

【7月1日(土)】 日本スポーツ整形外科学会2023 日整会単位申込書

※取得可能単位数の上限は、1日7単位、会期中合計21単位です。

	時間	会場	セッション名	演者/所属	演題名	日整会			受講 申込
						必須 分野	単位 種別	認定番号 (23-0377)	
⑭	08:40-09:40	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	教育研修講演15	黒田 良祐 神戸大学大学院医学研究科 整形外科学	膝蓋骨不安定症の病態と治療	S	2, 12	033	
				Jason L. Koh NorthShore University HealthSystem, USA	Management of Patellofemoral Instability				
⑮	09:50-10:50	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	教育研修講演16	João Espregueira-Mendes Clínica Espregueira - FIFA Medical Centre of Excellence, Porto, Portugal	Global laxity measurement in ACL lesions. Is this the key for success?	S	1, 12	034	
				Patrick Shu Hang Yung The Chinese University of Hong Kong	Biological Enhancement of ACL Reconstruction - From Bench to Bedside				
⑯	11:00-12:00	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	教育研修講演17	津田 英一 弘前大学 大学院医学研究科 リハビリテーション医学講座	膝前十字靭帯損傷予防プログラムの効果 —実効性 を高めるための取り組み—	Re	2, 13	035	
				Giuliano Cerulli IRTAL (Istituto di Ricerca Traslationale Dell'Apparato Locomotore Nicola Cerulli - Lpmri), Italy	Prevention and treatment of knee ligament injuries: My experience				
⑰	12:20-13:20	第2会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール3)	ランチョンセミナー 14	橋本 祐介 大阪体育大学体育学部	苦手克服！外側円板状半月板のミカタ	S	2, 12	036	
		第3会場 (リーガロイヤルH広島 4F クリスタルホール)	ランチョンセミナー 15	中村 立一 春江病院 関節温存・スポーツ整形外科センター	患者目線から考える「スポーツ復帰を目指した膝周囲 骨切り術」	S	2, 12	037	
		第5会場 (広島県立総合体育館 B1F 中会議室)	ランチョンセミナー 16	今井 晋二 滋賀医科大学 整形外科学	直視下から鏡視下、そしてMini-open 鏡視下ラタル ジエ手術への変遷と普及	S	2,9	038	
⑱	13:30-14:30	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	教育研修講演18	中瀬 順介 金沢大学大学院 整形外科学	成長期サッカー選手に多い膝関節疾患の診断と治療	S	2, 12	039	
				Ramón Cugat Instituto Cugat, Spain	Knee chondral injuries in soccer players				
		第2会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール3)	教育研修講演20	吉村 一朗 福岡大学 スポーツ科学部	成長期における足部足関節のスポーツ傷害の治療	S	2, 12	040	
	14:20-15:20	第6会場 (広島県立総合体育館 B1F第1柔道場)	開業医に役立つ 実践セミナー	中島 祐子 広島大学病院 整形外科学	開業医のための最強ツール「エコー」の技	S	2	041	
⑲	14:40-15:40	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	教育研修講演19	出家 正隆 広島市民病院	膝蓋骨不安定症を伴った膝蓋大腿関節症の治療戦 略	S	2, 12	042	
				Miho J. Tanaka Massachusetts General Hospital; Harvard Medical School, USA	Evaluation and management of patellar instability				

日整会 専門医 ・ 研修医

※登録はIC会員カードが必要となります

受講料：1,000円× 単位 = 受講料合計 ¥

IC会員カードあり

ふりがな

所属：

氏名：