

専門医更新審査申請のお知らせ(平成30年(2018年)3月に更新を迎える専門医各位)

平成29年7月14日

一般社団法人日本手外科学会
会員 各位

一般社団法人日本手外科学会
理事長 矢島 弘嗣

一般社団法人日本手外科学会認定
専門医更新申請について

一般社団法人日本手外科学会認定手外科専門医制度規則第6号により、手外科専門医認定更新申請を下記の通り受け付けます。今回は平成20年1月に第2回特例措置専門医として認定された先生方、平成24年6月に第4回特例措置専門医(形成)として認定された先生方ならびに平成24年4月21日に第4回専門医試験合格者として認定された先生方が対象となります。

記

一般社団法人日本手外科学会認定手外科専門医 更新申請

<p>申請資格</p>	<p>次の各号に定めるすべての資格条件を具えているもの</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 基盤学会(日本整形外科学会あるいは日本形成外科学会)専門医であること 2) 申請時において5年以上引き続き本会の会員であること 3) 以下に定める研修実績を有すること <ol style="list-style-type: none"> ①直近通算5年間に本学会学術集会に2回以上参加していること ②直近通算5年間に本学会が認定する教育研修会講演を受講し、50単位以上取得していること 但し、必要単位の1/2 を限度に自己申告により、学会発表、論文発表、学会又は研究会参加などで単位を取得することができる 4) 直近通算5年間で150件の症例を提出のこと
<p>申請方法</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) 書類審査料 ¥30,000 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> 下記口座にお振込みください。 三菱東京UFJ 銀行 麹町支店 普通預金 0060915 口座名：一般社団法人日本手外科学会 (シヤダンホウジン ニホンテゲカガツカイ) ※お名前の前に必ず会員番号をつけて個人名でお振込みください。個人名以外のお振込みの場合、申請期間内に申請者の確認ができず、審査が受けられない場合があります。 </div> 2) 送付先： <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> 〒102-8481 東京都千代田区麹町5-1 弘済会館ビル 株式会社コングレ内 一般社団法人日本手外科学会 専門医審査係 </div>
<p>申請期間</p>	<p>平成29年(2017年)9月1日(金)～10月20日(金)【事務局必着】 ※申請期間を過ぎて提出された申請書類は受理できません。</p>
<p>提出書類</p>	<p>署名欄を除き、すべてプリンターで印字してください。 以下リンクよりダウンロードしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. チェックシート (2017年3月26日 改訂版) 2. 専門医更新認定申請書(様式2-1) 3. 施設一覧表(様式2-2) 4. 診療実績証明書(様式2-3) 5. 症例一覧表(様式2-4) 6. 学会・教育研修会参加単位一覧表(様式2-5) 7. 学会発表一覧表(様式2-6) 8. 論文発表一覧表・講演一覧表(様式2-7) 9. 上記(1～8)書類一式のコピー 各1部 10. 審査料の振込金受領書のコピー <p>※様式2-5において50単位を満たす場合は、必ずしも様式2-6、様式2-7の提出を必要としません。</p> <p>☑提出書類 記入例</p> <p>※様式2-5は、会員専用ページの『教育研修講演受講単位情報』を同封してください。 ※様式2-6～2-7は、オンラインジャーナルのコピーを同封してください。 【ホームページ オンラインジャーナル検索頁】 https://www.jssh.jp/jssh_manager/mylist/MyListSearch_init.do?init=on</p>
<p>書類審査結果</p>	<p>平成30年(2018年)2月下旬に申請者あて郵送にて通知します。</p>

- 実施概要 [印刷用PDF](#)
- 申請資格等について [専門医制度細則](#)
- よくあるご質問 [FAQ \(2017年3月26日 改訂版\)](#) [旧FAQはこちら](#)

お問い合わせは事務局までメールでお願いいたします。

office@jssh.or.jp

※内容により、確認・検討することがあり、ご返答までに若干お時間がかかる場合がございます。ご了承くださいませ。

以上