

《 2018年4月 教育研修講演申請リスト 》

| 番号 | 会の名称及び主催者名 | 代表者 | 会の開催日 | 会の開催時間 | 会場 | 演題名 | 講師氏名 | 教育研修開催日 | 教育研修開催時間 | 付与単位 | 担当者 | 担当者所属 | TEL |
|-----------|----------------------------|-------|-----------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------|------------|-------------|------|-------|--------------------|--------------|
| 17-133-01 | ちっと手をみる会 | 麻生 邦一 | 2018/04/04 | 19:00～21:00 | 大分レンブラントホテル | リウマチ手の再建と後療法 | 河村 誠一 | 2018/04/04 | 20:00～21:00 | 1 | 麻生 邦一 | 麻生整形外科クリニック | 097-546-8080 |
| 17-134-01 | 音楽家の手懇話会 | 酒井 直隆 | 2018/04/27 | 17:40～18:40 | 京王プラザホテル | 1.音楽家の手の障害:概要と演奏動作 2.音楽家の手に起こりやすいジストニー:余計なところに力が入る病気 | 1.酒井 直隆 2.長谷川 修 | 2018/04/27 | 17:40～18:40 | 1 | 酒井 直隆 | さかい整形外科 | 03-5912-2552 |
| 18-001-01 | 第61回日本形成外科学会総会・学術集会 | 清川 兼輔 | 2018/04/11～2018/04/13 | 8:00～18:00 | ホテルニューオータニ博多4階 鶴の間東中 | Development of a Regenerative Peripheral Nerve Interfaces for Motor Control and Sensory Feedback of Neuroprosthetic Devices | Paul S. Cederna | 2018/04/13 | 13:20～14:20 | 1 | 有吉 洋介 | 株式会社コンベンションリンクージ | 092-437-4188 |
| 18-002-01 | 第130回中部日本整形外科学会災害外科学会・学術集会 | 三浦 裕正 | 2018/04/20～2018/04/21 | 8:50～16:30 | ひめぎんホール | 手の腱鞘炎 | 大井 宏之 | 2018/04/20 | 15:10～16:10 | 1 | 吉良 史枝 | 愛媛大学大学院医学系研究科整形外科学 | 089-960-5343 |
| 18-003-01 | 第16回手外科懇話会 | 佐藤 和毅 | 2018/04/25 | 20:00～21:10 | エーザイ株式会社東京コミュニケーションオフィス | 手外科疾患に対する対外衝撃波治療 | 國吉 一樹 | 2018/04/25 | 20:00～21:00 | 1 | 佐藤 和毅 | 慶應義塾大学医学部整形外科学教室 | 03-5363-3812 |
| 18-004-01 | 第61回日本手外科学会学術集会 | 稲垣 克記 | 2018/04/26～2018/04/27 | 8:00～17:00 | 京王プラザホテル | ランチョンセミナー:手指外傷に対する手術療法の最新知見 一骨折, 神経損傷を中心にー | 今谷 潤也 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | 川崎 恵吉 | 昭和大学医学部整形外科学講座 | 03-3784-8668 |
| 18-004-02 | | | | | | ランチョンセミナー: 1.患者からみた関節リウマチに対する上肢の再建手術 2.手外科医に知ってほしい関節リウマチの薬物療法～トシリズマブを中心に～ | 1.根本 哲也 2.窪田 綾子 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-03 | | | | | | ランチョンセミナー:母指CM関節症最新手技と手術適応の変化 | 1.Jeffrey Yao 2.藤尾 圭司 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-04 | | | | | | ランチョンセミナー:橈骨 | 森谷 浩治 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-05 | | | | | | ランチョンセミナー:増加するデュピュイトラン拘縮 手術から注射へ | 森崎 裕 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-06 | | | | | | ランチョンセミナー:手外科における保険診療 | 亀山 真 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |

| 番号 | 会の名称及び主催者名 | 代表者 | 会の開催日 | 会の開催時間 | 会場 | 演題名 | 講師氏名 | 教育研修開催日 | 教育研修開催時間 | 付与単位 | 担当者 | 担当者所属 | TEL |
|-----------|------------|-----|-------|--------|----|--|---------------------------|------------|-------------|------|-----|-------|-----|
| 18-004-07 | | | | | | ランチョンセミナー: 1.当協会21年間の活動から見た、ミドルエイジ・更年期世代女性が抱える症状と実情 2.更年期由来の手外科疾患の臨床的背景と私の治療法 | 1.三羽 良枝 2.平瀬 雄一 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-08 | | | | | | ランチョンセミナー:進化人類学の知見から考える骨粗鬆症と手指の障害 | 大江 隆史 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-09 | | | | | | ランチョンセミナー:上肢の投球障害 | 筒井 廣明 | 2018/04/26 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-10 | | | | | | ランチョンセミナー:尺骨短縮術(原理・適応・効果) | 1.Jorg Grunert 2.中村 俊康 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-11 | | | | | | ランチョンセミナー: 1.手のスポーツ外傷 2.肘のスポーツ外傷 | 1.佐藤 和毅 2.山崎 哲也 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-12 | | | | | | ランチョンセミナー: 1.末梢神経障害に対する中枢神経への介入の試み 2.神経再生誘導チューブの臨床使用経験 | 1.砂川 融 2.中島 英親 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-13 | | | | | | ランチョンセミナー:母指CM関節症のトピックスー解剖、保存的加療、最先端の手術法 | 1.面川 庄平 2.南野 光彦 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-14 | | | | | | ランチョンセミナー: 1.橈骨遠位端骨折の手術治療2018ーVLPをどう使いこなすかー 2.橈骨遠位端骨折の手術治療2018ー難治症例にどう向かい合うかー | 1.近藤 秀則 2.森谷 史朗 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-15 | | | | | | ランチョンセミナー:手外科診療における運動器エコーの活用 | 仲西 康顕 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-16 | | | | | | ランチョンセミナー: 1.上肢の疼痛と脳機能評価 2.なぜちっぽけな外傷が、中枢感作を惹起するのか?ー神経因性疼痛発症機序としての末梢総和仮説提唱と日本赤十字社150万人前向き多施設検討結果ー | 1.岩月 克之 2.稲田 有史 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |

| 番号 | 会の名称及び主催者名 | 代表者 | 会の開催日 | 会の開催時間 | 会場 | 演題名 | 講師氏名 | 教育研修開催日 | 教育研修開催時間 | 付与単位 | 担当者 | 担当者所属 | TEL |
|-----------|------------|-----|-------|--------|----|--|----------------------|------------|-------------|------|-----|-------|-----|
| 18-004-18 | | | | | | ランチョンセミナー:手外科医と超音波診療ー過去・現在・未来 | 長岡 正宏 | 2018/04/27 | 12:00～13:00 | 1 | | | |
| 18-004-19 | | | | | | 手外科とマイクロサージャリーーとくに血管柄付き骨移植術についてー | 矢島 弘嗣 | 2018/04/26 | 10:40～11:40 | 1 | | | |
| 18-004-20 | | | | | | Brain and the Biomechanics of Hand Function | Kai-Nan An | 2018/04/26 | 13:20～14:20 | 1 | | | |
| 18-004-21 | | | | | | Traumatic Elbow Instability | Shawn W. O' Driscoll | 2018/04/27 | 13:20～14:20 | 1 | | | |
| 18-004-22 | | | | | | Science and Art of Hand Surgery | Tamara D. Rozental | 2018/04/27 | 16:00～17:00 | 1 | | | |
| 18-004-23 | | | | | | 1.末梢神経損傷患者を診るにあたって・・如何に診断するか 2.末梢神経損傷の治し方ー腕神経叢損傷から学んだことー | 1.落合 直之 2.三上 容司 | 2018/04/27 | 9:00～10:00 | 1 | | | |
| 18-004-24 | | | | | | 1.スポーツ選手の手舟状骨骨折・偽関節の治療 2.スポーツによる手根骨骨折:診断のポイントと治療(舟状骨骨折以外) | 1.田中 寿一 2.藤 哲 | 2018/04/27 | 10:40～11:40 | 1 | | | |
| 18-004-25 | | | | | | 1.マイクロサージャリーによる上肢の再建 整形外科医の立場から 2.マイクロサージャリー 心臓血管外科医の立場から | 1.砂川 融 2.山口 裕己 | 2018/04/27 | 13:20～14:20 | 1 | | | |
| 18-004-26 | | | | | | 手の運動と脳 | 本間 生夫 | 2018/04/26 | 10:40～11:40 | 1 | | | |
| 18-004-27 | | | | | | 1.小児屈筋腱修復、滑膜内屈筋腱移植、長母指伸筋腱再建術 2.屈筋腱断裂の治療 | 1.加藤 博之 2.牧 裕 | 2018/04/26 | 16:00～17:00 | 1 | | | |
| 18-004-28 | | | | | | 1.皮弁移植のための豆知識 2.手外科医に必要な皮弁手術の理論と実際 | 1.亀井 譲 2.田中 克己 | 2018/04/27 | 16:00～17:00 | 1 | | | |

| 番号 | 会の名称及び主催者名 | 代表者 | 会の開催日 | 会の開催時間 | 会場 | 演題名 | 講師氏名 | 教育研修開催日 | 教育研修開催時間 | 付与単位 | 担当者 | 担当者所属 | TEL |
|-----------|---------------------------|-------|------------|-------------|----------------|---|--|------------|-------------|------|-------|----------------------------|--------------|
| 18-004-29 | | | | | | 1. 上肢軟骨損傷に対する再建術 —現況と展望— 2. 自家肋骨肋軟骨移植による上肢関節再建術 | 1. 岩崎 倫政 2. 佐藤 和毅 | 2018/04/26 | 9:00～10:00 | 1 | | | |
| 18-004-30 | | | | | | 1. 橈骨骨切り術と血管柄付き筋膜脂肪弁移植を用いた先天性近位橈尺骨癒合症の授動術 2. 小児の手指疾患 —先天異常の病態と治療— | 1. 金谷 文則 2. 高山 真一郎 | 2018/04/26 | 14:55～15:55 | 1 | | | |
| 18-004-31 | | | | | | 第56回手の先天異常懇話会: 1. 横軸形成障害(短合指症)1 基礎編:短合指をきたす疾患と治療法の選択について 2. 横軸形成障害(短合指症)2 応用編:短合指症の機能再建 | 1. 松浦 慎太郎 2. 川端 秀彦 | 2018/04/26 | 16:10～17:10 | 1 | | | |
| 18-004-32 | | | | | | 舟状骨偽関節 | 1. Hermann Krimmer 2. Martin Leixnering | 2018/04/27 | 9:00～10:00 | 1 | | | |
| 18-005-01 | 第5回手の造形手術研究会 | 五谷 寛之 | 2018/04/27 | 17:30～19:30 | 京王プラザホテル | 手指のPIP関節に対する自他動運動可能な牽引型創外固定器の開発 —生理学的な手指運動の解析を基にした新しい創外固定器— | 五谷 寛之 | 2018/04/27 | 17:30～18:30 | 1 | 五谷 寛之 | 大阪掖済会病院手外科外傷マイクロサージャリーセンター | 06-6581-2881 |
| 18-005-02 | | | | | | 牽引型創外固定器を使用した肋骨肋軟骨移植によるPIP関節形成術 | 佐藤 和毅 | 2018/04/27 | 18:30～19:30 | 1 | | | |
| 18-009-01 | 一般社団法人日本手外科学会 第24回春期教育研修会 | 砂川 融 | 2018/04/28 | 8:30～16:00 | 京王プラザホテル エミネンス | 手のスポーツ障害と外傷(治療と復帰の選択肢) | 富田 一誠 | 2018/04/28 | 8:30～9:30 | 1 | 中尾 和宏 | 一般社団法人日本手外科学会 事務局 | 03-5216-5569 |
| 18-009-02 | | | | | | 重度手部外傷の治療Treatment of severe injury of the Hand | 土田 芳彦 | 2018/04/28 | 9:30～10:30 | 1 | | | |
| 18-009-03 | | | | | | 手・肘関節鏡の医療安全 | 中村 俊康 | 2018/04/28 | 10:40～11:40 | 1 | | | |
| 18-009-04 | | | | | | 母指CM関節症の外科的治療 | 辻井 雅也 | 2018/04/28 | 12:50～13:50 | 1 | | | |
| 18-009-05 | | | | | | リウマチ手の再建 | 岩本 卓士 | 2018/04/28 | 14:00～15:00 | 1 | | | |

| 番号 | 会の名称及び主催者名 | 代表者 | 会の開催日 | 会の開催時間 | 会場 | 演題名 | 講師氏名 | 教育研修開催日 | 教育研修開催時間 | 付与単位 | 担当者 | 担当者所属 | TEL |
|-----------|------------|-----|-------|--------|----|-------------------------------|-------|------------|-------------|------|-----|-------|-----|
| 18-009-06 | | | | | | 手におけるマイクロサージャリーの コツと皮弁の移植術 | 成島 三長 | 2018/04/28 | 15:00～16:00 | 1 | | | |