

日本整形外科学会教育研修講演受講申込書（1演題 1,000円）

日本整形外科学会専門医資格取得および資格継続の単位が必要な方は、必要事項をご記入のうえ、教育研修講演受付でお申し込み下さい。

受講を希望するものに○をつけてください。

日時	会場	セッション名	演題名	講師	日整会 整理番号	必須分野	受講 希望	
9月16日 (土)	8:30~ 9:30	第1会場	特別講演 1	青少年野球選手の肩肘障害 —全国アンケート調査を中心として—	高岸 憲二	16-1254-001	N-2, N-9 S	
	11:20~12:20	第1会場	特別講演 2	2020年東京オリパラの開催に向けて	平田 竹男	16-1254-002	N-2 S	
	11:20~12:20	第2会場	招待講演 1	グローバル時代のスポーツ医学指導：米国医学教育の実際	長尾 正人	16-1254-003	N-2 S	
	12:30~13:30	第1会場	ランチョンセミナー1	脊椎脊髄の疫学研究からみた常識との違いと臨床的意義	吉田 宗人	16-1254-004	N-7 SS	
		第2会場	ランチョンセミナー2	スポーツにともなう膝関節軟骨傷害の治療戦略： 症状緩和と関節症予防	内尾 祐司	16-1254-005	N-2, N-12 S	
		第3会場	ランチョンセミナー3	女性トップアスリートにおけるライフプランとスポーツ	土肥美智子	16-1254-006	N-2 S	
		第4会場	ランチョンセミナー4	かかとの痛みを考える—アスリートの踵部痛について—	熊井 司	16-1254-007	N-2, N-12 S	
		第5会場	ランチョンセミナー5	障がい者スポーツ（パラスポーツ）知見を臨床に活かす	田島 文博	16-1254-008	N-2, N-13 Re	
	16:30~17:30	第2会場	教育研修講演 1	スポーツに伴う損傷軟骨および外傷後関節症治療の最先端	中村 憲正	16-1254-009	N-2, N-12 S	
9月17日 (日)	10:10~11:10	第1会場	特別講演 3	前十字靭帯のバイオメカニクス：荷重・ひずみ伝播の部位依存性	藤江 裕道	16-1254-010	N-1, N-12 S	
		第2会場	教育研修講演 2	投球障害肩の診断と治療：私のアプローチ	菅谷 啓之	16-1254-011	N-9, N-13 S	
	11:20~12:20	第1会場	招待講演 2	Treatment of Pediatric ACL tears and Associated Injuries	A. Anderson	16-1254-012	N-2, N-12 S	
		第2会場	教育研修講演 3	スポーツによる足趾の外傷・障害	田中 康仁	16-1254-013	N-2, N-12 S	
	12:30~13:30	第1会場	ランチョンセミナー6	膝スポーツ傷害治療—最近のトピックス—	石橋 恭之	16-1254-014	N-2, N-12 S	
		第2会場	ランチョンセミナー7	スポーツによる手・手関節の外傷・障害	金谷 文則	16-1254-015	N-2, N-10 S	
		第3会場	ランチョンセミナー8	小児膝前十字靭帯損傷の治療 —review：わかっていること、いないこと—	水田 博志	16-1254-016	N-2, N-12 S	
		第4会場	ランチョンセミナー9	運動器疾患としての骨粗鬆症に対する保存治療 —運動療法と薬物療法のエビデンス—	宮腰 尚久	16-1254-017	N-4, N-13 Re	
		第5会場	ランチョンセミナー10	スポーツ肘靭帯損傷の治療戦略	古島 弘三	16-1254-018	N-2, N-9 S	
	13:40~14:40	第1会場	招待講演 3	Augmenting Bone Repair: A New Approach to Challenge the Old Paradigm	T. Miclau	16-1254-019	N-1, N-2	
第2会場		教育研修講演 4	筋損傷	奥脇 透	16-1254-020	N-2, N-8 S		
16:30~17:30	第1会場	イブニングセミナー	メディカルフィットネスを併設する整形外科クリニックの挑戦 医師・PT・トレーナーの連携によるアスリートの復帰サポート	近 良明	16-1254-021	N-2, N-13 Re		
18日	11:00~12:00	第1会場	招待講演 4	Hip Arthroscopy Updates and Advances	D. Matsuda	16-1254-022	N-2, N-11 S	

※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・椎間疾患, 8 神経・筋疾患 (末梢神経麻痺を含む), 9 肩甲骨・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), 14-1 医療安全, 14-2 感染対策, 14-3 医療倫理, 14-4 指導医講習会, 保険医療講習会, 臨床研究 / 臨床試験講習会, 医療事故検討会, 医療法制講習会, 医療経済 (医療保健など) に関する講習会など, 14-1~14-4 に当てはまらないもの

日整会 専門医 研修医 受講証明料 ¥1,000 × _____ 単位 = ¥ _____

所 属 _____

ふりがな 氏 名 _____