

【6月30日(金)】 日本スポーツ整形外科学会2023 日整会単位一覧

	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)	
⑦	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)	特別講演3	田中 康仁 奈良県立医科大学 整形外科学	足・足関節領域における超音波ガイド下手術の可能性	S	2, 12	018	
				寺本 篤史 札幌医科大学 整形外科学	スポーツ整形外科における足・足関節の診療イノベーション				
⑧	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)	特別講演4	菅野 伸彦 大阪大学医学系研究科運動器医工学治療学	人工股関節手術後のスポーツ活動	Re	2, 11	019	
				福島 健介 北里大学 整形外科学	股関節鏡視下手術：適応、手術手技、そしてピットフール				
⑨	12:10-13:10	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	ランチョンセミナー 7	石橋 恭之 弘前大学 整形外科学	膝半月板損傷治療の現状と未来	S	2, 12	021	
		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 8	関矢 一郎 東京医科歯科大学 再生医療研究センター	雲外蒼天～膝単純レントゲン像から軟骨立体構造を読み解く方法を見だし、滑膜幹細胞による半月板温存の多施設治験に挑む	S	1, 12	022	
		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 9	小川 寛恭 岐阜大学大学院医学系研究科 整形外科学	多様化した膝周囲骨切り術の使い分けの実際	S	12	023	
		第4会場 (広島県立総合体育館 B1F 大会議室)	ランチョンセミナー 10	横矢 晋 広島大学大学院医系科学研究科 人工関節・生体材料学	肩関節周囲炎の診断と治療	Re	9, 13	024	
		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 11	面谷 透 東京先進整形外科	先進的な治療手段を活用した集学的スポーツ整形外科診療	S	2, 13	025	
		第6会場 (広島県立総合体育館 B1F 第1柔道場)	ランチョンセミナー 12	齋田 良知 順天堂大学 医学部 スポーツ医学・再生医療講座	プロサッカークラブのメディカルサポート～予防に勝る治療はない！～	S	2, 13	026	
		第7会場 (広島県立総合体育館 B1F 第1剣道場)	ランチョンセミナー 13	中瀬 順介 金沢大学大学院 整形外科学	大腿四頭筋腱を用いたACL再建術 -だれに？どうやって？-	S	2, 12	020	
		米谷 泰一 JCHO星ヶ丘医療センター スポーツ整形外科	骨付き大腿四頭筋腱を用いたAnatomical Rectangular Tunnel ACL再建術の実際						
⑩	13:20-14:20	第1会場 (リーガロイヤルH広島 4F ロイヤルホール1+2)	招待講演2	原 晋 青山学院大学 陸上競技部/監督/青山学院大学 地球社会共生学部	スポーツから学ぶ組織論	S	14-5	027	
⑪	14:20-15:20	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11	杉山 肇 神奈川県総合リハビリテーションセンター 整形外科	股関節鏡手術の変遷と役割 ～関節鏡学会からJOSKASそしてJSOAへ～	S	2, 11	028	
	14:30-15:30	第3会場 (リーガロイヤルH広島 4F クリスタルホール)	教育研修講演14	西良 浩一 徳島大学医学部運動機能外科学	アスリートの非特異的腰痛：完全復帰への道	SS	7	029	
⑫	15:30-16:30	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12	熊井 司 早稲田大学スポーツ科学学術院	トップアスリートの足・足関節障害に対する治療 -早期復帰を目指して-	Re	2, 12	030	
⑬	16:10-17:10	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10	後藤 英之 至学館大学健康科学部 健康スポーツ科学科	肩甲骨郭機能向上による投球肩関節障害へのアプローチ	S	2,9	031	
				内山 善康 東海大学医学部付属八王子病院 整形外科	コンタクト・コリジョン選手における肩関節傷害				
	16:40-17:40	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13	岩崎 倫政 北海道大学 大学院医学研究院 整形外科学	肘離断性骨軟骨炎に対する低侵襲軟骨再生治療法の開発と臨床応用 -アスリートの早期復帰を目指して-	S	9	032	

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

IC会員カードあり

受講料：1,000円×

単位 = 受講料合計 ¥

ふりがな

所属：

氏名：