

その他単位付与教育研修講演

開催日時	会場	講演内容	講師	研修会名称・問い合わせ先
2020年1月17日(金) 19:00~20:00	鹿児島県医師会館 4階大ホール	ここまで進歩した脳卒中治療	鹿児島大学大学院医学総合研究科 脳神経外科学 吉本 幸司	鹿児島県リハビリテーション施設協議会 令和元年度第3回研修会・ 鹿児島県リハビリテーション施設協議会 副会長 小倉 雅 TEL:099-254-8121
2020年1月18日(土) 13:00~16:00	テクノプラザ愛媛	認知症のBPSDに対する非薬物的療法	高知大学医学部神経精神科学講座 数井 裕光	第35回臨床高次脳研究会えひめ・ 松山リハビリテーション病院 木戸 保秀 TEL:089-975-7431
2020年1月25日(土) 17:45~19:00	出雲医師会館	神経障害のリハビリテーションー糖尿病性疾患を含めてー	群馬大学大学院リハビリテーション医学講座 和田 直樹	第25回出雲リハビリテーション研修会・ 島根大学リハビリテーション科 馬庭 壯吉 TEL:0853-20-2457
2020年1月25日(土) 18:10~19:10	城山ホテル鹿児島	変形性膝関節症の治療ー疼痛対策から再生医療までー	広島大学大学院医系科学研究科整形外科学 安達 伸生	鹿児島地区整形外科教育研修会・ 鹿児島市整形外科医会 増田 吉彦 TEL:099-226-3737
2020年2月1日(土) 16:00~18:00	岐阜グランドホテル	トファシチニブの実臨床への活かし方	慶友整形外科病院 綾部 敬生	第40回岐阜リウマチ研究会・ 海津市医師会病院 佐藤 正夫 TEL:0584-53-7111
2020年2月1日(土) 17:00~18:00	京都ホテルオークラ	がん、心疾患など合併症をもつ患者への運動器マネージメントの重要性 ーがんロコモの現状ー	帝京大学医学部リハビリテーション科 緒方 直史	京都府立医科大学リハビリテーション医学教室後援会セミナー・ 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 大橋 幹世 TEL:075-251-5324
2020年2月2日(日) 8:55~17:15	同志社大学 寒梅館	歩行障害の治療ー脳卒中下肢装具療法を中心にー	京都府立医科大学附属病院 リハビリテーション部 沢田 光思郎	第6回京都リハビリテーション医学会学術集会・ 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 坂野 元彦 TEL:073-251-5324
2020年2月2日(日) 8:55~17:15	同志社大学 寒梅館	寝たきりや無重力による筋萎縮の分子メカニズムとその栄養学的予防法の開発	徳島大学大学院医歯薬学研究所 生体栄養学分野 二川 健	第6回京都リハビリテーション医学会学術集会・ 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 坂野 元彦 TEL:075-251-5324
2020年2月6日(木) 19:00~21:05	横浜ロイヤルパークホテル タワー棟 70F 「オーロラ」	Treat to targetに向けた最新の関節リウマチ治療	北里大学医学部 膠原病・感染内科学 山岡 邦宏	第44回横浜リウマチフォーラム・ 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 中村 健 TEL:045-787-2713
2020年2月15日(土) 19:00~20:00	ホテルサンシャイン徳島	足関節・足部のスポーツ傷害からの早期スポーツ復帰	重城病院 CARIFAS足の外科センター 高尾 昌人	徳島スポーツ整形外科研究会・ 徳島大学脊髄関節機能再生外科学 松浦 哲也 TEL:088-633-7240
2020年2月15日(土) 18:00~19:00	エーザイ(株) 名古屋CO 6階ホール	整形外科医が知っておくべき認知症診療 〜リハビリテーション中の行動に注意!〜	東京大学医学部附属病院 脳神経内科 岩田 淳	令和元年度春季名古屋市立大学整形外科開業医会講演会・ (医)守山整形外科内 高橋 浩成 TEL:052-739-2525
2020年2月22日(土) 13:00~17:00	慶應義塾大学 信濃町キャンパス 北里講堂	高次脳機能障害者の生活支援、社会支援	東京福祉大学 社会福祉学部 先崎 章	第28回高度先進リハビリテーション医学研究会・ 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 辻 哲也 TEL:03-5363-3833
2020年2月29日(土) 18:00~19:00	ウインクあいち	スポーツ選手の肩と肘の傷害について	船橋整形外科病院 スポーツ医学・関節センター長 菅谷 啓之	第42回東海スポーツ傷害研究会・ やまが整形外科 山賀 寛 TEL:058-264-8822
2020年3月7日(土) 13:30~14:30	京王プラザホテル	「電気・物理刺激の歴史と臨床応用」	宇治武田病院 金 郁喆	第47回日本生体電気・物理刺激研究会・ 東京医科大学 整形外科学分野 立岩 俊之 TEL:03-3342-6111
2020年3月7日(土) 11:00~12:00	京王プラザホテル	骨の成熟と老化を科学する 一若年から老年に至る骨質評価・骨質治療の最前線一	東京慈恵会医科大学 整形外科学講座 齋藤 充	第47回日本生体電気・物理刺激研究会・ 東京医科大学 整形外科学分野 立岩 俊之 TEL:03-3342-6111

※認定臨床医は1講演につき10単位、リハビリテーション科専門医は1単位を取得できます。

※1回の研修会につき認定臨床医は20単位、リハビリテーション科専門医は2単位を上限とします。