

単位一覧

【2026年7月19日(日)】

プログラム時間	会場	セッション名	演題名	演者	演者 所属機関	日本整形外科学会		日本リハビリテーション医学会	学会 日本リウマチ学会	日本手外科学会	健康スポーツ医 日本医師会認定	学会 日本骨粗鬆症学会	救護看護学会 日本スポーツ
						専門医 必須分野	認定医 単位						
08:50～09:50	第1会場	基調講演1	不確実な時代への対応を考えるー国民の幸せと健康を目指してー	長谷川 利雄	一般社団法人日本臨床整形外科学会 理事長／はせがわ整形外科運動器エコークリニック	14-5							
10:15～11:15	第1会場	教育研修講演1	脊椎感染症の治療	橋 俊哉	兵庫医科大学 医学部 整形外科	6.7	(SS)						
10:50～11:50	第2会場	招待講演	Robotic Spine Surgery in Taichung Veterans General Hospital - Experiences and Pitfalls	Chien-Chou Pan	Department of Orthopedics, Taichung Veterans General Hospital, Taichung, Taiwan	7							
11:25～12:25	第1会場	特別講演1	近赤外光線免疫療法(光免疫療法)の現在地と未来	小林 久隆	米国国立がん研究所 分子イメージング部門	1.5							
12:40～13:40	第1会場	ランチョンセミナー1	がん患者が歩けなくなる前にー 脊椎転移とがん口コモ診療の最前線	角谷 賢一朗	岩手医科大学 整形外科	5.7	(SS)						
	第2会場	ランチョンセミナー2	たかが側弯、されど側弯；思春期特発性側弯症に対する実践的介入戦略/開業医の踏み出す一歩が未来を変える	白土 修	福島県立医科大学津医療センター 整形外科・脊椎外科	3.7	(SS)						
	第3会場	ランチョンセミナー3	骨折の危険性の高い骨粗鬆症患者に対する治療戦略ーImminent Fracture RiskとAnabolic First治療の実践ー	鶴上 浩	鶴上整形外科リウマチ科	2.4	(Re)					○	
	第4会場	ランチョンセミナー4	慢性運動器疼痛における疼痛機序の評価と鎮痛薬の適正使用ー生活機能・ADL・QOLを踏まえた治療目標の再考ー	伊達 久	仙台ペインクリニック	1,13	(Re)						
	第5会場	ランチョンセミナー5	PRP療法は開業医の武器になるのか？ー 成功する導入と失敗しない使い分けー	齋田 良知	順天堂大学医学部医学研究科運動器再生医学講座	2,12	(S)						
	第6会場	ランチョンセミナー6	整形外科クリニックで漢方を活かす	岸田 友紀	緑風会病院 リハビリテーション科	1	(Re)						
	第7会場	ランチョンセミナー7	腰椎椎間板ヘルニアの治療と神経障害性疼痛 ～新しいエビデンスの創出～	鈴木 秀典	山口大学大学院医学系研究科整形外科学	7.8	(SS)						
	第8会場	ランチョンセミナー8	変形性膝関節症に対するAutologous Protein Solution(APS)療法の展望 UKAの時代到来	柴沼 均 福岡 慎一	神戸海星病院 西宮渡辺病院 整形外科	12	(Re)						
	展示・特設講演会場	ランチョンセミナー9	炭酸ガス経皮吸収療法が切り拓く新たな運動器治療ー基礎研究から臨床応用への展望ー 炭酸ガス経皮吸収療法の重症四肢外傷への応用	大江 啓介 圓尾 明弘	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 兵庫県立はりま姫路総合医療センター	2,13	(Re)						
13:55～14:55	第1会場	特別講演2	JOA100年の歴史と未来	河野 博隆	帝京大学医学部整形外科学講座	14-5							
14:00～15:00	展示・特設講演会場	おやつセミナー	厳しい医療環境下における「経営」と「税制」「承継」はこうなる！？	森田 茂伸	税理士法人 森田事務所	14-5							
15:05～16:05	第1会場	文化講演	古事記の国生み神話と神社の位置関係ー伊弉諾神宮「陽の道しるべ」から整形外科医が読み解く日本神話ー	安藤 渉	関西労災病院 整形外科	14-5							
			古事記・日本書紀が伝える神代と神々ー「國生み傳承」と「伊弉諾神宮」の創祀	本名 孝至	伊弉諾神宮								
15:05～17:05	第3会場	くにうみ特別企画講演	大会会場における医療体制構築とメディカルサポートの実際ー安全で持続可能なスポーツ医療体制を目指してー	荒木 大輔	兵庫県立リハビリテーション中央病院 スポーツ医学診療センター	2	(S)						○
			日本のすべてのスポーツフィールドの安全・安心を目指してーPHICIS JAPANの活動ー	河本 旭哉	甲南医療センター 整形外科	2	(S)						○
16:00～17:00	展示・特設講演会場	ハッピーアワーセミナー	どこまで診るべきかー 応招義務の「境界線」を探る	藤原 唯人	神戸パートナーズ法律事務所(兵庫県弁護士会)	14-5							
17:25～18:25	第1会場	くにうみスポンサードセミナー	Sea, Surgery & Sun: Mastering the Art of Balance in Private Practice - French Riviera style	Mahdi SIALA	Hand to shoulder riviera center Nice, France ?	14-5							
	第2会場	イブニングセミナー1	イメージレスハンドヘルドロボティックシステムとBi-Cruciate Stabilized TKA-使用経験とその可能性-	石田 一成	神戸海星病院 整形外科	12	(Re)						
	第3会場	イブニングセミナー2	股関節の一般外来: 変形性股関節症/寛骨臼形成不全がない症例の診察方法	宇都宮 啓	東京スポーツ医学研究所	11	(Re)						
	第4会場	イブニングセミナー3	臨床現場における鎮痛剤の選択ーアセトアミノフェンはNSAIDsの代替となりうるかー	三木 健司	大阪行岡医療大学 医療学部	1	(Re)						
	第6会場	イブニングセミナー4	整形外科クリニックにおける変形性膝関節症治療の選択肢	富田 哲也	森ノ宮医療大学大学院 保健医療学研究科	12,13	(Re)						
	第7会場	イブニングセミナー5	痛みとトリガーポイント注射ートリガーポイントの病態を含めてー	佐藤 宗彦	社会医療法人愛仁会 井上病院 整形外科・リウマチ科	1	(Re)						
	第8会場	イブニングセミナー6	リウマチ患者の既存治療では十分に対応しきれない手指症状へのアプローチ	片山 耕	片山整形外科リウマチ科クリニック	6,10	(R)		○				

【日本整形外科学会 専門医必須分野】

- [1] 整形外科基礎科学
- [2] 外傷性疾患(スポーツ障害を含む)
- [3] 小児整形外科疾患(先天異常、骨系統疾患を含む、ただし外傷を除く)
- [4] 代謝性骨疾患(骨粗鬆症を含む)
- [5] 骨・軟部腫瘍
- [6] リウマチ性疾患、感染症
- [7] 脊椎・脊髄疾患

- [8] 神経・筋疾患(末梢神経麻痺を含む)
- [9] 肩甲帯・肩・肘関節疾患
- [10] 手関節・手疾患(外傷を含む)
- [11] 骨盤・股関節疾患
- [12] 膝・足関節・足疾患
- [13] リハビリテーション(理学療法、義肢装具を含む)
- [14-5] 1～13に当てはまらない領域講習

【日本整形外科学会 認定医単位】

- (S) 認定スポーツ医継続のための単位
- (R) 認定リウマチ医継続のための単位
- (SS) 認定脊椎脊髄病医継続のための単位
- (Re) 認定運動器リハビリテーション医継続のための単位

単位一覧

【2026年7月20日(月・祝)】

プログラム時間	会場	セッション名	演題名	演者	演者 所属機関	日本整形外科学会		日本リハビリテーション医学会	日本リウマチ学会	日本手外科学会	健康スポーツ医 日本医師会認定	日本骨粗鬆症学会	日本スポーツ救護看護学会
						専門医 必須分野	認定医 単位						
09:00～10:00	第1会場	教育研修講演2	日本における膝関節鏡手術の歴史	吉矢 晋一	西宮回生病院 整形外科	2,12	(S)						
	第2会場	教育研修講演4	音楽家医学と Musician's Hand	酒井 直隆	医療法人社団アーツメディック さかい整形外科	8,10	(Re)			○			
09:30～10:30	第8会場	スポーツ医懇談会 教育研修講演	加齢・老化に伴う骨・筋肉・認知機能連関を理解する一なすべき栄養・運動・薬物介入とは	斎藤 充	東京慈恵会医科大学整形外科学講座	1,4	(Re)	○			○		
10:10～11:10	第1会場	教育研修講演3	膝関節外傷・障害の診断と治療 NEW UPDATE	黒田 良祐	神戸大学大学院 整形外科	2,12	(S)						
11:20～12:20	第1会場	くにうみスポーツセミナー	逆転発想の勝利学 ～チームのスイッチを入れる～	眞鍋 政義	有限会社ワイエムビル	14-5							
12:35～13:35	第1会場	ランチョンセミナー10	明日から使える骨密度・骨質評価と治療ー骨粗鬆症ガイドラインの限界を読み解くー	斎藤 充	東京慈恵会医科大学整形外科学講座	1,4	(Re)					○	
	第2会場	ランチョンセミナー11	痛覚変調性疼痛時代のオピオイドの適正使用	三木 健司	大阪行岡医療大学 医療学部	1,8	(Re)						
	第3会場	ランチョンセミナー12	日常診療における変形性膝関節症の診かた-膝骨切り術における膝関節温存治療の60年の進歩-	中山 寛	兵庫医科大学 整形外科学教室	12	(Re)						
	第4会場	ランチョンセミナー13	開業医として手術を続けること～脊椎外科医の立場から～	人羅 俊明	ひとら整形外科リハビリクリニック	7	(SS)						
	第5会場	ランチョンセミナー14	骨格筋電気刺激療法の基礎と臨床応用	森谷 敏夫	中京大学大学院 スポーツ科学研究科	1,8	(Re)						
	第6会場	ランチョンセミナー15	歩行分析における運動器プログラム医療機器(SaMD)の日常診療への応用と新規AI歩行分析アプリの可能性	酒井 良忠	神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科	1,13	(Re)	○					
	ハンズオンセミナー・ランチョンセミナー16会場	ランチョンセミナー16	骨粗鬆症診断に潜むピットフォール 骨粗鬆症の診断のピットフォール 高ALP血症を見つけたら	萩野 浩 橋本 淳	山陰労災病院リハビリテーション科 医療法人樫本会 樫本病院	1,4						○	
	第7会場	ランチョンセミナー17	進化するTKAーCTベースロボットが切り拓く新たな標準ー ロボティックアーム支援技術を用いた人工関節置換術	宮崎 展行 柴沼 均	琴の浦リハビリテーションセンター附属病院 整形外科 神戸海星病院	14-5							
第8会場	スポーツ医懇談会ランチョンセミナー18	中高年(40歳以上)の投球障害に対する手術的治療	山崎 哲也	YSAスポーツと医科学のクリニック横浜 関内	2,9	(S)							

【日本整形外科学会 専門医必須分野】

- [1] 整形外科基礎科学
- [2] 外傷性疾患(スポーツ障害を含む)
- [3] 小児整形外科疾患(先天異常, 骨系統疾患を含む, ただし外傷を除く)
- [4] 代謝性骨疾患(骨粗鬆症を含む)
- [5] 骨・軟部腫瘍
- [6] リウマチ性疾患, 感染症
- [7] 脊椎・脊髄疾患

- [8] 神経・筋疾患(末梢神経麻痺を含む)
- [9] 肩甲帯・肩・肘関節疾患
- [10] 手関節・手疾患(外傷を含む)
- [11] 骨盤・股関節疾患
- [12] 膝・足関節・足疾患
- [13] リハビリテーション(理学療法, 義肢装具を含む)
- [14-5] 1～13に当てはまらない領域講習

【日本整形外科学会 認定医単位】

- (S) 認定スポーツ医継続のための単位
- (R) 認定リウマチ医継続のための単位
- (SS) 認定脊椎脊髄病医継続のための単位
- (Re) 認定運動器リハビリテーション医継続のための単位