

## 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

本学術集会のセッションには、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。

#### 【対象講演】

月日	時間	会場	セッション名	演題名	認定番号 17-2858	単位種別 必須分野
2月16日 (金)	9:00～ 11:00	ハンズオン セミナー会場	ハンズオン セミナー1	人工肘関節置換術 -Un-linked と Linked- 押さえておきたい基本手技	001	N、R 6、9
	10:50～ 11:50	第1会場	特別講演	小児肘関節外傷、障害の手術治療	002	N 3、9
	12:00～ 13:00	第1会場	ランチョン セミナー1	テニス肘の診かた・治しかた	003	N、Re 9、13
		第2会場	ランチョン セミナー2	野球選手を守る取り組みと野球日本代表の医学 サポート	004	N、S 2、9
		第3会場	ランチョン セミナー3	関節リウマチにおける骨マネジメント	005	N、R 4、6
	13:10～ 14:10	第1会場	海外招待 講演	A New Safe and Effective Treatment for Chronic Refractory Tendinopathy	006	N、S 2、9
	13:50～ 15:50	ハンズオン セミナー会場	ハンズオン セミナー2	上肢変形矯正シミュレーションとカスタムガイド を使った手術の実際	007	N 2、9
17:25～ 18:25	第2会場	イブニング セミナー	超音波で観察する肘関節から前腕の周囲の末梢 神経解剖と、選択的知覚神経ブロック	008	N 9	
2月17日 (土)	8:00～ 9:00	第3会場	モーニング セミナー	・超音波ガイド下生理食塩水注射の過去・現在・ 未来 ・野球選手の救世主～投球障害に対する超音波 ガイド下 Hydrorelease ～	009	N、S 1、9
	12:20～ 13:20	第1会場	ランチョン セミナー4	骨粗鬆症と関節症の病態連関からみた治療薬選択 -医療安全からみるテリパラチド、SERM、デュロ キセチンの位置づけ-	010	N 14-1
		第2会場	ランチョン セミナー5	上腕骨遠位端骨折に対するロッキングプレート 固定術 - 開発からの20年とこれから -	011	N 2、9
		第3会場	ランチョン セミナー6	肘関節外科における最新の超音波診療 ～Hydrorelease の実際～	012	N、S 2、9
15:10～ 17:10	ハンズオン セミナー会場	ハンズオン セミナー3	肘頭骨折および尺骨骨切り術の治療戦略とビット フォール	013	N 2、9	

1) 単位受付

東京プリンスホテル2階ロビー「教育研修講演受付（事前申込をされたハンズオンセミナー受講者のみ会場前受付）」にお越しください。

2) お申し込み方法

①本誌巻頭に綴込みの「教育研修講演受講申込書」に所定事項をご記入の上、受講費（1単位1,000円）を添えてお申し込みください。なお、お支払いいただきました受講費は、講演中止などの理由以外は払い戻しをいたしません。

②**教育研修単位の受付には日本整形外科学会IC会員カードが必要です、必ずご持参ください。**  
IC会員カードをお忘れの方は、教育研修講演受付（事前申込をされたハンズオンセミナー受講者のみ会場前受付）にて、所定の申請用紙にご記入とご提出をお願いいたします。

③**教育研修講演受講の受付は、該当する講演の開始10分前で締め切りとなります。**  
なるべく時間に余裕を持って、申し込み手続きを完了してください。

④教育研修講演受講のみでのご入場はできません。学術集会の参加登録が必要です。

3) 講演会場での手続き

①講演会場での出席登録

受講の際は、ご自身のIC会員カード（または 仮IC会員カード）を会場入口に設置しておりますICカード読取機にかざして出席登録を行ってください。

出席登録の受付時間は以下の通りです。時間内に出席登録を完了してください。

海外招待講演・特別講演	講演開始5分前から講演開始10分後まで
その他のセッション	セミナー開始10分前から講演開始10分後まで

講演開始から10分経過した時点で出席登録受付を終了します。出席登録受付終了後ご入場の場合、および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。

②警告音が鳴った場合

受講手続きを行っていない場合または受講手続きを行った講演と異なる場合は、入場時にIC会員カード（または 仮IC会員カード）をICカード読取機にかざしますと警告音が鳴ります。

警告音が鳴った場合には、その講演を受講されても単位取得はできませんのでご注意ください。

4) 研修単位受講履歴の確認について

①本学術集会終了の約1週間後から、日本整形外科学会ホームページ・会員専用ページ内「専門医制度取得単位照会」にて、ご自身の単位取得状況を確認することができます。

②受講された教育研修講演の単位は、自動的に整形外科専門医必須分野の小さな番号の単位として付与されています。受講必須分野の振替は、会員専用ページ内「単位振替システム」にて、ご自身で行ってください。

5) 研修手帳をお持ちの方へ

①研修手帳をお持ちの方も、IC会員カードを必ずご持参ください。

②申込方法は、上記専門医の方と同様です。

③日本整形外科学会ホームページの単位取得履歴に記録が残ります。このため、研修手帳に受講証明印を別途受ける必要はありません。該当する必須分野のページに必要事項を記入し、受講証明印の欄には「HP参照」と記入してください。更新時には、ホームページ上の取得履歴と照合いたします。

## 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

本学術集会のセッションには、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。

### 【対象講演】

月日	時間	会場	セッション名	演題名	認定番号 17-126
2月16日 (金)	9:00～11:00	ハンズオン セミナー会場	ハンズオン セミナー1	人工肘関節置換術 -Un-linked と Linked- 押さえておきたい基本手技	01
	10:50～11:50	第1会場	特別講演	小児肘関節外傷、障害の手術治療	02
	12:00～13:00	第1会場	ランチョン セミナー1	テニス肘の診かた・治しかた	03
		第2会場	ランチョン セミナー2	野球選手を守る取り組みと野球日本代表の医学 サポート	04
		第3会場	ランチョン セミナー3	関節リウマチにおける骨マネジメント	05
	13:10～14:10	第1会場	海外招待 講演	A New Safe and Effective Treatment for Chronic Refractory Tendinopathy	06
	13:50～15:50	ハンズオン セミナー会場	ハンズオン セミナー2	上肢変形矯正シミュレーションとカスタムガイド を使った手術の実際	07
17:25～18:25	第2会場	イブニング セミナー	超音波で観察する肘関節から前腕の周囲の末梢 神経解剖と、選択的知覚神経ブロック	08	
2月17日 (土)	8:00～9:00	第3会場	モーニング セミナー	・超音波ガイド下生理食塩水注射の過去・現在・ 未来 ・野球選手の救世主～投球障害に対する超音波 ガイド下 Hydrorelease ～	09
	12:20～13:20	第1会場	ランチョン セミナー4	骨粗鬆症と関節症の病態連関からみた治療薬選択 -医療安全からみるテリパラチド、SERM、デュロ キセチンの位置づけ-	10
		第2会場	ランチョン セミナー5	上腕骨遠位端骨折に対するロッキングプレート 固定術-開発からの20年とこれから-	11
		第3会場	ランチョン セミナー6	肘関節外科における最新の超音波診療 ～Hydrorelease の実際～	12
15:10～17:10	ハンズオン セミナー会場	ハンズオン セミナー3	肘頭骨折および尺骨骨切り術の治療戦略とピット フォール	13	

### 1) 単位受付

東京プリンスホテル2階ロビー「教育研修講演受付（事前申込をされたハンズオンセミナー受講者のみ会場前受付）」にお越しください。

### 2) お申し込み方法

本誌巻頭に綴込みの「教育研修講演受講申込書」に所定事項をご記入の上、受講費（1単位1,000円）を添えてお申し込みください。引き換えに「教育研修会受講証明書」をお渡しいたします。なお、お支払いいただきました受講料は、講演中止などの理由以外は払い戻しをいたしません。

### 3) 講演会場での手続き

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、教育研修講演受付（ハンズオンセミナーのみ会場前受付）にて【日手会提出用】をご提出ください。（提出を忘れた場合には、受講したことが認められない場合があります。）

4) 研修単位受講履歴の確認について

- ①受講単位は、本学術集会終了後から、日本手外科学会ホームページ内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。なお、事務局での更新作業に日数を要することを、予めご承知おきください。
- ②教育研修講演の受講記録については各自で管理し、会員専用ページにてご確認をお願いいたします。