研修状況管理システム 利用マニュアル

(仮修了専攻医向けオンラインシステム)

目次

- 1、メインメニューについて 3ページ
- 2、手術経験の確認方法について 4~7ページ
- 3、研修履歴の登録方法について 8~12ページ
- 4、学術活動の登録方法について
 - 4-1)研究発表の登録方法 13~16ページ
 - 4-2) 論文発表の登録方法 17~20ページ
- 5、日本外科学会定期学術集会への参加登録方法について 21~23ページ
- 6、(日本専門医機構認定の)共通講習受講の登録方法について 24~27ページ
- 7、(3年間の研修終了時)NCD症例データに関する「症例確定」 28~29ページ
- 8、プログラム統括責任者への修了判定依頼について 30~31ページ

1、【研修状況管理システム】メインメニュー

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | | 「編集」をクリックレアの方法 |
|-------------|---------------|--|-------------------------|------------------------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | | 登録してください。 |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | | ※指導医が先生の |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image | 研修仏沈を確認。 る際にも使用しま |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | | すので、先生ご自 |
| 研修開始年月 | 2018/04 | 初期臨床研修期間確認 | 編集 | 身の鮮明な顔写真 をアップロードし |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | | <u>4700 × 1</u> | てください。 |
| 研修履歴登録 | | ≫ > シ さ ち ら 研修 | の施設で研修を行っ 履歴の登録が可能で | ってきたかとい ごす。 |
| 病歴抄録一覧 | | ≫ NCD(請に依 | に登録された症例の 吏用できる手術症例の | うち、外科専門医申 の閲覧が可能です。 |
| 学術活動 | | | | 51- ト フ 改 丰 1- |
| -学術発表(研究発表/ | /論文発表) 一覧 | ッ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | の登録が可能です。 | れたる光衣に |
| -学術集会参加一覧 | | ≥く参加し | た日本外科学会定期 |]学術集会の登録が可能 |
| -共通講習受講一覧 | | ▶ 受講しの登録 | ノた日本専門医機構認 そが可能です。 | 窓定の共通講習 |

2、手術経験の確認方法①

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | |
|-------------|--------------------|---|----------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | |
| 研修開始年月 | 2018/04 初期臨床研修期間確認 | | 編集 |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | 1 | |

本画面より、研修記録内容を登録してください。



2、手術経験の確認方法②(NCD検索システム)

NCD検索システム

ログイン

「本システムは、Internet Explorer 8.0、Safari5.0での利用を推奨しております。 その他のブラウザや旧バージョンのブラウザ(例: Internet Explorer 6 など)ですと、 正常に動作しないことがありますので、ご注意ください。」

ユーザーID(医籍番号)、パスワードを入力後、[ログイン]ボタンをクリックしてください。

| ユーザーID | |
|--------|--|
| パスワード | |

ログイン クリア

※初めて利用される方は、 [初回登録] をクリックしてパスワードを設定してください。 パスワードを忘れた方は [パスワードリマインダー] をクリックしてください。

※お気に入り(ブックマーク)について

ログイン後のページは、お気に入り(ブックマーク)に登録する事ができません。 お気に入り(ブックマーク)に追加する場合は、以下のURLを登録してください。 https://user.ncd.or.jp/member/memberLogin.html

初めて利用される方へ

初回登録

初めて利用される方は、初回登録を行なう必要があります。 [初回登録] ボタンをクリックして、初回登録を行ってください。

パスワードを忘れた方へ

パスワードリマインダー

パスワードを忘れた方は、パスワードリマインダー機能によりログインできます。 [パスワードリマインダー] ボタンをクリックしてください。 別画面でNCD検索システムが立ち上がります。 初めてご利用になる場合は、「初回登録」よりパ スワードを設定の上、ログインしてください。 ※NCD検索システムのユーザーIDは、医籍登録番 号(6桁)となります。 ※初回登録時に使用するNCD検索システム用IDに は、日本外科学会の会員番号(7桁)をご入力く ださい。 ※パスワードを失念した場合は、「パスワードリ マインダー」より再設定を行ってください。

2、手術経験の確認方法③ (NCD検索システム 外科病歴抄録の閲覧画面)

日本外科学会 研修プログラム制 外科病歴抄録の閲覧 JSS 仮修了者 3 先生

| 啓急済 入病再协会为 | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|---|------------|----------------|--------------------|
| ・外科専門医申請のために利用できる手術症例を、領 ・NCD承認済データの件数をクリックすると、該当条(・休会期間の症例は除外されております。 | 域別、栃者別、方法別に集計しています。 件の検索結果の手術症例一覧を表示します。 | | | | | | | | |
| | 未分類症例 | 初期臨床初続期 複数の領域や区分にま どちらかを選択後。 | ○ 研修プログラム期間 こがる手術症例は集計結果に含 未分類症例〕ボタンをクリック | ○ 延長期間 (仮修了扱い) ほれておりません。 して、該当分野や区分を選択してください、 | | | | | |
| | 症例約23み 症例約23みのクリア | | さされておりません。 | 2 | | 3 | | | 甲諸症例表示 |
| 鋼減 | ŧ | 初期臨床研修期間 (2016/04~2018/03) 未分類從例数 0何 | | 研修プログラム期間 (2018/04〜2021/03) 未分類症例数 4例 | | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) 未分現位明数 4例 | 合計 | 必要取 | 残数 |
| 消化管及び温 | 旋部内藏 | <u>48 @</u> | | <u>6.</u> 例 | | 0 (91 | 54 例 | (最低 50 例) | 0 (79) |
| 9.89 | ł | <u>1.69</u> | | <u>11 例</u> | | 0 (9) | 12 例 | (最低 10 例) | 0.691 |
| 呼吸浸 | 22 C | <u>25 例</u> | | <u>417 例</u> | | <u>21 例</u> | 463 例 | (最低 10 例) | 0 (5) |
| 心臓・大 | ·血管 | <u>23 @</u> | | <u>3 (9)</u> | | 0 (9) | 26 例 | (最低 10 例) | 0 🕅 |
| 末梢血 | 管 | <u>15 @</u> | | 0 例 | | 0. (9) | 15 例 | (最低 10 例) | 0 (9 1 |
| 頭頸部・体表・ | 内分泌外科 | 15 例 | | <u>4 61</u> | | 0 例 | 19 例 | (最低 10 例) | 0 <i>(</i> 9) |
| 小児外 | 科 | 0 例 | | <u>21 例</u> | | 0 例 | 21 例 | (最低 10 例) | 0 (8 1 |
| 外傷 | 8 | <u>10 例</u> (13 点) | | <u>2.例</u> (4 点) | | (荒 0)閘 0 | 12.周(17.ち) | (悪任 10 占) | ቤቱ |
| | 研修実績 | 0 点(注) | | 0点(注) | | 0 点 〔注 〕 | | (all EX TO MI) | |
| 合計 | t | 137 例 | | 464 例 | | 21 例 | 622 例 | (最低 350 例) | 0 🕅 |
| 術者区 | () | 初期臨床研修期間 (2016/04~2018/03) | | 研修プログラム期間 (2018/04〜2021/03) | | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) | 合計 | 必要数 | 残数 |
| 術者 | ⁴ | <u>29 例</u> | | <u>149 例</u> | | <u>9 例</u> | 187 例 | (最低 120 例) | 0 (51) |
| 助手 | | <u>108 例</u> | | <u>315</u> 例 | | <u>12 例</u> | 435 例 | | |
| 手術方 | 法 | 初期臨床研修期間 (2016/04~2018/03) | | 研修プログラム期間 (2018/04~2021/03) | | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) | 合計 | 必要数 | 残数 |
| 通常手 | 術 | <u>114</u> 例 | | <u>135</u> 例 | | <u>21 例</u> | 270 例 | | |
| 内視鏡目 | 手術 | <u>23 例</u> | | <u>329 例</u> | | 0 例 | 352 例 | (最低 10 例) | 0 (5) |
| ①初期臨床研修期間中における経験症例が、領域毎に表示されております。 ※赤字の「未分類症例数」に記載されている症例は、複数の領域に跨る症例となります。 ④の「未分類症例」で任意に領域の選択を行うことで、症例数がこの一覧に反映されます。 ④の「未分類症例数」のの一覧に反映されます。 | | | | | | | | | |

2、手術経験の確認方法④ (NCD検索システム 未分類症例の振り分け画面)

日本外科学会 研修プログラム制 外科病歴抄録の閲覧

1件の症例に複数の術式が登録されている場合は、いずれか1つの術式を選択する必要があります。 また、1つの術式が複数の領域にまたがる場合も、いずれか1つの領域を選択する必要があります。 手術日をクリックすると詳細画面が表示されますので、いずれかの術式や領域を任意に選択してください。

下記の情報は、NCDに登録された症例の情報をもとに表示しています。本システム上で、追加登録や修正を行うことはできません。 登録された情報に誤りがある場合は、症例を登録された施設診療科にご連絡いただき、 登録情報の追加・修正を行っていただくよう、お願いいたします。 なお、休会期間の症例は除外されております。



過去に領域選択を行った症例が一覧で表示されますので、改めて任意の領域を選択し直してください。

3、研修履歴の登録方法について①

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | |
|-------------|---------------|------------|----------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | |
| 研修開始年月 | 2018/04 | 初期臨床研修期間確認 | 編集 |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | | |

本画面より、研修記録内容を登録してください。



3、研修履歴の登録方法について②

既に承認を得ている基幹施設、連携施設にお ける通算の研修期間が表示されています。

修了基準を満たしていないため、「研修履歴登録」ボタンをクリックして、研修履歴を入力してください。

| | 基幹施設の研修期間 | 連携施設の研修期間 | 研修期間 |
|------|-----------|-----------|------------------------|
| 達成基準 | 6ヶ月以上 | 6ヶ月以上 | 36ヶ月以上 |
| 実績 | (達成)34ヶ月 | (未達成)2ヶ月 | <mark>(</mark> 達成)36ヶ月 |

該当する情報はありません。

研修履歴一覧



.研修実績管理システムに登録されている研修履歴情報は以下の通りです。

| No | . 期間 | 研修施設名 | 施設区分 | 専門研修指導医名 |
|----|-----------------|----------|------|----------|
| 1 | 2018/04~2018/08 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科 次郎 |
| 2 | 2018/09~2018/10 | 外科学会連携病院 | 連携 | 外科 三郎 |
| 3 | 2018/11~2021/03 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科四郎 |

研修実績管理システムへ登録・承認済みの3年間の 研修履歴が表示されています。

3、研修履歴の登録方法について③

研修履歴一覧・訂正

修了基準を満たすように研修履歴(勤務履歴)を入力してください。

| | 基幹施設の研修期間 | 連携施設の研修期間 | 研修期間 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 達成基準 | 6ヶ月以上 | 6ヶ月以上 | 36ヶ月以上 |
| 実績 | (達成) 34ヶ月 | (未達成)2ヶ月 | (達成)36ヶ月 |



研修実績管理システムに登録されている研修履歴情報は以下の通りです。

| No. | 期間 | 研修施設名 | 施設区分 | 専門研修指導医名 |
|-----|-----------------|----------|------|----------|
| 1 | 2018/04~2018/08 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科 次郎 |
| 2 | 2018/09~2018/10 | 外科学会連携病院 | 連携 | 外科 三郎 |
| 3 | 2018/11~2021/03 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科四郎 |

3、研修履歴の登録方法について④

研修履歴一覧・訂正

修了基準を満たすように研修履歴(勤務履歴)を入力してください。

| | 基幹施設の研修期間 | 連携施設の研修期間 | 研修期間 |
|------|-----------|-----------|------------------------|
| 達成基準 | 6ヶ月以上 | 6ヶ月以上 | 36ヶ月以上 |
| 実績 | (達成)34ヶ月 | (未達成)2ヶ月 | <mark>(</mark> 達成)36ヶ月 |

| No. | 期間 | 研修施設名 | 施設区分 | 専門研修指導医名 | |
|---|----|-------|------|----------|--|
| Education (Company) and the second | | | | | |

「新規追加」や「変更」を行った場合は、必ず「登録確定」をクリックしてください。



| 5 | 登録 |
|------|----------|
| | |
| 施設区分 | 専門研修指導医名 |

研修実績管理システムに登録されている研修履歴情報は以下の通りです。

| No. | 期間 | 研修施設名 | 施設区分 | 專門研修指導医名 |
|-----|-----------------|----------|------|----------|
| 1 | 2018/04~2018/08 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科 次郎 |
| 2 | 2018/09~2018/10 | 外科学会連携病院 | 連携 | 外科 三郎 |
| 3 | 2018/11~2021/03 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科四郎 |

①当該研修施設における研修開始年月を入力してください。
 ②同、研修終了年月を入力してください。
 ③「検索」から研修施設を検索の上、「選択」をクリックしてください。
 ※「施設区分」は自動的に表示されます。
 ④当該研修施設における専門研修指導医氏名を直接フリー入力してください。
 ⑤入力内容を確認の上、「登録」をクリックしてください。

研修プログラム施設検索

ご所属のプログラムに扭づいた施設のみが表示されています。 ご所属以外のプログラムに扭づいた施設を選択する場合は、チェックを外し、施設名を入力して検索してください。 1.施設に運数プログラムが扭づいている場合の選択方法については、ご自身の指導医が所属されている施設など。 最も問題のある施設をご選択ください。

| ž | 施設名 | | | | ※部分一致検索 |
|---------|------------|--------------------------------|-----|------------------|-----------------|
| 研修 | プログラム | ✓参加研修プログラム施設に | 限定 | | |
| 熱結果:22€ | 牛該当しました。1~ | 条件リセット -20件目を表示 ◆ 先頭 < 前 | 1 2 | 検索 次 <u> </u> | |
| | | 施設名 | 施設 | 区分 | 研修プログラム名 |
| 選択 | 藤田医科大学病院 | | 基幹族 | 施設 藤田 | 医科大学外科専門研修プログラム |
| 選択 | 一般財団法人神奈川 | 県警友会けいゆう病院 | 連携加 | 施設 藤田 | 医科大学外科専門研修プログラム |
| 選択 | 公益社団法人鹿児島 | 島共済会南風病院 | 連携加 | 施設藤田 | 医科大学外科専門研修プログラム |
| 選択 | 医療法人偕行会名言 | 5屋共立病院 | 連携加 | 施設藤田 | 医科大学外科専門研修プログラム |

ご在籍の外科領域専門研修プログラムにおける基幹施設、 連携施設が一覧で表示されます。

なお、「仮修了」の先生方におかれましては、外科サブ スペシャルティ領域の専門研修への配慮に伴い、特例と して、ご在籍の研修プログラム参加施設以外の研修施設 (全国いずれかの外科領域専門研修プログラムへ基幹施 設若しくは連携施設として参加している研修施設)にお ける研修も、研修期間に算定可能です。その場合は、 「参加研修プログラム施設に限定」のチェックを外した 上で、「施設名」から当該研修施設を検索の上、「選 択」を行ってください。

3、研修履歴の登録方法について⑤

研修履歴一覧・訂正

修了基準を満たすように研修履歴(勤務履歴)を入力してください。

| | 基幹施設の研修期間 | 連携施設の研修期間 | 研修期間 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 達成基準 | 6ヶ月以上 | 6ヶ月以上 | 36ヶ月以上 |
| 実績 | (達成) 34ヶ月 | (未達成)2ヶ月 | (達成)36ヶ月 |

| No. | 期間 | 研修施設名 | 施設区分 | 専門研修指導医名 | | |
|------|---|-------------------------------|------|----------|------|--|
| 1 | 2021/04~2022/03 | 外科学会第2連携病院(外科学会専門研修プロ グラム) | 連携 | 外科 五郎 (| 2 変更 | |
| 「新規追 | 「新規追加」や「変更」を行った場合は、必ず「登録確定」をクリックしてください。 | | | | | |
| | | | | | 1 | |

新規追加

登録確定

 ①「登録確定」をクリックして ください。入力した研修履歴の 研修期間が一覧へ反映されます。
 ※登録情報の変更を行う場合は、
 「変更」をクリックして情報の
 修正を行った上で、「登録確定」をクリックしてください。
 なお、登録情報の変更は一度情報を確定した後も、改めて「研修履歴登録」をクリックすることで修正が可能です。
 ※仮修了の研修期間については、
 担当指導医宛の承認依頼は不要です。

研修実績管理システムに登録されている研修履歴情報は以下の通りです。

| No. | 期間 | 研修施設名 | 施設区分 | 専門研修指導医名 |
|-----|-----------------|----------|------|----------|
| 1 | 2018/04~2018/08 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科 次郎 |
| 2 | 2018/09~2018/10 | 外科学会連携病院 | 連携 | 外科 三郎 |
| 3 | 2018/11~2021/03 | 外科学会附属病院 | 基幹 | 外科四郎 |

4-1) 学術活動(研究発表)の登録方法①

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | |
|-------------|--------------------|----------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | |
| 研修開始年月 | 2018/04 初期臨床研修期間確認 |] |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | |

本画面より、研修記録内容を登録してください。

| 研修履歴登録 | »» | |
|--------------------|--------------------|-----|
| 病歴抄録一覧 | » | |
| 学術活動 | 「学術発表(研究発表/論文発表) | |
| -学術発表(研究発表/論文発表)一覧 | ◎ 単位 < クリックしてください。 |] & |
| -学術集会参加一覧 | ≥ 0 ⊡ | |
| -共通講習受講一覧 | » 13 | |



学術発表(研究発表/論文発表)一覧

専門研修期間および初期臨床研修期間において、筆頭者として学術集会または学術刊行物に、 研究発表または論文発表を20単位以上行う必要があります。

1. 研究発表

(1)日本外科学会定期学術集会 …20単位
(2)海外の学会 …20単位
(3)外科系(サブスペシャルティ)の学会の年次総会、定期学術集会 …15単位
(4)全国規模の外科系(サブスペシャルティ)以外の学会の年次総会、定期学術集会 …10単位
(5)外科系(サブスペシャルティ)の学会の地方会、支部会 …7単位
(6)各地区外科集談会 …7単位
(7)全国規模の研究会 …7単位
(8)地区単位の学術集会、研究会 …5単位
(9)全国規模の外科系(サブスペシャルティ)以外の学会の地方会、支部会 …3単位
(10)その他 …3単位

論文発表
 日本外科学会雑誌、Surgery Today、Surgical Case Reports …20単位
 英文による雑誌 …20単位
 著作による書籍 …20単位
 (4) 外科系(サブスペシャルティ)の学会の和文雑誌 …15単位
 (5) 全国規模の外科系(サブスペシャルティ)以外の学会の和文雑誌 …10単位
 (6) 編纂された書籍の一部 …10単位
 (7) その他 …7単位

単位数合計 0単位

登録済み研究発表一覧

該当する情報はありません。

登録済み論文発表一覧

該当する情報はありません。

※登録された内容に齟齬がないことが確認できた発表は、確認状況が「確認済み」になり、

単位数が加算されます(登録から確認の反映まで約1週間程度要します)。

※確認状況が「未確認」または「保留」の場合、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

既に登録済みの情報は「登録 済み研究発表一覧」に表示さ れます。 新規で登録を行う場合は、 「新規登録」をクリックして ください。



登録済み論文発表一覧

該当する情報はありません。

※登録された内容に齟齬がないことが確認できた発表は、確認状況が「確認済み」になり、 単位数が加算されます(登録から確認の反映まで約1週間程度要します)。
※確認状況が「未確認」または「保留」の場合、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

| 選択 | ● 研究発表 ● 論文発表 |
|---------------------|---|
| 学術集会名 | 選択 |
| 発表年月 | 年 月 単位数 |
| 題名 | |
| 証拠書類 | (アップロードされていません。) ファイルを選択 選択されていません アップロード |
| 証拠書類として以下 <研究発表> | の <mark>PDFデータ</mark> をアップロードしてください。 |

・ 発表した学術集会のノロクラム(抄録)の表紙
 と

・発表者の氏名と題名が記載されているページ

を1つのPDFファイルにまとめて、アップロードしてください。

<論文発表>

・掲載された雑誌の表紙

۲

・発表者の氏名と題名が掲載されているページ

を1つのPDFファイルにまとめて、アップロードしてください。

| | / ①「研究発表」を選択してください。 | |
|-----|---|--|
| | ②「学術集会名」の「選択」をクリッ | |
| | クしてください。 | |
| | 過去に申請された学術集会が一覧で表 | |
| | 示されますので、発表を行った学術集 | |
| | 会名を検索し、「選択」をクリックし | |
| | てください。学術集会名が表示されな | |
| | い場合は「学術集会名」の右側の欄 | |
| | に直接フリー入力してください。 | |
| | ③ [発表年日] を入力してください。 | |
| | ④「児袋「パ」とパリして、たとい。 ④「罰名」に演罰名を入力してくださ。 | |
| | $(7 \parallel - \lambda \pi)$ | |
| | ⑤証拠書類(画面下段の案内文をご参) | |
| | じ 品 四 四 四 四 四 四 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | の登録内容に誤りがたいてとたず確認 | |
| | の上 「 <u>※</u> 得」 たんリック」 $\tau / t $ | |
| | の工、「豆球」をクリックしてくたさ | |
| | с ' ° | |
| | | |
| | | |
| 724 | 纪 | |

.

(6)



登録済み研究発表一覧

| 1 | 学術集会名 | 日本外科学会 | | |
|---|-------|-----------------------|------|------|
| | 発表年月 | 2018年 4月 | 単位数 | 20単位 |
| | 題名 | 演題名 | | |
| | 証拠書類 | <u>証拠資料(研究発表).pdf</u> | 確認状況 | 未確認 |

登録済み論文発表一覧

該当する情報はありません。

※登録された内容に齟齬がないことが確認できた発表は、確認状況が「確認済み」になり、 単位数が加算されます(登録から確認の反映まで約1週間程度要します)。
※確認状況が「未確認」または「保留」の場合、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

登録した研究発表が表示されます。 「確認状況」が「確認済み」となることで、単位数が加算されます(登録から確認の反映ま で、約1週間程度を要します)。 ※登録情報を修正する場合は、該当番号をクリックして、情報を更新してください。

新規登録



研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | |
|-------------|---------------|------------|----------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | |
| 研修開始年月 | 2018/04 | 初期臨床研修期間確認 | 編集 |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | | |

本画面より、研修記録内容を登録してください。

| 研修履歴登録 | » | |
|--------------------|--------------------|-----------|
| 病歴抄録一覧 | | |
| 学術活動 | 「学術発表(研究発表/論文発表)」 | <i>\$</i> |
| -学術発表(研究発表/論文発表)一覧 | ◎ 単位 < クリックしてください。 | ć |
| -学術集会参加一覧 | ≥ 0 ⊡ | |
| -共通講習受講一覧 | » 17 | |



学術発表(研究発表/論文発表)一覧

専門研修期間および初期臨床研修期間において、筆頭者として学術集会または学術刊行物に、 研究発表または論文発表を20単位以上行う必要があります。

1. 研究発表

(1)日本外科学会定期学術集会 …20単位
(2)海外の学会 …20単位
(3)外科系(サブスペシャルティ)の学会の年次総会、定期学術集会 …15単位
(4)全国規模の外科系(サブスペシャルティ)以外の学会の年次総会、定期学術集会 …10単位
(5)外科系(サブスペシャルティ)の学会の地方会、支部会 …7単位
(6)各地区外科集談会 …7単位
(7)全国規模の研究会 …7単位
(8)地区単位の学術集会、研究会 …5単位
(9)全国規模の外科系(サブスペシャルティ)以外の学会の地方会、支部会 …3単位
(10)その他 …3単位

論文発表
 日本外科学会雑誌、Surgery Today、Surgical Case Reports …20単位
 英文による雑誌 …20単位
 著作による書籍 …20単位
 新作による書籍 …20単位
 外科系(サブスペシャルティ)の学会の和文雑誌 …15単位
 全国規模の外科系(サブスペシャルティ)以外の学会の和文雑誌 …10単位
 編纂された書籍の一部 …10単位
 その他 …7単位

単位数合計 0単位

登録済み研究発表一覧

該当する情報はありません。

登録済み論文発表一覧

該当する情報はありません。

※登録された内容に齟齬がないことが確認できた発表は、確認状況が「確認済み」になり、

単位数が加算されます(登録から確認の反映まで約1週間程度要します)。

※確認状況が「未確認」または「保留」の場合、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

既に登録済みの情報は「登録 済み論文発表一覧」に表示さ れます。 新規で登録を行う場合は、 「新規登録」をクリックして ください。



登録済み論文発表一覧

該当する情報はありません。

※登録された内容に齟齬がないことが確認できた発表は、確認状況が「確認済み」になり、 単位数が加算されます(登録から確認の反映まで約1週間程度要します)。
※確認状況が「未確認」または「保留」の場合、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

| | 研究発表 論文発表 | | | | |
|---------------------------------|---|--------------|--------|----|-----|
| 雑誌名 | | | | 選択 | |
| 発行年月 | 年月 | 巻 | ļ | 1 | 単位数 |
| 題名 | | | | | |
| 証拠書類 | (アップロードされていませ ファイルを選択 選択されて | tん。) いません | アップロード | | |
| 処書類として以下の 研究発表> 発表した学術集会の | PDFデータ <mark>をアップロードしてく</mark> プログラム(抄録)の表紙 | ださい。 | | | |
| - | | | | | |
| と 発表者の氏名と題名 いつのPDFファイル(a | が記載されているページ こまとめて、アップロードしてく; | ださい。 | | | |

①「論文発表」を選択してください。 ②「雑誌名」の「選択」をクリックし てください。過去に申請された雑誌名 が一覧で表示されますので、掲載され た雑誌名を検索し、「選択」をクリッ クしてください。雑誌名が表示されな い場合は、「雑誌名」の右側の欄に直 接フリー入力してください。 ③ 「発表年月」と「巻」、「頁」を入 力してください。 ④ 「題名」に論文タイトルを入力して ください(フリー入力)。 (5)証拠書類(画面下段の案内文をご参 照ください)のPDFデータを「ファイ ルを選択(もしくは「参照」) | から 選択し、「アップロード」をクリック してください。 (6)登録内容に誤りがないことをご確認 の上、「登録」をクリックしてくださ い



登録済み論文発表一覧

| 1 | 雑誌名 | 日本外科学会雑誌 | | | | | | |
|---|------|-----------------------|---|---|---|------|-----|------|
| | 発行年月 | 2018年 5月 | 巻 | 1 | 頁 | 5 | 単位数 | 20単位 |
| | 題名 | 論文タイトル | | | | | | |
| | 証拠書類 | <u>証拠資料(論文発表).pdf</u> | | | | 確認状況 | 未確認 | |

※登録された内容に齟齬がないことが確認できた発表は、確認状況が「確認済み」になり、

単位数が加算されます(登録から確認の反映まで約1週間程度要します)。

※確認状況が「未確認」または「保留」の場合、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

登録した論文発表が表示されます。 「確認状況」が「確認済み」となることで、単位数が加算されます(登録から確認の反映ま で、約1週間程度を要します)。 ※登録情報を修正する場合は、該当番号をクリックして、情報を更新してください。 新規登録

5、日本外科学会定期学術集会への参加登録方法①

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | |
|-------------|---------------|------------|----------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | |
| 研修開始年月 | 2018/04 | 初期臨床研修期間確認 | 編集 |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | | |

本画面より、研修記録内容を登録してください。



5、日本外科学会定期学術集会への参加登録方法②

学術集会参加一覧



登録済み日本外科学会定期学術集会一覧

学術集会参加ID登録

該当する情報はありません。

※専門研修において、日本外科学会定期学術集会への最低1回以上の参加が必要となります。
※参加した日本外科学会定期学術集会のうち、日本外科学会のホームページから「学術集会参加 I D 番号登録(*1)」を行った物が表示されています。

*1:学術集会参加ID番号登録を行う場合は、「学術集会参加ID登録」をクリックし、 お手元の参加証に記載されている12桁のID番号を登録してください。 既に登録を行われている日 本外科学会定期学術集会は、 「登録済み日本外科学会定 期学術集会一覧」に表示さ れます。 新規で登録を行う場合は、 「学術集会参加ID登録」を クリックしてください。

5、日本外科学会定期学術集会への参加登録方法③

学術集会参加ID登録

12桁の学術集会参加IDを入力してください。

| 会員番号 | 0123456 |
|----------|---------|
| 氏名 | 外科 太郎 |
| 学術集会参加ID | |

確 認 戻 る

「学術集会参加ID」に、学術 集会参加証に記載されている 12桁のID番号を入力し、「確 認」をクリックしてください。 入力した情報が「登録済み日 本外科学会定期学術集会一 覧」に反映されます。

6、(日本専門医機構認定の)共通講習受講の登録方法①

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | |
|-------------|---------------|------------|----------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | |
| 研修開始年月 | 2018/04 | 初期臨床研修期間確認 | 編集 |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 未達成 | | 10015 |

本画面より、研修記録内容を登録してください。

| 研修履歴登録 | » | |
|--------------------|---|--|
| 病歴抄録一覧 | »» | |
| 学術活動 | | |
| -学術発表(研究発表/論文発表)一覧 | ▶ 0 単位 | |
| -学術集会参加一覧 | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ | |
| -共通講習受講一覧 | 24 | |

6、(日本専門医機構認定の)共通講習受講の登録方法②

共通講習受講登録

| 承認済み共通講習 | | | | |
|-------------------------|-----|-----|--|--|
| 医療安全講習会 感染対策講習会 医療倫理講習会 | | | | |
| 0 🗆 | 0 🛛 | 0 回 | | |

該当する情報はありません。新規登録を行ってください。

新規登録

既に承認済みの情報は「承認済み共通講習」に表示されます。 新規で登録を行う場合は、「新規登録」をクリックしてください。

∢<u>戻る</u>

6、(日本専門医機構認定の)共通講習受講の登録方法③

共通講習受講登録

| 承認済み共通講習 | | | | |
|----------------------|-----|-----|--|--|
| 医療安全講習会 感染対策講習会 医療倫理 | | | | |
| 0 回 | 0 🛛 | 0 🖸 | | |

該当する情報はありません。新規登録を行ってください。

| 1 | 種別 | - 🗸 | 》 習(|
|-----|--------------|--------------------------|----------------|
| 2 | 主催団体(学会、施設等) | | さい (4) |
| 3 | 講習会名称 | | 年 |
| 4 | 受講年月日 | 年月日 | (5) [参] |
| _ | | (アップロードされていません。) | PD |
| (5) | 受講証 | ファイルを選択 選択されていません アップロード | |

※受講した講習会の「種別」、「主催団体(学会、施設等)」、「講習会名称」、「受講年月日」を登録の上、 当該の講習会の受講証をPDFデータにてアップロードしてください。

※受講証のアップロードに際しては、日本専門医機構に認定された講習会であるか(当該の受講証の中に「日本専門医機構認定」の記載があ 改めてご確認ください。

※日本専門医機構に認定されていない講習会の受講は、受講回数(単位)として認められませんのでご留意ください。 ※登録された情報を確認の上、更新してください。

| | ①「種別」より受講した共通講習の |
|-----|---|
| | 種別を選択してくたさい。 ②「主催団体(学会、施設等)」に 共通講習を主催した学術集会名や医 |
| | 療機関名を直接フリー入力してくだ さい |
| | ③「講習会名称」に受講した共通講 |
| | 習の名称を直接フリー入力してくだ さい。 |
| | ④「受講年月日」に共通講習の開催 |
| | 年月日を入力してくたさい。 ⑤証拠書類(画面下段の案内文をご |
| | 参照くたさい)として、受講証の PDFデータを「ファイルを選択(も |
| | しくは「参照」)」から選択し、 「アップロード」をクリックしてく |
| | ださい。 |
| がある | し 金 録 内 谷 に 誤 り か な い こ と を こ 確 認 の 上、「登録」を クリックして く |
| | |



6、(日本専門医機構認定の)共通講習受講の登録方法④

共通講習受講登録

| 承認済み共通講習 | | | | |
|-------------------------|----|-----|--|--|
| 医療安全講習会 感染対策講習会 医療倫理講習会 | | | | |
| 10 | 0回 | 0 🗆 | | |

登録された講習会は上記にカウントされます。 上記達成基準を満たす受講の登録が必要です。

| No | 種別 | 主催団体 (学会、施設等) | 講習会名称 | 受講年月日 | 受講証 | 登録日 |
|----|------|------------------|------------|------------|-----|------------|
| 1 | 医療安全 | 日本外科学会 | 受講した講習会の名称 | 2021/12/23 | 受講証 | 2022/04/06 |

※修正が必要な場合は、左の番号をクリックすることで内容の修正や削除を行うことができます。

新規登録

登録した共通講習が表示されます。 ※登録情報を修正したり削除を行う場合は、該当番号をクリックして、情報の確認を 行ってください。

(経験症例数の充足時) NCD症例データに関する「症例確定」① 7、

日本外科学会 研修プログラム制 外科病歴抄録の閲覧

JSS 仮修了者 3 先生

| 登録済み病歴抄録数 | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|-------------|--------------|-------------------|
| ・外科専門医申請のために利用できる手術症例を、 ・NCD承認済データの件数をクリックすると、該当時 ・休会期間の症例は除外されております。 | 興域別、術者別、方法別に集計しています。 条件の検索結果の手術症例一覧を表示します。 | | | | | | |
| | 未分類症例 | ●初期臨床研修期間 ○ 研修プログラム 複数の御域や区分にまたがる手術症例は集計 どちらかを選択後、(未分類症例)ポタンを | 期間 ○ 延長期間(仮修了扱い) 結果に含まれておりません。 クリックして、該当分野や区分を選択してください。 | | | | |
| | 症例約込み 症例約込みのクリア | 症例絞込みは、設定されておりません。 | | | | | 申請症例表示 |
| 90 | Bait | 初期間は休研修期間 (2016/04~2018/03) 未分類症例数 0例 | 研修プログラム期間 (2018/04〜2021/03) 未分類症例数 4例 | 延長期間(仮修丁扱い) (2021/04~2022/04) 未分類證例数 4例 | 合計 | 必要数 | 我取 |
| 消化管及び | び腹部内臓 | <u>48 例</u> | <u>6.69</u> | 0.69 | 54 例 | (最低 50 例) | 0 (9) |
| 91. | 釈 | 1.69 | <u>11 例</u> | 0 例 | 12 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 170) | 吸器 | <u>25 例</u> | <u>417 例</u> | <u>21 例</u> | 463 例 | (最低 10 例) | 0 🕅 |
| 心臓・ | 大血管 | 23 例 | <u>3 @</u> | 0 / 例 | 26 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 末梢 | 伽管 | <u>15 例</u> | 0 (9) | 0 例 | 15 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 頭頸部・体表 | · 内分泌外科 | <u>15 例</u> | <u>4 (9)</u> | 0 / 例 | 19 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 小児 | 外科 | O 例 | <u>21 例</u> | 0 / 例 | 21 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 91 | 傳 | <u>10 例</u> (13 点) | <u>2 例</u> (4 点) | (赤 0)例 0 | 12 周(17 占) | (悪圧 10 ち) | 0.đi |
| | 研修実績 | 0点(注) | 0点(注) | 0 点 (注) | 12 03(17 m) | (MKHA TO WK) | |
| 습 | at . | 137 例 | 464 例 | 21 例 | 622 例 | (最低 350 例) | 0 🕅 |
| 術者 | 运分 | 初期間に床研修期間 (2016/04~2018/03) | 研修プログラム期間 (2018/04〜2021/03) | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) | 合計 | 必要数 | 残数 |
| 術 | 诸 | <u>29 例</u> | <u>149 例</u> | <u>9</u> 例 | 187 例 | (最低 120 例) | 0 (5) |
| Bh | 凈 | <u>108 例</u> | 315 例 | <u>12 例</u> | 435 例 | | |
| 手術 | 访法 | 初期臨床研修期間 (2016/04~2018/03) | 研修プログラム期間 (2018/04〜2021/03) | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) | 合計 | 必要数 | 残数 |
| 通常 | 手術 | <u>114 例</u> | <u>135 例</u> | <u>21 例</u> | 270 例 | | |
| 内視線 | 说手術 | 23 例 | <u>329 例</u> | 0 例 | 352 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |

「申請症例表示」をクリックして ください。 ※「申請症例表示」は、研修最終 年のNCD登録締め切りが終了した 後に初めて表示されます。

(経験症例数の充足時) NCD症例データに関する「症例確定」② 7、

日本外科学会研修プログラム制外科病歴抄録の閲覧

ISS 仮修了者 3 先生

| 録済み病歴抄録数 | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|----------------|--------------|-------------------|
| 外科専門医申請のために利用できる手術症例を、創 NCD承認賞データの件数をクリックすると、該当4 休会期間の症例は除外されております。 | 戦効別、術者別、方法別に集計しています。 私件の検索結果の手術症例一覧を表示します。 | | | | | | |
| (4) | 未分類症例 | 初期臨床研修期間 〇 研修プログラム単 複数の領域や区分にまたがる手術産例は集計制 どちらかを選択後、(未分類症例)ボタンをク | 間□ ○ 証券期間(仮修了扱い) 1果に含まれておりません。 ソリックして、該当分野や区分を選択してください。 | | | | |
| | 症例約32み 症例約32みのクリア | 症例認みは、設定されておりません。 | 2 | 3 | | 5 | 症例確定 キャンセル |
| \$E | ä | 初期国政研修期間 (2016/04~2018/03) 未分類成例数 0例 | 研修プログラム期間 (2018/04~2021/03) 未分類症例数 4例 | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) 未分類症例数 4例 | 合計 | 必要数 | 残政 |
| 消化管及び | 腹部内藏 | <u>48 例</u> | <u>6 8</u> | 0 例 | 54 <i>(</i> 9) | (最低 50 例) | 0.69 |
| 9U | Ŗ | <u>1例</u> | <u>11 @</u> | 0 例 | 12 例 | (最低 10 例) | 0.69 |
| n y ay | 188 | <u>25 例</u> | <u>417 例</u> | <u>21 例</u> | 463 例 | (最低 10 例) | 0.69 |
| 心臓・; | 大血管 | <u>23 例</u> | <u>3 例</u> | 0 例 | 26 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 末梢 | 血管 | <u>15 例</u> | 0 64 | 0 例 | 15 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 頭頭部・体表 | ・内分泌外科 | <u>15 例</u> | <u>4 🕅</u> | 0 例 | 19 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 小児 | 外科 | 0 例 | <u>21 例</u> | 0 例 | 21 例 | (最低 10 例) | 0 (9) |
| 카 | 8 | <u>10 例</u> (13 点) | <u>2 例</u> (4 点) | 0 例(0 点) | 12.例(17 占) | (愚任 10 占) | 04 |
| | 研修実績 | 0点(注) | 0点(注) | 0点(注) | L (ALV MO) | (AREN AN INV | |
| 台 | 1 | 137 例 | 464 例 | 21 例 | 622 例 | (最低 350 例) | 0 (9) |
| 術習 | 区分 | 初期臨床研修期間 (2016/04~2018/03) | 研修プログラム期間 (2018/04~2021/03) | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) | 合計 | 必要数 | 残数 |
| 105 | <u>*</u> | <u>29 例</u> | <u>149 例</u> | <u>9 19</u> | 187 例 | (最低 120 例) | 0 例 |
| 助手 | | <u>108 例</u> | <u>315 例</u> | <u>12 例</u> | 435 例 | | |
| 手術 | 方法 | 初鄉臨床研修期間 (2016/04~2018/03) | 研修プログラム期間 (2018/04〜2021/03) | 延長期間(仮修了扱い) (2021/04~2022/04) | 合計 | 必要数 | 残数 |
| 通常 | 手術 | <u>114 例</u> | <u>135</u> 例 | 21 例 | 270 例 | | |
| 内視線 | 手術 | 23 例 | <u>329 중</u> | 0 例 | 352 例 | (最低 10 例) | 0 (5) |

1、①初期臨床研修期間中における経験症例が領域毎に表示されております。④の「未分類症例」より、領域の振り分けについて最終確認を行ってください。 ※未分類症例の振り分け方法詳細については13ページをご参照ください。

2、②研修プログラムによる研修開始後の経験症例が、領域毎に表示されております。④の「未分類症例」より、領域の振り分けについて最終確認を行ってください。

3、③仮修了期間中の経験症例が、領域毎に表示されております。 ④の「未分類症例」より、領域の振り分けについて最終確認を行ってください。

4、内容を確認の上、⑤の「症例確定」をクリックしてください。確定された内容を基に、プログラム統括責任者による研修修了の判定が行われます。

※確定された情報を一度取り消す場合は、「確定取消」をクリックしてください。

改めて未分類症例の振り分け等が可能となりますので、内容を確認の上、改めて「症例確定」を行ってください。

※修了判定に用いることができる経験症例は、研修最終年における前年12月末までのNCD症例データとなります。

<u>症例数が不足し、「残数」が「0例(0点)」以外の場合は、「症例確定」のボタンが表示されません。</u>

8、プログラム統括責任者への修了判定依頼について①

研修状況管理システム

| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | | |
|------------------|---------------|------------|----------------------------|
| 専攻医名 | 外科 太郎 | | |
| 専門研修プログラム名 | 外科学会専門研修プログラム | | |
| 研修基幹施設名 | 外科学会附属病院 | | No Image |
| プログラム統括責任者名 | 外科 次郎 | | |
| 研修開始年月 | 2018/04 | 初期臨床研修期間確認 | 編集 |
| 修了基準達成状況 | 修了基準 達成 | 修了基準到達報告 | |
| 研修履歴登録 病歴抄録一覧 | | »» | 「修了基準到達報告」をクリックしてく ださい。 |
| 学術活動 | | | |
| -学術発表(研究発表) | /論文発表) 一覧 | » | |
| -学術集会参加一覧 | | >> | |
| -共通講習受講一覧 | | >> | |

8、プログラム統括責任者への修了判定依頼について②

修了基準到達報告

以下の内容を確認の上、プログラム統括責任者へ修了判定を依頼してください。

※「経験目標2(手術・処置)」については、NCDにおける前年の手術症例(前年1月から12月までの手術症例)の 登録期限終了(例年4月上旬〜中旬頃)までは一律で「未達成」と表示されます。 こちらは、NCDの登録期限終了後、先生においてNCDデータの確認作業(症例確定)が完了することで 自動的に表示が変更されます。

| 専門研修プログラム名 | 藤田医科大学外科専門研修プログラム | |
|-------------|-------------------|----------|
| プログラム統括責任者名 | 大野 昌明 | |
| 専攻医名 | 後竹 邦彦 | No Image |
| 研修開始年月 | 2018/04 | |
| 研修区分 | 仮修了(2021/04~) | |

| 必須項目 | 基準 |
|--|----|
| 基幹施設 達成基準:6ヶ月以上 | 達成 |
| 連携施設 達成基準:6ヶ月以上 | 達成 |
| 合計期間 達成基準:36ヶ月以上 | 達成 |
| 学術発表(研究発表/論文発表) <u>達成基準:20単位以上</u> | 達成 |
| 学術集会参加 達成基準:1回以上 | 達成 |
| 講習会受講 達成基準:「医療安全:1回以上」,「感染対策:1回以上」,「医療倫理:1回以上」 | 達成 |
| 経験目標 2 (手術・処置) 【 <u>経験記録の確認</u> 】 :外科診療に必要な各領域の手術を経験する. | 達成 |

