

## 【取得可能単位一覧】

日程	開催時間	会場	セッション名	演題名	氏名	日本リウマチ学会	日本整形外科学会 認定単位	必須分野
9月12日 (金)	10:50~11:50	第1会場	教育研修講演1	高齢発症関節リウマチレジストリ：LORIS研究から見えてきたこと	小嶋 雅代	-	R	1.6
	12:00~13:00	第1会場	ランチョンセミナー1	関節リウマチの実臨床におけるフィルゴチニブの有用性	水島伊知郎	-	R	1.6
	12:00~13:00	第2会場	ランチョンセミナー2	“自ら動けるRA”を目指して ~筋肉から再考するQOLと未来~	多田 昌弘	-	R	1.6
	12:00~13:00	第3会場	ランチョンセミナー3	SLE治療を患者とともに最適化する ~SDMと新たな選択肢の活用~	橋本 貴子	-	-	-
	12:00~13:00	第4会場	ランチョンセミナー4	膠原病に伴う間質性肺疾患 治療指針の改定ポイントを踏まえたILD合併のRAの治療 高齢者関節リウマチに対する治療マネジメントの重要性	山野 泰彦	-	R	1.6
					高橋 伸典			
	14:20~15:20	第2会場	教育研修講演2	これだけは知っておきたいRAの鑑別診断	山田 和徳	1単位	R	1.6
	14:20~16:10	第1会場	シンポジウム1	シェーグレン症候群の治療アップデート 皮膚筋炎の診療update 全身性硬化症（強皮症）の難治性病態とその治療 全身性エリテマトーデスの難治性病態 ANCA関連血管炎の治療標的と難治性病態 大・中型血管炎における診療の現状と今後の展望：診断精度と治療最適化の課題を再考する	鈴木 康倫	-	-	-
					小寺 雅也			
					加藤 将			
					有沼 良幸			
					下島 恭弘			
					橋本 貴子			
	15:30~16:30	第2会場	特別共催 セミナー1	ドメインに応じた乾癬性関節炎の治療 ~手数の増える中でのIL-17A/F阻害の立ち位置を考える~ 関節リウマチ診療における新たな展開 ~RFの意義とセルトリズマブベゴルのポジショニングを改めて考える~	猪飼 浩樹 金山 康秀	-	R	1.6
	16:20~17:40	第1会場	シンポジウム2	治療抵抗性関節リウマチにおける炎症性・非炎症性病態の識別と今後の対応戦略 非炎症性難治性関節リウマチの病態と診断 非炎症性難治性RAに対する薬物療法の実践と展望 非炎症性難治性関節リウマチに対する非薬物療法	小嶋 俊久	-	-	-
					近藤 直樹			
					藤井 博			
					小山 賢介			
	16:40~17:40	第2会場	特別共催 セミナー2	関節リウマチ診療におけるTNF $\alpha$ の重要性と医療経済 フェーズ2におけるアダリムマブBS選択の臨床的意義と実践	下島 恭弘	-	R	1.6
					藤永 洋			
17:50~18:50	第1会場	イブニング セミナー1	リアルワールドから紐解くIL-6阻害の有用性 -TNF-IR, JAK-IRを超えて	橋本 求	-	R	1.6	
17:50~18:50	第2会場	イブニング セミナー2	歴史から見た関節リウマチ治療の進歩と未来	松野 博明	-	R	1.6	
17:50~18:50	第3会場	イブニング セミナー3	VHH抗体による抗体医薬の新展開 関節リウマチにおける抗TNF療法再興 -オゾラリズマブへの期待-	伊東 祐二	-	R	1.6	
				平野 裕司				
17:50~18:50	第4会場	イブニング セミナー4	JAK阻害薬のPhaseII導入における臨床的インパクト~153例の臨床データより~	平野 史倫	-	R	1.6	

※日本整形外科学会 認定分野  
 [1] 整形外科基礎科学  
 [6] リウマチ性疾患、感染症  
 [R] リウマチ

【日本リウマチ財団 看護師・薬剤師・理学療法士・作業療法士 教育研修単位カリキュラムコード番号】

単位取得証明書には、受講した演題のカリキュラムコードの中から、ご自身にとって一番主要となったコード番号を一つ選んで、記入してください。  
 なお、コード番号の項目は学術集会ホームページまたは当日「単位受付」にて一覧表をご用意しておりますので、各自ご確認をお願いします。

日程	開催時間	会場	セッション名	日本リウマチ財団							
				登録医	看護師			薬剤師		理学療法士・作業療法士	
9月12日 (金)	10:50～ 11:50	第1会場	教育研修講演1	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	12:00～ 13:00	第1会場	ランチョン セミナー1	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	12:00～ 13:00	第2会場	ランチョン セミナー2	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	12:00～ 13:00	第3会場	ランチョン セミナー3	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	12:00～ 13:00	第4会場	ランチョン セミナー4	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	14:20～ 15:20	第2会場	教育研修講演2	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	14:20～ 16:10	第1会場	シンポジウム1	1単位	1.5単位	2-1, 2-2, 2-3	1.5単位	2-1, 2-2, 2-3	1.5単位	2-1, 2-2, 2-3	
	15:30～ 16:30	第2会場	特別共催 セミナー1	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	16:20～ 17:40	第1会場	シンポジウム2	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	16:40～ 17:40	第2会場	特別共催 セミナー2	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	17:50～ 18:50	第1会場	イブニング セミナー1	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	17:50～ 18:50	第2会場	イブニング セミナー2	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	17:50～ 18:50	第3会場	イブニング セミナー3	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	
	17:50～ 18:50	第4会場	イブニング セミナー4	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	

## 【取得可能単位一覧】

日程	開催時間	会場	セッション名	演題名	氏名	日本リウマチ学会	日本整形外科学会 認定単位	必須分野
9月13日 (土)	8:20~ 9:20	第1会場	モーニング セミナー1	現代社会の関節リウマチ治療における Peficitinibのneeds	安野 翔平	-	R	1.6
				関節リウマチ診療の課題と今後の展望	加藤 将			
	8:20~ 9:20	第2会場	モーニング セミナー2	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 (EGPA) を再考する -病態生理と治療戦略の進化-	田巻 弘道	-	-	-
	8:20~ 9:20	第3会場	モーニング セミナー3	関節リウマチにおけるメトトレキサート治 療の最適化-MTX皮下注射製剤のはたす 役割を考える-	川畑 仁人	-	R	1.6
	9:30~ 11:20	第1会場	シンポジウム3	b/tsDMARD時代のMTX以外のcsDMARD の役割	平野 裕司	-	-	-
				リウマチ治療の根幹、MTXを再考する	宮本 俊明			
				グルココルチコイド (GC) は関節リウマチ・ 膠原病診療にまだ必要か?	土師陽一郎			
				関節リウマチのパラダイムシフトとTNF阻 害薬 ~ TNF 阻害療法の意義を再考する ~	下山久美子			
				非TNF阻害薬を再考する	高橋 伸典			
				JAK阻害薬の秘めたる能力	岡田 英之			
	9:30~ 10:30	第2会場	特別共催 セミナー3	スチル病治療の新しい選択肢	岸田 大 橋本 貴子 西岡 亮	-	-	-
	9:30~ 11:00	第5会場	ハンズオン セミナー	高齢発症関節炎に対する関節エコーの有用 性	中込 大樹	-	-	-
	10:25~ 11:25	第3会場	教育研修講演3	IgG4関連疾患 -診断のピットフォールと 治療の未来-	川野 充弘	1単位	-	-
	10:40~ 11:40	第2会場	特別共催 セミナー4	全身性硬化症 (強皮症) に対する非薬物療 法による患者指導	嶋 良仁	-	-	-
	12:15~ 13:15	第1会場	ランチョン セミナー5	関節リウマチ治療におけるバリシチニブへ の期待	金山 康秀	-	R	1.6
				高齢者に優しいリウマチ診療を考える	川野 充弘			
	12:15~ 13:15	第2会場	ランチョン セミナー6	関節リウマチにおける慢性腎臓病の重要性 トシリズマブによる関節リウマチの治療戦略	有沼 良幸 浅井 秀司	-	R	1.6
	12:15~ 13:15	第3会場	ランチョン セミナー7	ANCA関連血管炎に対するタブネオスが担 う役割	岡田 英之	-	-	-
	12:15~ 13:15	第4会場	ランチョン セミナー8	リウマチ性疾患に潜む低ホスファターゼ症 ~「低ALP血症を見逃さない」	小谷 俊雄	-	R	4
				「やっぱり」成人期HPP (Hypophosphatasia) を見つけ出すのはリウマチ医の役割です	西梅 剛			
14:00~ 15:00	第2会場	教育研修講演4	臨床研究をレベルアップするための統計学	石原 拓磨	-	-	14-5	
15:00~ 16:25	第1会場	シンポジウム4	診療所の看護師からみた困難なリウマチ性 疾患の対応	二木 優子	-	-	-	
			リウマチ性疾患困難症例に看護師ができる こと	吉川 朋				
			薬剤師は関節リウマチ治療薬の副作用に敏 感になるべき~ホリナートによるメトトレ キサートの副作用救援を経験して~	宮崎 徹				
			水頭症の合併によりADL低下が著しかった 間質性肺疾患合併の全身性強皮症の1例	麦井 直樹				
			関節リウマチ治療の自己中断による高度関 節破壊とその後の理学療法的対応~両下肢 人工関節置換術後の一症例~	久保 直之				
			経済的困窮・認知症・ヤングケアラーなどの 問題を抱えた関節リウマチ症例を振り返る	柳澤 貴大				
			管理栄養士としての関節リウマチ患者への 関わり~指導介入困難症例から考える~	鈴木 美紀				

※日本整形外科学会 認定分野

[1] 整形外科基礎科学 [4] 代謝性骨疾患 (骨粗鬆症を含む) [6] リウマチ性疾患、感染症  
[14-5] 医学全般にわたる講演会などで、14-1~14-4に当てはまらないもの [R] リウマチ

【日本リウマチ財団 看護師・薬剤師・理学療法士・作業療法士 教育研修単位カリキュラムコード番号】

単位取得証明書には、受講した演題のカリキュラムコードの中から、ご自身にとって一番主要となったコード番号一つを選んで、記入してください。  
 なお、コード番号の項目は学術集会ホームページまたは当日「単位受付」にて一覧表をご用意しておりますので、各自ご確認をお願いします。

日程	開催時間	会場	セッション名	日本リウマチ財団						
				登録医	看護師		薬剤師		理学療法士・作業療法士	
9月13日 (土)	8:20～ 9:20	第1会場	モーニング セミナー1	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3
	8:20～ 9:20	第2会場	モーニング セミナー2	-	-	-	-	-	-	-
	8:20～ 9:20	第3会場	モーニング セミナー3	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3
	9:30～ 11:20	第1会場	シンポジウム3	1単位	1.5単位	2-1, 2-2, 2-3	1.5単位	2-1, 2-2, 2-3	1.5単位	2-1, 2-2, 2-3
	9:30～ 10:30	第2会場	特別共催 セミナー3	-	-	-	-	-	-	-
	9:30～ 11:00	第5会場	ハンズオン セミナー	1単位	1.5単位	2-1	1.5単位	2-1	1.5単位	2-1
	10:25～ 11:25	第3会場	教育研修講演3	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3
	10:40～ 11:40	第2会場	特別共催 セミナー4	1単位	1単位	2-1, 2-3, 3-1	1単位	2-1, 2-3, 3-1	1単位	2-1, 2-3, 3-1
	12:15～ 13:15	第1会場	ランチオン セミナー5	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3
	12:15～ 13:15	第2会場	ランチオン セミナー6	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3
	12:15～ 13:15	第3会場	ランチオン セミナー7	-	-	-	-	-	-	-
	12:15～ 13:15	第4会場	ランチオン セミナー8	1単位	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3	1単位	2-1, 2-2, 2-3
	14:00～ 15:00	第2会場	教育研修講演4	1単位	1単位	2-5	1単位	2-5	1単位	2-5
	15:00～ 16:25	第1会場	シンポジウム4	1単位	1単位	2-2, 2-3, 3-1	1単位	2-2, 2-3, 3-1	1単位	2-2, 2-3, 3-1