教育研修講演のお知らせ

1. 日本整形外科学会教育研修単位をご希望の方へのお知らせ

本会は、日本整形外科学会教育研修単位が認定されています。対象となる講演は以下の通りです。

時間	会場	セッション名	演題名	演者	単位種別
9:20~ 10:20	第1会場	What's next セミナー1	What's next? 手関節外傷における 術前シミュレーションと関連技術開発	吉井 雄一	N1.10 1単位
			手関節外科における コンピュータシミュレーション手術	岡 久仁洋	
10:40~ 11:40	第1会場	What's next セミナー2	超音波とAIとロボティクスが描く、 手の外科手術の近未来	仲西 康顕	N2.10 1単位
			橈骨遠位端骨折の手術療法 〜機能解剖にもとづく手術手技〜	今谷 潤也	
12:00~ 13:00	第1会場	ランチョン セミナー①	橈骨遠位端骨折の合併症とその対策 〜会場とともに考える最適な治療戦略〜	岩本 卓士	N2.10 1単位
	第2会場	ランチョン セミナー②	脆弱性骨折としての橈骨遠位端骨折	大村 文敏	N4.10/Re 1単位
13:20~ 14:20	第1会場	What's next セミナー3	手関節にかかる力を丸裸にする~患者特異的 CT有限要素解析による骨内部応力の可視化~	松浦 佑介	N1.10 1単位
			手外科におけるARの活用	山本 美知郎	
15:00~ 16:00	第2会場	アフタヌーンセミナー	橈骨遠位端骨折に対する掌側 ロッキングプレート手術の私のこだわり	植田 直樹	N2.10 1単位
			Volar Marginal Rim fracture用プレート の安全な設置法と橈骨長回復の工夫	神田 俊浩	

【現地会場で受講される場合】

(1) お申し込み方法

〈事前受付〉

10月10日(金) \sim 10月24日(金)までに、参加登録システムにてお申し込みください。 ※当日は受付にて受講票を配布します。

〈当日受付〉

会場にて配布する「教育研修講演受講申込書」に必要事項をご記入の上、受講料(1単位1,000円)を添えてお申し込みください。なお、お支払いいただいた受講料は、講演中止などの理由以外は払い戻しをいたしません。

- ※教育研修単位の受付には「日整会 JOINTS」アプリが必要ですので、事前にインストール 及び初回ログインいただきますようお願いいたします。
- ※教育研修講演受講のみでご入場の場合も、本会の参加登録が必要です。
- (2) 講演会場での手続き

講演開始 10 分前から、講演開始 10 分後までに、「日整会 JOINTS」アプリにてご自身の QR コードを表示の上、講演会場入口の QR コードリーダー読み取り機にかざして出席登録 を行ってください。講演開始後 10 分を過ぎた場合、受講申込みが完了していない場合、途中退場された場合には単位取得はできませんのでご注意ください。

- ※退場時は OR コードリーダーに OR コードをかざす必要はありません。
- ※ PC、スマートフォン、タブレット等をお忘れになった場合は、スタッフにお申し出ください。

(3) 研修単位受講歴の確認について 本会終了の約2週間後から、「日整会 JOINTS」アプリにて、ご自身の単位取得状況を確認 することができます。

(4) 取得単位数の上限について 本会で取得できる単位数の上限は、5単位です。

【オンデマンド配信で受講される場合】

(1) お申し込み方法

お申込みはオンライン登録で行います。11月21日(金)のオンデマンド配信開始以降、単位の受付(1,000円/各学会1講演につき)が可能となります。 第17回ホームページ内の専用サイトから、画面上の指示に従って、登録してください。

- (2) 受講方法
 - ①オンデマンド配信期間中に、お申込みいただいた講演を視聴してください。 視聴後、設問への解答を行っていただき、合格をもって、視聴完了となります。 最後までご視聴のうえ、必ず解答してください。
 - ②オンデマンド配信では、単位受講用の配信ページと、視聴のみのページを用意いたします。 視聴時間の管理のため、必ず単位受講用ページより視聴いただきますようお願い申し上げます。
 - ③動画を早送りする、複数の動画を同時に視聴した場合には不正受講となり、単位が認めらませんのでご注意ください。

2. 日本手外科学会教育研修単位をご希望の方へのお知らせ

本会は、日本手外科学会教育研修単位が認定されています。対象となる講演は以下の通りです。

時間	会場	セッション名	演題名	演者	
12:00~ 13:00	第1会場	ランチョン セミナー①	橈骨遠位端骨折の合併症とその対策 〜会場とともに考える最適な治療戦略〜	岩本 卓士	1単位
	第2会場	ランチョン セミナー②	脆弱性骨折としての橈骨遠位端骨折	大村 文敏	1単位
15:00~ 16:00	第2会場	アフタヌーンセミナー	橈骨遠位端骨折に対する掌側 ロッキングプレート手術の私のこだわり	植田 直樹	1単位
			Volar Marginal Rim fracture 用プレートの 安全な設置法と橈骨長回復の工夫	神田 俊浩	
9:40~ 11:40	ハンズオン 会場1	ハンズオン セミナー①	軟部組織から橈骨遠位端骨折まで 最新手術テクニック Up-to-Date 前半	川崎 恵吉	1単位
13:30~ 15:30	ハンズオン 会場1	ハンズオン セミナー②	軟部組織から橈骨遠位端骨折まで 最新手術テクニック Up-to-Date 後半	石井 英樹	1単位
	ハンズオン 会場2	ハンズオン セミナー③	母指 CM 関節症に対する第1中手骨 骨切り術	小川 光	1単位

【現地会場で受講される場合】

(1) お申し込み方法

〈事前受付〉

10月10日(金) \sim 10月24日(金) までに、参加登録システムにてお申し込みください。 〈当日受付〉

会場にて配布する「教育研修講演受講申込書」に必要事項をご記入の上、受講料(1単位 1,000円)を添えてお申し込みください。なお、お支払いいただいた受講料は、講演中止などの理由以外は払い戻しをいたしません。

- (2) 講演会場での手続き
 - ①当日は単位受付にて「教育研修講演受講証明書」をお受け取りください。
 - ※受講料の払い戻し(講演中止等やむを得ない場合を除く)や受講証明書の再発行はできかねますので、ご注意ください。
 - ②講演開始予定時刻までに会場へご入場ください。なお、講演開始から10分経過後にご入場の場合、受講申込みが完了していない場合、途中退場された場合には単位取得はできませんのでご注意ください。
 - ③各講演終了後、「教育研修講演受講証明書」に必要事項をご記入の上、【日手会提出用】部分を切り取っていただき、会場出口にてご提出ください。(必ず提出用紙に氏名・生年月日をご記入ください。)
 - ※【日手会提出用】の提出を忘れた場合、受講したことが認められない場合がございますのでご注意ください。

なお、当該講演終了時の会場退場時以外でのご提出は、理由の如何を問わず受付できかねます。

- (3) 研修単位受講歴の確認について
 - 受講単位は、本会終了の約2週間後から、日本手外科学会ホームページ内の会員専用ページにて、ご自身の単位取得状況を確認することができます。
- (4) 取得可能単位数の上限について 受講単位の上限は3単位です。

(5) ハンズオンセミナーでの単位取得については、ハンズオンセミナーを申し込み、受付完了後に、単位をお申し込みください。

【オンデマンド配信で受講される場合】

(1) お申し込み方法

お申込みはオンライン登録で行います。11月21日(金)のオンデマンド配信開始以降、単位の受付(1,000円/各学会1講演につき)が可能となります。 第17回ホームページ内の専用サイトから、画面上の指示に従って、登録してください。

- (2) 受講方法
 - ①オンデマンド配信期間中に、お申込みいただいた講演を視聴してください。 視聴後、設問への解答を行っていただき、合格をもって、視聴完了となります。 最後までご視聴のうえ、必ず解答してください。
 - ②オンデマンド配信では、単位受講用の配信ページと、視聴のみのページを用意いたします。 視聴時間の管理のため、必ず単位受講用ページより視聴いただきますようお願い申し上げます。
 - ③動画を早送りする、複数の動画を同時に視聴した場合には不正受講となり、単位が認められません。
- (3) ハンズオンセミナーは、オンデマンド配信はありません。