

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
2021年1月28日(木) 18:45~20:00	高新文化ホール 7階	「ロコモの疫学2020 ; ロコモとサルコペニア、フレイル、要介護」	東京大学医学部附属病院22世紀医療センター ロコモ予防学講座 吉村 典子	第20回土佐運動器&生活期リハビリテーション研究会・医療法人永島会 永井病院 市川 徳和 TEL:088-894-6611
2021年2月13日(土) 17:00~18:00	奈良県医師会館	経済とコストの視点からとらえたリハビリテーション治療効果 — 公的保険を中心に —	東京湾岸リハビリテーション病院 近藤 国嗣	令和2年度奈良県医師会リハビリテーション医部会・奈良県立医科大学 整形外科学教室 石田 由佳子 TEL:0744-22-3051
2021年2月13日(土) 15:30~16:30	奈良県医師会館	明日から使える機能障害への神経電気生理学	奈良県立医科大学附属病院 リハビリテーション科 眞野 智生	令和2年度奈良県リハビリテーション医部会・奈良県立医科大学 整形外科学教室 石田 由佳子 TEL:0744-22-3051
2021年2月20日(土) 17:00~18:00	MRT micc 2階 ダイヤモンドホール	次世代のリウマチ治療が目指す場所	おのぼりクリニック 尾登 誠	第36回宮崎県リウマチ研究会 第29回宮崎リウマチのケア研究会・宮崎大学医学部整形外科学教室 濱中秀昭 TEL:0985-85-0986
2021年2月20日(土) 13:00~18:00	Web開催	脳卒中・循環器病対策基本法を活用した、これからの脳卒中診療体制と医療	独立行政法人国立病院機構 九州医療センター 岡田 靖	第52回北海道脳卒中研究会・北海道大学脳神経外科 中山 若樹 TEL:011-706-5987
2021年2月20日(土) 16:00~18:30	木村情報技術株式会社 大阪支店	肩の痛みに対する診断と治療	大阪医科大学 整形外科 長谷川 彰彦	大阪臨床整形外科医会(第337回研修会)・やまもと整形外科医院 山本 善哉 TEL:0721-20-0173
2021年2月20日(土) 19:00~20:00	ホテルサンシャイン徳島	モーターコントロール機能不全による運動器障害	早稲田大学 スポーツ科学学術院 金岡 恒治	第19回徳島スポーツ整形外科研究会・徳島大学大学院 医歯薬学研究部 脊椎関節機能再建外科学 松浦 哲也 TEL:088-633-7240
2021年3月2日(火) 19:00~20:00	WEBセミナー (配信場所はTKPガーデンシティPREMIUM仙台西口)	上肢痙縮におけるボツリヌス治療について	東海大学医学部 専門診療学系リハビリテーション科学 正門 由久	上肢痙縮治療Webセミナーin仙台・東北大学病院 肢体不自由リハビリテーション科 森 隆行 TEL:022-717-7338
2021年3月5日(金) 19:00~20:30	大手門パルズ 3F「霞城」 ※ハイブリッド開催	股関節のキネマティクス	山口大学大学院医学系研究科整形外科学 坂井 孝司	山形整形外科研究会 股関節セミナー(第18回 山形股関節セミナー)・山形大学医学部 整形外科学講座 伊藤 重治 TEL:023-628-5355

開催日時	会場	講演内容	講師	研修会名称・問い合わせ先
2021年3月13日(土) 15:00~18:00	鹿児島県医師会館	高強度・短時間・間欠的トレーニング(HIIT)の理論と実践	立命館大学スポーツ健康科学部 田畑 泉	第28回鹿児島スポーツ医学研究会・鹿児島県医師会 副会長 林 芳郎 TEL:099-254-8121
2021年3月13日(土) 15:00~18:00	鹿児島県医師会館	治療使用特例(TUE)審査に必要な医療情報	鹿児島大学学術研究院法文教育学域教育学系 橋口 知	第28回鹿児島スポーツ医学研究会・鹿児島県医師会 副会長 林 芳郎 TEL:099-254-8121
2021年3月13日(土) 16:50~17:50	Web開催	心因性運動障害の理解と対応	渡辺医院/高崎西口精神療法研修室 渡辺 俊之	第12回 愛知県整形外科医会リハビリテーション研究会・愛知県整形外科医会リハビリテーション研究会 伊藤 貴 TEL:052-253-7792
2021年3月13日(土) 15:45~16:45	Web開催	高齢者大腿骨近位部骨折に対する多職種連携アプローチ -早期手術, 周術期管理, 2次骨折予防リエンサーブ-	富山市民病院 整形外科、とやま高齢者骨折センター 重本 顕史	第12回 愛知県整形外科医会リハビリテーション研究会・愛知県整形外科医会リハビリテーション研究会 伊藤 貴 TEL:052-253-7792

※新型コロナウイルス感染症の影響で、中止・延期・Web開催への変更などの可能性もありますので、詳細に関しては主催者にお尋ねください。

※1講演につき認定臨床医は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。