

日本整形外科学会 教育研修単位一覧

4月8日(金)

文化講演・教育研修講演

セッション名	時間・会場	演題名・演者名	日整会		
			取得単位	必須分野	認定番号
文化講演	13:30-14:30 A会場	経営者としての危機管理 ヤマハ株式会社 代表取締役社長 中田 卓也	N	14-5	16-0097-012
教育研修講演 1	9:20-10:20 A会場	フットボールアズンクルの病態と治療 帝京大学 整形外科 高尾 昌人	N, S	2, 12	16-0097-002
教育研修講演 2	10:30-11:30 A会場	生物学的製剤のテーラーメイド療法 東邦大学 内科膠原病学 亀田 秀人	N, R	6	16-0097-004
教育研修講演 3	15:40-16:40 A会場	髄内釘を用いた難治性大腿骨骨折手術のコンセプト 順天堂大学医学部附属静岡病院 整形外科 最上 敦彦	N	2	16-0097-014
教育研修講演 4	17:00-18:00 A会場	TKAにおける三次元的思考 ～さらなる進歩のために～ 新潟医療センター 整形外科 佐藤 卓	N	12	16-0097-016
教育研修講演 5	9:20-10:20 B会場	特発性前骨間神経麻痺の診断と治療 都立広尾病院 整形外科 田尻 康人	N	1, 8	16-0097-003
教育研修講演 6	10:30-11:30 B会場	Surgical treatment in adult spinal deformities: strategy, planning and pitfalls Bordeaux university hospital and Clinique de Dos Orthopole Ibrahim Obeid	N, SS	7	16-0097-005
教育研修講演 8	14:40-15:40 C会場	原発性骨軟部腫瘍と転移性骨腫瘍における放射線治療の進歩 静岡がんセンター 放射線・陽子線治療センター 原田 英幸	N	5	16-0097-013
教育研修講演 9	15:50-16:50 C会場	Finding New Pain Therapeutics using Genetics Department of Anesthesiology, Perioperative and Pain Medicine Research, Boston Children's Hospital, Harvard Medical School Michael Costigan	N	1, 8	16-0097-015
教育研修講演 10	17:00-18:00 E会場	高度脊柱変形手術への挑戦 北里大学 整形外科 高相 晶士	N, SS	7	16-0097-017

家康セミナー

セッション名	時間・会場	演題名・演者名	日整会		
			取得単位	必須分野	認定番号
家康セミナー1	8:00-9:00 B会場	遷延性術後痛と therapeutic window 岐阜大学大学院医学系研究科麻酔・疼痛制御学 飯田 宏樹	N	1	16-0097-001
家康セミナー2	12:10-13:10 B会場	RA 治療における生物学的製剤-第一選択薬の重要性- 名古屋大学大学院 整形外科 石黒 直樹	N, R	6	16-0097-006
家康セミナー3	12:10-13:10 C会場	思春期特発性側弯症の手術治療と問題点 慶應義塾大学 整形外科 松本 守雄	N, SS	7	16-0097-007
家康セミナー4	12:10-13:10 D会場	満足される変形性膝関節症の治療 三重大学大学院医学系研究科 整形外科 長谷川 正裕	N	12	16-0097-008
家康セミナー5	12:10-13:10 E会場	最近の関節リウマチの外科的治療と周術期管理の実際 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科人体構成学 西田 圭一郎	N, R	6	16-0097-009
家康セミナー6	12:10-13:10 G会場	脊椎前方手術の魅力(頸椎前方除圧固定、LLIFの利点、注意点を中心に) 聖隷三方原病院 整形外科 吉田 正弘	N, SS	7	16-0097-010
家康セミナー7	12:10-13:10 H会場	UKAを中心とした膝部分置換術の実際 香川大学医学部 整形外科 真柴 賛	N	12	16-0097-011
家康セミナー8	17:00-18:00 C会場	骨粗鬆症性脊椎疾患の診断と治療 山梨大学大学院 整形外科学講座 波呂 浩孝	N, SS	4, 7	16-0097-019
家康セミナー9	17:00-18:00 D会場	腰痛患者に対するアプローチ-病態を考慮に入れたトータルマネジメント- 富山大学 整形外科 川口 善治	N, SS	1, 7	16-0097-020
家康セミナー10	17:00-18:00 G会場	脊椎脊髄外科領域における再生医療およびロボットリハビリテーションの最近の進歩 筑波大学 整形外科 山崎 正志	N, Re	7, 13	16-0097-021

4月9日(土)

特別講演・教育研修講演

セッション名	時間・会場	演題名・演者名	日整会		
			取得単位	必須分野	認定番号
特別講演	11:00-12:00 A会場	卒後60年 果たして最善を尽くしたであろうか 順天堂大学 整形外科 山内 裕雄	N	14-5	16-0097-027
教育研修講演11	9:10-10:10 A会場	リハビリテーション新機器開発と臨床応用 秋田大学 整形外科 島田 洋一	N, Re	13	16-0097-025
教育研修講演12	15:30-16:30 A会場	地域住民における運動器疾患の長期縦断的研究と運動向上プログラムの開発 名古屋大学大学院医学系研究科 下肢関節再建学 長谷川 幸治	N, Re	13	16-0097-037
教育研修講演13	16:40-17:40 A会場	骨軟部腫瘍切除後の再建 名古屋大学医学部 形成外科 亀井 譲	N	5, 13	16-0097-038
教育研修講演14	9:10-10:10 B会場	Dysplasia and Femoroacetabular Impingement in the Young Adult. What is the Role of Hip Arthroscopy and Are We Truly Preserving the Hip? Pediatric and Adult Sports Medicine, Hip Arthroscopy and Preservation Service, University of Utah, Department of Orthopaedics Stephen K. Aoki	N	11	16-0097-026
教育研修講演15	15:00-16:00 B会場	RA薬物療法の進歩と手の外科治療 新潟県立リウマチセンター リウマチ科 石川 肇	N, R	6, 10	16-0097-035
教育研修講演16	13:50-14:50 C会場	これからの乳児股関節(発育性股関節形成不全)健診とその治療-変形性股関節症予防の観点から- 松戸市立病院 リハビリ科、整形外科 品田 良之	N	3, 11	16-0097-034
教育研修講演17	15:00-16:00 C会場	小児における股関節鏡 千葉県こども病院 整形外科 西須 孝	N	3, 11	16-0097-036

家康セミナー

セッション名	時間・会場	演題名・演者名	日整会		
			取得単位	必須分野	認定番号
家康セミナー11	8:00-9:00 C会場	股関節前方アプローチを用いた人工股関節置換術の活用と応用 藤田保健衛生大学 整形外科 森田 充浩	N	11	16-0097-022
家康セミナー12	8:00-9:00 D会場	大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術 ～基本知識・術前計画のポイント・手術のコツとビットフォール～ 金沢大学 整形外科 加畑 多文	N	2, 11	16-0097-023
家康セミナー13	8:00-9:00 E会場	脊椎 instrumentation 手術における轍(わだち)の存在認識・回避・克服 -明るい脊椎外科医生活のために- 岐阜市民病院 整形外科・脊椎センター 宮本 敬	N	7	16-0097-024
家康セミナー14	12:10-13:10 B会場	実臨床に役立つ骨粗鬆症性椎体骨折のバイオメカニクス 金沢大学 整形外科 村上 英樹	N, SS	4, 7	16-0097-033
家康セミナー15	12:10-13:10 C会場	頸椎疾患に対する手術的治療 -脊髄機能診断とマイクロサーージャリー- 広島大学大学院 整形外科 田中 信弘	N, SS	1, 7	16-0097-028
家康セミナー16	12:10-13:10 D会場	膝関節靭帯損傷の病態と治療 -動作解析からの検討- 愛知医科大学 整形外科 出家 正隆	N	1, 12	16-0097-029
家康セミナー17	12:10-13:10 E会場	変形性関節症の疼痛に対する薬物療法の現状と未来 佐賀大学医学部 整形外科 園畑 素樹	N	11, 12	16-0097-030
家康セミナー18	12:10-13:10 G会場	中高年の肩痛をいかに治すか 愛知医科大学 整形外科 岩堀 裕介	N	9	16-0097-031
家康セミナー19	12:10-13:10 H会場	骨折連鎖を抑制するための骨粗鬆症対策 秋田大学大学院 整形外科 宮腰 尚久	N	2, 4	16-0097-032

【取得単位】 N：日整会 R：リウマチ医単位 S：スポーツ医単位 SS：脊椎脊髄病医単位 Re：リハビリ医単位

【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) [14-1] 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 [14-5] 医学全般にわたる講演会など、従来の分野 No.14 のうち 14-1～14-4 に当てはまらないもの