腿骨近位部骨折リスク-神経疾患による効果修飾の検討-	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-6	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10934	大腿骨近位部骨折患者におけるFGF-23高値の頻度と臨床的意義	一般演題1-11	骨折リスク評価1	1-011-7	9月11日(金)	9:00~10:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10846	心不全患者における腰椎CT値を用いた骨粗鬆症スクリーニングと身体機能との関連性	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-1	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10348	誰でも迷わず判定できる重症椎体骨折の絶対値カットオフ「QuickSQ法」の提唱	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-2	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10486	転倒関連リスクテイキング尺度の開発プロセス-質的知見の構造化と専門家による内容的妥当性の検討-	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-3	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10552	後期高齢女性のFRAXと骨量・筋力・身体機能・生活空間との関係	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-4	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10645	FRAXにて推定された10年後推定骨折率と実骨折率との乖離	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-5	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10133	骨・筋・栄養の多領域脆弱性フェノタイプによる主要骨粗鬆症性骨折(MOF)リスクの可視化:ヒートマップと階層クラスタリングを用いた統合解析	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-6	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10626	外来患者における骨密度変化と関連因子の検討-血清25(OH)Dと転倒との関連-	一般演題1-12	骨折リスク評価2	1-012-7	9月11日(金)	10:05~11:05	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10661	当院における大腿骨近位部骨折に対する二次性骨折予防継続管理料および緊急整備固定・挿入加算への取り組みについて	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-1	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10128	当院における高齢者骨盤骨折の治療成績と骨粗鬆症治療介入の現状	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-2	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10443	脆弱性骨盤輪骨折における仙骨Hounsfield Unitは重症度と関連するか	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-3	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10025	50歳以上の女性における低エネルギーColles-type橈骨遠位端骨折におけるTrabecular bone score (TBS)と放射線学的重症度との関連	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-4	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10270	閉経後女性における橈骨遠位端骨折の保険形態からのBone Health Optimization	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-5	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11245	橈骨遠位端骨折患者に対する二次性骨折予防フローの遵守状況とフォローアップ継続性の課題	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-6	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10991	膝内側半月板後根損傷に続発する膝軟骨下骨不顕性骨折の発生には腰椎、大腿骨骨密度が関与する。-前向き縦断研究-	一般演題1-13	脆弱性骨折:骨盤骨折 その他	1-013-7	9月11日(金)	11:10~12:10	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10965	大腿骨近位部骨折患者について、GNRIと骨密度、骨代謝マーカーの関連	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-1	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10132	高齢女性におけるGeriatric Nutritional Risk Index (GNRI)と骨密度・骨質・統合骨強度の相関:主要骨粗鬆症性骨折(MOF)の集積に関する横断的解析	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-2	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10671	大腿骨近位部骨折患者における高度骨密度低下と栄養状態・口腔機能との関連	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-3	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10415	血中および尿中ビタミンD代謝物を用いたビタミンD<SUB>3</SUB></SUB>介入効果の評価	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-4	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10078	高齢大腿骨近位部骨折患者に対する一般購入可能なビタミンD強化乳飲料による介入は入院期間でビタミンD欠乏を改善する:前向きコホート研究	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-5	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10155	大腿骨近位部骨折患者に対する栄養介入の実態報告と今後の課題	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-6	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10284	患者同士の交流を取り入れた骨粗鬆症教育入院における集団栄養指導の取り組み	一般演題1-14	骨粗鬆症の栄養・食事療法	1-014-7	9月11日(金)	14:15~15:15	第9会場(1F 展示ホールA-2)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10489	外来看護師主導による骨粗鬆症ハイリスク患者抽出と多職種連携支援モデルの構築	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-1	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
10876	70歳以上の女性外来患者における骨粗鬆症に関する意識	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-2	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
10879	介助者の視点からみる骨粗鬆症の意識	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-3	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
10944	70歳以上女性外来患者における骨粗鬆症の疾患認知・罹患意識と骨密度検査行動の関連—OSTAリスク評価を含めた多施設共同横断研究	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-4	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
11067	70歳以上の女性外来患者における骨粗鬆症の認知・理解と骨密度受検行動—病院とクリニックの比較—	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-5	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
10803	世界骨粗鬆症デーの活動の変遷と課題	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-6	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
11016	大型商業施設を舞台に3病院と行政で合同実施した骨粗鬆症予防啓発-若年層・母親世代を含む3世代をターゲットに据えた試み-	一般演題1-15	骨粗鬆症の啓発1	1-O15-7	9月11日(金)	15:20~16:20	第9会場(1F展示ホールA-2)
10203	診療放射線技師における骨粗鬆症・FLS活動の現状と課題-アンケート調査による検討-	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-1	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10625	骨粗鬆症治療満足度における「わからない」の意味—注射製剤使用患者アンケート204例の検討—	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-2	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10977	待合室はリエゾン活動の最前線-視覚的インパクトを用いたナッジによる自発的受診の誘発-	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-3	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10303	出前講演での骨粗鬆症啓発活動の取り組み	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-4	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10696	当院におけるFRAX、OSTAを用いた骨粗鬆症啓発イベントの取り組み-検査の有用性について比較検討-	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-5	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10105	院内から院外に飛び出す骨粗鬆症マネージャー活動 -世界骨粗鬆症デーにおける啓蒙活動をきっかけとして-	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-6	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10103	骨吸収抑制薬治療患者に対する多職種介入による薬関連連頸骨壊死予防啓発活動について	一般演題1-16	骨粗鬆症の啓発2	1-O16-7	9月11日(金)	16:25~17:25	第9会場(1F展示ホールA-2)
10370	日本における女性の骨塩定量検査の年次変化に係る調査研究	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-1	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
10337	当院骨粗鬆症外来患者における閉経移行期から老年期にかけた骨量・筋量および身体機能の変化	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-2	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
10341	"続けられる骨粗鬆症治療"を実現するために—初期治療戦略と長期継続率:10年3238例の実臨床データ—	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-3	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
10269	症例検討による脆弱性骨折予防の医学生教育	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-4	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
10927	完全給食を実施していない学校の中学生における成長曲線と骨の健康意識	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-5	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
10377	世界骨粗鬆症デー(WOD)参加者の骨密度と体組成の関連性	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-6	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
10643	通所リハビリテーションにおけるリハビリテーション専門職の骨粗鬆症ケアの実態と障壁-全国アンケート調査-	一般演題1-17	骨粗鬆症の啓発3	1-O17-7	9月11日(金)	17:30~18:30	第9会場(1F展示ホールA-2)
11087	経皮的椎体形成後の隣接椎体骨折に関する危険因子の検討	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-1	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
10283	骨粗鬆症性椎体骨折の保存治療3年間の治療成績-骨癒合、再骨折、治療継続率及び、骨密度推移から考える-	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-2	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
10257	Balloon kyphoplasty施行後患者における術後フォロー状況と再椎体骨折発生の検討	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-3	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
10380	90歳以上の超高齢者骨粗鬆症性椎体骨折に対する治療戦略-BKPと保存治療の比較検討-	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-4	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
10387	BKP術後続発性骨折発生と2つの骨形成促進薬—既存椎体骨折数と生存率から考察する—	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-5	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
10385	既存椎体骨折個数が閉経後高齢女性のBKP術後続発性椎体骨折発生に与える影響	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-6	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
10757	骨粗鬆症性脊椎椎体骨折後患者における歩行獲得に関連する入院時指標の検討	一般演題1-18	脆弱性骨折:脊椎骨折1	1-O18-7	9月11日(金)	9:00~10:00	第10会場(1F展示ホールA-3)
11276	骨粗鬆症性椎体骨折における、薬剤別治療成績の比較検討	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-1	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
11254	脆弱性椎体骨折に対する手術症例の男女差の検討-当院179例の解析	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-2	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
10095	入院となった骨粗鬆症性椎体骨折患者の早期離床の影響因子	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-3	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
10328	後期高齢者の椎体骨折患者における死亡関連因子の検討 -大規模レセプトデータを使用したコホート内症例対照研究(J-BOLD study)-	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-4	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
10327	後期高齢者の椎体骨折患者における横断的疫学研究 -J-BOLD study-	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-5	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
10682	骨粗鬆症性椎体骨折保存療法後のドミノ骨折発生に関連する因子の検討	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-6	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
11006	新鮮骨粗鬆症性椎体骨折に対するロモソズマブとビスホスホネートの椎体圧潰進行抑制効果の比較	一般演題1-19	脆弱性骨折:脊椎骨折2	1-O19-7	9月11日(金)	10:05~11:05	第10会場(1F展示ホールA-3)
11095	血清25(OH)D濃度と大腿骨頸部骨密度の非線形関連:超低骨密度域での関係の顕在化	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-1	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
10725	高紫外線地域における大腿骨近位部骨折患者のビタミンD欠乏の実態	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-2	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
11233	大腿骨近位部骨折患者における活性型ビタミンD製剤導入後の補正Ca値の変動とモニタリングの重要性	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-3	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
10849	活性型ビタミンD<SUB>3</SUB>製剤使用患者における高カルシウム血症の発現頻度の比較—アルファカルシドールとエルデカルシトールの後ろ向き解析—	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-4	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
10379	前糖尿病患者における血糖変化はエルデカルシトールによる骨密度反応を修飾する:—DPVD無作為化試験の事後コホート研究	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-5	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
10649	ビタミンDの頸動脈硬化症に対する影響の検討	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-6	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
10241	副甲状腺癌により高カルシウム血症性クリーゼ、脆弱性骨折を生じた血液透析患者の一例	一般演題1-20	骨ミネラル代謝・ビタミンD	1-O20-7	9月11日(金)	11:10~12:10	第10会場(1F展示ホールA-3)
10266	多職種連携による二次骨折予防体制の構築と評価	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-1	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)
10699	骨粗鬆症リエゾンサービスチームの発足は骨粗鬆症治療継続を向上させる	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-2	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)
10073	骨粗鬆症外来における骨粗鬆症マネージャーの役割と課題	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-3	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)
10371	整形外科外来における骨粗鬆症患者の拾い上げと治療連携-骨粗鬆症マネージャー外来を中心とした取り組み-	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-4	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)
11231	新潟県骨粗鬆症マネージャー増員(OLS CoCoN)プロジェクト-3年間の成果と課題-	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-5	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)
10030	ALL三重で取り組む骨粗鬆症連携-骨粗鬆症マネージャー会の設立と活動-	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-6	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)
10382	神奈川県骨粗鬆症メディカルスタッフの会の発足と活動報告	一般演題1-21	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-O21-7	9月11日(金)	14:15~15:15	第10会場(1F展示ホールA-3)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10830	転倒はいつ起きるのか?～大腿骨近位部骨折患者における転倒発生時間の検討～	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-1	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
10433	院内転倒予防・OLSチームでのPTとしての役割の検討・	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-2	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
11234	FLSを導入したにも関わらず二次性骨折を生じた症例の検討	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-3	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
11083	骨粗鬆症患者の複数回骨折の実情について	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-4	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
10397	TKA・THA術前骨粗鬆症スクリーニング導入とOLSチームの術前介入	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-5	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
10935	FLSにおける電子カルテ付箋機能を用いた骨粗鬆症治療方針共有の取り組み	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-6	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
11128	FLSチームによる地域健康講座拡充期におけるDXA実施状況の推移～中断時系列解析による実装評価～	一般演題1-22	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-022-7	9月11日(金)	15:20～16:20	第10会場(1F展示ホールA-3)
10783	FLSにおける医療秘書の継続的介入の効果と運営体制の実際-医療秘書の介入は持続可能な運営モデルになり得るのか-	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-1	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
11138	大腿骨近位部骨折治療におけるOrthogeriatric co-management導入の効果	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-2	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
11044	大腿骨近位部骨折術後2年以内の二次性骨折の発生時期と状況の検討	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-3	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
10147	当院における大腿骨近位部骨折患者の二次骨折予防指導の成果	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-4	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
10560	大腿骨近位部骨折両側例の発生傾向からみた骨折リエゾンサービス効果の検証	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-5	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
11027	急性期FLS稼働施設において「アナボリックファースト」は実践可能か?-DPC制度下におけるガイドライン推奨と実臨床のジレンマ-	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-6	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
10490	90歳以上の大腿骨近位部骨折患者に対する新規の骨粗鬆症治療は有用か?	一般演題1-23	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-023-7	9月11日(金)	16:25～17:25	第10会場(1F展示ホールA-3)
11028	当院における大腿骨転子部骨折の骨折型に影響する因子の検討	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-1	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
11075	大腿骨近位部骨折における骨折型の関連因子-頸部骨折と転子部骨折の比較-	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-2	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
10061	受傷前のビスホスホネート製剤投与が大腿骨転子部骨折の骨折型に及ぼす影響-中野分類を用いた3DCT解析-	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-3	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
10173	地域在住女性の大腿骨近位部骨折における転倒場所と背景因子の関連-屋内転倒群 vs 屋外転倒群の二群間比較-	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-4	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
10909	大腿骨近位部骨折で、男性と女性は違いがある-受傷機転・受傷場所・既存骨折・骨密度・骨粗鬆症治療の有無-	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-5	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
11150	Vancouver分類TypeB2大腿骨ステム周囲骨折発生の危険因子の検討	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-6	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
10027	大腿骨ステム周囲骨折予防における先行手術前後の早期骨粗鬆症評価と治療介入の重要性	一般演題1-24	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-024-7	9月11日(金)	17:30～18:30	第10会場(1F展示ホールA-3)
11062	大腿骨近位部骨折術後患者に対する骨折リエゾンサービス(FLS)病棟ラウンドの取り組み	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-1	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10631	大腿骨近位部骨折患者への骨粗鬆症治療について介入方法の検討	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-2	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10529	他院比較からみた当院大腿骨近位部骨折クリニカルパスの特徴と課題	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-3	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10291	大腿骨近位部骨折後の骨折リエゾンサービス(FLS)介入継続に関連する要因	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-4	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10418	急性期病院における診療看護師を中心とした多職種FLSの構築-骨粗鬆症治療継続と追跡体制を支える運用-	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-5	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10969	大学病院における急性期FLS導入と二次性骨折予防継続管理料算定体制の構築	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-6	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
11022	骨粗鬆症リエゾンサービスの臨床的有用性に関する前向き研究(JOLS)報告	一般演題1-25	リエゾンサービス・地域連携1	1-025-7	9月11日(金)	9:00～10:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10450	大腿骨近位部骨折に対するいわき市医療センターFLSチームの取り組みと有用性	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-1	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
10528	全脆弱性骨折入院患者の患者背景と全骨折リエゾンサービス(ALL FLS)介入における薬物治療状況	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-2	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
11039	当院における骨折リエゾンサービス(FLS)導入後の脆弱性骨折に対する骨粗鬆症治療率について	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-3	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
10350	大腿骨近位部骨折患者に対する骨折リエゾンサービス導入の効果-入院から365日までの比較	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-4	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
10043	当院のFLS活動における1年間追跡調査報告-全国FFN-J登録データとの比較-	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-5	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
11008	FLS介入後1年の外来フォロー継続率に影響する因子は何か?	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-6	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
10093	FLS導入後3年での骨粗鬆症治療継続率とその影響因子	一般演題1-26	リエゾンサービス・地域連携2	1-026-7	9月11日(金)	10:05～11:05	第11会場(1F展示ホールA-4)
11194	DIP法を用いた90歳以上女性の骨密度参照値の検討-80歳代データによる適合度の確認を経て-	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-1	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
10829	脆弱性骨折患者の退院転帰に関連する因子の検討-認知機能および転倒リスクに着目して-	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-2	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
10942	富山医療圏における大腿骨近位部骨折診療の経年変化と在宅復帰率に関する検討	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-3	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
11080	重症骨粗鬆症患者における治療最適化と多職種連携の実装ギャップ-大腿骨近位部骨折症例の検討-	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-4	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
10785	FLS導入後の大腿骨近位部骨折患者における身体・認知機能の経時的変化と外来フォローアップ率の検討	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-5	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
10087	受傷前フレイル評価による高齢者大腿骨近位部骨折の術後1年在宅復帰予測	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-6	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
10508	大腿骨近位部骨折患者におけるAMTSと在宅復帰との関連-FLS活動における検討-	一般演題1-27	リエゾンサービス・地域連携3	1-027-7	9月11日(金)	11:10～12:10	第11会場(1F展示ホールA-4)
11268	当院における橈骨遠位端骨折の骨粗鬆症の現状:統報-OLS委員会・施設連携の有用性について	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-1	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)
10790	福島県における診療科横断的な脆弱性骨折予防の試み～Fukushima Fragility Fracture Prevention Project (Project F)の現状と展望～	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-2	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)
11108	骨粗鬆症における地域医療連携システム『さくらモデル』10年のふりかえり-地域医療連携室の立場から見えてきた成果と課題-	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-3	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)
10482	骨粗鬆症治療継続率向上に向けた循環型地域連携の拡大と強化-地域医療ディスカッションの開催-	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-4	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)
10231	浜松市椎体骨折地域連携バスの実装評価-二次骨折予防における連携枠組みの成果と課題-	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-5	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)
10386	骨粗鬆症地域連携手帳を用いた多職種連携の試み:都島区三師会連携の現状と課題	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-6	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)
10158	地域骨密度測定事業における簡易評価に基づくオステオサルコペニアリスク別の基本情報および身体機能の比較	一般演題1-28	リエゾンサービス・地域連携4	1-028-7	9月11日(金)	14:15～15:15	第11会場(1F展示ホールA-4)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10509	医師事務作業補助者（MA）参画が骨折リエンゾサービス（FLS）の質指標に与える影響	一般演題1-29	リエンゾサービス・地域連携5	1-029-1	9月11日（金）	15：20～16：20	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11158	骨粗鬆症予防で変わるチーム力と実績	一般演題1-29	リエンゾサービス・地域連携5	1-029-2	9月11日（金）	15：20～16：20	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10271	FLS/OLS活動 × システムエンジニアの協働が生み出す業務改善効果 ー医療従事者負担軽減と活動持続性向上を目指してー	一般演題1-29	リエンゾサービス・地域連携5	1-029-3	9月11日（金）	15：20～16：20	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10190	「全員リエンゾ」を支える OLS 事務局会議の発足と三つの中核的役割-多職種会議の停滞は二層構造化で打開する-	一般演題1-29	リエンゾサービス・地域連携5	1-029-4	9月11日（金）	15：20～16：20	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10639	ケアミックス型病院の当院で行っているOLSの取り組みについて	一般演題1-29	リエンゾサービス・地域連携5	1-029-5	9月11日（金）	15：20～16：20	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11051	精神疾患患者の大腿骨近位部骨折に対する二次骨折予防の挑戦（2nd Stage）	一般演題1-29	リエンゾサービス・地域連携5	1-029-6	9月11日（金）	15：20～16：20	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10042	急性期病院におけるFLS導入の効果	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-1	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11017	当院における骨折リエンゾサービス（FLS）導入の現状と課題-治療介入率および治療継続率の検討-	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-2	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11226	大腿骨近位部骨折術後二次骨折予防のための骨粗鬆症治療向上のための当院の工夫と結果	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-3	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11187	二次性骨折予防継続管理料加算導入後の当院での大腿骨近位部骨折術後患者の骨粗鬆症治療と二次性骨折の変遷	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-4	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10602	当院における脆弱性骨折患者の再骨折率の検討-FLSチーム発足により再骨折は減らせたのか-	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-5	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10820	熊本県阿蘇圏域における骨折リエンゾサービス導入前後の再骨折リスクの変化-後ろ向きコホート研究-	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-6	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10681	当院におけるOLS委員会前後の大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症治療介入率の変化と再骨折率の検討	一般演題1-30	二次性骨折予防1	1-030-7	9月11日（金）	16：25～17：25	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11007	当院における両側大腿骨近位部骨折症例の検討	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-1	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10782	当院における大腿骨近位部骨折の二次骨折症例に関する検討ー地域特性を踏まえた幅多地域での症例検討ー	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-2	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11189	大腿骨近位部骨折後再骨折の実態調査ー当院における9年間のデータよりー	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-3	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10311	二次骨折予防を見据えた脆弱性骨折患者における転倒リスク評価-注意機能（TMT）の有用性-	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-4	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10950	PTを中心としたFLS体制が再骨折予防に与える影響の検討-大腿骨頸部骨折術後患者を対象とした検討-	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-5	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10238	急性期Fracture Liaison Serviceにおける術後早期Cumulated Ambulation Scoreとトイレ汎化との関連	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-6	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10395	Fracture Liaison Service（FLS）における早期離床への取り組みとCumulated Ambulation Score（CAS）改善後の看護師意識の変化	一般演題1-31	二次性骨折予防2	1-031-7	9月11日（金）	17：30～18：30	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10702	回復期病院における骨粗鬆症薬物治療中止例についての調査	一般演題2-1	リエンゾサービス・地域連携6	2-01-1	9月12日（土）	8：50～9：30	第7会場（2F 中会議室201）
10204	当院の骨粗鬆症リエンゾサービスにおける歯科の取り組み	一般演題2-1	リエンゾサービス・地域連携6	2-01-2	9月12日（土）	8：50～9：30	第7会場（2F 中会議室201）
10422	骨粗鬆症患者に対する医療従事者の患者サポート活動と自己注射製剤の継続率	一般演題2-1	リエンゾサービス・地域連携6	2-01-3	9月12日（土）	8：50～9：30	第7会場（2F 中会議室201）
11037	病室連携による二次性骨折予防支援に向けた新たな外来フォローアップ体制の構築と評価	一般演題2-1	リエンゾサービス・地域連携6	2-01-4	9月12日（土）	8：50～9：30	第7会場（2F 中会議室201）
10600	中小病院での骨粗鬆症外来におけるアパロパラチド導入・継続に向けたリエンゾサービスと薬室連携による介入に関する検証	一般演題2-1	リエンゾサービス・地域連携6	2-01-5	9月12日（土）	8：50～9：30	第7会場（2F 中会議室201）
10780	骨粗鬆症は透析導入時に既に高頻度に認められる一筋量低下との関連ー	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-1	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
10986	血液透析患者のNRI-JHによる栄養評価とその後の脆弱骨折との関連についての検討	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-2	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
10893	臨床CT画像を用いた慢性腎臓病・透析症例の骨折リスク評価	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-3	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
10873	腎移植後早期の大腿骨頸部骨密度低下と骨代謝・グルココルチコイド骨感受性関連遺伝子多型の相関解析	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-4	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
11159	透析患者におけるデノスマブとアレンドロネートの骨粗鬆症治療効果の比較-単施設後ろ向き研究-	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-5	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
10058	透析患者におけるデノスマブと経口ビスホスホネートの骨折予防効果および心血管リスクの比較	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-6	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
10606	血液透析(HD)患者におけるRomosozumab(R薬)投与後のDenosumab(D薬)投与	一般演題2-2	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	2-02-7	9月12日（土）	15：20～16：20	第7会場（2F 中会議室201）
10987	ジャンプ運動による2型糖尿病の骨強度変化ならびに関連因子についての検討	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-1	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
11266	1型糖尿病および2型糖尿病における骨密度および骨微細構造の比較検討：HR-pQCTを用いた解析	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-2	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
10579	当院でのグルココルチコイド誘発性骨粗鬆症に対する治療状況調査	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-3	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
11265	膠原病患者のグルココルチコイド誘発性骨粗鬆症に対するデノスマブとゾレドロネートの比較検討	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-4	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
10023	経口グルココルチコイドがロモズマブの有効性に与える影響-多施設共同OASISコホートによる解析-	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-5	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
10716	ビスホスホネート製剤投与下のグルココルチコイド誘発性骨粗鬆症に対する、ロモズマブおよびデノスマブによる逐次療法の有効性の比較検討	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-6	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
10011	グルココルチコイド誘発性骨粗鬆症に対するデノスマブ、テリパラチド、ロモズマブの有効性の差異の検証 ー多施設共同OASISコホートからの報告-	一般演題2-3	続発性骨粗鬆症：糖尿病・グルココルチコイド	2-03-7	9月12日（土）	16：25～17：25	第7会場（2F 中会議室201）
11054	大腿骨近位部骨折の骨折型別にみたHounsfield Units値と骨密度の関連性の検討	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-1	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10476	椎体海綿骨Hounsfield unit(HU)値は骨粗鬆症の新規椎体骨折を予測できるか？ 三次元骨微細構造、有限要素解析(FEA)由来のパラメータとの比較	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-2	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10775	関節リウマチ患者の股関節HU値と骨密度の相関	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-3	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10735	歯科パノラマX線画像解析AI骨粗鬆症スクリーニング精度のDXAによる評価	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-4	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10286	超音波多重分光法（REMS）の有用性の検討	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-5	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10224	胸腰椎椎体骨折の診断および治療におけるDual Energy CTの有用性	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-6	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）
10107	骨折疑いの救急患者に対するMRI Dixon法を用いた短時間撮像運用の有用性	一般演題2-4	骨粗鬆症の画像診断1	2-04-7	9月12日（土）	8：50～9：50	第8会場（1F 展示ホールA-1）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
11168	変形性股関節症における大腿骨近位部および腰椎骨密度の特徴：健常対照を用いた多面的比較	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-1	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10885	当院におけるDXA骨密度測定精度検証—実臨床における再現性と骨粗鬆症マネージャー放射線技師の役割—	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-2	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10180	高齢者における胸部X線大動脈弓石灰化と骨密度の関連—多機関共同横断研究—	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-3	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11092	新しい骨粗鬆症診断ツールQ-BONEシステム-大腿骨近位部の骨密度評価-	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-4	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11166	腰部脊柱管狭窄症に対する後方椎体間固定術前術後の骨粗鬆症評価	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-5	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10441	CNNモデルによる新鮮骨粗鬆症性椎体骨折診断：座位—仰臥位像で構築したモデルの前屈—後屈像における精度検証	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-6	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10627	腰椎X線・CT画像による骨粗鬆症の直感的診断能-医師と生成AIの比較-	一般演題2-5	骨粗鬆症の画像診断2	2-05-7	9月12日(土)	9:55~10:55	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10260	A病院整形外科棟看護師の骨折リエンサースービスに関する知識と認識の実態	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-1	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10389	大腿骨近位部骨折患者における骨粗鬆症治療の受容向上に向けた多職種介入-周術期の合併症やインプラント周囲骨折および要介護リスクに着目した説明の有効性-	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-2	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10654	体幹部CT読影レポートを活用した椎体圧迫骨折検出と骨粗鬆症治療介入の実践	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-3	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10936	多職種連携によるFFN-J患者データベース登録体制の構築—業務の標準化と持続可能な管理体制を目指して—	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-4	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10510	歯科医と薬剤師の介入による大腿骨近位部骨折患者に対する骨粗鬆症治療薬の変化	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-5	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10848	当院における二次骨折予防対象患者に対する管理栄養士の関わり	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-6	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10134	骨折連鎖(骨折ドミノ)の起点と終点におけるリスク構造の異質性：椎体骨折と大腿骨近位部骨折を規定する骨・筋・栄養ネットワークの解明	一般演題2-6	二次性骨折予防3	2-06-7	9月12日(土)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11069	当院における骨粗鬆症リエゾンチームの取り組みと課題	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-1	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11091	急性期病院におけるFLS介入率の推移	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-2	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10082	骨折リエゾンサービス非導入例の検討と今後への課題-活動5年間の解析-	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-3	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10653	認知症患者における骨粗鬆症治療開始を阻む要因と必要な支援体制の検討	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-4	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10455	トリアージを用いた効率的二次骨折予防の実践—急性期から外来、地域啓発活動の取り組み—	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-5	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11059	当院における腰椎圧迫骨折、腰椎椎体骨折により入院した患者の骨粗鬆症治療開始率の現状と今後の展望	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-6	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11094	脊椎椎体骨折の外来FLSの成果—第1報—	一般演題2-7	二次性骨折予防4	2-07-7	9月12日(土)	14:15~15:15	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10214	当院の二次性骨折予防の退院後聞き取り調査の現状と課題	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-1	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11023	当院における大腿骨近位部骨折患者の発症後1年間の骨粗鬆症治療実施率について	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-2	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11249	大腿骨近位部骨折患者における外来骨粗鬆症治療強化に至らない症例の特徴-術前治療および骨密度に着目した検討-	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-3	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10117	骨粗鬆症治療を長期継続できた患者に学ぶ継続要因—113名の患者アンケート調査—	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-4	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10703	二次性骨折予防に資する保健事業推進事業における熊本県の取組状況	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-5	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11050	二次性骨折予防継続管理料の新設による大腿骨近位部骨折患者に対する二次骨折予防介入の病院間格差への影響の評価：DPCデータを用いた分析	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-6	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10514	当院透析患者における股関節近位部骨折の現状について	一般演題2-8	二次性骨折予防5	2-08-7	9月12日(土)	15:20~16:20	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10839	回復期リハビリテーション病棟における脆弱性骨折患者の骨粗鬆症治療導入の実態	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-1	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10176	よりよい二次性骨折予防を目指して-BIA法の位相角を活用した予後予測による骨粗鬆症治療薬選択-(第2報)	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-2	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10245	当院で作成した骨粗鬆症治療薬のフローチャートの評価	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-3	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10136	看護外来による骨粗鬆症自己注射製剤の導入および継続支援-FLSの継続管理-	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-4	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10852	大腿骨近位部骨折後のロモソズマブ導入率と導入障壁-術後4か月外来の後ろ向き検討-	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-5	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10635	橈骨遠位端骨折後における骨粗鬆症治療の実態と重症骨粗鬆症に対するロモソズマブ短期成績	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-6	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10869	ASBMR/BHOFポジションステートメントを基準とした橈骨遠位端骨折後の骨粗鬆症治療薬選択—初発脆弱性骨折症例と既往骨折を有する症例との比較を含めて—	一般演題2-9	二次性骨折予防6	2-09-7	9月12日(土)	16:25~17:25	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10052	SECTを用いた腰椎CTにおける平均HU値とDXA骨密度の相関—胸腰椎圧迫骨折を有する高齢女性を対象とした後ろ向き研究—	一般演題2-10	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・脊椎	2-010-1	9月12日(土)	8:50~9:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10217	骨粗鬆症患者における脊柱矢状面アライメントと骨盤代償は何の影響を受けるか	一般演題2-10	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・脊椎	2-010-2	9月12日(土)	8:50~9:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10532	弛緩型神経筋性脊柱側弯症患者における疾患別椎体Hounsfield Unit値の比較検討—	一般演題2-10	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・脊椎	2-010-3	9月12日(土)	8:50~9:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10576	第二中手骨DIP法とDXA法によるYAM値の比較と乖離因子の検討	一般演題2-10	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・脊椎	2-010-4	9月12日(土)	8:50~9:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10620	早期びまん性特発性骨増殖症(EDISH)では癒合椎体の骨密度低下を認めない-全脊椎Hounsfield Unit解析による検討-	一般演題2-10	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・脊椎	2-010-5	9月12日(土)	8:50~9:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10619	びまん性特発性骨増殖症(DISH)における癒合椎体は低骨密度か?-全脊椎Hounsfield Unit解析による検討-	一般演題2-10	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・脊椎	2-010-6	9月12日(土)	8:50~9:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11273	テリパラチドのクロスオーバー投与における骨構造への影響：HR-pQCTを用いたJOINT-06試験サブ解析	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-1	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10945	腰椎骨質評価におけるDXA—CT乖離と性差の影響	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-2	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10670	アバロパラチドからデノスマブへの逐次療法における2年間の検討-骨密度および骨構造指標(TBS, HSA)に対する効果-	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-3	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10177	高齢女性における骨質指標(TBS)と骨格筋指数(SMI)の連関：年齢および栄養指標(GNRI)による効果修飾の定量的検証	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-4	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10051	ミノドロン酸錠5年間投与による骨密度・TBS・HSAへの影響—前治療の有無による比較検討—	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-5	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10937	日常CTを活用した骨粗鬆症拾い上げにおけるDual Energy CTの有用性-腰椎・股関節骨量推定とFRAX連携の可能性-	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-6	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10804	DECTを用いた大腿骨頸部皮質骨の成分解析-一次・二次骨化骨融合領域における骨質の不均一性と骨折リスクの検討-	一般演題2-11	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・骨質評価	2-011-7	9月12日(土)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
11005	テリバラチドとロモソズマブ投与前後におけるVBQ scoreとYAM値の比較	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-1	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10952	DXA法を用いた大腿骨近位部片側測定における骨粗鬆症診断の過少評価リスクの検討	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-2	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10272	大学生におけるREMS-BMDと体組成指標との関連について	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-3	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10547	男子陸上競技長距離ランナーにおけるDXA法とREMS法を用いた骨密度の比較	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-4	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10913	骨形成促進薬投与1年後の骨密度及び海綿骨構造指標への糖尿病・慢性腎臓病の影響	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-5	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10234	MRIを用いた新規椎体骨強度指標Vertebral-Spinal cord Ratio(VSR)の骨折リスク評価における有用性の検証	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-6	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10970	ロモソズマブ投与後の逐次治療が大腿骨近位部の骨強度に及ぼす影響-3D-SHAPERを用いた検討-	一般演題2-12	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度・画像診断	2-012-7	9月12日（土）	11：00～12：00	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10748	術前栄養状態とCT骨質評価を用いた腰椎固定術後骨粗鬆症関連合併症のリスク評価	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-1	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10914	ロモソズマブ投与患者の骨密度改善効果の背景の検討	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-2	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
11047	グルココルチコイド誘発性骨粗鬆症における椎体骨折リスク因子の検討	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-3	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10210	3次元微細構造解析による高齢マウス大腿骨の構造評価	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-4	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10185	就労世代における骨脆弱性評価と反復的な転倒リスク評価がプレゼンティズム改善へ与える影響	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-5	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10515	歯槽骨骨密度と骨質空間分布の評価と骨折との関わり	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-6	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10818	当職員の健診時骨密度測定に影響する因子の検討	一般演題2-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度評価	2-013-7	9月12日（土）	14：15～15：15	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10621	転移性溶骨性骨腫瘍におけるスクレロシンの免疫組織化学的発現	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-1	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10405	大腿骨近位部骨折の骨折型により骨代謝マーカーに差は生じるか？	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-2	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10144	NDBサンプリングデータセットを用いた骨代謝マーカーの測定実態に関する横断的記述疫学研究	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-3	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
11284	骨粗鬆症患者において血清組織非特異的ALPは骨代謝を評価する代替指標になりうるか	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-4	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10531	ビスフォスフォネート製剤またはデノソマブを使用後にロモソズマブに変更した各群における腰椎BMD・TBSと骨代謝マーカーの経時的変化の検討	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-5	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10036	ロモソズマブの前でラロキシフェンを使用する新しい治療戦略	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-6	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10035	Teriparatide Switch 療法の有用性の検討	一般演題2-14	骨代謝マーカー	2-014-7	9月12日（土）	15：20～16：20	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10459	高齢男性における骨脆弱性骨折の発生状況と治療実態－大規模レセプトデータを用いた過去起点コホート研究（J-BOLD study）－	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-1	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10016	医療と教育が手を取り合う！学童期から始める骨粗鬆症予防の最前線-養護教諭×骨粗鬆症マネージャー：専門職連携が拓く意識変容のカタチ-	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-2	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10808	骨粗鬆症を伴う発育期腰椎分離症を呈した女子陸上選手の1例	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-3	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10407	脳性麻痺児における骨脆弱性メカニズムと骨代謝の経年的特徴の解明	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-4	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10235	有機溶剤曝露と低テストステロン血症が関係すると考えられた男性骨粗鬆症の1例	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-5	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10787	多発骨折を契機に診断された若年男性の特発性低ゴナドトロピン性性腺機能低下症（IHH）による続発性骨粗鬆症の一例	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-6	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
11113	男性骨粗鬆症患者に対するロモソズマブの有用性-DEXAおよび椎体HU値による検討-	一般演題2-15	小児・男性骨粗鬆症	2-015-7	9月12日（土）	16：25～17：25	第9会場（1F 展示ホールA-2）
10964	大腿骨近位部骨折の術後1年の治療状況	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-1	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10794	大腿骨近位部骨折術後患者における術後一年以内の死亡に関与する因子	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-2	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10632	大腿骨近位部骨折患者における骨密度および栄養状態、口腔機能と運動機能回復の関連について	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-3	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10314	高齢大腿骨近位部骨折患者の機能予後予測における術前NT-proBNP値の有用性	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-4	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10742	高齢女性大腿骨近位部骨折における低栄養と骨折型および骨密度の関連	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-5	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10813	初診時に血清総タンパクとアルブミン低値を呈する大腿骨近位部骨折患者は術後1年以内の死亡率が高い	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-6	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10353	大腿骨近位部骨折患者における1年死亡予測因子としての栄養指標の有用性検討：多施設前向きコホート研究	一般演題2-16	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折3	2-016-7	9月12日（土）	8：50～9：50	第10会場（1F 展示ホールA-3）
11119	大腿骨近位部骨折症例における手術待機時間と転帰－手術後の経過と退院時の状況調査－	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-1	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
11031	当院における大腿骨近位部骨折に対する早期手術体制の取り組み	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-2	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10959	骨粗鬆症リエンササービス多職種連携で大腿骨近位部骨折患者に何が変わったか？	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-3	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10142	大腿骨転子部骨折の患者背景と術後成績に影響する因子の検討	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-4	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10926	大腿骨近位部骨折術後患者におけるAMTSの術後半年間での転倒リスクとの関連	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-5	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10540	HDS-Rを用いた大腿骨近位部骨折患者の術後1週時歩行能力予測モデルの検討	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-6	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
11038	精神科疾患を持つ大腿骨近位部骨折の患者の動向について	一般演題2-17	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折4	2-017-7	9月12日（土）	9：55～10：55	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10673	KPIに基づく大腿骨近位部骨折患者における当院FLSの質評価-多職種連携による運用体制の検証-	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-1	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）
11172	QI指標達成は十分か？大腿骨近位部骨折における機能回復と再骨折の検証	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-2	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10325	大腿骨近位部骨折術後急性期の早期離床および理学療法介入量と手術件数、理学療法士配置との関連-理学療法レジストリJPTHD study-	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-3	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10941	大腿骨近位部骨折術後の転倒に影響する身体機能要因	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-4	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10793	大腿骨近位部骨折患者追跡調査からみる1年後歩行状態の傾向	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-5	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10776	大腿骨近位部骨折術後2週SPPBによる退院時歩行自立予測の検討	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-6	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10887	二次骨折予防継続管理開始後からの大腿骨近位部骨折地域連携バスデータの変化に関して	一般演題2-18	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-018-7	9月12日（土）	11：00～12：00	第10会場（1F 展示ホールA-3）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10339	大腿骨近位部骨折患者の自宅退院の可否に関連する要因の検討	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-1	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10461	大腿骨近位部骨折患者における入院後120日時点の転帰先に関連する因子の検討	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-2	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10762	大腿骨近位部骨折術後患者におけるGNRIと下肢の筋厚の関係性-重回帰分析による比較-	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-3	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10070	大腿骨近位部骨折患者における Osteoporosis Self-assessment Tool for Asians（OSTA）の低骨密度および術後転帰予測能の検討	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-4	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10795	大腿骨近位部骨折後3年以内の対側二次性骨折と Total Hip BMD の関連：背景因子で調整したマッチドペア解析	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-5	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10400	高齢大腿骨転子部骨折における術後ADL維持の規定因子-骨頭HU値を含めた解析-	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-6	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10208	大腿骨近位部骨折術後の免荷・再荷重による脛骨体積骨密度・骨微細構造の経時的変化：症例報告	一般演題2-19	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折6	2-019-7	9月12日（土）	14：15～15：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
11244	当院OLSチーム体制変更前後における通院中断理由の比較検討-第5次・第6次体制の比較を通じて-	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-1	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10022	診療放射線技師から取り組む業務改善と患者満足度/治療継続率の向上への取り組み	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-2	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10504	注射製剤使用骨粗鬆症患者に対するアンケート調査からみた患者満足と治療継続への考察	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-3	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10409	看護師である骨粗鬆症マネージャーの実践の可視化-骨粗鬆症の予防および治療継続支援-	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-4	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10410	看護師である骨粗鬆症マネージャーの実践の可視化-病院および職員への知識・対応力向上支援-	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-5	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10704	カルシウム摂取に対するアンケート調査	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-6	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10259	カルシウム自己チェック表を用いた医療法人職員のカルシウム摂取実態調査	一般演題2-20	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-020-7	9月12日（土）	15：20～16：20	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10281	乳癌患者における骨粗鬆症スクリーニングについて -薬剤師としての骨密度測定に関わる取り組み-	一般演題2-21	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-021-1	9月12日（土）	16：25～17：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10280	糖尿病患者における骨粗鬆症について -薬剤師として骨粗鬆症マネージャー外来を介して骨粗鬆症治療に関わる取り組み-	一般演題2-21	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-021-2	9月12日（土）	16：25～17：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10242	大腿骨近位部骨折に対する骨粗鬆症治療薬導入の実態調査と今後の課題-新天地ではじめる骨粗鬆症マネージャー活動-	一般演題2-21	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-021-3	9月12日（土）	16：25～17：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10046	骨形成促進薬の自己注射導入および継続に関する因子の検討-テリパラチドとアバロパラチドの比較から-	一般演題2-21	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-021-4	9月12日（土）	16：25～17：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10156	骨形成促進薬から開始した逐次療法を含む3年継続率	一般演題2-21	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-021-5	9月12日（土）	16：25～17：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10756	骨形成促進薬による治療開始後3年時の骨密度変化	一般演題2-21	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-021-6	9月12日（土）	16：25～17：15	第10会場（1F 展示ホールA-3）
10041	骨粗鬆症治療中の高齢者に発生した中手骨線維性骨異形成の1例-テリパラチド長期投与が原因？	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-1	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10883	PTH製剤とロモソズマブの短期成績の比較-骨密度の変化に基づく検討-	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-2	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10949	骨粗鬆症専門外来におけるPTH製剤導入プロセスの検討-デモデバイスをを用いた段階的介入の効果-	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-3	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10535	骨形成促進剤981例導入を含む3,238例・10年間の実臨床データ-骨密度改善と治療継続率の包括的検討-	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-4	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11120	ロモソズマブ・テリパラチド・アバロパラチドにおける骨密度増加効果の比較-12か月の傾向スコアマッチング解析-	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-5	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10477	原発性骨粗鬆症患者に対する骨形成促進薬の大腿骨近位部骨折予防効果-ネットワークメタアナリシスによる比較-	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-6	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10308	各骨形成促進薬の骨密度変化	一般演題2-22	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	2-022-7	9月12日（土）	8：50～9：50	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10115	骨粗鬆性椎体骨折後にロモソズマブ-デノスマブ逐次療法を行った患者群と2年間ビスホスフォネート療法を行った患者群の画像評価と椎体骨癒合の検討	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-1	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10146	高齢骨粗鬆症患者の治療選択におけるゾレドロン酸の有用性	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-2	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10906	人工股関節全置換術患者におけるゾレドロン酸投与後の腰椎およびステム周囲骨密度への影響	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-3	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11218	当院において骨形成薬としてテリパラチド酢酸塩とロモソズマブを使用し、その後デノスマブで逐次療法を行った骨粗鬆症患者の骨密度変化と骨粗鬆症治療の検討	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-4	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11042	関節リウマチ患者に対するデノスマブの骨密度変化における部位差と骨代謝マーカーの検討	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-5	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11118	当院におけるデノスマブ10年の継続率	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-6	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10153	骨粗鬆症の前治療別みたデノスマブ5年間の治療成績-骨密度推移と予測因子の検討-	一般演題2-23	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	2-023-7	9月12日（土）	9：55～10：55	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10113	テリパラチド週2回製剤による2年間の骨密度増加効果 -ビスホスホネート治療歴の有無による検討-	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-1	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10752	治療開始時の血清PINP値は週2回テリパラチド療法における腰椎骨密度の早期増加と関連する -多施設共同OASISコホート研究-	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-2	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10726	テリパラチド週2回製剤治療中断に関連する因子の検討-単施設後ろ向きコホート研究-	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-3	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11209	テリパラチド治療後の骨粗鬆症治療状況	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-4	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10464	テリパラチド週2回製剤における継続率と逐次療法の関連-デノスマブおよびビスホスホネート製剤への逐次療法を含めた実臨床解析-	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-5	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10994	テリパラチド連日製剤終了後のSERMによる逐次療法の骨密度推移-最長4年の検討-	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-6	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10731	Vertical Bone Quality（VBQ）スコアを用いた腰椎固定術患者におけるテリパラチドの椎体骨質改善効果	一般演題2-24	骨粗鬆症の薬物療法：テリパラチド	2-024-7	9月12日（土）	11：00～12：00	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11129	移行治療別アバロパラチドの効果の検討	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-1	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11061	当院におけるアバロパラチド投与による骨形成マーカーおよび骨密度の推移に関する検討	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-2	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10355	天然型ビタミンD補充に伴うアバロパラチドの実力の検討-第1報-	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-3	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）
11111	アバロパラチド18ヶ月の骨密度および中止例-連日自己注射のテリパラチドと比較して	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-4	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10728	アバロパラチドは大腿骨骨密度を改善しうるか？18か月成績と骨代謝マーカー解析	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-5	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10111	電子デバイスログによるアバロパラチドの投与実態調査	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-6	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）
10000	アバロパラチド治療における脱落要因の検討 -治療開始後早期の症状体験に着目した後ろ向き解析-	一般演題2-25	骨粗鬆症の薬物療法：アバロパラチド	2-025-7	9月12日（土）	14：15～15：15	第11会場（1F 展示ホールA-4）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
11020	大学病院におけるFracture Liaison Service導入前後での大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症治療介入率および継続率の検討	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-1	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
10094	骨折リエゾンサービスを介した骨粗鬆症推奨薬と実際の介入薬との一致率	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-2	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
10954	大腿骨近位部骨折患者に対する骨折リエゾンサービス(FLS)導入の効果-導入前後における後方視的比較検討	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-3	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
10657	骨粗鬆症マネージャーによる大腿骨近位部骨折患者の逆紹介推進ー地域連携強化の取り組みー	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-4	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
10732	当院FLSチームにおける医科歯科連携の現状と課題	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-5	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
11123	大腿骨近位部骨折術後患者の骨粗鬆症治療開始時の歯科治療介入が入院日数に及ぼす影響	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-6	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
10817	看護師による大腿骨近位部骨折患者の口腔内評価-歯科医師評価との比較検討-	一般演題2-26	医歯薬連携1/リエゾンサービス・地域連携7	2-026-7	9月12日(土)	15:20~16:20	第11会場(1F展示ホールA-4)
10854	当科が介入した大腿骨近位部骨折患者の口腔内評価	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-1	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
11122	回復期リハビリテーション病院における医科歯科連携:骨脆弱性骨折患者のオーラルフレイル評価と口腔機能改善目的でのガムトレーニング介入	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-2	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10686	内服ビスホスホネート製剤フォローアップシートを用いた保険薬局薬剤師との病薬連携業務の効果	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-3	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10315	大腿骨近位部骨折患者に対するBP製剤使用前の歯科受診状況とBP製剤適応の現状	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-4	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10434	当院FLSにおける大腿骨近位部骨折患者の歯科口腔内評価の検討-残存歯数と歯周病の関連-	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-5	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10713	骨粗鬆症患者に対する歯科インプラントに関するスコーピングレビュー	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-6	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10003	40歳以上の日本人女性における下顎骨質骨の脆弱化と慢性歯周炎、根尖性歯周炎および歯の破折との関連-人工知能を用いた解析-	一般演題2-27	医歯薬連携2/リエゾンサービス・地域連携8	2-027-7	9月12日(土)	16:25~17:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10056	エルデカルシトール追加療法は腎機能を低下させるか? -アロマトマーゼ阻害薬・リセドロネート併用乳癌術後患者を対象としたCERAMIQUE試験の事後解析-	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-1	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
10126	ダイオキシン類への曝露は骨密度に影響を及ぼすか?カネミ油症患者における骨密度の経時的評価とベンゾ[a]ピレンが骨形成と骨吸収に及ぼす影響の評価	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-2	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
10966	急性期脊髄損傷における骨密度変化の規定因子の検討-SCIMによるADL評価との関連-	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-3	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
10170	整形外科での骨粗鬆症診療において副甲状腺機能亢進症を見逃さないために	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-4	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
11048	胃全摘と骨微細構造の変化に関するトランスレーショナルリサーチ	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-5	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
10122	20代で続発性骨粗鬆症を認めた早発卵巣不全の一例	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-6	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
11025	長期の抗てんかん薬多剤療法を背景にL1破裂骨折を来した1例	一般演題3-1	続発性骨粗鬆症:その他	3-01-7	9月13日(日)	8:50~9:50	第7会場(2F中会議室201)
10344	burosumab使用下におけるintact FGF23半減期-腫瘍性骨軟化症での原因腫瘍切除後の検討ー	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-1	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
10080	抗RANK抗体中止後にアスホターゼアルファ導入により骨密度低下を認めた成人発症低ホスファターゼ症の1例	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-2	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
10026	39歳女性が橈骨遠位端骨折受傷を契機に骨形成不全症の診断に至った1例	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-3	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
11174	糖尿病・内分泌代謝内科通院6652症例における低ALP血症スクリーニングの試み	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-4	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
10001	低ホスファターゼ症と非モザイクX染色体長腕欠損症を合併した1例	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-5	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
10982	骨形成不全症5型の原因遺伝子<l>IFITM5</l>のバリエーションによる臨床症状の違い	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-6	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
10007	関節リウマチ患者における骨折前後のQOLおよび身体機能の変化-IORRAコホートをを用いた縦断的検討	一般演題3-2	骨粗鬆症類縁疾患(骨形成不全症、骨軟化症、低フォスファターゼ症など)/関節リウマチ	3-02-7	9月13日(日)	9:55~10:55	第7会場(2F中会議室201)
10833	大腿骨近位部骨折術後の動作能力回復過程と非骨折側大腿骨の皮質骨構造の関連性	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-1	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
10172	骨吸収抑制薬投与中に大腿骨近位部骨折を生じた症例の特徴:単施設778例の検討	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-2	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
10933	大腿骨近位部骨折における手術施行患者に対する骨粗鬆症治療薬導入における薬剤師介入の取り組み	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-3	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
10877	ヘパリンカルシウム供給停止が大腿骨近位部骨折患者における深部静脈血栓症発生率に及ぼす影響	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-4	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
10910	RESTORE試験:AGN1局所骨強化術の二次性大腿骨近位部骨折発生率への影響を検証する無作為比較試験	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-5	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
10908	閉経後骨粗鬆症患者に対する局所骨強化術は大腿骨頸部骨密度を増加させる	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-6	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
11072	AGN1を用いた予防的局所骨強化処置は、その後の大腿骨近位部骨折の発生率を低下させる:システマティック・レビュー	一般演題3-3	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折7	3-03-7	9月13日(日)	11:00~12:00	第7会場(2F中会議室201)
10175	大腿骨近位部骨折患者における入院時口腔内環境が術後6か月の身体機能に及ぼす影響-口腔内評価(OHAT)を用いた検討ー	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-1	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
10744	大腿骨近位部骨折術後患者における骨密度が早期離床に及ぼす影響の検討-3年間の後方視的調査-	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-2	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
10940	大腿骨近位部骨折患者に対する骨粗鬆症リエゾンサービス全例介入体制における在宅復帰関連因子の検討	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-3	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
11288	大腿骨近位部骨折患者のAMTSと退院前の歩行自立度との関連	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-4	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
11285	大腿骨近位部骨折患者の術後翌日の立位可否と退院時の移動形態の関連	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-5	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
11195	当院における大腿骨近位部骨折術後患者の排泄動作獲得に向けた取り組み	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-6	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
10754	大腿骨近位部骨折患者における受傷後365日での居住場所に影響を及ぼす因子の検討について	一般演題3-4	疼痛・ADL・QOL:大腿骨近位部骨折・ADL	3-04-7	9月13日(日)	8:50~9:50	第8会場(1F展示ホールA-1)
10189	骨粗鬆症性椎体骨折患者における回復軌跡の多様性と予後規定因子の検討	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-1	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)
10770	重症骨粗鬆症患者に対するテリバラチド週2回投与製剤の成績と腰痛に及ぼす影響	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-2	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)
10063	慢性腰痛症患者におけるモバイルアプリと標準的リハビリテーション療法の比較	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-3	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)
10473	椎体圧迫骨折急性期におけるアバロバラチド使用例の疼痛およびADLの推移:ビスホスホネート製剤との比較	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-4	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)
10454	アバロバラチド使用下の椎体圧迫骨折患者における疼痛およびADLの経時的変化	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-5	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)
10491	新規骨折を認めない外来骨粗鬆症患者における身体機能とHRQOL変化の関連性の検討	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-6	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)
11171	在宅における積極的な骨治療がもたらすADL自立と医療・介護費用抑制への寄与-超高齢者3症例の検討	一般演題3-5	疼痛・ADL・QOL:疼痛・ADL・骨折	3-05-7	9月13日(日)	9:55~10:55	第8会場(1F展示ホールA-1)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
11000	大腿骨近位部骨折手術例における転倒転落予測AIシステムは有効なのか？	一般演題3-6	転倒予防	3-06-1	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10554	中高年層の大腿骨近位部骨折患者における転倒低リスク例の特徴	一般演題3-6	転倒予防	3-06-2	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10445	高齢整形外科入院患者における服薬数と転倒リスクの関連-再骨折予防のに向けた入院時服薬アセスメントの検討-	一般演題3-6	転倒予防	3-06-3	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10435	腰部脊柱管狭窄症患者の前屈動作時の腰椎運動と術後転倒との関連	一般演題3-6	転倒予防	3-06-4	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10390	クリニック通院患者の骨折発生に影響を及ぼした因子-初期3年間の検討	一般演題3-6	転倒予防	3-06-5	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10943	OSTAと2ステップ値による複合骨折リスク評価-転倒歴3群・OSTAリスク3群別の検定とROC解析	一般演題3-6	転倒予防	3-06-6	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11112	敏捷性運動に連続ジャンプ運動を取り入れることで運動能力と骨密度に与える影響	一般演題3-6	転倒予防	3-06-7	9月13日(日)	11:00~12:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11287	人工股関節全置換術後早期に発生した脊椎椎体骨折の検討	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-1	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10584	Dual Energy Computed Tomography (DECT) を用いた椎体骨折の診断精度の検討	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-2	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11202	脊椎椎体骨折患者におけるフィットキュアスパインとダーメンコルセットの臨床的比較検討	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-3	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10085	高リスク骨粗鬆症性椎体骨折(OVF)に対するVertebral Body Stenting (VBS) の治療成績 -AVAスコアおよびMatsumotoリスクスコアを用いた層別化検討-	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-4	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10129	当院の椎体骨折入院症例に対する骨粗鬆症治療の現在地	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-5	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10363	骨粗鬆症性椎体骨折発生の予後予測因子の検討-X線および身体機能の縦断調査-	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-6	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11131	骨粗鬆症性椎体骨折における画像的予後不良因子と血清サイトカイン濃度の関係	一般演題3-7	脆弱性骨折:脊椎骨折3	3-07-7	9月13日(日)	13:30~14:30	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10588	ゾレドロン酸とアロマターゼ阻害薬投与中の閉経後乳癌における骨代謝マーカー変化率と骨密度変化率との関連	一般演題3-8	癌関連、顎骨壊死	3-08-1	9月13日(日)	14:35~15:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11013	大腸癌の外科的切除症例における術前と術後5年経過時の第12胸椎椎体内CT値の変化	一般演題3-8	癌関連、顎骨壊死	3-08-2	9月13日(日)	14:35~15:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
11104	骨粗鬆症外来受診がん患者における血清リン値の検討	一般演題3-8	癌関連、顎骨壊死	3-08-3	9月13日(日)	14:35~15:00	第8会場(1F 展示ホールA-1)
10610	超音波筋肉可視化装置による大腿四頭筋断面積とサルコペニア増悪との関連:地域在住高齢者コホート研究における縦断的解析	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-1	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10844	骨粗鬆症患者とオステオサルコペニアとの関連について-一体成分分析装置(InBody)での筋肉・脂肪バランス評価-	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-2	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10957	3か月間の高大豆たんぱく質豆乳摂取と運動の併用が下肢筋量に与える影響-無作為化比較試験の事後解析-	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-3	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11026	運動機能分析装置による骨粗鬆症患者における体組成および身体機能指標の特徴	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-4	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10890	女性骨粗鬆症患者における血中スクレロチン濃度変化と骨密度および筋肉評価指標との関連	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-5	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10326	サルコペニア診断基準の違いによる末期変形性膝関節症患者のオステオサルコペニア有病率-AWGS2019とAWGS2025の比較-	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-6	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10478	保存期慢性腎臓病患者における骨格筋量の代替指標と脆弱性骨折リスクの関連:福岡腎臓病データベース(FKR)研究	一般演題3-9	サルコペニア・フレイル・ロコモ:サルコペニア	3-09-7	9月13日(日)	8:50~9:50	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10835	「天然ゴムを用いた歩行補助装置の変形性膝関節症患者の歩行への効果検証」	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-1	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11248	当院における年代別ロコモ度と筋骨格関連指数の傾向	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-2	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11103	ロコモ25領域別得点の年代別推移と予防戦略の示唆-中高年健診受診者における6年間の縦断的解析-	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-3	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10809	骨粗鬆症患者における握力左右差とロコモ重症度の関連-握力左右差20%以上はロコモ2以上を示唆する高特異度の臨床指標である-	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-4	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10127	整形外科疾患女性におけるロコモ重症化に関与する因子の検討-大腿骨骨密度および下肢筋力の独立した寄与-	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-5	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10072	ロコモ度初期悪化と骨密度の関連性についての縦断研究(TOEI study)	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-6	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10032	地域在住の骨粗鬆症患者におけるロコモティブシンドロームの重症度は死亡リスクを増加させる-後方視的研究による解析-	一般演題3-10	サルコペニア・フレイル・ロコモ:ロコモ	3-010-7	9月13日(日)	9:55~10:55	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10832	弾性機構を有する歩行補助具が歩行中の下肢筋活動に及ぼす影響	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-1	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10628	低骨量を伴う腰椎固定術患者の身体機能と臨床成績の関連	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-2	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10566	位相角と椎体骨折が生活機能に及ぼす影響:筋質と骨折の相互作用に基づく検討	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-3	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10213	地域在住高齢女性における骨密度と多面的フレイルの関連-口腔フレイルの影響-	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-4	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10816	変形性膝関節症患者に対する人工膝関節全置換術前後の口腔管理が口腔機能およびフレイルに及ぼす影響	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-5	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10853	骨粗鬆症性骨折患者におけるオーラルフレイルの実態-食事摂取を支える口腔機能の視点からの検討-	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-6	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11093	大腿骨近位部骨折患者におけるOral Frailty Index-8とOral Frailty 5-item Checklistの一致度の検証	一般演題3-11	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折フレイル	3-011-7	9月13日(日)	11:00~12:00	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10656	低大腿四頭筋筋力は運動器疾患発症のリスクとなるか:住民コホート10年の追跡	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-1	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10845	大規模コホートROAD studyによる腰椎側弯の有病率と腰痛・歩行速度・筋量との関係 - ROAD study 2ndからの知見-	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-2	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10420	本邦における変形性膝関節症の累積発生率の10年トレンドの検討:地域住民コホートROADスタディ2005-2008と2015-2018の比較	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-3	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10680	骨粗鬆症治療で骨密度は上昇するが四肢筋量や握力は低下する-骨粗鬆症患者における3年後の体組成の変化-	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-4	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10859	骨粗鬆症性椎体骨折患者における入院時サルコペニアと退院時転帰先との関連-治療別解析-	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-5	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11076	腰部脊柱管狭窄症術後の骨密度変化	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-6	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10372	人工膝関節全置換術前患者における骨粗鬆症の有無と活動性および身体機能との関連	一般演題3-12	サルコペニア・フレイル・ロコモ:骨折と運動器疾患	3-012-7	9月13日(日)	13:30~14:30	第9会場(1F 展示ホールA-2)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10674	若年層の脂肪肝と椎体骨質低下の関連 -予防医学への新たな示唆-	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-1	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10697	中高齢者における部位別体組成が骨密度および血清PTH値に及ぼす影響-筋肉量と脂肪量の部位別寄与の検討-	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-2	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10374	骨粗鬆症患者における脊柱矢状面アライメント異常が1年後の筋肉量減少に関与する	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-3	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10076	脊椎手術患者における骨粗鬆症スクリーニングとしてのOSTAとFRAX(without BMD)の比較-ROC解析による検討-	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-4	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11257	脊椎手術患者に対する骨粗鬆症診断と治療介入の調査2報	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-5	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
11084	股関節X線画像からの大腿骨近位部骨密度計測システムの開発と精度検証	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-6	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10349	人工股関節全置換術患者における椎体骨折を踏まえた骨脆弱性評価:DXA単独評価の限界	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-7	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10205	大腿骨転子部骨折におけるCT由来HU値を用いた骨粗鬆症重症度評価の有用性	一般演題3-13	骨粗鬆症の病態と診断	3-013-8	9月13日(日)	14:35~15:40	第9会場(1F 展示ホールA-2)
10154	大腿骨近位部骨折患者における退院時認知機能が退院後6か月のADLに及ぼす影響 -大学病院FLSチームにおける作業療法士の視点-	一般演題3-14	臨床研究・研究倫理・統計	3-014-1	9月13日(日)	8:50~9:40	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10847	骨粗鬆症患者の治療継続意欲を高めるためのケア	一般演題3-14	臨床研究・研究倫理・統計	3-014-2	9月13日(日)	8:50~9:40	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10569	骨粗鬆症外来受診患者における頸椎すべり症の特徴	一般演題3-14	臨床研究・研究倫理・統計	3-014-3	9月13日(日)	8:50~9:40	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11035	大腿骨近位部骨折患者におけるオーラルフレイルの有病割合と関連因子:探索的横断研究	一般演題3-14	臨床研究・研究倫理・統計	3-014-4	9月13日(日)	8:50~9:40	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10135	体組成計で測定した下肢位相角は骨粗鬆症患者の栄養状態と腰痛スコアに関連する	一般演題3-14	臨床研究・研究倫理・統計	3-014-5	9月13日(日)	8:50~9:40	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11134	経口ステロイド内服患者におけるOSTAの妥当性:OLS患者データを用いた検証	一般演題3-14	臨床研究・研究倫理・統計	3-014-6	9月13日(日)	8:50~9:40	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10917	RPAを用いた骨粗鬆症患者の未治療率低下への取り組み	一般演題3-15	DX・AI	3-015-1	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10597	スマートフォン撮影腰椎側面X線画像を用いた大規模言語モデルによるDXA施行要否スクリーニングの検討	一般演題3-15	DX・AI	3-015-2	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11156	X線画像AI解析によるテリパラチド投与前後変化の定量評価:事前学習済みモデルを用いた特微量差分解析	一般演題3-15	DX・AI	3-015-3	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10130	生成AI(大規模言語モデル)は骨粗鬆症診療のサポートツールになりうるか	一般演題3-15	DX・AI	3-015-4	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11055	Google MapsおよびID-Link活用による骨粗鬆症診療地域連携強化に向けた試み	一般演題3-15	DX・AI	3-015-5	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10541	骨粗鬆症注射療法におけるデジタルコンテンツ導入の有用性~患者の心理的障壁払拭と医療スタッフの業務標準化を目指して~	一般演題3-15	DX・AI	3-015-6	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10962	医療DXを推進するAI-OCR搭載レジストリー入力支援アプリ「MEDITAL」の開発と運用	一般演題3-15	DX・AI	3-015-7	9月13日(日)	9:55~10:55	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10975	当院における非定型大腿骨骨折患者についての検討	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-1	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11183	非定型大腿骨骨折における転子下および骨幹部の関連因子の検討:システマティックレビュー・メタアナリシス	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-2	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10256	非定型大腿骨骨折の組織の検討-骨癒合遅延に対する骨細胞壊死傾向の関与について-	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-3	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10020	非定型大腿骨骨折の転子下局所性骨膜肥厚を合併した変形性股関節症に対するTHA-有限要素解析を用いた最適なステム長に関する検討-	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-4	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10140	ビスフォスフォネート製剤長期投与により生じた尺骨非定型骨折、大腿骨非定型骨折に対する治療経験	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-5	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10206	尺骨非定型骨折4例4肢の治療経験	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-6	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10297	骨吸収抑制薬使用に関連した尺骨非定型骨折4例の治療経験	一般演題3-16	非定型骨折1	3-016-7	9月13日(日)	11:00~12:00	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10321	リセドロン投与後1年で両側大腿骨に非定型骨折を生じたFanconi症候群の1例	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-1	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10667	骨吸収抑制薬投与中に生じた両側第5中足骨非定型骨折に対しアバロパラチドが有効であった1例	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-2	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10274	大腿骨非定型骨折の手術における骨刺激の重要性 -術後ロモズマブ投与の一例-	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-3	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11152	FLSチームで取り組む非定型大腿骨骨折	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-4	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
11133	骨粗鬆症治療における顎骨壊死早期発見のための整形外科歯科連携に向けた10年間の取り組み	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-5	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10730	2023年MRONJポジションペーパー公表前後における骨吸収抑制薬開始前の歯科治療率の変化-骨粗鬆症医科歯科連携事例における検討-	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-6	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10367	保険薬局における薬剤関連顎骨壊死ポジションペーパー2023の認知度調査	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-7	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10497	がん患者の重症骨粗鬆症に対するロモズマブ治療の効果と安全性	一般演題3-17	非定型骨折2/顎骨壊死	3-017-8	9月13日(日)	13:30~14:35	第10会場(1F 展示ホールA-3)
10268	実臨床における骨形成促進薬の治療継続率および骨密度改善効果の比較検討	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-1	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10662	大腿骨近位部骨折術後の骨粗鬆症治療継続率の経時的変化	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-2	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10279	当院における骨粗鬆症治療の取り組み -OLSの役割を活かした委員会活動-	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-3	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10285	骨粗鬆症教育入院 -JOQOLの経時的変化についての検討-	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-4	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10219	がんロコモとロモズマブ	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-5	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10431	骨粗鬆症リエンチーム介入下におけるロモズマブとテリパラチドオートインジェクターの骨密度改善効果および再骨折率のリアルデータ比較検討	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-6	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10729	骨粗鬆症長期管理における注射製剤治療10年完遂例の臨床成績 - 実臨床での現状と課題 -	一般演題3-18	骨粗鬆症の薬物療法2	3-018-7	9月13日(日)	8:50~9:50	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10295	ロモズマブの使用による腰椎・大腿骨近位部骨密度、海綿骨スコアへの効果と各種マーカーとの関連	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-1	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10109	ロモズマブの骨密度増加効果に対する活性化ビタミンD製剤の用量別解析-前治療歴と処方バイアスの影響-	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-2	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10684	Clinical and economic benefits of early romosozumab initiation in patients with recent osteoporotic hip fractures in Japan	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-3	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10320	大腿骨近位部骨折患者におけるロモズマブ導入要件の実態調査:単施設による観察研究	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-4	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10472	real-worldデータを用いた、ロモズマブ導入1年での骨密度変化量と影響因子の検討	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-5	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)
11286	当院における骨粗鬆症に対するロモズマブとその後の逐次療法による治療成績の検討	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-6	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)
10201	ロモズマブ治療後にゾレドロン酸へ切り替えた骨粗鬆症逐次療法2年間の治療成績	一般演題3-19	骨粗鬆症の薬物療法:ロモズマブ2	3-019-7	9月13日(日)	9:55~10:55	第11会場(1F 展示ホールA-4)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10230	抗Sclerostin抗体が及ぼす骨折治癒部へのリモデリング-骨形成への新たな視点	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-1	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10110	ロモソズマブ選択における心血管系事象の認識と治療継続の要因に関する患者アンケート調査	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-2	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10788	ロモソズマブ治療継続率および治療中断理由の検討-単施設後ろ向き検討-	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-3	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10356	閉経後骨粗鬆症患者に対するロモソズマブによる治療前25OHVD濃度は骨密度上昇に影響するのか?	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-4	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
11053	導入時25(OH)ビタミンDと、ロモソズマブ使用1年での治療反応の関連性	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-5	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
11165	ロモソズマブ治療終了後の骨粗鬆症治療薬2年間継続使用例の検討	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-6	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
10802	腎機能はデノスマブ後ロモソズマブ再投与の12か月後の治療反応を予測する	一般演題3-20	骨粗鬆症の薬物療法：ロモソズマブ3	3-020-7	9月13日(日)	11:00~12:00	第11会場(1F展示ホールA-4)
11064	クリニック開院後10年間での骨粗鬆症検診の実状-検診率向上の検討-	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-1	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
10273	当院外来における骨密度検診の取り組み-報告1-	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-2	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
10275	当院外来における骨密度検診の取り組み-報告2-	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-3	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
10054	地域在住者を対象とした桃骨骨密度・YAM値の重回帰モデルの構築	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-4	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
10050	オープンホスピタル参加者における定量的超音波測定法(QUS)リスク群とOSTAリスク群の関連性	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-5	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
11151	外来待ち時間を活用した骨粗鬆症スクリーニングの臨床的有用性-骨の健康度チェック表による骨粗鬆症および無症候性椎体骨折の前向き検討-	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-6	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
11182	歯の残数と脊椎Hounsfield Unitの関係性-歯の残数は骨質劣化のスクリーニングになりうるか-	一般演題3-21	骨粗鬆症予防・検診4	3-021-7	9月13日(日)	13:30~14:30	第11会場(1F展示ホールA-4)
10778	骨粗鬆症センター受診者の歯科検診と身体機能の検討	一般演題3-22	骨粗鬆症予防・検診5	3-022-1	9月13日(日)	14:35~15:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10505	健診におけるBMIおよび運動習慣と骨粗鬆症との関連-DXAによる部位別の検討-	一般演題3-22	骨粗鬆症予防・検診5	3-022-2	9月13日(日)	14:35~15:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10091	健診データを用いた外来における骨折スクリーニングツールとしてのBMIの検証-55歳未満の若年層の骨折リスクをBMI22で評価する-	一般演題3-22	骨粗鬆症予防・検診5	3-022-3	9月13日(日)	14:35~15:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10773	オフィスギネコロジーにおける骨粗鬆症診療	一般演題3-22	骨粗鬆症予防・検診5	3-022-4	9月13日(日)	14:35~15:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10465	見た目の老化は骨から始まる-骨美人(ほねびじん)という視点が骨密度検査を変える-	一般演題3-22	骨粗鬆症予防・検診5	3-022-5	9月13日(日)	14:35~15:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10963	「母娘骨折予防」という新しい啓発概念-母親骨折が娘の行動変容に与える影響 アンケート調査-	一般演題3-22	骨粗鬆症予防・検診5	3-022-6	9月13日(日)	14:35~15:25	第11会場(1F展示ホールA-4)
10920	当院における大腿骨近位部骨折患者の治療介入率調査	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-1	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10948	大腿骨近位部骨折術後患者に対し診療報酬決定前からの入院中の骨粗鬆症検査と骨粗鬆症治療の開始に対する取り組みについての報告	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-2	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11258	当院における大腿骨近位部骨折患者における骨粗鬆症治療の実態-入院中介入と退院後管理の検討-	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-3	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10786	当院におけるFracture Liaison Service (FLS)の導入後一年間のデータから考察する二次性骨折予防の評価と改善点	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-4	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10417	当院における大腿骨近位部骨折患者へのFLS介入の有用性	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-5	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10429	大腿骨近位部骨折患者における骨折リエゾンサービス(FLS)が骨密度検査実施率および骨粗鬆症治療薬導入率に与える影響	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-6	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10723	大腿骨近位部骨折リエゾンサービス介入5年後の骨粗鬆症加療継続状況と二次性骨折発生率	ポスター1-1	二次性骨折予防1	1-P1-7	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10750	当院におけるFLS外来の現状と今後の課題	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-1	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10979	当院におけるFLS(二次骨折予防リエゾンサービス)の成果	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-2	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10880	大腿骨近位部骨折術後患者に対する骨折リエゾンサービス開始前後でのビスホスホネート製剤導入率の比較	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-3	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10923	当院における大腿骨近位部骨折後の(イ)二次性骨折予防継続管理科1の算定率	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-4	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10375	当院におけるFLS介入が骨粗鬆症治療継続に与える影響-十勝医療圏急性期病院での検討-	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-5	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10290	大腿骨近位部骨折患者の術後1年における骨粗鬆症治療薬継続率	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-6	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10099	継続サポートを基盤としたFLSの構築とその成果	ポスター1-2	二次性骨折予防2	1-P2-7	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10148	男山地区調剤薬局対象の薬剤関連顎骨壊死のポジションペーパー2023認知度調査	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-1	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10930	歯科パノラマX線の指標と骨密度評価の関連性についての検討-皮質骨形態分類、残存歯数および歯周基本検査結果とDXAとの比較検討-	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-2	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
11163	大腿骨近位部骨折患者における口腔状態とそれらに関連する要因	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-3	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10980	骨吸収抑制薬投与前の歯科受診および歯科治療介入に関する検討	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-4	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
11002	クリニックにおける医科歯科連携の取り組みと現状	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-5	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10551	大腿骨近位部骨折FLS導入が椎体骨折に対する骨粗鬆症診断治療に与える影響	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-6	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10460	浜松椎体骨折地域連携バスにおける離脱の実態と関連因子の検討	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-7	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
11157	脊椎診療に特化した有床診療所におけるFLS構築の取り組みと看護師の役割-開設1年目から2年目への移行と、面談介入の標準化に向けた課題-	ポスター1-3	医歯薬連携/リエゾンサービス・地域連携1	1-P3-8	9月11日(金)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10033	クリニックからはじめたFLSの地域連携	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-1	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10252	大腿骨近位部骨折患者に対する地域連携とFLSを基盤とした多角的ケアの取り組みと初期成果	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-2	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10138	当院における二次性骨折予防を目的とした骨粗鬆症連携手帳の作成・運用の取り組み	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-3	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11206	骨粗鬆症治療における継続率の経時的低下と自己中断増加の実態-24ヵ月を転換期とした支援体制の再検討-	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-4	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10167	近隣施設との地域連携についての取り組み~アンケート調査をもとに考えた当院の取り組みとその結果~	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-5	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11197	大腿骨近位部骨折患者における骨粗鬆症継続治療体制再構築の取り組み-かかりつけ医連携強化を通して-	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-6	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11167	大腿骨近位部骨折術後患者の骨粗鬆症治療継続の可視化は可能か? -骨折予防外来を通して-	ポスター1-4	リエゾンサービス・地域連携2	1-P4-7	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
11291	大腿骨近位部骨折患者に対するICU入室基準導入が周術期合併症および機能予後に与える影響の検討	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-1	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10469	院内転倒患者に対してFLSチームの活動報告と今後の課題	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-2	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11081	大腿骨近位部骨折患者における低垂鉛血症の検討-OLSチームによる多職種介入の意義-	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-3	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10978	入院を契機とした骨粗鬆症治療中断の実態とその要因	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-4	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10724	嚥下障害患者における骨粗鬆症治療の実態調査	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-5	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10416	当院における骨粗鬆症リエゾンサービス(OLS)発足後の現状と課題-RA患者と非RA患者の骨粗鬆症治療継続率と中断理由の比較検討-	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-6	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10161	慢性期統合失調症患者の骨粗鬆症治療薬変更における骨粗鬆症マネージャーの介入効果	ポスター1-5	骨粗鬆症マネージャー活動1	1-P5-7	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10837	当院でのアバロバラチド治療の実態と課題-FRAXに基づく問診表を用いた検討-	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-1	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10561	看護職員に対するアバロバラチド自己注射指導の勉強会とアンケート調査	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-2	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10184	骨粗鬆症治療におけるテリバラチド(オートインジェクター)使用実態と薬剤師による導入支援の有用性	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-3	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10143	当院におけるテリバラチド週1回および週2回製剤の治療継続率の調査	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-4	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10810	外来看護師による統一した自己注射指導が患者の治療継続意欲に与える影響-骨形成促進薬導入患者への指導を通じて-	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-5	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10878	骨粗鬆症治療の継続を目指して-注射指導を行う看護師へのアンケート調査から-	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-6	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10861	骨粗鬆症自己注射剤指導における多職種連携の現状と課題-整形外科病棟看護師を対象としたアンケート調査-	ポスター1-6	骨粗鬆症マネージャー活動2	1-P6-7	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11116	セメントレス人工骨頭置換術における術後半年でのX線学的変化と骨密度の検討	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-1	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10089	MIS前側方アプローチ(OCMアプローチ)による人工骨頭挿入術の有用性について	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-2	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11079	大腿骨転子部不安定型骨折に対する髓内釘手術におけるインプラントの治療成績の比較	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-3	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11246	大腿骨転子部骨折におけるラグスクリュー挿入トルク値の予測因子	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-4	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10851	高齢者大腿骨近位部骨折の術後超早期荷重の定量評価	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-5	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10512	大腿骨近位部骨折における受傷側の左右差が術後機能に及ぼす影響-両側骨折症例の傾向をふまえた検討-	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-6	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10055	「背骨も折れている」股関節骨折は不利か?-ADL・在院日数のリアルワールド解析-	ポスター1-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折1	1-P7-7	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11011	大腿骨近位部骨折に対する早期手術の現状と課題	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-1	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11071	当院における大腿骨近位部骨折の手術時期とその要因の検討	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-2	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11261	当院における大腿骨近位部骨折患者の手術待機時間の実態と早期手術達成状況の検討	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-3	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10594	超高齢者大腿骨近位部骨折における48時間以内手術の妥当性検証-多施設前向きコホート研究-	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-4	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10178	脆弱性大腿骨近位部骨折受傷患者における術後早期ADL改善に影響する因子	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-5	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11155	大腿骨近位部骨折患者における術後早期の基本動作能力と術後6カ月の歩行再獲得状況の関係	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-6	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10931	大腿骨近位部骨折術後の患者QOLに影響を与える因子について	ポスター1-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折2	1-P8-7	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10164	人工関節置換術予定患者の骨粗鬆症実態と骨粗鬆症リエゾンサービス介入の意義	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-1	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10563	骨粗鬆症センター開始後4年後の再考	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-2	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10868	総合守谷第一病院におけるWODへの取り組み	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-3	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10895	地域住民を対象とした骨粗鬆症啓発イベントにおける骨折リスク評価と予防行動の実態	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-4	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10243	彦根市における地域高齢者への骨粗鬆症予防栄養教育の実践	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-5	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11082	新上五島町における行政と医療機関が協力した骨粗鬆症対策事業(第1報)	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-6	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10276	ブルーライトアップによる骨粗鬆症啓蒙活動の効果の検討	ポスター1-9	骨粗鬆症の啓発1	1-P9-7	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10079	通院距離とロモソズマップの継続率の関係性・道南地区におけるGoogle mapを用いたReal world data・	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-1	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10296	管理栄養士の骨粗鬆症マネージャー活動報告	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-2	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10312	院内研修会前後の病院職員の骨粗鬆症に対する関心と知識の変化	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-3	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10437	骨粗鬆症治療における生活期との連携強化に向けた回復期の取り組み	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-4	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10570	当院の婦人科外来受診患者を対象とした一次骨折予防に向けた活動報告	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-5	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10609	骨粗鬆症検診におけるポスター視認率・クーポン利用状況の分析	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-6	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10955	院内骨粗鬆症啓発イベントにおけるFLSチームの取り組み-FRAXの結果からみた当院FLSチームの役割-	ポスター1-10	骨粗鬆症の啓発2	1-P10-7	9月11日(金)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11222	大腿骨頸部骨折症例における骨盤脆弱性骨折(FFP)既往の頻度と骨密度の検討	ポスター1-11	骨折リスク評価1	1-P11-1	9月11日(金)	14:15~14:45	ポスター会場(1F展示ホールA)
10331	自験例における、STE(Surrogate Threshold Effect)を踏まえたテリバラチド酢酸塩の大腿骨近位部の骨折予防効果の検討	ポスター1-11	骨折リスク評価1	1-P11-2	9月11日(金)	14:15~14:45	ポスター会場(1F展示ホールA)
10335	自験例における、STE(Surrogate Threshold Effect)を踏まえたアバロバラチド酢酸塩の大腿骨近位部の骨折予防効果の検討	ポスター1-11	骨折リスク評価1	1-P11-3	9月11日(金)	14:15~14:45	ポスター会場(1F展示ホールA)
10562	体組成計InBodyで骨粗鬆症は推定できるか-DXA108例による骨格筋量と大腿骨Tスコアの関連解析-	ポスター1-11	骨折リスク評価1	1-P11-4	9月11日(金)	14:15~14:45	ポスター会場(1F展示ホールA)
10939	地域在住高齢者における骨粗鬆症骨折リスクとロコモ25および客観的身体機能指標との関連	ポスター1-11	骨折リスク評価1	1-P11-5	9月11日(金)	14:15~14:45	ポスター会場(1F展示ホールA)
10984	50歳以上の女性髌骨遠位端骨折後のTBS-based FRAXの検討	ポスター1-11	骨折リスク評価1	1-P11-6	9月11日(金)	14:15~14:45	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10171	2型糖尿病教育入院におけるOSTAの層別化：脆弱性骨折既往を踏まえた介入優先度づけ	ポスター1-12	骨折リスク評価2	1-P12-1	9月11日（金）	15：00～15：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10179	胸椎椎体骨折術後早期の連鎖的再骨折における力学的要因の検討 -CTによるT1 slope推定法と立位全脊椎アライメントの対比-	ポスター1-12	骨折リスク評価2	1-P12-2	9月11日（金）	15：00～15：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11090	高齢者脆弱性骨折における早期再骨折の特徴と関連因子の検討	ポスター1-12	骨折リスク評価2	1-P12-3	9月11日（金）	15：00～15：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10002	新潟大学医学総合病院における転倒・転落による外傷発生リスク因子について	ポスター1-12	骨折リスク評価2	1-P12-4	9月11日（金）	15：00～15：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10755	FRAXと転倒リスク指標（FRI-21）を用いた急性期入院患者の統合的骨折リスク評価	ポスター1-12	骨折リスク評価2	1-P12-5	9月11日（金）	15：00～15：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10428	入院患者の骨粗鬆症・骨折予防におけるFRAX・OSTAの位置づけ	ポスター1-12	骨折リスク評価2	1-P12-6	9月11日（金）	15：00～15：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10289	重症骨粗鬆症に関連する臨床的特徴：栄養状態および脊柱矢状面アライメントに着目した横断研究	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-1	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10047	ステロイド性骨粗鬆症マウスモデルにおける骨代謝異常の時系列解析	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-2	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10542	テリパラチド週1回製剤による前治療が中期的に抗RANKL抗体の効果に与える影響についての検討	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-3	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10199	成人脊柱変形手術後固定上端椎体骨折発生予測における骨粗鬆症評価指標の精度比較	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-4	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11036	上腕骨近位端骨折患者の栄養状態とDeltoid Tuberosity Indexの関連	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-5	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10618	DIP法は骨粗鬆症診療でどのように活用できるのか？ -DXA法との乖離を検証した後方視的研究-	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-6	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10874	脊椎固定術症例における術前骨粗鬆症管理の変化－2020年と2025年の比較－	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-7	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11161	当院の大腿骨近位部骨折術後の二次骨折予防の調査－退院後に当院外来受診した患者の骨密度と骨代謝マーカーによる検討－	ポスター1-13	骨粗鬆症の病態と診断	1-P13-8	9月11日（金）	14：15～14：55	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11275	テリパラチド酢酸塩治療継続率向上を目的とした六君子湯併用の検討-嘔気対策の観点から-	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-1	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11242	CKD患者に生じたデノスマブによる低カルシウム血症の一例	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-2	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10646	結節性硬化症を有する骨粗鬆症患者に対してデノスマブ投与後、低Ca血症が遅延した一例	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-3	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11253	骨粗鬆症性椎体骨折後における骨形成促進薬の開始時期及び薬剤選択の臨床的検討	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-4	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10507	佐渡総合病院CKD患者における骨粗鬆症治療薬使用患者数の推移	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-5	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11144	佐賀大学医学部附属病院における長期ステロイド薬服用患者の骨粗鬆症治療薬使用状況調査	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-6	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10071	ビタミンD不足を伴う骨粗鬆症患者における沈降炭酸カルシウムおよびコレカルシフェロール補充後の副甲状腺ホルモンと骨代謝マーカーの変化	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-7	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11114	週2回テリパラチド製剤投与後の血圧低下に対する少量飲水および手洗い・手冷却介入の検討	ポスター1-14	骨粗鬆症の薬物療法：合併症	1-P14-8	9月11日（金）	15：00～15：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10160	当院におけるロモズマブの使用状況と適正使用を妨げる因子	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-1	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10740	90歳以上の超高齢者におけるロモズマブの有用性と安全性の検討	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-2	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10222	急性期病院整形外科でのロモズマブ導入34例に対する1年間の治療成績	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-3	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10559	ロモズマブ投与前のYAM値は骨密度変化に影響を与えるのか？	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-4	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11089	当院におけるロモズマブの逐次療法の成績	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-5	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10221	当院でのオスタバロ・イベニチアからブラリアへの逐次療法の治療成績 ー どれだけ骨折の危険性を回避できるか	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-6	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10102	アナボリックファーストを諦めない：PTH製剤副作用脱落例に対するロモズマブへのスイッチング戦略の検討	ポスター1-15	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ1	1-P15-7	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10200	成人骨形成不全症例に対してロモズマブおよびデノスマブを投与した1例	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-1	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10120	骨粗鬆症患者におけるロモズマブとテリパラチドの治療継続率・有効性の比較検討	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-2	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11241	当院でのロモズマブによる骨粗鬆症治療継続の検討	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-3	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11110	ロモズマブ投与1ヶ月後の腰椎骨密度の変化（第2報）	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-4	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10905	骨粗鬆症未治療例におけるロモズマブの骨密度上昇効果とビタミンDの関連について	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-5	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10048	当科でロモズマブによる治療を導入した症例の治療継続率	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-6	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10894	当院におけるロモズマブの使用経験と骨密度増加不良因子（Non-responder）の検討	ポスター1-16	骨粗鬆症の薬物療法：ロモズマブ2	1-P16-7	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11201	脆弱性骨盤骨折（FFP）に対する保存加療と手術加療における比較検討	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-1	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10822	診断遅延により離床困難を呈した脆弱性仙骨骨折の2例-早期診断と骨粗鬆症診療介入の重要性-	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-2	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10413	脆弱性骨盤骨折患者における骨密度調査	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-3	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10792	脆弱性骨盤骨折における骨粗鬆症治療介入のギャップ	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-4	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10318	骨盤脆弱性骨折における骨粗鬆症評価および治療介入の実態	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-5	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11019	当院における脆弱性骨盤骨折と骨粗鬆症治療の現状	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-6	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10781	当院脆弱性骨盤骨折症例のリハビリテーションにおける現状と傾向・問題点について-リハビリ介入までの期間,FIM利得(改善率)転機,歩行獲得の可否からの検討-	ポスター1-17	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他1	1-P17-7	9月11日（金）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10784	腰部脊髄損傷患者の骨粗鬆症治療の一例	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-1	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11271	腰椎変性疾患との鑑別に難渋した脆弱性骨盤輪骨折に対してO-Arm Navigationを使用し内固定、骨移植を行った1例	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-2	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10458	腰椎椎体骨折後早期に両側踵骨脆弱性骨折を来した1例	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-3	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10116	人工膝関節置換術後に生じた橈骨遠位端骨折の検討	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-4	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10198	橈骨遠位端骨折症例に対するロモズマブの骨粗鬆症治療効果とレスポンス解析	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-5	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10599	大腿骨近位部骨折と脆弱性骨盤輪骨折の受傷機転および骨密度の比較	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-6	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11184	脆弱性骨折に対し手術を行った患者の骨粗鬆症治療-急性期病院である当院での実際-	ポスター1-18	脆弱性骨折：骨盤骨折 その他2	1-P18-7	9月11日（金）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10675	骨粗鬆症治療が大腿骨近位部骨折受傷や大腿骨近位部骨折手術後の骨代謝マーカーの変動に与える影響の検討	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-1	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10574	大腿骨近位部骨折症例における骨代謝マーカーおよび25OH-Vitamin Dの検討	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-2	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10354	女性骨粗鬆症患者における血清25(OH)Dおよび骨代謝マーカーのベースライン値とミノドロネートの治療反応との関連性	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-3	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11207	99歳超高齢女性における4ヶ月間の骨折連鎖:活性型ビタミンD単独療法下での骨代謝マーカー推移と二次性骨折予防の限界	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-4	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10614	【演題名】血中ビタミンC値と骨密度についての比較・検討	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-5	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10938	還元型コエンザイムQ10のラット骨代謝への作用	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-6	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10543	ヒト海綿骨におけるカルバミル化とAGEs化の競合:酵素的架橋形成への影響に関する網羅的解析	ポスター1-19	骨代謝マーカー	1-P19-7	9月11日(金)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10064	変形性膝関節症患者におけるモバイルアプリと標準的リハビリテーション療法の比較	ポスター1-20	サルコペニア・フレイル・ロコモ	1-P20-1	9月11日(金)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10123	高齢者に対するロコモーショントレーニングの運動介入の検討	ポスター1-20	サルコペニア・フレイル・ロコモ	1-P20-2	9月11日(金)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
11142	整形外科医における運動器疾患概念の理解度調査-骨粗鬆症・ロコモ・サルコペニア・フレイル-	ポスター1-20	サルコペニア・フレイル・ロコモ	1-P20-3	9月11日(金)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
11229	回復期病棟退院時における骨折患者のフレイル有症率の報告	ポスター1-20	サルコペニア・フレイル・ロコモ	1-P20-4	9月11日(金)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10841	外来RA患者におけるサルコペニア、並びにオステオサルコペニアに関する探索的研究	ポスター1-20	サルコペニア・フレイル・ロコモ	1-P20-5	9月11日(金)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
11058	大腿骨近位部骨折を受傷し、急性期病棟に入院した後高齢者におけるオーラルフレイル、骨密度および骨格筋量の関連因子の検討	ポスター1-20	サルコペニア・フレイル・ロコモ	1-P20-6	9月11日(金)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10188	整形外科クリニックにおける椎体骨折を中心とした脆弱性骨折患者の骨粗鬆症診療プロセスの到達状況調査-評価、治療導入、継続-	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-1	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11256	粗鬆症性椎体骨折に対する二次性骨折予防の現状	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-2	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11220	骨粗鬆症性椎体骨折手術症例における術前治療実態と術後介入の現状	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-3	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11164	橈骨遠位端骨折患者における骨粗鬆症および身体機能の特徴・FLS介入の有用性の検討・	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-4	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10426	橈骨遠位端骨折患者におけるOLS活動拡大前後の骨粗鬆症治療介入の現状と課題	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-5	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11169	上肢脆弱性骨折に対する骨粗鬆症治療介入の現状-当院138例の検討-	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-6	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10425	橈骨遠位端骨折患者の骨粗鬆症治療導入状況 ーFLS導入により骨粗鬆症治療介入率は上昇するかー	ポスター2-1	二次性骨折予防3	2-P1-7	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11270	国立長寿医療研究センターでの二次性骨折予防の取り組みと骨粗鬆症治療薬の動向-薬剤師の立場から-	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-1	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10527	当院における大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症治療薬の選択動向とOLSチーム介入効果の検討	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-2	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10261	大腿骨近位部骨折患者の治療薬選択フローチャートの検討	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-3	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10886	FLSにおける大腿骨近位部骨折患者を対象とした推奨治療薬フローチャートの運用と治療導入率の評価	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-4	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10589	骨粗鬆症性椎体骨折患者に対する骨粗鬆症評価・治療フロー導入の実践報告-OLSチームによる回復期病棟での取り組み-	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-5	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10568	二次性骨折予防継続管理における骨粗鬆症治療薬導入プロトコルに基づく薬剤師介入の効果	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-6	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11043	薬剤師主導のFLS処方アルゴリズム構築が、入院期の活性型VitaminD3処方率・適正使用に与える影響	ポスター2-2	二次性骨折予防4	2-P2-7	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10679	高知県幡多地域におけるFLS活動	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-1	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10301	離島における島外搬送を要した脆弱性骨折症例の転帰と課題-骨粗鬆症治療状況と居住継続への影響の検討-	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-2	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10823	FLS導入後における早期骨粗鬆症治療導入遅延の背景構造に関する検討	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-3	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10545	当院の大腿骨近位部骨折患者から見える圏域の現状と今後の課題	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-4	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10981	骨粗鬆症治療連絡票を用いた薬業連携の取り組みについて	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-5	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10996	「見える化」でつなぐ骨粗鬆症の地域連携-自己注射製剤の薬業連携の実践報告とアンケートに基づくGoogleマップ活用-	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-6	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11153	骨粗鬆症治療継続率向上を目的とした地域連携の取り組み -アンケート調査結果のGoogle My Mapへの反映-	ポスター2-3	リエゾンサービス・地域連携3	2-P3-7	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11278	地域薬局アンケートからみた骨粗鬆症治療情報共有ツール「骨太手帳シール」の有用性・富良野・空知地域における医科歯科薬科連携の取り組み・	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-1	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10141	トレーシングレポートを活用したグルココルチコイド誘発性骨粗鬆症への介入成果と課題	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-2	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10870	森町における薬業連携の現状と取り組み-ステロイド性骨粗鬆症と服薬情報提供書-	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-3	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10065	骨粗鬆治療継続率向上を目指した地域連携における当院の取り組み	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-4	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10449	FLSを導入した大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症治療継続率-患者の意識に着目した比較検討-	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-5	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10974	~患者さんに自信をもって接するために~ 骨密度の変化をまとめてみました!	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-6	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10049	当院における新たなFLS薬剤選択アルゴリズムの有用性-安全性、医療経済とFLSチームに対するサステナブル、高度骨粗鬆症に対する骨形成促進剤の使い分けをコンセプトとして-	ポスター2-4	リエゾンサービス・地域連携4	2-P4-7	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10999	クリニック開院10年の軌跡-小規模クリニックにおける骨粗鬆症マネージャーの活動-	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-1	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10352	当院OLS介入後のフォローアップによるアンケート調査からみえた課題と展望-橈骨遠位端骨折術後、骨粗鬆症の診断を呈する60代の症例・	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-2	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10924	当院における二次性骨折予防の調査	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-3	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10582	骨粗鬆症リエゾンサービスにおける術後から外来への継続支援の取り組み・連携体制とフォローアップ体制の構築・	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-4	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11237	骨粗鬆粗治療薬導入における外来看護師の役割	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-5	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10097	治療継続を支える当院骨粗鬆症外来での取り組み-ドロップアウトを防ぐために-	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-6	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10361	多職種連携による骨粗鬆症治療の啓発に向けた当院の取り組みについて	ポスター2-5	骨粗鬆症マネージャー活動3	2-P5-7	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10912	当院におけるOLS活動内容とその効果について	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-1	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10012	二次性骨折予防継続管理料1算定に向けた段階的院内体制構築の取り組み	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-2	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10651	当院骨粗鬆症リエンサービス「骨コツチーム」構築報告-大腿骨近位部骨折プロトコルの導入と標準化の取り組み・地域への参画-	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-3	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11252	当院の大腿骨近位部骨折術後説明パンフレットの使用開始について-当院の骨粗鬆症チームの活動報告・その2-	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-4	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11125	骨粗鬆症リエンサービス(OLS)における転倒リスク評価プロトコル再構築と実施率改善の検討	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-5	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10118	当院における骨粗鬆症評価・二次骨折予防体制の構築と地域連携の取り組み-2020年~2025年のOLS活動-	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-6	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10630	当院におけるOLS活動5年間の成果-退院1年後の治療継続率および骨折発生率の経年変化	ポスター2-6	骨粗鬆症マネージャー活動4	2-P6-7	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11056	大腿骨近位部骨密度の年齢による変化は部位によって異なるのか?	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-1	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
11221	大腿骨近位部骨折患者における骨密度乖離と骨折型の関連-大腿骨骨密度評価の重要性-	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-2	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10475	大腿骨転子部骨折におけるHU値と骨密度指標および骨折形態との関連	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-3	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10678	大腿骨近位部骨折患者における血清25(OH)D濃度と骨密度の関連	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-4	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10004	大腿骨近位部骨折における骨折型別の病態背景-多変量解析による関連因子の検討-	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-5	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10019	高齢者大腿骨転子部不顕性骨折の診断-C Tで診断可能か-	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-6	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10488	大腿骨近位部骨折患者におけるDISHの合併予測因子の検討	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-7	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10534	大腿骨近位部骨折患者における早期自宅退院予測因子としての日本語版Cumulated Ambulation Score(CAS)の有用性	ポスター2-7	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折3	2-P7-8	9月12日(土)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10401	大腿骨近位部骨折患者に対する多職種連携介入体制の構築と1年転帰の経年変化	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-1	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10100	骨粗鬆症評価を組み込んだ大腿骨頸部骨折クリニカルパス導入の成果についての検討	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-2	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10664	当院における大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症治療の現状	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-3	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10958	大腿骨近位部骨折術後に二次骨折予防としてアレンドロン酸の内服を開始した症例における歩行能力と骨密度変化の関係	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-4	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10006	大腿骨近位部骨折患者に対するロモソズマブによる骨粗鬆症治療効果とレスポンス解析	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-5	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11219	骨粗鬆症の薬物療法は不安定型大腿骨転子部骨折を減らせるか	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-6	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10411	一次骨折術後患者における二次骨折未受傷率の推移と発症部位の特徴	ポスター2-8	脆弱性骨折:大腿骨近位部骨折4	2-P8-7	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11127	当院における骨粗鬆症啓発活動「骨粗鬆症Week」の取り組み	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-1	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11136	介護・福祉事業に関わる人への骨粗鬆症予防の啓発と参加者の意識調査	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-2	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11272	FRAXを用いた骨粗鬆症啓発活動の試みと地域住民の意識調査 -骨折リスクに対する意識調査について-	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-3	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10247	当院における骨粗鬆症自己注射指導マニュアルを用いたスタッフ指導	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-4	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11280	回復期病院における整形外科外来骨粗鬆症リエンサービスのこれまでの取り組み	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-5	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10319	FLSチームにおける知識・理解の向上と多職種間の役割理解を目的とした勉強会の効果	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-6	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10862	骨粗鬆症治療における注射剤の受容性と外来通院の許容範囲-治療選択肢の拡大に寄与する看護支援の検討-	ポスター2-9	骨粗鬆症の啓発3	2-P9-7	9月12日(土)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10157	はじめての骨粗鬆症啓発イベント開催の考察	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-1	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11224	「50代から」では遅すぎる?骨粗鬆症予防のパラダイムシフト-通院患者162名の意識調査から見た次世代につなぐ骨健康教育の重要性-	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-2	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11121	若年層への骨粗鬆症予防啓発の実践報告と世代別の比較分析-「神奈川骨粗鬆症メディカルスタッフの会」による学校教育への介入から-	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-3	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10414	市民講座参加女性における年齢層別QUS骨量およびカルシウム摂取行動との関連	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-4	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10404	診療放射線技師による透析患者の骨粗鬆症スクリーニング:腰椎CT値を用いたDXA法の評価補完とその有用性	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-5	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10843	当院職員を対象とした骨密度測定-測定結果ならびに測定後の意識変化について-	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-6	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10470	地域住民への多面的情報発信が骨粗鬆症受診行動に与える影響の検討	ポスター2-10	骨粗鬆症の啓発4	2-P10-7	9月12日(土)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10997	骨粗鬆症性骨折患者における入院早期の筋力低下が身体機能回復に及ぼす影響	ポスター2-11	骨粗鬆症の運動療法・理学療法1	2-P11-1	9月12日(土)	10:00~10:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10956	骨粗鬆症性椎体骨折術後患者に対する多裂筋賦活化を用いた姿勢介入の検討	ポスター2-11	骨粗鬆症の運動療法・理学療法1	2-P11-2	9月12日(土)	10:00~10:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
11070	骨粗鬆症患者における転倒既往と大腿骨近位部骨密度の関連	ポスター2-11	骨粗鬆症の運動療法・理学療法1	2-P11-3	9月12日(土)	10:00~10:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10857	当院における大腿骨近位部骨折術後の早期歩行に影響を与える因子-FLS活動による多職種データ分析から-	ポスター2-11	骨粗鬆症の運動療法・理学療法1	2-P11-4	9月12日(土)	10:00~10:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10915	高齢者の大腿骨近位部骨折患者における術後2週時のSPPBと年齢・FIM・退院時歩行形態・介護度との関連	ポスター2-11	骨粗鬆症の運動療法・理学療法1	2-P11-5	9月12日(土)	10:00~10:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
11177	脆弱性骨折(脊椎椎体骨折)患者の入院時栄養指標とADLの関係-異なる栄養指標での比較-(第2報)	ポスター2-11	骨粗鬆症の運動療法・理学療法1	2-P11-6	9月12日(土)	10:00~10:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10693	精神疾患が併存する大腿骨近位部骨折患者へのリハビリテーション介入の現状と課題	ポスター2-12	骨粗鬆症の運動療法・理学療法2	2-P12-1	9月12日(土)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10737	運動療法により骨密度改善を認めた超高齢者の1症例	ポスター2-12	骨粗鬆症の運動療法・理学療法2	2-P12-2	9月12日(土)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
11143	運動療法単独介入により骨密度改善を認めた40代男性の1症例	ポスター2-12	骨粗鬆症の運動療法・理学療法2	2-P12-3	9月12日(土)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
11228	骨折を伴う高齢骨粗鬆症患者に対するリハビリテーション科医主体包括介入によりADL改善を認めた一例	ポスター2-12	骨粗鬆症の運動療法・理学療法2	2-P12-4	9月12日(土)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
11009	早期閉経後骨粗鬆症患者における腰椎圧迫骨折後の骨密度の推移と運動療法の効果-握力の変化との関連に着目した1症例-	ポスター2-12	骨粗鬆症の運動療法・理学療法2	2-P12-5	9月12日(土)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10399	外来リハビリテーションを受けている骨粗鬆症患者における運動介入が骨格筋量指数(SMI)および%YAMに与える影響	ポスター2-12	骨粗鬆症の運動療法・理学療法2	2-P12-6	9月12日(土)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
11057	ステロイドパルス治療が骨微細構造に及ぼす影響：HR-pQCTによる縦断調査	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-1	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11180	前治療歴を有するグルココルチコイド誘発性骨粗鬆症におけるロモソズマブ療法の検討	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-2	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10797	グルココルチコイド誘発性骨粗鬆症に対するロモソズマブから骨吸収抑制薬への逐次療法の有効性・単施設後ろ向き検討	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-3	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10391	当院における潰瘍性大腸炎患者の脆弱性臨床骨折の実態調査～グルココルチコイド投与患者の実態調査から骨粗鬆症予防介入の検討～	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-4	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11199	皮膚科外来におけるグルココルチコイド誘発性骨粗鬆症（GIOP）予防対策の実態調査	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-5	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10677	ステロイド投与患者における骨粗鬆症予防薬処方率のQuality Indicator改善の取り組み	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-6	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11065	非外傷性腰椎多発圧迫骨折を契機に骨折の危険性の高い骨粗鬆症と診断されたステロイド・アレンドロン製剤投与中の重症筋無力症の1例	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-7	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11179	グルココルチコイド誘発骨粗鬆症に対しアバロバラチドを使用した1例	ポスター2-13	続発性骨粗鬆症：グルココルチコイド	2-P13-8	9月12日（土）	10：00～10：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11139	胃切除後骨粗鬆症患者におけるイバンドロン酸とゾレドロン酸の治療効果の比較	ポスター2-14	続発性骨粗鬆症：その他	2-P14-1	9月12日（土）	10：45～11：05	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10292	重症心身障害児（者）病棟における多職種骨折予防チームの活動と骨粗鬆症治療介入の効果	ポスター2-14	続発性骨粗鬆症：その他	2-P14-2	9月12日（土）	10：45～11：05	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10174	仙椎の続発性骨粗鬆症による脆弱性骨折から副甲状腺がんと診断された1例	ポスター2-14	続発性骨粗鬆症：その他	2-P14-3	9月12日（土）	10：45～11：05	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10812	非典型的な骨折を繰り返したACTH依存性クッシング症候群の一例	ポスター2-14	続発性骨粗鬆症：その他	2-P14-4	9月12日（土）	10：45～11：05	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10362	閉経後の日本人高齢女性におけるアバロバラチド12ヶ月の治療成績	ポスター2-15	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド1	2-P15-1	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10641	当院におけるアバロバラチドの治療経験	ポスター2-15	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド1	2-P15-2	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10767	アバロバラチド導入後早期に投与中断に至った2症例の検討	ポスター2-15	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド1	2-P15-3	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10282	当院におけるアバロバラチド教育入院の実態 -薬剤師の指導内容について-	ポスター2-15	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド1	2-P15-4	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11238	骨粗鬆症患者に対するアバロバラチド終了後逐次療法の短期成績	ポスター2-15	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド1	2-P15-5	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10798	当院でアバロバラチド治療を1年間継続できた11例の検討ーロモソズマブ症例との比較ー	ポスター2-15	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド1	2-P15-6	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10466	急性期椎体圧迫骨折に対するアバロバラチドの臨床効果	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-1	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10578	当院におけるアバロバラチド酢酸塩投与後の臨床成績	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-2	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11115	オスタバロの継続が出来なかった1例ー注射後の血圧低下および脈拍上昇による「ドキドキ感」の1例	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-3	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10493	胸骨骨折遷延治療に対するアバロバラチドの有用性-手術回避が課題となる骨折に対する骨形成促進薬の活用戦略-	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-4	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10121	アバロバラチドの実臨床における有効性と安全性の検討	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-5	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10652	アバロバラチドを使用した当院での骨密度測定結果経過報告について	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-6	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10074	入院中より開始したアバロバラチド酢酸塩皮下注の継続状況と骨密度上昇効果の調査	ポスター2-16	骨粗鬆症の薬物療法：アバロバラチド2	2-P16-7	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10866	当院での骨粗鬆症性椎体骨折に対する取り組み	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-1	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10989	在宅療養支援病院に新規圧迫骨折のため入院した患者の退院先と骨粗鬆症治療	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-2	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10500	骨粗鬆症性椎体骨折に対する外固定装置の装着コンプライアンスージュエットコルセットにおける温度センサーを用いた客観的評価ー	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-3	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10659	当院における脊椎圧迫骨折入院例における退院後骨粗鬆症治療の現状	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-4	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10149	胸椎化膿性脊椎炎に全内視鏡下洗浄と一期的自家骨移植後にアバロバラチド併用した2例	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-5	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10066	骨粗鬆症患者に対する脊椎固定術と骨粗鬆症治療薬の骨癒合効果	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-6	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10487	成人脊柱変形に対するCMIS手術における骨粗鬆症治療薬が臨床転帰に及ぼす影響-テリバラチドvsロモソズマブ-	ポスター2-17	脆弱性骨折：脊椎骨折1	2-P17-7	9月12日（土）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11170	椎体骨折保存療法患者における下肢周径低下に関連する因子	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-1	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10457	男性椎体骨折手術症例の死亡率及び死亡率リスク因子の検討	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-2	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10096	人工股関節全置換術後早期に胸腰椎椎体骨折を生じた症例の検討	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-3	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10642	積雪が椎体骨折に与える影響の検討	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-4	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11173	当院における骨粗鬆症性椎体骨折に対する手術療法を含む治療内容の変化	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-5	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10045	低侵襲脊椎手術後の食事摂取量の推移-80歳以上と80歳未満の比較-	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-6	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10800	重症骨粗鬆症女性患者における筋量・筋力・身体機能の特徴	ポスター2-18	脆弱性骨折：脊椎骨折2	2-P18-7	9月12日（土）	10：45～11：20	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10423	上腕骨近位部骨密度と腰椎および大腿骨近位部骨密度との関連性について	ポスター2-19	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度1	2-P19-1	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11148	アバロバラチド投与後の骨密度変化率と大腿骨骨折リスク改善効果の検討	ポスター2-19	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度1	2-P19-2	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11074	ロモソズマブ使用患者のADLが骨密度変化に及ぼす影響についての検討	ポスター2-19	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度1	2-P19-3	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11077	大腿骨近位部骨折術後に二次性骨折予防の治療介入を行った患者における骨粗鬆症治療薬と大腿骨骨密度・骨強度の経時的変化の検討	ポスター2-19	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度1	2-P19-4	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10850	当院における脊椎固定術の術前DXA実施率の現状と課題	ポスター2-19	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度1	2-P19-5	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10448	DXA腰椎側面測定の有用性の検討-年齢と腰椎BMD平均値での評価-	ポスター2-19	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度1	2-P19-6	9月12日（土）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11049	テーパウェッジ型ステムにおける冠状面アライメントが近位外側骨密度および皮質骨接触分布に及ぼす影響	ポスター2-20	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度2	2-P20-1	9月12日（土）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10168	骨粗鬆症治療歴のない人工膝関節全置換術症例における骨密度および骨格筋量の経時的変化	ポスター2-20	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度2	2-P20-2	9月12日（土）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11012	BMI>25患者における腰椎骨密度と体脂肪率の関連	ポスター2-20	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度2	2-P20-3	9月12日（土）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10249	肥満度別にみた大腿骨近位部骨強度と下肢骨格筋量の左右差	ポスター2-20	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度2	2-P20-4	9月12日（土）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10359	児童の骨密度に影響を与える生活習慣の検討ー生活習慣アンケートからの男女差に着目してー	ポスター2-20	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度2	2-P20-5	9月12日（土）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10264	実臨床における骨密度検査頻度の妥当性検証-診療報酬改定を見据えた実臨床データ解析-	ポスター2-20	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨密度2	2-P20-6	9月12日（土）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10751	大腿骨近位部骨折患者の受傷状況に関する実態調査－二次性骨折予防の視点から－	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-1	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11267	骨粗鬆症に対する教育的介入の一症例-訪問リハビリテーションでの実践-	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-2	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10985	当院における骨粗鬆症を有する大腿骨近位部骨折術後患者の退院後の生活実態調査	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-3	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10916	大腿骨近位部骨折術後患者の再転倒リスクと身体機能評価の関連-FLSデータベースを用いた後ろ向き研究-	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-4	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11060	院内転倒を契機とした骨粗鬆症スクリーニング体制の構築と骨密度評価実施率評価	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-5	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10088	大腿骨骨折と脊椎圧迫骨折における認知機能がADLとFIMに及ぼす影響	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-6	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10796	骨形成促進薬と骨吸収抑制薬が骨粗鬆症患者の身体機能および歩行能力に及ぼす影響の検討	ポスター2-21	二次性骨折予防5	2-P21-7	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11149	脆弱性骨折患者に対する骨粗鬆症治療の院内体制構築と薬剤師の役割	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-1	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11160	FLSラウンドにおける薬剤師の役割	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-2	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10616	二次性骨折予防継続に向けた骨折予防外来における薬剤師の関わり	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-3	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10248	骨折リエゾンサービスにおける患者薬剤嗜好性の傾向	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-4	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11277	外来看護師における自己注射指導の現状と課題	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-5	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10511	当院におけるロモソズマブ継続に関わる要因の検討	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-6	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10216	3泊4日骨粗鬆症教育入院でオスタバロ注射指導を行った継続率と課題	ポスター2-22	二次性骨折予防6	2-P22-7	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10972	大学病院における大腿骨近位部骨折患者に対する薬剤指導率向上の取り組み	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-1	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10919	薬剤師による大腿骨近位部骨折の術後患者に対する薬物治療提案の結果と報告	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-2	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10826	骨形成促進薬自己注射導入の円滑化に向けた取り組み-共通説明シートとチェックリスト活用による説明業務の標準化-	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-3	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10104	デノスマブ治療における中断理由の検討とリエゾンチーム介入の意義	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-4	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10368	当院でのFLSに対する取り組みと地域連携、今後の課題について	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-5	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11132	大腿骨近位部骨折患者に対するFLS介入効果の検討	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-6	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10960	当院における3年間のFLSの取り組みの成果と課題	ポスター2-23	リエゾンサービス・地域連携5	2-P23-7	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10408	超高齢大腿骨近位部骨折患者の治療継続を支えるFLS強化－多職種連携と患者・家族教育の体系化－	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-1	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10967	当院における骨折リエゾンサービス(FLS)導入による大腿骨近位部骨折術後受診率の検討	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-2	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10749	大腿骨近位部骨折術後の患者が退院後1年以内に通院が途絶える要因の調査	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-3	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10195	当院の大腿骨近位部骨折術後患者における術後1年間の外来受診率に影響する因子の検討	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-4	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11262	孤立する骨粗鬆症マネージャー連携への試み－東海骨粗鬆症マネージャー研究会12年の歩み－	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-5	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10191	院内職員を対象とした骨密度測定は骨粗鬆症の自分事化とOLS活動の啓発につながるか	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-6	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10691	骨粗鬆症リエゾンサービスチームの院内回診の現状-コソコツケアを院内へ広めよう-	ポスター2-24	リエゾンサービス・地域連携6	2-P24-7	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10564	当院における骨粗鬆症啓発の取り組み報告	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-1	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10692	二次骨折予防を目的としたFLSワーキンググループ活動における骨密度検査実施拡大－放射線部門の取り組み－	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-2	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10572	行政と骨粗鬆症マネージャーによる子育て世代への予防啓発活動-8年間の協働から見た組織的ルール構築の必要性-	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-3	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10705	大腿骨近位部骨折患者の娘世代に潜在する骨折リスクの可視化－急性期リエゾナースによるFRAX・FOSTAを用いたスクリーニング－	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-4	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10897	運動教室を活用した地域におけるOLS活動	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-5	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10163	骨粗鬆症に関する市民公開講座参加者へのアンケート調査-講演開始3年の再考-	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-6	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11033	メディカルスタッフによるOLS/FLS活動を支えるオンライン交流の取り組み－埼玉OLSメディカルスタッフカフェ&バー40回の開催経緯－	ポスター2-25	骨粗鬆症マネージャー活動5	2-P25-7	9月12日(土)	14:15～14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10875	骨粗鬆症マネージャーによる看護師教育が二次性骨折予防意識および介入行動に及ぼす効果	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-1	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10827	橈骨遠位端骨折を契機とした骨粗鬆症治療開始の実態と看護支援についての検討	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-2	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10922	当院における脊椎骨粗鬆症患者の薬剤治療介入調査	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-3	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10998	特定機能病院におけるロモソズマブ治療完遂状況から見た骨粗鬆症患者の特徴	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-4	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10838	ゾレドロン酸投与後の発熱発生率と看護介入の検討	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-5	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11225	骨粗鬆患者管理台帳の導入と運用の成果	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-6	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10029	治療開始に踏み切れない骨粗鬆症患者への行動経済学的アプローチ-認知バイアスを前提としたナッジの活用案-	ポスター2-26	骨粗鬆症マネージャー活動6	2-P26-7	9月12日(土)	15:00～15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10516	大腿骨近位部骨折患者におけるCONUTおよびPNIの縦断的変化の検討	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-1	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10316	当院における大腿骨近位部骨折術後患者の身体機能の特徴-転倒場所の違いによる検討-	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-2	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10769	大腿骨近位部骨折患者における骨密度とBarthel Indexの関係	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-3	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10840	大腿骨近位部骨折患者の退院時病棟内歩行可否に影響する因子の検討-術後Hb最低値に着目した後方視的研究-	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-4	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
11096	大腿骨近位部骨折術後患者の退院先予測-術後48時間以内ABMS-IIとMMSEの検討-	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-5	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10882	大腿骨近位部骨折患者における術後急性期歩行回復率に関連する因子の検討-下肢筋量と骨密度の関連に着目して-	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-6	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10293	大腿骨転子部不安定型骨折患者における術後2週の移動能力と入院時CONUTスコア、受傷前移動能力および年代との関連	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-7	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10287	FLS連携下の大腿骨近位部骨折術後患者における退院時身体機能による歩行能力の予測能-ロジスティック回帰およびROC解析による検討-	ポスター2-27	脆弱性骨折：大腿骨近位部骨折5	2-P27-8	9月12日(土)	14:15～14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10855	X線像と人工知能を用いた方法と超音波骨密度測定法の二重エネルギーX線吸収測定法との比較による精度評価	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-1	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11001	DXA機種変更によるYAM値の変化は骨粗鬆症治療判断に影響するか	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-2	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10302	骨密度測定(DXA法)の現状と課題-当院データからの検討-	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-3	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10329	MRIシーケンスの違いがVertebral Bone Quality score(VBQ score)に与える影響	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-4	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10695	腰椎DXAにおける変性椎体への手動ROI再設定が骨密度評価および診断分類に及ぼす影響	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-5	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10108	ロモンズマップ投与を開始した重症骨粗鬆症患者の大腿骨骨密度およびHSAの検討	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-6	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10668	特発性脊柱側弯症遺残変形患者に骨への早期治療介入は必要か-非側弯症患者とのHounsfield Unit値の比較-	ポスター2-28	骨粗鬆症の画像診断	2-P28-7	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10577	福岡市における骨粗鬆症市民公開講座の意義と予防意識に与える影響	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-1	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10340	「通院しない外来」は骨粗鬆症治療を変えるか? -オンライン診療導入の経験-	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-2	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
11243	長崎県における骨粗鬆症予防対策事業 ~長崎県理学療法士協会の活動報告~	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-3	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10277	大腿骨近位部骨折症例の歩行獲得に関連する多職種評価項目の検討と当院の取り組み	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-4	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
11200	当科の人工膝関節置換手術患者における骨粗鬆症の現状について	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-5	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10858	大腿骨近位部骨折術後骨粗鬆症加療の現状	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-6	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10921	ペインクリニック外来における骨粗鬆症薬物治療介入の拡大-骨折後早期治療導入体制の構築と運用状況-	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-7	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10228	同居家族が骨形成促進薬の継続率に与える影響	ポスター2-29	骨粗鬆症の啓発5	2-P29-8	9月12日(土)	14:15~14:55	ポスター会場(1F展示ホールA)
10992	骨粗鬆症検診精密検査受診者のYAM70%達成率と関連因子の検討-腰椎と大腿骨頸部-	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-1	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10805	検診におけるQuantitative ultrasound(QUS)の骨粗鬆症診断の精度	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-2	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11263	下肢人工関節手術患者における骨粗鬆症評価および治療介入の現状	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-3	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10946	骨粗鬆症検診年齢と大腿骨近位部骨折発症年齢の乖離に関する検討-二本松市施設検診における空白期間と二次精検率の評価-	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-4	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10557	地域骨粗鬆症検診における年齢層別YAM分布と個体差	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-5	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10758	骨粗鬆症検診開始初年度の状況と課題-2次検診担当病院として-	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-6	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11145	外来通院患者におけるFRAXを用いた骨折リスク評価と治療介入実態の検討-骨折高リスク群に対する治療強度の現状と課題-	ポスター2-30	骨粗鬆症予防・検診1	2-P30-7	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10060	非定型大腿骨骨折の臨床的特徴と治療成績	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-1	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11215	当院における非定型大腿骨骨折に対する手術治療成績と骨粗鬆症治療介入の検討	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-2	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10333	大腿骨ステム周囲に生じた非定型大腿骨骨折の3例	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-3	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10075	非定型大腿骨骨折と類似した臨床像を呈した大腿骨転子下内側不全骨折の1例	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-4	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10062	非定型大腿骨骨折を発症した対側大腿骨に、画像上明らかな問題を認めないが疼痛を伴う症例に対して予防的骨接合術を行った症例	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-5	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11236	ロングネイルに2枚のロッキングプレートを併用した非定型骨折2例の治療経験	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-6	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11068	高用量デノスマブ長期投与中に両側不全型非定型大腿骨骨折を呈し予防的固定術を施行した乳癌骨転移の一例	ポスター2-31	非定型骨折1	2-P31-7	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10211	診断に難渋した小転子レベルの大腿骨非定型骨折の1例	ポスター2-32	非定型骨折2/頸骨壊死	2-P32-1	9月12日(土)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10069	症例報告-幼少期に病と診断され、高度に下肢が変形し、かつ、骨粗鬆症の治療歴がない患者に生じた大腿骨非定型骨折の一例-	ポスター2-32	非定型骨折2/頸骨壊死	2-P32-2	9月12日(土)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
11088	抗精神病薬長期内服中に生じた非定型大腿骨骨折の1例	ポスター2-32	非定型骨折2/頸骨壊死	2-P32-3	9月12日(土)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10212	ビスフォスフォネート製剤を漫然と投与され、両側非定型大腿骨骨折で治療に難渋した1例	ポスター2-32	非定型骨折2/頸骨壊死	2-P32-4	9月12日(土)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10533	リハビリテーションを担う施設での骨吸収抑制薬使用患者の口腔衛生環境の調査	ポスター2-32	非定型骨折2/頸骨壊死	2-P32-5	9月12日(土)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10462	骨吸収抑制薬剤の投与開始前に口腔内精査を行った後にMRONJを発症した例	ポスター2-32	非定型骨折2/頸骨壊死	2-P32-6	9月12日(土)	15:00~15:30	ポスター会場(1F展示ホールA)
10990	大腿骨近位部骨折患者における6カ月後歩行再獲得の関連因子の検討	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-1	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11147	大腿骨近位部骨折後の転倒予測における術後4カ月時点の身体機能評価の意義-SPPBおよび握力体重比による検討-	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-2	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10824	FLS外来におけるFall Risk Indexの意義-経時的変化と関連因子の検討-	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-3	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10463	大腿骨近位部骨折患者に対するFLSチームにおける薬剤師介入により減薬し得た症例の検討	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-4	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10159	当院整形外科病棟における二次性骨折予防の調査-FLS介入下における大腿骨近位部骨折術後患者の院内転倒に関する実態調査と多職種連携の課題-	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-5	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
11109	急性期大腿骨近位部骨折患者における術後早期認知機能と自宅退院との関連	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-6	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10629	脆弱性骨折患者におけるAMTS評価の臨床的意義-骨密度と年齢との関連から-	ポスター2-33	転倒予防:歩行、転倒、大腿骨近位部骨折	2-P33-7	9月12日(土)	14:15~14:50	ポスター会場(1F展示ホールA)
10373	骨粗鬆症性椎体骨折患者における退院後1年以内の転倒に関連する入院時因子の検討	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-1	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10383	当院へ入院した脆弱性骨折患者の退院前の転倒関連自己効力感に関係する因子の検討	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-2	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10888	Short Physical Performance Battery下位項目による高齢入院患者の転倒リスク層別化の検討	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-3	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10648	整形外科通院中の骨粗鬆症・骨量減少患者における運動習慣の阻害因子の検討	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-4	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10766	骨粗鬆症患者における転倒と体組成の関係	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-5	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10583	骨粗鬆症および骨粗鬆症リスクのある通院透析患者の転倒予防に対する意識向上への取り組み	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-6	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11137	病棟内転倒骨折予防のための、ころやわマットの適応についての検討	ポスター2-34	転倒予防:歩行機能	2-P34-7	9月12日(土)	15:00~15:35	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10605	当院における骨粗鬆症治療継続率の実態調査と患者背景因子の検討-現状調査と患者意識調査の分析から-	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-1	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10807	山間地域病院における骨粗鬆症治療継続率の検討：治療科による違い	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-2	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11040	整形外科クリニックにおける骨粗鬆症薬物治療中断の実態-理由不明の受診途絶に着目して-	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-3	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10119	認知症が骨形成促進剤の選択に与える影響-FLSデータベースにおける検討	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-4	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10398	当院の骨粗鬆症治療継続率調査	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-5	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10517	治療アルゴリズム導入による骨粗鬆症治療薬の選択の変化	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-6	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10622	若手整形外科医師向けの骨粗鬆症治療介入への意識改革と骨形成促進薬処方増加の試み	ポスター2-35	骨粗鬆症の薬物療法：継続	2-P35-7	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10017	人口5万人都市の市立病院における骨粗鬆症治療の現状	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-1	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10299	FLS対象患者における退院後ビスホスホネート製剤の服用実態調査-患者背景を踏まえた適切な薬剤選択と治療継続支援の検討に向けて-	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-2	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11211	公立昭和病院における二次性骨折予防継続管理料1を算定した患者に対する骨粗鬆症治療薬の使用状況の調査	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-3	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10412	FLSチーム発足から薬剤師としての取り組み	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-4	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11210	当院の大腿骨近位部骨折のクリニカル・パスに骨粗鬆症治療薬を組み込んだ影響について-当院の骨粗鬆症チームの活動報告・その1-	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-5	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10995	骨粗鬆症リエンソーサー（OLS）での薬物治療アルゴリズム作成及び妥当性の評価	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-6	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10993	当院における骨折リエンソーサーの骨粗鬆症治療薬の評価	ポスター2-36	骨粗鬆症の薬物療法：FLS・OLS	2-P36-7	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10707	グループホーム入居高齢者における骨粗鬆症スクリーニングの意義に関する症例報告：身体診察を契機とした治療検討の一例	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-1	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11282	85歳以上の超高齢者へのロモズマブ投与の治療効果	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-2	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10928	高齢女性における骨粗鬆症治療7年間継続による腰椎および大腿骨骨密度変化-薬剤間の比較検討-	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-3	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10456	90歳以上の超高齢者における骨粗鬆症治療の現状	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-4	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10761	介護施設入所と在宅医療導入を契機としたデノスマブ中断の実態調査	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-5	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11030	骨粗鬆症治療継続をするための外来での取り組み-外来通院治療から自己注射に変更できた症例を通して	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-6	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11235	慢性期内科入院における整形外科科観による骨粗鬆症治療の有用性	ポスター2-37	高齢者の骨粗鬆症	2-P37-7	9月12日（土）	14：15～14：50	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10267	不安定腰椎に対する棘間スペースを用いた後方固定術の治療成績	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-1	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11214	脊椎手術症例における血清テストステロン値と筋骨格系指標の関連性：術後成績予測バイオマーカーとしての検討	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-2	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10131	骨粗鬆症を有する高齢変形性膝関節症患者に対する脛骨近位骨切り術の治療成績	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-3	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10834	人工股関節全置換術患者における腰椎TBSおよび骨密度の術前後変化の検討	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-4	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10436	当院におけるロモズマブ投与患者における骨密度および骨格筋量の経時的変化 - リハビリテーション介入有無による検討 -	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-5	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10169	運動機能障害を有する小児における骨粗鬆症評価および治療	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-6	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10763	最大骨量（Peak Bone Mass:PBM）に関する保護者の意識調査-小児科外来受診時保護者を対象として-	ポスター2-38	小児の骨粗鬆症、運動器	2-P38-7	9月12日（土）	15：00～15：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10655	乳癌術後性ホルモン低下療法実施中患者の癌治療関連骨減少症/骨粗鬆症診療の当院の現況について	ポスター2-39	癌関連、顎骨壊死/臨床研究・研究倫理・統計	2-P39-1	9月12日（土）	14：15～14：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11203	若年婦人科がん女性における治療開始前後の骨密度および骨微細構造の変化	ポスター2-39	癌関連、顎骨壊死/臨床研究・研究倫理・統計	2-P39-2	9月12日（土）	14：15～14：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11010	当院における前立腺がん患者に対する骨密度検査の現状と今後の介入について	ポスター2-39	癌関連、顎骨壊死/臨床研究・研究倫理・統計	2-P39-3	9月12日（土）	14：15～14：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10114	閉経後乳がん患者のFRAXによる骨粗鬆症リスク評価	ポスター2-39	癌関連、顎骨壊死/臨床研究・研究倫理・統計	2-P39-4	9月12日（土）	14：15～14：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10884	佐野厚生総合病院における骨折術後早期に骨粗鬆症治療薬を導入した患者におけるYAM値の推移の検討 - ビスホスホネート群と骨形成促進薬群の比較 -	ポスター2-39	癌関連、顎骨壊死/臨床研究・研究倫理・統計	2-P39-5	9月12日（土）	14：15～14：40	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11192	当院における大腿骨近位部骨折後の二次性骨折リスク因子の検討	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-1	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10246	当院整形外科病棟における二次性骨折予防の調査 - 急性期病棟における再骨折症例の特徴と支援の方向性 -	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-2	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11181	当院におけるFLS導入後の運用改善による二次骨折予防体制の変化 - 導入初年度と2年目の比較 -	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-3	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10336	FLSコーディネーターの介入による病棟から外来への継続支援とその成果	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-4	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10342	介護施設職員における骨粗鬆症に対する認識と実践のギャップに関する検討	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-5	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10708	骨粗鬆症治療継続を目指した地域連携システムの構築	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-6	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10689	川崎市立多摩病院における骨折リエンソーサーの運用実績と地域連携における課題 - アンケート調査に基づいた検討 -	ポスター3-1	二次性骨折予防7	3-P1-7	9月13日（日）	10：00～10：35	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10538	転院時未治療の脆弱性骨折患者に対する骨マネPTの意思決定および治療支援：地域包括ケア病棟でのFLS	ポスター3-2	二次性骨折予防8	3-P2-1	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10745	地域包括ケア病棟を活用した脆弱性骨折患者に対する骨粗鬆症治療介入の実態と二次骨折予防	ポスター3-2	二次性骨折予防8	3-P2-2	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11213	二次性骨折予防のためのFLSラウンドの意義	ポスター3-2	二次性骨折予防8	3-P2-3	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10567	大腿骨近位部骨折患者の骨折二次予防に向けたとりくみ-骨粗鬆症リエンソーサーと連携した看護師教育と指導チェックリスト導入の効果-	ポスター3-2	二次性骨折予防8	3-P2-4	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10424	個人に適した二次性骨折予防への継続した取り組み-パンフレット作成による看護師の統一した指導を行うために-	ポスター3-2	二次性骨折予防8	3-P2-5	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10343	急性期病棟における患者家族指導の現状と課題-骨粗鬆症教室を開始して-	ポスター3-2	二次性骨折予防8	3-P2-6	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10388	関連病院間二次性骨折予防委員会による急性期・回復期病院合同カンファレンスの実践-大腿骨近位部骨折症例を通じた診療・リハビリテーション経過の共有-	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-1	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11250	地域包括ケア病棟開設に向けた骨折リエゾンサービス活動の検討	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-2	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10772	介護老人保健施設における骨粗鬆症チーム立ち上げと栄養・運動からの取り組み	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-3	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10929	骨折リエゾンサービスにおける歯科受診および口腔内状態の実態調査	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-4	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10347	急性期病院と回復期病院における口腔管理サマリーを用いた医科歯科連携の検討	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-5	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10187	創造と標準化の二重螺旋を歩んだOLS10年-フレームワークと共に在り続けた"最初の一步"-	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-6	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11188	大学附属病院における骨折リエゾンサービス(FLS)導入	ポスター3-3	リエゾンサービス・地域連携7	3-P3-7	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10836	整形外科における骨折リエゾンサービスチーム介入の成果報告	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-1	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11208	当院におけるFracture Liaison Service導入が大腿骨近位部骨折患者の手術待機時間に与える影響	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-2	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11098	急性期病院におけるFLSの現状と課題 -大腿骨近位部骨折と他の脆弱性骨折の比較-	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-3	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10746	佐野厚生総合病院における骨折リエゾンサービスの取り組みとその課題	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-4	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10881	当院におけるFLS導入前後の治療成績	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-5	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10447	FLS導入前後における治療継続率、再骨折率の変化	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-6	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11191	FLS介入前後での骨粗鬆症治療の変化	ポスター3-4	リエゾンサービス・地域連携8	3-P4-7	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10194	骨粗鬆症リエゾンチーム活動の振り返りと医療介護スタッフの知識変化	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-1	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10558	当院OLSの取組み-職員アンケートを通して-	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-2	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10265	当院における大腿骨近位部骨折術後の骨粗鬆症治療状況-リハビリテーション部門での関わりと課題-	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-3	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10013	八反丸リハビリテーション病院に勤務している専門職における骨粗鬆症に対するアンケート調査	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-4	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10262	FLS導入初年度における多職種教育の効果と標準化に向けた課題	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-5	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10369	FLS患者指導に関わる病棟看護師の意識調査とFLS外来見学から得た気づき	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-6	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10294	当院におけるFLS体制構築のための病棟看護師に対する取り組み	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-7	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10351	看護師による二次性骨折予防継続管理料に関する院内研修が骨粗鬆症治療および制度理解に及ぼす影響	ポスター3-5	骨粗鬆症マネージャー活動7	3-P5-8	9月13日(日)	10:00~10:40	ポスター会場(1F展示ホールA)
10951	当院における2015-2024年の骨盤骨折の疫学的変遷と骨粗鬆症治療	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-1	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10298	超高齢地域の骨粗鬆症レセプトデータから見えた課題	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-2	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10209	アンドロイド・ガイド脂肪量と脊椎Hounsfield unit値の関係性	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-3	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10503	アナボリックファースト時代は到来しているのか? NDBオープンデータ由来SCRを用いたアナボリック比率と二次骨折予防体制の地域差解析	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-4	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10687	膝と股関節の診療に特化したクリニックである当院で人工股関節全置換術を施行された患者の術前の骨粗鬆症有病率	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-5	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
11198	握力とBMIは骨密度の低下と関連する -TOEI studyによる2年間の縦断研究-	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-6	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10700	精神科疾患患者における脆弱性骨折の臨床的特徴と骨粗鬆症治療介入の現状	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-7	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10764	重症心身障害児のpeak bone massはいつなのか	ポスター3-6	骨粗鬆症・骨折の疫学	3-P6-8	9月13日(日)	10:45~11:25	ポスター会場(1F展示ホールA)
10484	当院における骨粗鬆症性椎体骨折(OVF)に対する手術戦略	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-1	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10485	骨粗鬆症性椎体骨折後後弯変形に対するlateral access corpectomyとfenestrated screwの併用が臨床成績に与える効果	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-2	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10381	70歳以上の骨粗鬆症性椎体骨折患者に対する手術治療選択 -経皮的椎体形成術単独で対処可能な割合-	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-3	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10193	腰椎神経根症を伴う骨粗鬆症性椎体骨折に対して片側のBalloon kyphoplastyを施行した1例	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-4	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10077	L3-4の椎体圧迫骨折と右椎弓根骨折に対してBKPとPPSを施行した一例	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-5	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10197	DISH関連胸椎骨折に対してTriple endplate penetrating screw(TEPS)法を用いた後方固定術の1例	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-6	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10039	変性後側弯頂椎L1骨折にVBS後、圧壊進行で前方抜去・椎体置換と変形矯正を要した1例	ポスター3-7	脊椎骨折手術1	3-P7-7	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11105	骨粗鬆症性椎体に対するBKPでのバルーン破損例について	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-1	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10081	陳旧性腰椎圧迫骨折による不安定性に対して内視鏡を使用した固定術の短期成績	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-2	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10220	椎弓根骨折を伴う骨粗鬆症性椎体骨折に対するBalloon Kyphoplastyの治療成績	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-3	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10186	脊柱管狭窄を合併した骨粗鬆症性腰椎椎体骨折に対してBKP(バルーン椎体形成術)と後方除圧術を同時に行った臨床成績について	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-4	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10743	骨粗鬆症性椎体骨折に対するDEPS法の応用	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-5	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10332	胸腰椎移行部骨粗鬆症性椎体骨折に対するVertebral Body Stenting(VBS)の治療成績	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-6	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11102	超高齢者の後壁損傷を伴う骨粗鬆症性胸腰椎椎体骨折に対する経皮的後弯矯正術のみ施行した2例についての検討	ポスター3-8	脊椎骨折手術2	3-P8-7	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11032	骨粗鬆症予防健診が骨粗鬆症予防に有効であることを調べる介入研究	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-1	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10741	前腕DXAのみを有する医療機関における骨粗鬆症治療と新規椎体骨折予防の検討	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-2	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10718	地域健康祭り参加者における簡易アンケートとQUS法の検討	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-3	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10864	ロモツマブ導入契機としての橈骨遠位端骨折の意義-大腿骨近位部骨折との比較から-	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-4	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11099	リプロダクション外来における若年女性の骨粗鬆症予防戦略-プレコンセプションケアとしての骨密度評価導入の試み-	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-5	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10358	マンモグラフィサンデーに骨密度検査を追加する取り組み	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-6	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10366	地域における骨粗鬆症未診断層への一次予防介入の試み-DXA検査と教育介入を組み合わせた地域モデルの検討-	ポスター3-9	骨粗鬆症予防・検診2	3-P9-7	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10396	当院職員を対象とした骨粗鬆症検診の実施と受診意識に関する検討－アンケートによる意識変容の調査－	ポスター3-10	骨粗鬆症予防・検診3/閉経後骨粗鬆症	3-P10-1	9月13日(日)	10:45~11:10	ポスター会場(1F展示ホールA)
11227	当院OLSチームによる市民講座開催の取り組みと地域啓発効果の検討	ポスター3-10	骨粗鬆症予防・検診3/閉経後骨粗鬆症	3-P10-2	9月13日(日)	10:45~11:10	ポスター会場(1F展示ホールA)
10774	当院における職員健診への骨密度検査導入に向けたニーズ調査-多職種連携(OLSチーム)による取り組み-	ポスター3-10	骨粗鬆症予防・検診3/閉経後骨粗鬆症	3-P10-3	9月13日(日)	10:45~11:10	ポスター会場(1F展示ホールA)
10192	骨粗鬆症検診後フォローアップ体制の課題と骨粗鬆症マネージャーの役割	ポスター3-10	骨粗鬆症予防・検診3/閉経後骨粗鬆症	3-P10-4	9月13日(日)	10:45~11:10	ポスター会場(1F展示ホールA)
10555	アルコール多飲に起因する骨粗鬆症をベースに多発部位の骨折経験して、生活習慣の改善と骨粗鬆症治療が継続できた一例	ポスター3-10	骨粗鬆症予防・検診3/閉経後骨粗鬆症	3-P10-5	9月13日(日)	10:45~11:10	ポスター会場(1F展示ホールA)
11018	当院骨粗鬆症外来患者における閉経移行期から老年期にかけて体組成成分と栄養状態の変化	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-1	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10084	間質性肺炎患者における食欲と運動機能との関連	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-2	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10720	外来患者における栄養指標と骨密度の関連性の検討-栄養状態は骨粗鬆症の予測因子になり得るか-	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-3	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10988	骨粗鬆症患者におけるGeriatric Nutritional Risk Indexを用いた栄養状態の検討	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-4	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10747	大腿骨近位部骨折患者における栄養状態把握の重要性とPrognostic Nutritional Indexの有用性	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-5	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10644	骨粗鬆症性椎体骨折に対する経皮的椎体形成術施行患者の入院時栄養状態と骨粗鬆症関連因子の関連性	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-6	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10666	大腿骨近位部骨折患者と脊椎椎体骨折患者の栄養状態の比較検討	ポスター3-11	骨粗鬆症の栄養・食事療法1	3-P11-7	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10137	脆弱性骨折患者における栄養状態の実態と食事療法介入の必要性	ポスター3-12	骨粗鬆症の栄養・食事療法2/骨ミネラル代謝・ビタミンD	3-P12-1	9月13日(日)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
11078	大腿骨近位部骨折で入院した患者の術後低栄養予防を目的とした入院栄養指導介入に向けたスクリーニングの検討	ポスター3-12	骨粗鬆症の栄養・食事療法2/骨ミネラル代謝・ビタミンD	3-P12-2	9月13日(日)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10028	医療従事者、骨粗鬆症患者および一般地域住民におけるカルシウム摂取量の実態－アンケート調査による比較検討－	ポスター3-12	骨粗鬆症の栄養・食事療法2/骨ミネラル代謝・ビタミンD	3-P12-3	9月13日(日)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10226	2019年骨粗鬆症マネージャー取得から2025年管理栄養士の活動報告(献立作成基準)	ポスター3-12	骨粗鬆症の栄養・食事療法2/骨ミネラル代謝・ビタミンD	3-P12-4	9月13日(日)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10765	骨粗鬆症患者におけるビタミンD値と筋肉・栄養状態の関係	ポスター3-12	骨粗鬆症の栄養・食事療法2/骨ミネラル代謝・ビタミンD	3-P12-5	9月13日(日)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10789	骨粗鬆症患者の血清25-ヒドロキシ水酸化ビタミンD値の検討	ポスター3-12	骨粗鬆症の栄養・食事療法2/骨ミネラル代謝・ビタミンD	3-P12-6	9月13日(日)	10:45~11:15	ポスター会場(1F展示ホールA)
10899	大腿骨近位部Hounsfield Unit値は大腿骨転子部骨折の不安定性に影響しうるか	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-1	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10145	脊椎術後のロモズマブ治療は、椎体海綿骨よりも皮質骨優位にCTのHounsfield値を上昇させる	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-2	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10623	大腿骨近位部骨折患者における術前CT値と術後DXA骨密度の相関に関する検討	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-3	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10672	大腿骨近位部骨折患者におけるCT値の有用性：DXA-YAM値との比較	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-4	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10665	女性における握力と腰椎HU値および大腿骨頸部骨密度との関連	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-5	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11135	HUは腰椎DXAを代替しうるか？一骨折予測能と性差の検討－	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-6	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11124	腰椎手術症例におけるHU値とDXAの比較：脆弱性骨折および重症骨粗鬆症の診断能と術式選択との関連	ポスター3-13	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度CT値	3-P13-7	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10825	海綿骨構造指標(TBS)が高値の脊椎圧迫骨折患者における受傷機転の検討	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-1	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11141	骨粗鬆症評価における海綿骨スコアの有用性	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-2	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10549	閉経前女性の性腺機能不全による続発性骨粗鬆症に対するホルモン補充療法の骨質指標への影響－Trabecular Bone Scoreを用いた後方視的検討－	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-3	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10595	骨粗鬆症女性患者におけるロモズマブとテリバラチドの骨密度および骨質指標(TBS)変化の比較－baseline骨質状態による治療反応性の違い－	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-4	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11269	岡山県高梁地区における海綿骨構造指標(TBS)による短期の骨折リスク予測について	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-5	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10722	側弯症患者における荷重偏位と大腿骨近位部骨構造の左右差－3D-SHAPER解析による検討－	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-6	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10733	REMS骨密度測定の実臨床運用に関する検討－DXAとの診断区分比較および学習曲線解析－	ポスター3-14	骨強度・骨密度・骨形態計測・骨質評価：骨強度DXA	3-P14-7	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10925	テリバラチド連日製剤使用後の逐次療法-デノスマブとロモズマブの比較-	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-1	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10313	脊椎固定手術前の骨形成促進薬投与が手術待機中の椎体HU値に与える変化	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-2	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10430	骨粗鬆症治療におけるPTH製剤選択への共同意思決定の試み・患者家族の価値観とライフスタイルに寄り添う支援のあり方-	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-3	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
11217	骨粗鬆症性骨折における骨形成促進薬のリアルワールドデータ－継続率と続発性骨折の比較－	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-4	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10698	当院における骨粗鬆症患者に対するテリバラチド導入症例の臨床的特徴	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-5	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10196	当院におけるテリバラチド週2回製剤の治療継続率・有効性・逐次療法についての検討	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-6	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10896	当院入院患者における骨形成促進薬がもたらすHU値の上昇率について	ポスター3-15	骨粗鬆症の薬物療法：骨形成促進薬	3-P15-7	9月13日(日)	10:00~10:35	ポスター会場(1F展示ホールA)
10907	人工股関節術後患者における年1回ゾレドロン酸治療の満足度と継続意向－アンケートによる外来フォロー体制と看護支援の検討－	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-1	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10771	クリニカルパスにおけるビスホスホネート製剤導入前後のリスク調査	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-2	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11196	当院整形外科における高度腎障害患者に対する経口ビスホスホネート製剤の処方状況に関する実態調査	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-3	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10717	当院におけるデノスマブ3年以上継続症例の骨密度および骨代謝マーカーの検討	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-4	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11240	骨粗鬆症治療におけるビスホスホネート製剤長期投与例の検討	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-5	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
11117	ゾレドロン酸水和物の継続率と移行治療における効果	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-6	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)
10607	イバンドロネートによる、デノスマブ投与終了後の骨吸収再活性化の抑制効果に関する検討	ポスター3-16	骨粗鬆症の薬物療法：骨吸収抑制薬	3-P16-7	9月13日(日)	10:45~11:20	ポスター会場(1F展示ホールA)

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	カテゴリー	演題番号	日付	時間	会場
10202	透析患者におけるデノスマブ治療の有効性と安全性ー多職種連携による継続支援の実臨床データー	ポスター3-17	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	3-P17-1	9月13日（日）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10918	重度腎機能障害（CKD G5）における骨形成促進薬間の逐次療法-テリバラチドからロモズマブへの切り替え効果-	ポスター3-17	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	3-P17-2	9月13日（日）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11045	骨代謝回転亢進および骨密度低下を来たしたため、より厳格なPTHの管理をおこなった透析患者の一例	ポスター3-17	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	3-P17-3	9月13日（日）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11146	CKD MBDによる骨粗鬆症に多発性骨髄腫を合併した1例	ポスター3-17	続発性骨粗鬆症：慢性腎臓病	3-P17-4	9月13日（日）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10738	2型糖尿病患者に対して骨粗鬆症の治療介入を行った一例	ポスター3-17	続発性骨粗鬆症：糖尿病	3-P17-5	9月13日（日）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10971	脆弱性骨折患者におけるメトホルミン服用が海綿骨構造指標に与える影響	ポスター3-17	続発性骨粗鬆症：糖尿病	3-P17-6	9月13日（日）	10：00～10：30	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10468	骨癒合遅延により膝蓋骨骨折を繰り返し低アルカリホスファターゼ症を疑った1例	ポスター3-18	関節リウマチ	3-P18-1	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10015	健診データにおける低ALPの頻度と持続低値例の特徴-低ホスファターゼ症（HPP）拾い上げを起点とした骨粗鬆症治療薬適正使用への検査室フロー提案-	ポスター3-18	関節リウマチ	3-P18-2	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10239	関節リウマチ患者における椎体骨折の分布特性とリスク因子の検討	ポスター3-18	関節リウマチ	3-P18-3	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10660	腰椎・大腿骨では評価困難であった上肢骨脆弱性に対し機骨骨密度測定とロモズマブ投与を行い人工肘関節置換術を施行した関節リウマチの1例	ポスター3-18	関節リウマチ	3-P18-4	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
11015	JAK阻害薬による骨吸収抑制とデノスマブ併用による骨密度改善の乖離：関節リウマチ29例の検討	ポスター3-18	関節リウマチ	3-P18-5	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10392	関節リウマチ患者におけるオステオサルコペニアと身体機能・能力因子および疼痛関連因子との関連ー疾患活動性指標との乖離に関する探索的検討	ポスター3-18	関節リウマチ	3-P18-6	9月13日（日）	10：45～11：15	ポスター会場（1F 展示ホールA）
10360	二次性骨折予防継続管理料算定による骨折予防介入の推進の検証-機械学習モデルを用いた兵庫県DPCデータの解析-	The Professionals 1		PRO1-1	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10152	高度脊椎変形例におけるDXA自動解析の限界とPoint Edit再設定によるT-scoreの乖離検討-脊椎変形に伴うAuto Bone Mappingの誤認識が骨粗鬆症診断に与えるリスク-	The Professionals 1		PRO1-2	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10183	大腿骨近位部骨折患者における術後1週の栄養状態および認知機能と退院時歩行自立との関連ー多施設後ろ向き研究ー	The Professionals 1		PRO1-3	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10038	テリバラチド週2回投与製剤導入後のトレーシングレポート運用実態と薬業連携	The Professionals 1		PRO1-4	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10044	地域クリニックにおける骨粗鬆症治療継続率の実態：AI支援による患者説明標準化の提案	The Professionals 1		PRO1-5	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10345	骨形成治療薬の自己注射導入を成功させる治療戦略ー10年981例の実臨床データー	The Professionals 1		PRO1-6	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10421	アンケート調査を活用したOLSによる骨粗鬆症治療継続支援の取り組み	The Professionals 1		PRO1-7	9月12日（土）	9：55～10：55	第7会場（2F 中会議室201）
10522	IOF Capture the Fracture 登録に向けた取り組みー多職種連携とSDGs視点からのFLS構築ー	The Professionals 2		PRO2-1	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）
10613	骨粗鬆症リエンササービス資格を有する診療放射線技師による運動指導が骨密度推移に及ぼす影響	The Professionals 2		PRO2-2	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）
10860	外来FLSの院内運用改善が二次性骨折予防継続管理料3算定の増加に寄与した	The Professionals 2		PRO2-3	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）
10891	産婦人科外来における骨密度検査推奨の取り組みと外来における骨粗鬆症診療の工夫	The Professionals 2		PRO2-4	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）
10947	骨粗鬆症看護外来による包括的介入が薬物療法アドヒアランスおよび治療継続率に与える影響	The Professionals 2		PRO2-5	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）
11073	骨粗鬆症治療継続における年代別ギャップの検討-50代の脱落要因とマネージャーによる心理的サポートの役割-	The Professionals 2		PRO2-6	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）
11106	一般整形外科外来とFLS専門外来における骨粗鬆症治療継続率および薬剤選択の比較検討	The Professionals 2		PRO2-7	9月12日（土）	11：00～12：00	第7会場（2F 中会議室201）