

プログラム

2017年12月2日(土)

第1会場(神戸ポートピアホテル 本館B1F 階楽1+2)

8:30 ~ 10:00

シンポジウム1: RA 治療における保険診療

座長: 松野^{まつの}博明^{ひろあき} (松野リウマチ整形外科)
三宅^{みやけ}信昌^{のぶまさ} (三宅整形外科医院)

- S1-1 整形外科としての査定対象(審査側の立場から)
医療法人兼委会 橋口整形外科 橋口^{はしぐち}兼久^{かねひさ} P.67
- S1-2 DPC での問題(審査される側の立場から)
順天堂大学 医学部 膠原病内科 田村^{たむら}直人^{なおと} P.68
- S1-3 リウマチクリニックにおける保険診療 開業医としての問題、審査される立場から
織部リウマチ科内科クリニック 織部^{おりべ}元廣^{もとひろ} P.69
- S1-4 関節リウマチ治療の保険診療審査の傾向
松原リウマチ科整形外科 松原^{まつばら}三郎^{さぶろう} P.70
- S1-5 リウマチ開業医における最善の医療経営はどうあるべきか
生野リウマチ整形外科クリニック 生野^{しょうの}英祐^{えいすけ} P.71

10:10 ~ 11:40

シンポジウム3: 関節リウマチ治療の最適化 - beyond remission の重要性と問題点 -

座長: 藤井^{ふじい}隆夫^{たかお} (和歌山県立医科大学 リウマチ・膠原病科学講座)
田中^{たなか}良哉^{よしや} (産業医科大学 医学部 第1内科学講座)

- S3-1 関節リウマチにおける寛解後の治療最適化の重要性
産業医科大学 医学部 第1内科学講座 田中^{たなか}良哉^{よしや} P.80
- S3-2 寛解後のTNF 阻害薬減量・中止は可能か
新潟県立リウマチセンター リウマチ科 伊藤^{いとう}聡^{さとし} P.81
- S3-3 寛解後のトシリズマブ減量・中止は可能か
慶應義塾大学 医学部 リウマチ・膠原病内科 金子^{かねこ}祐子^{ゆうこ} P.82
- S3-4 寛解後のアバタセプト減量・中止は可能か
筑波大学 医学医療系内科(膠原病・リウマチ・アレルギー) 坪井^{つばい}ひろと^{ひろと} 洋人^{やうじん} P.83

12:00 ~ 13:00

ランチョンセミナー 1

座長：渥美^{あつみ} 達也^{たつや}（北海道大学大学院 医学研究院 免疫・代謝内科学教室）

LS1 RA の最新治療戦略 2017

慶應義塾大学 医学部 リウマチ・膠原病内科 竹内^{たけうち} 勤^{つとむ} P.127

共催：日本イーライリリー株式会社

14:20 ~ 15:20

特別講演

座長：松原^{まつばら} 司^{つかさ}（松原メイフラワー病院）

SL リウマチ医療の安全と倫理 - 医療訴訟を振り返る -

帝京大学 医療共通教育研究センター 大滝^{おおたき} 恭弘^{やすひろ} P.51

15:30 ~ 17:00

シンポジウム 5：高齢 RA 患者に対するマネージメント

座長：菊池^{きくち} 啓^{ひらく}（近畿大学医学部堺病院 整形外科）
松井^{まつい} 聖^{きよし}（兵庫医科大学 内科学 リウマチ・膠原病科）

S5-1 高齢・RA 患者の術前貧血対策

近畿大学医学部堺病院 整形外科 菊池^{きくち} 啓^{ひらく} P.89

S5-2 RA 高齢者の腎機能と治療の現状と問題点

兵庫医科大学 内科学 リウマチ・膠原病科 松井^{まつい} 聖^{きよし} P.90

S5-3 CKD 患者に対する整形外科手術 - 長期透析患者に対する股関節手術 -

兵庫医科大学 整形外科 福西^{ふくにし} 成男^{しげお} P.91

S5-4 RA 高齢者の感染症の現状と対策

東邦大学 医学部 内科学講座 膠原病学分野 亀田^{かめだ} 秀人^{ひでと} P.92

S5-5 高齢整形 RA 患者における術後 SSI 管理

岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 運動器医療材料開発講座 那須^{なす} 義久^{よしひさ} P.93

S5-6 合併症を有する高齢関節リウマチ患者のマネージメント

東京都立多摩総合医療センター リウマチ膠原病科 横川^{よこがわ} 直人^{なおと} P.94

17:10 ~ 18:10

イブニングセミナー 1

座長：宗圓^{そうえん} 聰^{さとし}（近畿大学医学部奈良病院 整形外科・リウマチ科）

ES1 関節リウマチの治療目標達成のために

北海道大学大学院 医学研究院 免疫・代謝内科学教室 渥美^{あつみ} 達也^{たつや} P.147

共催：第一三共株式会社

第2会場（神戸ポートピアホテル 本館B1F 偕楽3）

8:30～9:30

教育講演 1

座長：赤木^{あかぎ} 将男^{まさお}（近畿大学 医学部 整形外科学教室）

EL1 関節の見方ー関節触診の実際

道後温泉病院 リウマチセンター 高杉^{たかすぎ} 潔^{きよし} P.55

9:40～10:40

教育講演 2

座長：高崎^{たかさき} 芳成^{よしなり}（順天堂大学医学部附属順天堂越谷病院）

EL2 脊椎関節炎アップデート2017

大阪大学大学院 医学系研究科 運動器バイオマテリアル学 富田^{とみた} 哲也^{てつや} P.56

10:50～11:50

教育講演 3

座長：木村^{きむら} 友厚^{ともあつ}（富山大学 医学部 整形外科学教室）

EL3 膠原病の皮膚病変

神戸大学大学院 医学研究科 内科系講座 皮膚科学分野 永井^{ながい} 宏^{ひろし} P.57

12:00～13:00

ランチョンセミナー 2：RA 薬物治療の最適化を考える

座長：土橋^{どばし} 浩章^{ひろあき}（香川大学 医学部 血液・免疫・呼吸器内科学）

LS2-1 関節超音波検査を用いたリウマチ・膠原病診療のツボ

-First Bio としてのトシリズマブの有用性も含めて-

北播磨総合医療センター リウマチ・膠原病内科 三崎^{みさき} 健太^{けんた} P.128

LS2-2 QOL 向上を目指した RA 治療

名古屋大学医学部附属病院 整形外科 高橋^{たかはし} 伸典^{のぶのり} P.129

共催：中外製薬株式会社

14:20～15:20

教育講演 4

座長：菅野^{かんの} 祐幸^{ひろゆき}（信州大学学術研究院 医学系医学部 病理組織学教室）

EL4 膠原病に合併する肺病変のとらえ方

琉球大学医学部附属病院 第一内科 藤田^{ふじた} 次郎^{じろう} P.58

15:30 ~ 16:30

教育講演 5

座長：岡田 ^{おかだ} 正人 ^{まさひと}（聖路加国際病院 Immuno-Rheumatology Center）

EL5 全身性エリテマトーデスのガイドライン

北海道大学大学院 医学研究院 免疫・代謝内科学教室 ^{あつみ} 渥美 ^{たつや} 達也 P.59

17:10 ~ 18:10

イブニングセミナー 2

座長：西田 ^{にしだ} 圭一郎 ^{けいいちろう}（岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 整形外科）

ES2 関節リウマチ治療におけるバイオシミラーの現状と課題

国立病院機構名古屋医療センター 整形外科リウマチ科 ^{かねこ} 金子 ^{あつし} 敦史 P.148

共催：日本化薬株式会社

第3会場（神戸ポートピアホテル 本館B1F 和楽）

8:30 ~ 10:30

シンポジウム 2：なぜこのバイオ製剤を使うのか? -toward remission, beyond remission-

座長：西本 ^{にしもと} 憲弘 ^{のりひろ}（大阪リウマチ・膠原病クリニック）佐川 ^{さがわ} 昭 ^{あきら}（佐川昭リウマチクリニック）

S2-1 なぜインフリキシマブを使うのか？

戸畑総合病院 ^{さいとう} 齋藤 ^{かずよし} 和義 P.72

S2-2 なぜエタネルセプトを使うのか？

名古屋大学 医学部 整形外科 ^{たかはし} 高橋 ^{のぶのり} 伸典 P.73

S2-3 なぜアダリブマブを使うのか？

-生物学的製剤使用フローチャートの規定とそれを遵守した臨床効果-

聖隷浜松病院 膠原病・リウマチ内科 ^{みやもと} 宮本 ^{としあき} 俊明 P.74

S2-4 なぜゴリムマブを使うのか？ -ジャパングリムマブは最強のバイオか？ -

白浜医療福祉財団 骨リウマチ疾患探索研究所 ^{こいけ} 小池 ^{たつや} 達也 P.75

S2-5 なぜセルトリズマブ・ペゴルを使うのか？

北海道内科リウマチ科病院 ^{たにむら} 谷村 ^{かずひで} 一秀 P.76

S2-6 なぜトシリズマブを使うのか？

N T T西日本大阪病院 ^{おがた} 緒方 ^{あつし} 篤 P.77

S2-7 なぜアバタセプトを使うのか？

社会医療法人善仁会 市民の森病院 膠原病・リウマチセンター ^{ひだか} 日高 ^{としひこ} 利彦 P.78

S2-8 なぜトファシチニブを使うのか？

佐世保中央病院 リウマチ・膠原病センター 植木 幸孝 P.79

10:40～11:40

一般演題 1：RA の薬物療法 1

座長：小嶋 俊久 (名古屋大学大学院 医学系研究科 総合医学専攻 運動・形態外科学
整形外科学 / リウマチ学)

- 1 リウマトイド因子が 37 年、20 年と長期間陽性の preclinical 期を有する関節リウマチ 2 症例の検討
東仙台リウマチ科内科クリニック 泉山 朋政 P.157
- 2 メトトレキサート錠剤効果不十分例に対するタクロリムス錠剤追加併用療法有用性の検討 (第 2 報)
万波整形外科 三橋 尚志 P.157
- 3 ペン型・オートインジェクター製剤の投与困難例と HAND20 の検討
名古屋大学病院 看護部 永井 薫 P.158
- 4 入院関節リウマチ患者から得られた服薬アドヒアランスの実際
長野赤十字病院 薬剤部 田幸 稔 P.158
- 5 病原細菌に対するミルク抗体を用いる関節リウマチの補助療法
- 腸内フローラに対する影響とミルク抗体の治療効果の関連 -
片山整形外科リウマチ科クリニック 片山 耕 P.159
- 6 MTX による有害事象出現関節リウマチ (RA) における葉酸製剤 1.25mg 連日投与の有用性
織部リウマチ科内科クリニック 織部 元廣 P.159

12:00～13:00

ランチョンセミナー 3

座長：鈴木 康夫 (東海大学 医学部 内科学系 リウマチ内科学)

- LS3 骨粗鬆症治療に関する最新の話題 - 続発性を含む -
近畿大学医学部奈良病院 整形外科・リウマチ科 宗圓 聡 P.130

共催：旭化成ファーマ株式会社

14:20 ~ 15:50

シンポジウム4：RA 治療戦略における precision medicine 一新規バイオマーカーを用いてー

座長：川人^{かわひと} 豊^{ゆたか}（京都府立医科大学大学院 医学研究科 免疫内科学）
 川上^{かわかみ} 純^{あつし}（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 医療科学専攻・展開医療
 科学講座（第一内科））

- S4-1 生物製剤治療における SNP アルゴリズムの有用性
 神戸大学 医学部 整形外科 福田^{ふくだ} 康治^{こうじ} P.84
- S4-2 トランスクリプトーム解析による関節リウマチバイオマーカーの探索
 慶應義塾大学 医学部 リウマチ・膠原病内科 竹内^{たけうち} 勤^{つとむ} P.85
- S4-3 RA 治療戦略における治療前血清バイオマーカーを用いた効果予測の確立
 大阪大学 産業科学研究所 吉崎^{よしざき} 和幸^{かずゆき} P.86
- S4-4 質量解析を用いた関節リウマチのペプチドマーカー
 京都府立医科大学大学院 医学研究科 免疫内科学 川人^{かわひと} 豊^{ゆたか} P.87
- S4-5 関節リウマチの病態解析：超音波とバイオマーカー
 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 先進予防医学共同専攻 地域医療学分野
 川尻^{かわしり} 真也^{しんや} P.88

16:00 ~ 17:00

アフタヌーンセミナー 1

座長：山本^{やまもと} 一彦^{かずひこ}（理化学研究所 統合生命医科学研究センター）

- AS1 SLE 治療の変遷と新規治療薬を用いた治療戦略の最適化
 日本医科大学 アレルギー膠原病内科 桑名^{くわな} 正隆^{まさたか} P.143

共催：サノフィ株式会社

17:10 ~ 18:10

イブニングセミナー 3：関節リウマチと脊椎関節炎における治療戦略の現状と展望

座長：桃原^{ももはら} 茂樹^{しげき}（慶應義塾大学／医療法人社団 博恵会）
 日高^{ひだか} 利彦^{としひこ}（社会医療法人善仁会 市民の森病院 膠原病・リウマチセンター）

- ES3-1 関節リウマチ治療における抗 TNF 製剤と Treatment Holiday の可能性
 松山赤十字病院 リウマチ膠原病センター 押領司^{おうりょうじ} 健介^{けんすけ} P.149
- ES3-2 脊椎関節炎診療におけるリウマチ科の立ち位置
 大阪市立大学大学院 医学研究科 整形外科学 乾^{いぬい} 健太郎^{けんたろう} P.150

共催：アッヴィ合同会社 / エーザイ株式会社

8:30 ~ 9:30

一般演題2：RAの薬物療法 2

座長：向井 正也（札幌市立札幌病院 リウマチ・免疫内科）

- 7 当初前立腺癌肝転移が疑われたMTXリンパ増殖性疾患の一例
早石病院 リウマチ・膠原病センター 竹内 孝男 P.160
- 8 有害事象軽減を目的とした「MTX Q&A education」の試み
一般財団法人筑波麓仁会 筑波学園病院 看護部 右田 貴子 P.160
- 9 Denosumabの関節リウマチに対する効果
医療法人元湧会 吉井病院 吉井 一郎 P.161
- 10 メトトレキサート内服中に中枢神経系原発悪性リンパ腫を発症した関節リウマチの一例
東邦大学 医学部 内科学講座 膠原病学分野（医療センター大森病院）
川添 麻衣 P.161
- 11 トシリズマブで寛解後、計画的にメトトレキサートを中止した73歳関節リウマチ患者
長野赤十字病院 リウマチ科 林 真利 P.162
- 12 気管支喘息様症状にて発症した気管内MTX-LPDの一例
長崎大学大学院 医歯薬総合研究科
先進予防医学共同専攻 リウマチ・膠原病内科学分野
辻 創介 P.162

09:40 ~ 10:40

一般演題3：強皮症、多発性筋炎 / 皮膚筋炎

座長：槇野 茂樹（大阪医科大学 リウマチ膠原病内科）

- 13 抗線維化薬（ピルフェニドン）が多面的に効果的であったびまん性皮膚硬化型全身性強皮症に伴う間質性肺炎の一例
公立陶生病院 呼吸器アレルギー疾患内科 山野 泰彦 P.163
- 14 肺静脈閉塞症、間質性肺疾患を合併した強皮症関連肺高血圧症の一例
北海道大学大学院 医学院医学研究院 免疫代謝内科学教室 下山 修平 P.163
- 15 関節リウマチとして加療中に抗SRP抗体陽性筋炎を併発した1例
東海大学 医学部 内科学系 リウマチ内科学 中込 陽子 P.164
- 16 再発性多発性軟骨炎に合併した自己免疫性筋炎の治療経過をMRIにて確認できた1例
苫小牧市立病院 膠原病内科 小野 渉 P.164
- 17 抗TIF1抗体陽性成人皮膚筋炎患者に間質性肺炎を合併した1例について
岩手医科大学附属病院 呼吸器・アレルギー・膠原病内科 松本 あみ P.165
- 18 高フェリチン血症・肝機能障害・血球減少・間質性肺炎を伴った抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎の1例
兵庫医科大学病院 リウマチ・膠原病内科 賀来 智志 P.165

10:50 ~ 11:40

一般演題 4：骨粗鬆症・骨代謝

座長：桃原^{ももはら} 茂樹^{しげき}（慶應義塾大学 先進運動器疾患治療学寄付講座／医療法人社団博恵会
草薙整形外科リウマチクリニック）

- 19 関節リウマチにおける先行するビスホスホネート治療がデノスマブ治療に与える影響
群馬大学医学部附属病院 整形外科 金子^{かねこ} 哲也^{てつや} P.166
- 20 ステロイド骨粗鬆症におけるミノドロン酸の有効性の検討
新潟県立リウマチセンター 長谷川^{はせがわ} 絵理子^{えりこ} P.166
- 21 関節リウマチの骨粗鬆症でのテリパラチド連日投与製剤後のミノドロン酸 + エルデカル
シトールとデノスマブの比較
豊橋市民病院 リウマチ科 平野^{ひらの} 裕司^{ゆうじ} P.167
- 22 関節リウマチ（RA）患者における骨粗鬆症治療
松原メイフラワー病院 薬剤科 舟橋^{ふなはし} 恵子^{けいこ} P.167
- 23 関節リウマチ患者の骨折リスクについての検討
米沢市立病院 整形外科 高橋^{たかはし} 忠久^{ただひさ} P.168

14:20 ~ 15:30

一般演題 5：その他 1

座長：生野^{しょうの} 英祐^{えいすけ}（生野リウマチ整形外科クリニック）

- 24 急速に増大する眼窩内腫瘍で発症した I 型糖尿病合併 IgG 4 関連疾患の一例
独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 総合内科 漆原^{うるしはら} 愛子^{あいこ} P.168
- 25 ヒドロキシクロロキンによる新生児ループスの再発抑制：
オンライン診療システムを活用した医師主導臨床試験（J-PATCH）
都立多摩総合医療センター 横川^{よこがわ} 直人^{なおと} P.169
- 26 当院における MTX 使用患者の血中サイトカイン濃度の特徴
掛川市・袋井市病院企業団立 中東遠総合医療センター 坂東^{ばんどう} 皓介^{こうすけ} P.169
- 27 大防風湯により、抗 CCP 抗体・リウマトイド因子が低下した重症心身障害者の一例
独立行政法人国立病院機構 東長野病院 小児科 八谷^{はちや} 靖夫^{やすお} P.170
- 28 在宅リウマチ（RA）患者のメトトレキサート^R（MTX）服薬管理の実態と課題
久留米大学医療センター 古賀^{こが} 美由紀^{みゆき} P.170
- 29 成人 Still 病の治療中に急激な経過を経て死亡した免疫不全関連リンパ増殖性疾患の 1 例
北里大学 医学部 膠原病・感染内科学 村松^{むらまつ} 匠^{たくみ} P.171
- 30 急性心不全を呈した成人 Still 病の 1 例
苫小牧市立病院 内科 山内^{やまうち} 裕貴^{ゆうき} P.171

15:40 ~ 17:00

一般演題 6 : その他 2

座長：萩野^{はぎの} 浩^{ひろし}（鳥取大学 医学部 保健学科）

31	線維筋痛症（FM）を合併した関節リウマチ（RA）患者における臨床徴候重症度（自律神経徴候）の特徴	松原メイフラワー病院 整形外科・リウマチ科	おくだ 康介 こうすけ	P.172
32	小児発症腸管型 Behcet 病の 1 例	苫小牧市立病院	いずみはら 里美 りみ	P.172
33	生物学的製剤（バイオ）使用への患者指導の統一に向けた学習と成果	道後温泉病院 リウマチセンター 看護部	おぎやま 真奈 まな	P.173
34	臨床使用実態下における日本の PsA 患者に対する UST の有用性：52 週 PMS からの報告	ヤンセンファーマ株式会社	おかざき まさてる まさてる	P.173
35	周術期の関節リウマチ患者における不安の変動の実態と患者背景の特性	財）甲南加古川病院	たかた ころろ ころろ	P.174
36	関節リウマチ（RA）患者の不安調査への取り組み	松原メイフラワー病院	みやの みか みか	P.174
37	ムンプスウイルス感染後に骨びらんを呈する多関節炎を生じた 1 例	NTT 西日本大阪病院 アレルギー・リウマチ・膠原病内科	よしみね ゆうこ ゆうこ	P.175
38	糖尿病のない関節リウマチ患者における体組成とインスリン抵抗性の関連の検討	京都大学大学院 医学研究科 人間健康科学系専攻	よしだ たまみ たまみ	P.175

第 5 会場（神戸ポートピアホテル 本館 B1F 北野 + 布引）

8:30 ~ 9:30

一般演題 7 : SLE

座長：三枝^{さえぐさ} 淳^{じゅん}（神戸大学医学部附属病院 膠原病リウマチ内科）

39	全身性エリテマトーデス合併妊娠における妊娠分娩に与える影響についての検討	長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 先進予防医学講座 リウマチ膠原病内科学分野	いちのせ くにひろ 一瀬 邦弘	P.176
40	喫煙単独、飲酒単独、両因子の交互作用項と SLE の疾患活動性との関連性の検討：横断研究：LUNA レジストリーから	昭和大学 リウマチ膠原病内科	やじま のぶゆき 矢嶋 宣幸	P.176
41	抗 NR2 抗体が統合失調症の増悪との鑑別に有用であった NPSLE の 1 例	兵庫医科大学 内科学講座 リウマチ・膠原病科	つばい かずゆき 壺井 和幸	P.177
42	長期安定経過中に肺動脈性肺高血圧症を発症した全身性エリテマトーデスの一例	近畿大学医学部附属病院 血液膠原病内科	やまもと あつひろ 山本 敦弘	P.177

- 43 SLE 治療中に発症した皮下脂肪織炎様 T 細胞リンパ腫の一例
信州大学 医学部 脳神経内科、リウマチ・膠原病内科 岸田 大 P.178
- 44 ST 合剤による有害事象発症の予測因子の検討、当院における SLE 患者 103 例の後ろ向き
コホート研究
聖隷浜松病院 膠原病リウマチ内科 やまざき けんじ 山崎 賢士 P.178

9:40 ~ 10:40

一般演題 8：リウマチ性疾患の QOL、看護体制、病診連携 1

座長：西山 進 (財団法人倉敷成人病センター リウマチ膠原病センター)

- 45 滋賀県湖北医療圏におけるリウマチ病診連携の取り組み
長浜赤十字病院 リウマチ・膠原病内科 みやもと しげき 宮本 茂輝 P.179
- 46 リウマチ教育入院の取り組み
長浜赤十字病院 リウマチ・膠原病内科 みやもと しげき 宮本 茂輝 P.179
- 47 Shared decision making の実践現場から看護師の役割を考える
光中央診療所 きたむら さよ 北村 佐代 P.180
- 48 医療と介護の連携による在宅服薬管理～ 一人暮らしの高齢者への取り組み
医療法人 なかざわ整形外科 なかざわスポーツクリニック なかむら ちづこ 中村 千鶴子 P.180
- 49 関節リウマチ患者への就業継続支援に関する検討
新潟県立リウマチセンター きちかわ とも 吉川 朋 P.181
- 50 疾患活動性からみた関節リウマチ患者の術前後におけるボディイメージの変化
岡山大学病院 看護部 こばし やすこ 小橋 靖子 P.181

10:50 ~ 11:50

一般演題 9：リウマチ性疾患の QOL、看護体制、病診連携 2

座長：神崎 初美 (兵庫医療大学 看護学部 療養支援看護学)

- 51 多職種の関わりが QOL 向上に繋がった関節リウマチ患者の一例
社会医療法人健友会 上戸町病院 つちや ゆきこ 土屋 由紀子 P.182
- 52 独居、高齢関節リウマチ患者への多職種でのかかわり
医療法人社団 緑成会 横浜総合病院 看護部 こばやし めぐみ 小林 恵 P.182
- 53 地域におけるリウマチ医療向上のための積極的逆紹介の取り組み
社会医療法人抱生会 丸の内病院 リウマチ膠原病センター やまざき ひでし 山崎 秀 P.183
- 54 bDMARDs 皮下注射投与時の疼痛に関する検討
リウマチ・腎臓内科はちまんクリニック とだ みき 戸田 美樹 P.183
- 55 滋賀県でのリウマチケア看護師のチームとしての取り組み
長浜赤十字病院 リウマチ・膠原病内科 みやもと しげき 宮本 茂輝 P.184
- 56 関節リウマチ骨粗鬆症治療患者の口腔ケアに対する看護師の関わり
抱生会 丸の内病院 看護部外来 いまい まみこ 今井 真美子 P.184

12:00～13:00

ランチョンセミナー4

座長：織部^{おりべ} 元廣^{もとひろ}（医療法人向有会 織部リウマチ科内科クリニック）

LS4 バイオ製剤の免疫原性を制御する

日本医科大学 アレルギー膠原病内科 桑名^{くわな} 正隆^{まさたか} P.131

共催：ファイザー株式会社 / 武田薬品工業株式会社

14:20～15:50

一般演題 10：リウマチ性疾患のQOL、看護体制、病診連携 3

座長：山崎^{やまざき} 秀^{ひでし}（社会医療法人抱生会 丸の内病院 リウマチ膠原病センター）

57 関節リウマチ患者における服薬状況の検討

鎌ヶ谷総合病院 看護部 齋藤^{さいとう} るみ^{るみ} P.185

58 関節リウマチ患者における関節痛と日常生活の現状と目標の調査

鎌ヶ谷総合病院 看護部 倉持^{くらもち} 明美^{あけみ} P.185

59 骨粗鬆症自己注射継続のための看護師のかかわりを振り返る

～アンケート結果をもとに検討する～

医療法人社団 緑成会 横浜総合病院 看護部 小林^{こばやし} 恵^{めぐみ} P.186

60 関節リウマチ（RA）発症時におけるストレスと家族歴の調査

松原メイフラワー病院 臨床研究部 舟橋^{ふなはし} 恵子^{けいこ} P.186

61 リウマチ患者のADLを患者目線で理解するための取り組み

大阪市立大学医学部附属病院 安井^{やすい} 陽子^{ようこ} P.187

62 関節リウマチと抑うつとの関連性の検討

岡山大学病院 看護部 菊地^{きくち} 真佑花^{まゆか} P.187

63 高齢者の要介護状態にみられる関節リウマチの影響

京都第一赤十字病院 リウマチ科 大村^{おおむら} 知史^{さとし} P.188

64 急性期病院を退院したリウマチ性疾患患者の転帰

松山赤十字病院 リウマチ膠原病センター 水木^{みずき} 伸一^{しんいち} P.188

65 関節リウマチ診療における診療看護師の活動と今後の課題

国立病院機構 千葉東病院 石島^{いしじま} 和幸^{かずゆき} P.189

16:00～17:00

アフタヌーンセミナー2

座長：三森^{みもり} 経世^{つねよ}（京都大学大学院 医学研究科 内科学講座臨床免疫学）

AS2 リウマチ性疾患におけるIL-6の役割

慶應義塾大学 医学部 リウマチ内科 竹内^{たけうち} 勤^{つとむ} P.144

共催：ヤンセンファーマ株式会社

17:10～18:10

イブニングセミナー4：脊椎関節炎の診断と治療

座長：八田 ^{はった} 和大 ^{かずひろ}（天理よろづ相談所病院 総合内科）

ES4-1 乾癬性関節炎の診断と治療～最新情報も含めて～

聖路加国際大学 聖路加国際病院 ^{きしもと} 岸本 ^{みつまさ} 暢将 P.151

ES4-2 体軸性脊椎関節炎の診断、治療と本邦における課題

大阪大学大学院 医学系研究科 運動器バイオマテリアル学 ^{とみた} 富田 ^{てつや} 哲也 P.152

共催：田辺三菱製薬株式会社

第6会場（神戸ポートピアホテル 本館B1F 生田）

8:30～9:30

一般演題11：RAの薬物療法3

座長：酒井 ^{さかい} 良忠 ^{よしただ}（神戸大学大学院 医学研究科 外科系講座 リハビリテーション機能回復学）

66 当院の高齢関節リウマチ患者における関節エコーを用いたアバタセプトの有用性の評価と安全性についての臨床的検討

東永内科リウマチ科 ^{ゆう} 兪 ^{へいせき} 炳碩 P.189

67 トシリズマブ2回投与で寛解維持可能となった関節リウマチの1例

京都鞍馬口医療センター 内科 ^{つぼうち} 坪内 ^{やすのり} 康則 P.190

68 アダリムマブ（ADA）皮下注製剤の添加物変更による投与時の疼痛の変化とその影響について

聖園調剤薬局 ^{ふかい} 深井 ^{りちお} 理知夫 P.190

69 実臨床のRA治療での3種類の生物学的製剤（TNF阻害剤ゴリムマブ、IL-6阻害剤トシリズマブ、T細胞共刺激調節剤アバタセプト）の比較

豊橋市民病院 リウマチ科 ^{ひらの} 平野 ^{ゆうじ} 裕司 P.191

70 高齢関節リウマチ患者におけるセルトリズマブペゴル（CZP）の24ヶ月の継続率と治療効果の検討

JA 静岡厚生連清水厚生病院 整形外科 ^{にしむら} 西村 ^{あきと} 明人 P.191

71 セルトリズマブ・ペゴル（CZP）の使用経験（多施設共同）

国家公務員共済組合連合会 斗南病院 リウマチ膠原病科 ^{ふるさき} 古崎 ^{あきら} 章 P.192

9:40 ~ 10:40

一般演題 12 : RA の薬物療法 4

座長：山村^{やまむら} 昌弘^{まさひろ}（岡山済生会総合病院 内科・リウマチ・膠原病センター）

- 72 アダリムマブ・製品改良前後の注射 V A S の検討
医療法人社団 双星会 本荘リウマチクリニック 金子^{かねこ} 真弓^{まゆみ} P.192
- 73 実臨床下での、アダリムマブ（ADA）におけるメトトレキサート（MTX）の至適用量の検討について
善仁会 市民の森病院 久保^{くぼ} 和義^{かずよし} P.193
- 74 当院における biological originator DMARDS 使用下における血中 TNF- α 、IL-6 濃度について
中東遠総合医療センター 整形外科リウマチ科 小早川^{こばやかわ} 知範^{ともりのり} P.193
- 75 後期高齢の関節リウマチ患者に対する生物学的製剤治療は長期間に有効安全か？
国立病院機構千葉東病院 リウマチ・アレルギーセンター 松村^{まつむら} 竜太郎^{りゅうたろう} P.194
- 76 トシリズマブ投与中に下腿 MRSA 膿瘍を発症した関節リウマチの一例
深谷赤十字病院 整形外科 坂根^{さかね} 英夫^{ひでお} P.194
- 77 繰り返す器質化肺炎に Abatacept が有効であった RA の一例
川田じゅんこクリニック 川田^{かわた} 順子^{じゅんこ} P.195

10:50 ~ 11:50

一般演題 13 : RA の薬物療法 5

座長：佐藤^{さとう} 慎二^{しんじ}（東海大学医学部附属病院 リウマチ内科）

- 78 インフリキシマブ増量・短縮治療において寛解休薬基準を達成させるための背景因子は？
- 当院における検討より -
社会医療法人善仁会 市民の森病院 膠原病・リウマチセンター 日高^{ひだか} 利彦^{としひこ} P.195
- 79 関節リウマチ合併間質性肺炎に対してトシリズマブが関節症状のみならず肺病変にも著効した一例
公立陶生病院 呼吸器アレルギー疾患内科 山野^{やまの} 泰彦^{やすひこ} P.196
- 80 皮下注生物学的製剤の注射時痛の比較 ～アダリムマブ新製剤の評価～
新潟県立リウマチセンター 小林^{こばやし} 大介^{だいすけ} P.196
- 81 トファシチニブ不応でトシリズマブが有効であった関節リウマチの 1 例
石川勤労者医療協会 城北病院 中崎^{なかざき} 聡^{さとし} P.197
- 82 クエン酸が除去されたアダリムマブ皮下注シリンジの注射時痛の検討
大橋・谷整形外科 佐藤^{さとう} 正夫^{まさお} P.197
- 83 高疾患活動性 RA 患者におけるアダリムマブ実臨床下の有用性
～当院での 71 例 152 週でみられた寛解導入率～
聖隷浜松病院 膠原病リウマチ内科 宮本^{みやもと} 俊明^{としあき} P.198

12:00 ~ 13:00

ランチョンセミナー5

座長：酒井 良忠 (神戸大学大学院 医学研究科 外科系講座 リハビリテーション
機能回復学)

LS5 医療経済面から見たリウマチ治療の動向

松野リウマチ整形外科 松野 博明 P.132

共催：日医工株式会社

14:20 ~ 15:30

一般演題 14：RAの薬物療法6

座長：福田 寛二 (近畿大学医学部附属病院 リハビリテーション部)

- 84 当科におけるアバタセプト投与症例の関節エコー所見の検討
～ 24 週経過例の検討～
豊田厚生病院 整形外科・リウマチ科 かなやま やすひで 金山 康秀 P.198
- 85 当院におけるアバタセプトの有効性に関する検討
NTT 東日本札幌病院 リウマチ膠原病内科 さとう たいき 佐藤 太貴 P.199
- 86 早期から投与期間短縮を施行したインフリキシマブ投与症例の検討
大橋・谷整形外科 さとう まさお 佐藤 正夫 P.199
- 87 インフリキシマブ導入時の血中 TNF α 濃度で1年後の有効性が予測可能か？
大橋・谷整形外科 さとう まさお 佐藤 正夫 P.200
- 88 トシリズマブによる関節リウマチの大関節破壊抑制効果
豊橋市民病院 リウマチ科 ひらの ゆうじ 平野 裕司 P.200
- 89 当院における高齢者に対するアバタセプトSCによる治療
名古屋第一赤十字病院 いしかわ ひさと 石川 尚人 P.201
- 90 RA バイオペン製剤のデバイスの調査と比較について
聖園調剤薬局 ふかい りちお 深井 理知夫 P.201

15:40 ~ 16:50

一般演題 15 : RA の薬物療法 7

座長：高橋^{たかはし} 伸典^{のぶのり} (名古屋大学 医学部 整形外科)

- 91 Efficacy and Safety of Sarilumab 200 mg q2w Administered as Combination Therapy or Monotherapy in Different Patient Populations With Active RA
Stanford University Medical Center, USA Mark C. Genovese P.202
まーくしー じえのべーぜ
- 92 Sarilumab Dose Reduction in an Open-label Extension Study in RA Patients With Inadequate Response to TNF Inhibitors
Metroplex Clinical Research Center, University of Texas Southwestern Medical Center, USA Roy Fleischmann P.202
ろい ふらいしゅまん
- 93 Onset of Action of Sarilumab in Patients With Rheumatoid Arthritis in 2 Phase 3 Studies
Metroplex Clinical Research Center, University of Texas Southwestern Medical Center, USA Roy Fleischmann P.203
ろい ふらいしゅまん
- 94 当院で生物学的製剤を使用している関節リウマチ患者の合併症の検討
英志会 富士整形外科病院 地域医療連携室 つじむら みほ P.203
- 95 膠原病を合併した関節リウマチに対する生物学的製剤投与例の解析
寿泉堂総合病院 リウマチ膠原病内科 えんどう ひらひと P.204
- 96 アバタセプトの抗 CCP 抗体価による長期有効性の比較検討
—当院でのアバタセプト投与後5年経過例55例の検討から—
慶友整形外科病院 あやべ けいお P.204
- 97 当院でのアバタセプト (ABT) 投与後3年経過例97例の中でMTX 減量可能であった31例の検討
慶友整形外科病院 あやべ けいお P.205

17:10 ~ 18:10

イブニングセミナー 5

座長：梶田^{なつめだ} 将光^{まさみつ} (医療法人和陽会 まび記念病院)

- ES5 関節リウマチ治療における寛解導入・維持のためのイグランチモドの役割
東広島記念病院 リウマチ膠原病センター いわはし みつひろ P.153
岩橋 充啓

共催：エーザイ株式会社