

B

機構専門医更新、指導医初回・更新 2019年度申請手続きについてのご案内

※ ご提出いただく書類にはお手続きに時間のかかるものがございますので、
お早めに内容をご確認ください。

※ この冊子をよくお読みになってお手続きください。

提出書類に不備がある場合は受付できませんのでご留意ください。

一般社団法人 日本泌尿器科学会
専門医制度審議会

〒113-0034 東京都文京区湯島2-17-15斎藤ビル5F

日本専門医機構の制度による専門医更新と、 指導医(日本泌尿器科学会)初回／更新申請について

2014年に日本泌尿器科学会の専門医制度における専門医・指導医資格を取得・更新なされた先生方は、現在の認定期間が2019年3月31日までとなっております。

2019年度の専門医の更新について、日本専門医機構の制度による専門医（機構専門医）を更新される先生方におかれましては、以下をよくお読みいただきましてお手続きくださいますようお願い申し上げます。

受付期間

2019年1月7日（月）～3月29日（金） *4月中に不備事項の追加書類提出をいただきます。

4月末日までに申請書類の提出がない場合は受付できませんのでご了承ください。

※更新申請をされない場合は郵便、FAXまたはE-mailにてご連絡いただきますようお願いいたします。

専門医更新・指導医初回および更新認定条件について

◆専門医更新認定条件

- 1) 日本泌尿器科学会専門医教育研修単位を2014年4月1日から2019年3月31日までの5年間で40単位以上を取得していること
- 2) 機構専門医更新基準での必要単位を原則として2014年4月1日から2019年3月31日までの5年間 (i) 診療実績の証明については2016年4月1日から2019年3月31日までの3年間) で30単位以上取得していること
*今回4回目以上の専門医更新の場合（会員MyWebの専門医情報で、更新回数が「3回」以上と記載）は「診療実績の証明（6単位）」が免除されるので必要単位は24単位以上となる。
- 3) 日本泌尿器科学会総会、東部・中部・西日本総会のいずれかに2014年4月1日から2019年3月31日までの5年間で1回以上参加していること

	項目	必要単位数
学会	合計	40 単位
機構	i) 診療実績の証明 ※1	6 単位
	ii) 専門医共通講習 ※2	3 単位～6 単位
	うち必修講習 ※3	2 単位以上
	iii) 泌尿器科領域講習 ※2	9 単位以上
	iv) 学術業績・診療以外の活動実績 ※4	0～9 単位
		30 単位

※1 診療実績の証明

2016年4月1日以降の症例による。

※2 講習単位（専門医共通講習+泌尿器科領域講習）

40%以上を、総会または地区総会の卒後教育プログラム受講で取得。
30%まで、e-ラーニング受講で取得することも可能（JUA WEBINAR 除く）。

※3 必修講習

医療安全・感染対策・医療倫理のうち2項目について各1単位以上必要。

※4 学術業績・診療以外の活動実績

学術集会の「参加」単位で取得できるのは6単位まで。

◆指導医初回・更新認定条件

指導医資格については日本泌尿器科学会にて認定いたします。

機構専門医更新申請とともに学会の指導医初回／更新申請が必要です。

業績、指導医教育コースの受講、教育施設の所属期間については、2014年4月1日から2019年3月31日までの5年間のものに限ります。

指導医初回認定条件

- 1) 機構専門医更新認定条件を満たしていること
- 2) 泌尿器科に関する学術論文と学術集会での発表が合わせて5編以上あり、そのうち少なくとも1編は筆頭発表であること
- 3) 指導医教育コースを1コース以上受講していること
- 4) 3年間以上教育施設に所属（非常勤でも可）していること

指導医更新認定条件

- 1) 機構専門医更新認定条件を満たしていること
- 2) 泌尿器科に関する学術論文と学術集会での発表が合わせて5編以上あること
- 3) 指導医教育コースを1コース以上受講していること
- 4) 3年間以上教育施設に所属（非常勤でも可）していること

審査料等のお振込み

- ・ 「更新のご案内」に同封した払込用紙にて入金後、受領証（または利用明細）のコピーを申請書類に添付してご提出ください。
- ・ 払込用紙を紛失された場合は、郵便局にて払込用紙（青色）をご利用の上、下記口座へお振込みください。その際には、払込用紙の通信欄に必ず内訳をご記入ください。

郵便振替 00120-1-173985 一般社団法人日本泌尿器科学会

◆専門医更新のみの場合

専門医更新審査料 20,000円 + 会員カード更新料 1,000円
= 合計21,000円

◆専門医更新+指導医初回または更新の場合

専門医更新審査料 20,000円 + 指導医審査料 15,000円 + 会員カード更新料 1,000円
= 合計 36,000円

	専門医更新	専門医更新 + 指導医初回または更新
専門医更新審査料	¥20,000	¥20,000
指導医審査料	なし	¥15,000
会員カード更新料	¥1,000	¥1,000
合計	¥21,000	¥36,000

※機構専門医更新認定料（10,000円+税）

機構専門医認定後、別途お振込みいただきます。払込取扱票は機構専門医認定後（8月以降予定）にお送りいたしますが、日本専門医機構の審査日程等により変動いたします。

提出書類等

○…全員必要 △…場合により必要（または不要）

	書類名	注意事項
1	泌尿器科専門医認定更新申請書（様式1-1）	○
2	勤務実態の自己申告（様式1-2）	○
3	単位集計表（様式1-3：2019年度申請用）	○
4	単位一覧表 （様式1-4(1)(2)(3)：2019年度申請用）	○
5	勤務実態自己申告書：詳細 （様式1-参考資料）	○ 2部必要
6	手術症例一覧表（様式2）	△ 合計6単位分必要 （専門医更新4回目以上は不要）
7	症例一覧表（様式3-1～7のうち必要なページ）	
8	専門医共通講習受講証明書（様式4）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要
9	泌尿器科領域講習受講証明書（様式5）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要
10	泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要
11	取得単位一覧表	○
12	学術集会出席記録表	△ 「取得単位一覧表」で学会研修単位40単位未満の場合のみ必要
13	学術集会参加証（原本）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要 【機構研修単位に換算する場合】「泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）」に貼付
14	e-ラーニング受講完了状況	△ e-ラーニングの受講を単位とする場合のみ必要
15	JUA WEBINAR 受講完了状況	△ JUA WEBINAR の受講を単位とする場合のみ必要
16	研修単位記録・業績目録集計表	○
17	専門医・指導医 認定更新申請書 （一般社団法人日本泌尿器科学会宛のもの）	△ 指導医初回/更新も同時に申請する場合のみ必要（全2ページ）
18	教育施設所属証明書	△ 指導医初回/更新も同時に申請する場合のみ必要
19	払込受領証（審査料・認定料等）のコピー	○
20	カラー証明写真	○

書類の提出について

提出書類については「提出書類等（チェックリスト）」（p.58～59）で確認の上、日本泌尿器科学会事務局専門医制度審議会宛に郵送してください。その際、必ず簡易書留またはレターパックプラス、配達確認のできる宅急便などでご送付ください。

申請書類をダウンロードできない場合

2019年3月15日までに下記いずれかの手続きをお取りください。

- ・ 2018年度のJUA academy年間利用料をご入金済みの場合
申請書類のダウンロードができない場合は、下記学会事務局までFAXまたはE-mailにて「B 機構専門医申請書類」希望の旨、ご連絡ください。申請書類をご送付いたします。
- ・ 2018年度のJUA academy年間利用料をご入金されていない場合
JUA academyにログインできませんので、研修単位記録集計表・業績目録集計表、研修単位一覧表のダウンロード、研修単位・業績登録システムでの業績等の申請および承認が受けられません。
返信用封筒（角2封筒・A4用紙が入る封筒にお送り先住所氏名を記入し「B 機構専門医申請書類在中」と朱記して返信用切手250円を貼付のこと）を同封して、下記学会事務局専門医制度審議会宛に郵送を依頼してください。

受領通知について

- ・ 「研修単位・業績登録【認定申請用】」の「審査状況」『審査に関する連絡事項』欄にて書類受領の旨ご通知申し上げますので、ご確認ください（p.56 上 参照）。原則として葉書はお送りいたしません。
- ・ 提出された書類に不備事項のある場合には別途ご連絡いたしますので、速やかに追加書類等をご提出下さい。
- ・ 受付が特に集中する時期（1月、3月後半頃）は受付通知または不備のご連絡に時間がかかります。

審査・結果通知

最終審査は未定ですが、早くても7月末となります。日本専門医機構の審査日程により変動いたしますので、ご了承ください。

機構専門医認定後、機構専門医更新認定料をお振込みいただきます。その後、日本専門医機構より専門医認定証を発送します。指導医については、専門医認定後、日本泌尿器科学会より認定証等をお送りします。

書類送付先・お問い合わせ先

〒113-0034 東京都文京区湯島2-17-15 齊藤ビル5F

一般社団法人日本泌尿器科学会 専門医制度審議会

FAX : 03-3814-4117

E-mail : senmoni@urol.or.jp

書類の作成について

日本泌尿器科学会ウェブサイトからダウンロードする書類

学会ウェブサイト ホーム>専門医制度>専門医制度一覧> 新専門医制度について
「泌尿器科専門医更新基準および関連ファイル」の「4.機構専門医更新に関するご案内」
(https://www.urol.or.jp/specialist/system/about_new.html) から
下記(1)～(10)の書類をダウンロードし、必要事項を入力の上印刷する（印刷後に手書きでも可）。

- (1) 泌尿器科専門医認定更新申請書（様式 1-1）《見本 p.12》
 - ・ 必要事項をすべて入力してください。
 - ・ 専門医情報と指導医情報（登録番号・初回認定日・現在の認定期間）については、日本泌尿器科学会研修単位・業績登録システムで確認してください。

- (2) 勤務実態の自己申告（様式 1-2）《見本 p.13》
 - ・ 勤務実態は、直近1年間の実態を入力してください。何らかの理由で直近1年間の勤務実態がない場合は、最近の5年間のうちで泌尿器科として勤務していた直近1年間の実態を入力してください。
 - ・ 「主に従事する医療機関」として、「a.病院泌尿器科常勤医師として勤務している」「b.診療所泌尿器科常勤医師として勤務している」「c.病院または診療所泌尿器科非常勤医師として勤務している」のいずれかを選択してください。選択した項目について、勤務先名を入力してください。
 - ・ 職歴について、2014年4月1日から現在（申請書提出日）までについて入力してください。2014年4月以前より変更のない場合も、必ずご入力ください。

- (3) 単位集計表（様式 1-3：2019年度申請用）《見本 p.14》
 - ・ 「単位一覧表」（様式 1-4）に記載した単位、「手術症例一覧表」（様式 2）および「症例一覧表」（様式 3）に記載した症例で取得した単位について、入力してください。

(4) 単位一覧表 (様式 1-4(1)(2)(3) : 2019 年度申請用) 《見本 p.15~17》

- ・ (1)(2)(3)の全3ページと、それらの証明となる書類が必要です。
- ・ 日本泌尿器科学会WEBサイトよりダウンロードした「取得単位一覧表」に記載されているもの、「取得単位一覧表」に記載されていないもので受講証明書や参加証 (原本) があるもの、e-ラーニングやJUA WEBINARの受講完了状況に記載されているものについて入力してください。
- ・ 「学術業績・診療以外の活動実績」について発表を単位とする場合は、事前に研修単位・業績登録システムで申請のうえ、承認されたもの(「取得単位一覧表」に記載されるもの)を入力してください。単位数については、「iv)学術業績・診療以外の活動実績に算定できる単位」(p.49)をご確認ください。
- ・ 「取得単位一覧表」については、次の「日本泌尿器科学会研修単位・業績登録システムからダウンロードする書類」もあわせてご覧ください。
- ・ WEB登録されていないものは、「専門医共通講習受講証明書」(様式4)「泌尿器科領域講習受講証明書」(様式5)「泌尿器科領域学術業績等証明書」(様式6)に、それぞれ受講や参加を証明する書類(原本)を貼付してください。
- ・ e-ラーニング、JUA WEBINARの受講による取得単位は、別途『JUA academy』より「受講完了状況」をA4判の用紙に印刷し、機構専門医研修単位として換算するコースについて「受講済」に赤丸を付し、赤字で単位数を追記して、添付してください (p.22)。
- ・ 認められる講習、学術集会、単位等については、「泌尿器科専門医 教育研修単位一覧表」(p.29~48)をご確認ください。

講習単位 (ii) 専門医共通講習 + iii) 泌尿器科領域講習) の注意事項

- ・ 2014年4月1日~2019年3月31日の期間に開催されたものとします。ただし、2014年に実施された卒後教育プログラムは講習単位として認められておりませんのでご注意ください。
- ・ 【必須】講習単位の40%以上を、総会または地区総会の卒後教育プログラム(ビデオ講習含む)で受講いただく必要があります。
- ・ 講習単位の30%までを、e-ラーニングの受講で取得いただくことが可能です。
- ・ 総会・地区総会で受講した講習について、e-ラーニングで同じ講習を受講されても単位にはなりません(重複してカウントされません)。
- ・ JUA WEBINARにはe-ラーニングのような上限はありません。

必要講習単位合計(ii+iii)	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15
卒後教育プログラム 最低必要単位数	10	10	9	9	8	8	8	7	7	6
e-ラーニング 上限単位	7	6	6	6	6	5	5	5	4	4

iv) 学術業績・診療以外の活動実績の注意事項

- ・ 2014年4月1日~2019年3月31日の期間に開催されたものとします。
- ・ 学術集会の「参加」単位で取得できるのは6単位までです。

- (5) 勤務実態自己申告書：詳細（様式1-参考資料）《見本 p.18》
- ・ 必要事項をすべて入力してください。
 - ・ 同じものを2部ご提出ください。
- (6) 手術症例一覧表（様式2）《見本 p.19》
- ・ 手術症例は10例で1単位です。
 - ・ 手術術式の番号等は、「泌尿器科領域の主な手術一覧表」（p.28）を参照の上、入力してください。
- (7) 症例一覧表（様式3-1～7のうち必要なページ）《見本 p.19》
- ・ 診療症例は1領域10例で1単位です。
 - ・ 領域は次の7つです。
 - ①尿路性器感染症
 - ②下部尿路機能障害
 - ③尿路性器腫瘍
 - ④尿路結石症
 - ⑤慢性腎不全
 - ⑥小児泌尿器科疾患
 - ⑦不妊・アンドロロジー
 - ・ 複数の領域にまたがって10例を記載された場合、1単位とカウントされませんのでご注意ください。

例：尿路性器感染症10例 → 1単位になる

尿路性器感染症8例+下部尿路機能障害2例 → 1単位にならない
 - ・ 診療症例は必ずしも初診でなくても構いませんが、泌尿器科専門医としてふさわしい疾患と診療内容のもので、同一人物の同一疾患のものが重複しないように入力してください。ただし、2つ以上の領域にまたがる場合は、それぞれを1例としてカウントすることができます。

i) 診療実績の証明（「手術症例一覧表」「症例一覧表」）の共通事項

- ・ 今回4回目以上の専門医更新にあたる場合は免除されます（提出不要）。
会員MyWebの専門医情報で、更新回数が「3回」以上と記載されている → 免除
- ・ 直近3年間（2016年4月1日～2019年3月31日）で経験された症例について入力してください。このうちの1年間で必要症例数を満たしても構いません。
- ・ 手術症例（手術症例一覧表：様式2）と診療症例（症例一覧表：様式3）は合計して6単位とカウントします。手術症例のみ、または診療症例のみで6単位でも構いません。

例：手術症例 30例 + 診療症例（尿路性器感染症）30例＝6単位

手術症例 60例＝6単位

診療症例（尿路性器感染症）30例 + 診療症例（下部尿路機能障害）30例＝6単位
- ・ 複数の施設での症例をあわせて入力しても構いません。
- ・ 「術者/指導者」または「担当医/指導医」欄は、自分が術者や担当医だった場合は「術者（担当医）」、指導する立場だった場合は「指導者（指導医）」と入力してください。この項目における指導者（指導医）は「指導する立場の医師」という意味ですので、指導医資格の有無は問いません。
- ・ 記入した一覧表にはご自身が診療した主たる施設の泌尿器科責任者の署名、捺印が必要です。責任者が本人の場合は本人が署名捺印してください。
- ・ 必要なページのみ印刷してください。

(8) 専門医共通講習受講証明書 (様式 4)

《「取得単位一覧表」に記載されていないものを単位とする場合のみ必要》

(9) 泌尿器科領域講習受講証明書 (様式 5)

《「取得単位一覧表」に記載されていないものを単位とする場合のみ必要》

「専門医共通講習受講証明書」「泌尿器科領域講習受講証明書」の共通事項

- ・ 「ii)専門医共通講習」「iii)泌尿器科領域講習」について、地方会・関連学会・施設等での受講を単位とする場合は、該当する受講証明書(原本)を各様式に貼付または添付してください。
- ・ 各講習の受講証明書は、①受講者の氏名 ②所属施設 ③講習の日時 ④講習主催施設 ⑤講習会名及び講習会テーマ ⑥講師名 ⑦講習主催責任者名あるいはそれに準ずるもの(講師名、講習テーマ等については資料添付の形式でも可)が記載されたものとしてください。
- ・ ダウンロードした「取得単位一覧表」に記載されているものについては、受講証明書は不要です。
- ・ 必要なページのみ印刷してください。

(10) 泌尿器科領域学術業績等証明書 (様式 6)

《「取得単位一覧表」に記載されていないものを単位とする場合のみ必要》

- ・ 「iv)学術業績・診療以外の活動実績」について WEB 登録されていない学術集会への参加を単位とする場合は、「泌尿器科領域学術業績等証明書」(様式 6)に参加証(出席証明証等)の原本を貼付したものを添付してください。参加証には必ずお名前をご記入ください。
- ・ 参加証(原本)は申請書類を返却する際にあわせてお返しいたします。日本専門医機構における審査終了後となりますが、日程は未定です。それ以前に返却をご希望の場合は先に参加証のみお返しいたしますので、申請書類を提出される際にあわせてご連絡ください。
- ・ 業績の申請方法等については、次の「日本泌尿器科学会研修単位・業績登録システムからダウンロードする書類」もあわせてご覧ください。

日本泌尿器科学会研修単位・業績登録システムからダウンロードする書類

学会ウェブサイト ホーム>会員 MyWeb ログイン>JUA academy>研修単位・業績登録
下記(11)~(18)の書類をダウンロードし、必要事項を入力の上印刷する(印刷後に手書きでも可)。

◆「研修単位・業績登録システム」へのアクセス方法

- ① インターネットで日本泌尿器科学会ウェブサイトを開く (<http://www.urol.or.jp/>)
- ② 会員専用ページにログインする (p.53)
パスワードが不明な場合は「パスワードをお忘れの方はこちら」をクリックしてください。
必要事項を正しく入力し「確認する」または「次へ」をクリックすると、2~3分後にご登録いただいているメールアドレス宛にパスワード確認のための通知メールが送られます。学会にメールアドレスのご登録がない場合は学会事務局宛にご連絡ください。郵送によりご通知いたします。
- ③ 『JUA academy』をクリックする (p.54 上)
- ④ 【各種コンテンツ】から「研修単位・業績登録」を選択しクリックする (p.54 下)
- ⑤ 「研修単位・業績登録【認定申請用】はこちら」をクリックする (p.55 上)
- ⑥ 各種タブをクリックして、業績申請、必要書類のダウンロードをする (p.55 下)

◆業績申請・確認の方法

- ① 研修単位・業績登録システムの「単位・業績申請」で申請する (p.57 上)
- ② 「単位取得状況」のタブをクリックし、あらかじめ申請した学会発表、論文・著書、Audio-Visual Journal of JUA、論文査読、生涯教育用セルフアセスメント問題集による研修単位が加算されていることを確認する (p.56 下)
 - ・ 「単位取得状況」に反映されていない研修単位については「取得単位一覧表」に印刷されませんので、単位・業績不足となる場合があります。
 - ・ 申請したものが承認されていない場合、「連絡事項・審査状況」タブをクリックし、審査中または却下等の表示を確認してください。[審査中]の場合はしばらくお待ちください。今年度専門医更新・指導医認定／更新申請にあたる先生方については優先的に審査しておりますが、非常に大勢の方から申請をいただきますので、審査に時間がかかっております。
 - ・ 認定に十分な単位・業績がある場合は、申請されたものをすべては審査いたしませんのでご了承ください。すでに単位、業績について認定条件を満たしている場合は、審査の迅速化のため、追加入力をなさないようお願いいたします。

(11) 取得単位一覧表《見本 p.20》

- ・ 『3 取得単位一覧表』をダウンロードし (p.57 下)、印刷してください。
- ・ 記載されている単位数は、学会専門医教育研修単位のもので、機構専門医更新のための単位としてカウントする項目の「単位数」を「泌尿器科専門医教育研修単位一覧表」(p.29～48)の一覧表を参考の上、機構専門医更新のための単位数に赤字で修正してください。
- ・ 「取得単位合計」の単位数を機構専門医更新用の単位を差し引いた単位数に赤字で修正してください。

(12) 学術集会出席記録表《見本 p.21》

《「取得単位一覧表」で学会研修単位（機構専門医更新用単位を差し引いた単位数）が 40 単位未満の場合のみ必要》

- ・ 『4 学術集会出席記録表』をダウンロードし (p.57 下)、必要事項を入力の上印刷してください。
- ・ 「取得単位一覧表」に印刷されない (WEB 登録されない) 学術集会への参加および e-ラーニング、JUA WEBINAR の受講による単位について記入してください。
- ・ 認められる講習、学術集会、単位数等については、「学会専門医申請用専門医教育研修単位一覧」(p.50～52)をご確認ください。
- ・ e-ラーニング (卒後教育プログラム) は、1 コースの時間により単位数が異なります。機構専門医で 1 単位のものは学会専門医では 3 単位、1.5 単位のものは 5 単位になります (機構専門医の単位は、「泌尿器科専門医教育研修単位一覧表」p.29～48 をご確認ください)。

	機構研修単位	学会研修単位
e-ラーニング	1.5	5
	1	3
JUA WEBINAR	1	3

(13) 学術集会参加証（原本）

《「取得単位一覧表」に記載されていないものを単位とする場合のみ必要》

- ・ 機構研修単位とする場合は、(10) 泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）に貼付してください（p.8）。
- ・ 学会研修単位とする場合は、「学術集会出席記録表」に記載した学術集会について、A4判の用紙に貼付してください。
- ・ 参加証（出席証明証等）の原本を貼付したものを添付してください。参加証には必ずお名前をご記入ください。
- ・ 参加証（原本）は申請書類を返却する際にあわせてお返しいたします。日本専門医機構における審査終了後となりますが、日程は未定です。それ以前に返却をご希望の場合は先に参加証のみお返しいたしますので、申請書類を提出される際にあわせてご連絡ください。

(14) e-ラーニング受講完了状況 《見本 p.22》

《e-ラーニングの受講を単位とする場合のみ必要》

(15) JUA WEBINAR 受講完了状況 《見本 p.22》

《JUA WEBINAR の受講を単位とする場合のみ必要》

「e-ラーニング」「JUA WEBINAR」の共通事項

- ・ e-ラーニング、JUA WEBINARの受講による取得単位は、別途『JUA academy』より「受講完了状況」をA4判の用紙に印刷してください。「取得単位一覧表」には受講状況が反映されませんのでご注意ください。
- ・ 受講後、テストに合格した講習のみ、「受講済」と表示されます。「受講済」の講習のみ単位となります。
- ・ 単位とするものについて、「受講済」欄に単位数を記入してください。

(16) 研修単位記録・業績目録集計表 《見本 p.23》

- ・ 『5 研修単位記録・業績目録 集計表』をダウンロードし（p.57 下）、必要事項を入力の上印刷してください。
- ・ 「取得単位一覧表に記載されている取得単位数(a)」は、「取得単位一覧表」に印刷された〈取得単位合計〉から機構専門医の単位としてカウントする項目の単位数（赤字で訂正した単位数）を差し引いた単位数を記入してください。この単位数が、学会研修単位（40単位必要）となります。
- ・ 「学術集会出席記録に記載し参加証の添付によって確認できる取得単位数(b)」は、「学術集会出席記録」に記載した単位数を記入してください。この欄の取得単位数は「取得単位一覧」に印刷されたものを含めないでください。
- ・ 「業績目録集計表」は、「取得単位一覧表」に記載されているもの（WEB上で申請し承認されたもの）について件数を記入してください。
- ・ 指導医教育コースは取得単位一覧表で「受講」と記されたものが受講の証明となります。なお、研修単位とはなりません。

(17) 専門医・指導医 認定更新申請書（一般社団法人日本泌尿器科学会宛のもの）《見本 p.24～25》
《指導医初回/更新も同時に申請する場合のみ必要》

- ・ 『1 専門医・指導医認定更新申請書』（全2ページ）をダウンロードし（p.57 下）、必要事項を入力の上印刷してください。
- ・ ダウンロードする前に、申請種別にチェックを入れてください。
- ・ ダウンロードした申請書の1ページ目に勤務先名、勤務先住所、自宅住所、学歴、医籍登録番号、医籍登録年月日、2ページ目に職歴、診療実績を入力してください。ご氏名、生年月日、専門医・指導医の登録番号および認定年月日・期間は自動的に入力されています。

※ 診療実績については次のように入力してください。

- ・ 「外来」は申請時現在、泌尿器科に関わる診療に携わっている日数を記入してください。セカンドオピニオン外来、老人介護・福祉施設などでの診療や往診なども含みます。
- ・ 「手術」は2014年以降の各年1月から12月の手術数を入力してください。「年」も忘れずに入力してください。
- ・ 手術数には生検は含めないでください。
- ・ 「外来」「手術」とともに「0」の場合は空欄にしないで「0」と記入してください。

(18) 教育施設所属証明書 《見本 p.26》

《指導医初回/更新も同時に申請する場合のみ必要》

- ・ 『2 教育施設所属証明書』をダウンロードし（p.57 下）印刷して、証明書を作成してください。
- ・ 所属していた教育施設の代表指導医（申請者が代表指導医の場合は施設長または病院長）の捺印をいただってください。
- ・ 5年間すべての期間の証明がなくても3年以上教育施設に所属している証明があれば構いません。

学会研修単位および指導医初回・更新のための

研修単位、総会等の参加、業績発表、指導医教育コース受講について

- ・ 2014年4月1日～2019年3月31日の期間のものとしてします。
- ・ 「専門医教育研修単位一覧」に記載された学会または研究会が主催、運営している定例学術集会のものについて認められます。共催・後援などのものや講演会などについては認められません。
- ・ 学会参加や講習受講等の単位を、機構専門医教育研修単位と学会専門医教育研修単位の両方に重複してカウントすることはできません。

(19) 払込受領証（審査料・認定料等）のコピー

- ・ 審査料等を入金後、受領証（または利用明細）のコピーを申請書類に添付してご提出ください。

(20) カラー証明写真

- ・ 縦4cm×横3cmのカラー証明写真1枚（裏面にサインペンで会員番号を記入のこ）を、「更新のご案内」に同封した専用台紙に貼付してご提出ください。
- ・ 背景と頭髪や洋服の色が重ならないようご注意ください。
- ・ 頭上の余白を5mm程度空けてください。
- ・ スナップ写真は受付できません。
- ・ 会員カードの更新のため必要とします。

提出書類① 機構専門医申請 記入見本

(様式1-1)

泌尿器科専門医認定更新申請書

20 年 月 日

一般社団法人 日本専門医機構 御中

申請書提出日を記入
してください

フリガナ ニッピ タロウ

氏名 日 泌 太 郎

生年月日 1999年 99月 99日

勤務先名 東京泌尿器科クリニック

勤務先住所 〒113-0034 TEL: 03-9999-9999

東京都文京区湯島9-99-99

自宅住所 〒113-0033 TEL: 03-8888-8888

東京都文京区本郷8-88-88

学 歴 1999年 3月 湯島医科 大学卒業

日本泌尿器科学会 研修単位・業績登録
システムで確認して記入してください

医籍登録番号 第 999999 号

医籍登録年月日 1999年 4月 1日

専門医登録番号 第 999999 号 初回認定日 1900年 4月 1日

現在の認定期間 2014年 4月 1日 ~ 2019年 3月 31日

指導医登録番号 第 999999 号 初回認定日 1900年 4月 1日

現在の認定期間 2014年 4月 1日 ~ 2019年 3月 31日

学位 あり なし

提出書類② 機構専門医申請 記入見本

(様式1-2)

① 勤務実態の自己申告 (必須)

【勤務実態】

勤務形態については、直近1年間の実態を記載ください。

1週間当たりの診療関与時間

- ・勤務形態 (主に従事する医療機関は必須: a. b. c. いずれかを選択)
- a. 病院泌尿器科常勤医師として勤務している (はい、いいえ)
勤務先 ()
- b. 診療所泌尿器科常勤医師として勤務している (はい、いいえ)
勤務先 (東京泌尿器科クリニック)
- c. 病院または診療所泌尿器科非常勤医師として勤務している (複数ある場合はすべて記載)
- (8) 時間/週 勤務先 (湯島病院)
() 時間/週 勤務先 ()
() 時間/週 勤務先 ()
- ・ その他: () 時間/週 勤務内容 ()

「はい」と回答した場合
勤務先を記入してください

2014年4月1日～現在について記入してください。
2014年4月以前より変更のない場合も
必ずご記入ください。

【前回日本泌尿器科学会認定後申請時までの職歴等】

期 間	勤 務 先	職 名
自 2014年4月1日 至 2016年3月31日	湯島病院	部長
自 2016年4月1日 至 現在 年 月 日	湯島病院	非常勤医師
自 2016年7月1日 至 現在 年 月 日	東京泌尿器科クリニック	院長
自 年 月 日 至 年 月 日		
自 年 月 日 至 年 月 日		

※前回認定時と変更のない場合もご記入ください。

※大学院、留学の場合は勤務先欄にその旨を記載してください。

※教育施設に非常勤で所属の場合は、主たる職歴に並列して記載してください。

提出書類③ 機構専門医申請 記入見本

(様式1-3:2019年申請用)

単位集計表

項目	直近5年間の取得単位 (iは直近3年間)	更新申請に必要な単位	
i) 診療実績の証明 (直近3年間)	A 泌尿器科領域の手術実績 3 単位	(0~6 単位) 様式2	
	B 症例一覧の提示による診療実績 3 単位	(0~6 単位) 様式3	
	A+B ① 6 単位	6 単位	
ii) 専門医共通講習	a.必修講習	医療安全: 1 単位	いずれか2 単位以上 必須 様式1-4(1)
		感染対策: 1 単位	
		医療倫理: 1 単位	
	b.その他 単位	(0~4 単位) 様式1-4(1)	
a+b ② 3 単位	3 単位以上 最大 6 単位		
iii) 泌尿器科領域講習	③ 15 単位	9 単位以上 様式1-4(2)	
iv) 学術業績・診療以外の活動実績	④ 6 単位	0~9 単位 様式1-4(3)	
総合計 (①+②*+③+④) *②には必修講習いずれか2 単位以上が必須です	30 単位	30 単位	

今回4回目以上の更新の場合は、「i) 診療実績の証明(6単位)」が免除されます。
総合計は「i) 診療実績の証明」の6単位を引いた24単位になります。

受付年月日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

提出書類④ 機構専門医申請 記入見本

(様式1-4(1) : 2019年度申請用)

単位一覧表

専門医共通講習

年月日	講習の種類、講習名、領域等	必修講習	単位数
2017年 月 日	e-ラーニング 2017年総会 卒後14 感染対策	○	1
2017年 11月 24日	第67回中部総会 卒後5 医療安全	○	1
2018年 4月 21日	第106回総会 卒後22 医療倫理	○	1
2018年 4月 21日	第106回総会 卒後23 医療制度・保険等		1
20 年 月 日			
20 年 月 日			

※医療安全、感染対策、医療倫理等の講習の場合は「必修講習」の欄に○を付してください。

「開催日」「講習名」「領域等」「単位」等については
 「泌尿器科専門医 教育研修単位一覧表」(p.29~48)を参照してください。
 または、「専門医共通講習受講証明書」(様式4)に貼付した証明書に記載された講習名等を記入してください。

泌尿器科領域講習

年月日	講習の種類、講習名、領域等	単位数
2016 年 月 日	e-ラーニング 2016年中部総会 卒後1	1
2017 年 2月 9日	第55回神奈川地方会 診療領域別講習会	1
2017 年 月 日	JUA WEBINAR 尿路上皮癌～診断～	1
2018 年 4月 19日	第106回総会 卒後6	1
20 年 月 日		
20 年 月	<p>「開催日」「講習名」「領域等」「単位」等については 「泌尿器科専門医 教育研修単位一覧表」(p.29～48)を参照してください。 または、「泌尿器科領域講習受講証明書」(様式5)に貼付した証明書に記載された 講習名を記入してください。</p>	
20 年 月		
20 年 月		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		

学術業績・診療以外の活動実績

年月日	内容	単位数
2018年 3月 11日	第277回東海地方会 参加	2
2018年 4月 19日	第106回総会 参加	3
20 年 月 日		
20 年 月 日		
「取得単位一覧表」に記載されていない学会等の参加単位をこれに充当する場合、「泌尿器科領域学術業績等証明書」(様式6)に参加証を貼付し提出してください		総会等「教育的企画・学術集会等への参加」は、6単位まで認められます。
20 年 月 日		
20 年 月 日		
20 年 月 日		

この『単位一覧表』(様式1-4(1)(2)(3))に記載したものは、研修単位・業績登録システムよりダウンロードして印刷した『取得単位一覧』の「単位数」を赤字で書き替えてください。
学会専門医更新用の40単位には重複してカウントできませんのでご注意ください。

提出書類⑤ 機構専門医申請 記入見本

(様式1－参考資料)

勤務実態自己申告書：詳細

以下は専門医の活動の実態を把握するための参考とします。祝日や学会出張等がない平均的な1週間の勤務実態を想定して記載してください。

診療活動	小計 (28) 時間/週
一般外来診療	(24) 時間/週
入院診療	() 時間/週
臨床検査	() 時間/週
手術	(4) 時間/週
その他：_____	() 時間/週

診療管理と教育活動	小計 (4) 時間/週
カンファレンス	(1) 時間/週
診療に関わる委員会活動	() 時間/週
学生・研修医・専攻医指導	(2) 時間/週
メディカルスタッフ指導	(1) 時間/週

その他の臨床的活動	小計 (4) 時間/週
健康相談	(3) 時間/週
臨床に関わる書類作成	(1) 時間/週
その他：	() 時間/週

専門医として相応しい病院外での医療活動	小計 (4) 時間/週
内容記載→往診	(4) 時間/週
内容記載→	() 時間/週

氏名 _____ 日 泌 太 郎

氏名を入力してください

提出書類⑥⑦ 機構専門医申請 記入見本

今回4回目以上の更新の場合は免除されるので不要です。

手術症例一覧表 (10件で1単位)

(様式2-1)

No.	手術術式*		病名	術者/ 指導者	年/月/日	年齢	性別	手術施設名
	番号							
1	27	膀胱全摘除術(開腹)	膀胱癌	指導者	2018/5/20	65	M	湯島病院
2	●●	(以下 略)			/ /			
3					/ /			
4					/ /			
5					/ /			
6					/ /			
7					/ /			
8					/ /			
9					/ /			
10					/ /			
11					/ /			
12					/ /			
13					/ /			
14					/ /			
15					/ /			
16					/ /			
17					/ /			
18					/ /			
19					/ /			
20					/ /			

※患者の情報管理に留意すること。

* 手術術式の番号は参照資料1 泌尿器科領域の主な手術一覧表の番号を記載して下さい。

責任者署名 東京 次郎 ㊟

(診療施設が複数箇所の場合は、主たる施設の責任者が署名して下さい。責任者が本人の場合は本人が署名して下さい)

症例一覧表 1) 尿路性器感染症 (10例で1単位)

(様式3-1-1)

No.	診療年/月/日	年齢	性別	病名	治療法	転帰	診療施設名	担当医/指導医
1	2018/9/10	50	M	単純性腎盂腎炎	○○○○	○○	東京泌尿器科クリニック	担当医
2	/ /							
3	/ /							
4	/ /							
5	/ /							
6	/ /							
7	/ /							
8	/ /							
9	/ /							
10	/ /							
11	/ /							
12	/ /							
13	/ /							
14	/ /							
15	/ /							
16	/ /							
17	/ /							
18	/ /							
19	/ /							
20	/ /							

※患者の情報管理に留意すること。

責任者署名 東京 次郎 ㊟

(診療施設が複数箇所の場合は、主たる施設の責任者が署名して下さい。責任者が本人の場合は本人が署名して下さい)

提出書類⑪ 印刷した取得単位一覧 記入見本

下記のように訂正してください

取得単位合計: +21 **48** 会員番号: 999999 日泌 太郎 様

機構専門医用の単位とした項目を除いた合計単位 (= 学会専門医用の単位) を赤字で記載してください

区分	会期	単位加算対象	単位数
参加	2017/04/21 ~ 2017/04/24	第105回総会・参加	20
参加	2017/06/09 ~ 2017/06/10	第30回日本老年泌尿器科学会・参加	3
参加	2017/09/28 ~ 2017/09/30	第24回日本排尿機能学会・参加	3
参加	2017/11/16 ~ 2017/11/18	第31回日本泌尿器内視鏡学会・参加	3
参加	2017/11/24 ~ 2017/11/27	第67回中部総会・参加	-5 3
参加	2017/12/10 ~ 2017/12/10	第276回東海地方会・参加	6
参加	2018/03/11 ~ 2018/03/11	第277回東海地方会・参加	6
参加	2018/04/19 ~ 2018/04/22	第106回総会・参加	20 3
参加	2018/05/11 ~ 2018/05/12	第31回日本老年泌尿器科学会・参加	3
参加	2018/09/27 ~ 2018/09/29	第25回日本排尿機能学会・参加	3
受講	2017/04/21	第105回総会・卒後教育プログラム6	3 1
受講	2017/11/25	第67回中部総会・指導医教育コース2 (教育講演3・ワークショップ2)	-
受講	2017/11/25	第67回中部総会・卒後教育プログラム7	3 1
受講	2017/11/25	第67回中部総会・卒後教育プログラム8	3 1
受講	2017/11/26	第67回中部総会・卒後教育プログラム10	3 1
受講	2018/04/19	第106回総会・卒後教育プログラム6 (4)尿路性器感染症)	3 1
受講	2018/04/20	第106回総会・卒後教育プログラム14 (2)泌尿器科腫瘍)	3 1
受講	2018/04/20	第106回総会・卒後教育プログラム17 (6)女性泌尿器科)	3 1
受講	2018/04/21	第106回総会・卒後教育プログラム19 (専門医共通講習: 感染対策)	3 1
受講	2018/04/21	第106回総会・卒後教育プログラム21 (専門医共通講習: 医療安全)	3 1
受講	2018/04/21	第106回総会・卒後教育プログラム22 (専門医共通講習: 医療倫理)	3 1
受講	2018/04/21	第106回総会・卒後教育プログラム23 (専門医共通講習 / (7)医療制度・保険等)	3 1
発表	2017/06/09	第30回日本老年泌尿器科学会	5 1
発表	2017/10/20	第55回日本癌治療学会	1

機構専門医用の単位に赤字で訂正してください

機構専門医用の単位とするものに**赤丸**を付してください

e-ラーニング、JUA WEBINARの単位は記載されません。別途、各「受講完了状況」をご提出ください。

機構専門医用の単位としてカウントする項目の単位数を、**赤字**で機構専門医用の単位に訂正し、区分欄に**赤丸**を付してください
 その他は学会専門医基準の単位としてカウントします
 機構専門医用の単位と学会専門医用の単位は**重複してカウントできません**

提出書類⑫ 学会専門医研修単位記入見本

⑪の取得単位一覧で研修単位が40単位未満の方のみ必要です

【学術集会出席記録】

学術集会名	開催日	開催地	専門医 研修単位
第99回日本癌治療学会	2015年9月9日	東京	3点
第99回多摩泌尿器科医会	2015年10月10日	東京	3点
第99回東京前立腺癌フォーラム	2016年11月11日	東京	3点
2016年西日本総会 卒後6	2016年 月 日	e-ラーニング	3点
尿路上皮癌～病理～	2017年 月 日	JUA WEBINAR	3点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点
			点
			点
			点
			点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点
	20 年 月 日		点

この欄に記入した記録については、下記書類をあわせてご提出ください。

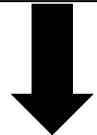
- ・出席記録
「参加証(原本)」に必ず氏名を記入の上、A4判の用紙に貼付して提出してください。
- ・e-ラーニング、JUA WEBINAR
「受講完了状況」をA4判の用紙に印刷の上、提出してください。

※WEB上で認定されていない学術集会について記入し、
A4判の用紙に参加証等を貼付して提出してください。

提出書類⑭⑮ e-ラーニング、JUA WEBINAR受講完了状況 記入見本
e-ラーニング、JUA WEBINARの受講を単位とする場合のみ必要です



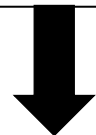
JUA academyトップページで、「受講状況表示」をクリックしてください。



受講区分	コース・タイトル	属性	受講状況
e-ラーニング	卒01 小児における腎・尿管機能の評価法	2015 総会 領域 小児泌尿器科	受講中
e-ラーニング	卒05 泌尿器がんの術後治療の基礎知識	2015 総会 領域 泌尿器科	受講中
e-ラーニング	卒07 尿管結石の腔内療法ガイドライン	2015 総会 領域 泌尿器科	受講中
e-ラーニング	卒10 前立腺非腫瘍性腺癌の診断と治療	2015 総会 領域 泌尿器科	受講中
e-ラーニング	卒11 夜間頻尿の診断と治療	2015 総会 領域 泌尿器科	受講中
e-ラーニング	卒03 人を対象とする医学系研究に関する倫理指針について	2015 中部 共通 医療倫理	受講中
e-ラーニング	卒04 感染症制御と地域連携	2015 西日本 共通 感染症科	受講済 (2016/10/05)
e-ラーニング	卒06 医療倫理の基本	2016 総会 共通 医療倫理	受講済 (2017/01/05)
e-ラーニング	卒07 感染症科の基本	2016 総会 共通 感染症科	受講中
e-ラーニング	卒08 臨床研究に対する倫理	2016 東部 共通 医療倫理	受講中
e-ラーニング	卒02 腎移植手術と免疫抑制剤	2016 総会 領域 腎不全・腎移植	受講中
e-ラーニング		2016 東部 領域	

「最新受講状況更新」をクリックして最新状況を反映させてから、「受講完了状況印刷」をクリックしてください。

「印刷」をクリックしてください。



受講区分	コース・タイトル	属性	受講状況
e-ラーニング	卒04 感染症制御と地域連携	2015 西日本 共通 感染症対策	受講済 (2016/10/05)
e-ラーニング	卒06 医療倫理の基本	2016 総会 共通 医療倫理	受講済 (2017/01/05)
e-ラーニング	卒20 医療事故の情報収集・分析による再発防止の取り組み	2017 総会 共通 医療安全	受講済 (2017/08/08) 1

テストに合格して受講が完了したコースが「受講済」として表示されます。受講が完了していないコースは、単位になりません。

学会専門医研修単位として換算する場合
 「受講済」の横に学会専門医研修単位として「学会：3」（または5）と追記してください。

機構専門医研修単位として換算する場合
 「受講済」に赤丸を付して単位数「1」（または1.5）と赤字で追記してください。

提出書類⑯ 学会専門医研修単位、指導医業績 記入見本

研修単位記録集計表

内 容	取得単位
取得単位一覧表に記載されている取得単位数 (a)	32 点
学会集会出席記録に記載し参加証の添付によって確認できる取得単位数 (b)	9 点
合 計 (a)+(b)	41 点

取得単位一覧表で、機構専門医用の単位を差し引いた点数を記入してください

取得単位一覧表で、機構専門医用の単位を差し引いた合計単位(=学会専門医用の単位)が40単位以上の場合「0点」としてください

※(a)については「取得単位一覧表」を印刷し添付してください。
 ※(b)については A4 判の用紙に参加証を貼付して提出してください。

業績目録集計表

業績	筆頭	連名	合計
学会発表の記録	2 件	1 件	3 件
論文・著書の記録	2 件	1 件	3 件
合 計	4 件	2 件	6 件

※WEB にて申請し承認されたもの(取得単位一覧に記載されたもの)について件数を記入してください。

取得単位一覧表に記載された業績について件数を記入してください

提出書類⑰ 指導医申請 記入見本

専門医・指導医 認定更新申請書

申請書提出日を記入
してください。

2019年 月 日

一般社団法人 日本泌尿器科学会 御中

- 【申請種別】 専門医更新のみ
 指導医初回のみ
 指導医初回および専門医更新
 指導医更新および専門医更新

申請する種別に✓するか、□
を塗りつぶしてください。

フリガナ ニッピ タロウ

氏 名 日 泌 太 郎

生年月日 1999 年 99月 99日

この項目を記入し
てください。

勤務先名 日本泌尿器科クリニック

勤務先住所 〒113-0034 TEL: 03-9999-9999

東京都文京区湯島9-99-99

自宅住所 〒113-0033 TEL: 03-8888-8888

東京都文京区本郷8-88-88

学 歴 1999 年 3月 湯島医科 大学卒業

医籍登録番号 第 999999 号

医籍登録年月日 1999 年 4月 1日

専門医登録番号 第 999999 号 初回認定日 19〇〇年4月1日

現在の認定期間 2014年4月1日 ~ 2019年3月31日

指導医登録番号 第 999999 号 初回認定日 19〇〇年4月1日

現在の認定期間 2014年4月1日 ~ 2019年3月31日

2014年4月1日～現在について記入してください。
2014年4月以前より変更のない場合も必ずご記入ください

【前回認定後申請時までの職歴等】

期 間	勤 務 先	職 名
自 2014年 4 月 1 日 至 2016年 3 月 31日	日本泌尿器科病院	医長
自 2016年 4 月 1日 至 2016年 6 月 30日	(開業準備)	
自 2016年 4 月 1日 至 現在	湯島病院	非常勤医師
自 2016年 7 月 1日 至 現在	東京泌尿器科クリニック	院長
自 年 月 日 至 年 月 日		

教育施設に非常勤で所属の場合は、主たる職歴に並列して記載してください

- ※前回認定時と変更のない場合もご記入ください。
- ※大学院、留学の場合は勤務先欄にその旨を記載してください。
- ※教育施設に非常勤で所属の場合は、主たる職歴に並列して記載してください。

【診療実績】

必ずご記入ください

①外来 5 日/週

※申請時点で泌尿器科に関わる診療に携わっている日数を記入してください。

年を忘れずに記入してください

2014年～2018年の5年間の手術件数をご記入ください

②手術

2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
100件	100件	5件	30件	0件

※過去5年間のESWLを含むすべての手術（生検は除く）について、術者・助手・指導を含めて記入してください。

※手術数が0件の場合は「0」と記入してください。

手術件数が0の場合も「0」とご記入ください

審議会記入欄

会員番号

この欄には何も書かないでください

受付年月日

年 月 日

提出書類⑱ 指導医申請 記入見本

証 明 書

指導医認定／更新申請者氏名 日 泌 太 郎

生年月日 1999年99月99日生

上記の者が当施設に下記の期間所属していたことを証明します。

「専門医・指導医 認定更新申請書」の
職歴に記載した期間と同じか確認して
ください

所属期間 2014年 4 月 1 日～ 2016年 3 月 31日

泌尿器科教育施設登録番号 9 9 9 9 9 9

1か所で3年以上の所属がない場合は、それ
ぞれの教育施設で証明書を作成し添付してく
ださい(2施設で3年間となる場合は証明書は
2通必要です)

施 設 名 日本泌尿器科病院

泌尿器科代表指導医（申請者が代表指導医の場合は施設長・病院長）

氏名 鵜 路 和 雄 印

指導医登録番号（ 869999 ）

-
- *申請の年の3月31日までの5年間のうち、3年間以上教育施設に所属していることが必要です。
教育施設の所属は非常勤でも可とします。
 - *5年の間に異動して2か所以上の所属となった場合は、それぞれの施設の代表指導医（申請者が
代表指導医の場合は施設長・病院長）の証明書が必要です。
 - *合計で3年間以上の証明があれば、5年間すべての証明を出す必要はありません。
 - *申請書提出時に教育施設所属期間が3年未満の場合で、申請する年の3月31日までで3年間の
教育施設所属条件を満たす場合は、所属期間を申請年の3月31日までとして証明書を提出して
ください。ただし、虚偽があったことが分かった場合は、指導医資格は喪失となります。

専門医教育研修単位・指導医業績の確認について

- ①日本泌尿器科学会ホームページ『JUA academy』にログインし、「研修単位・業績登録」にて『取得単位一覧表』を印刷して申請書、研修記録・業績目録集計表と一緒に送ってください。
- ②『取得単位一覧表』に記録されていない学会・研究会への参加については、『学術集会出席記録表』に記入し、氏名を記入した「参加証」「受講証」の原本をA4用紙に貼付して送ってください。なお、参加証・受講証のコピーでは単位に認められません。

◆WEB上で確認できる取得単位・業績(取得単位一覧に印刷されるもの)

【学術集会等への参加】

※バーコード読み取りまたは登録票、記録票のご記入により自動登録されています

- ・日本泌尿器科学会総会、東部・中部・西日本総会と当該総会にて開講された卒後教育プログラム・指導医教育コース
- ・日本泌尿器科学会地方会、その他の学術集会等:日本泌尿器内視鏡学会(日本EE学会)、日本小児泌尿器科学会・日本排尿機能学会、日本老年泌尿器科学会等でバーコード読み取りが実施されたもの

*学術集会への参加単位が自動登録されていない学術集会については参加証の添付が必要です。

*日泌総会、東部・中部・西日本総会については、自動登録されたもの(WEB上で認定されているもの)のみ単位認定され、参加証原本提出による単位認定は一切行いませんのでご注意ください。

【業績発表】

※ご自身で研修単位・業績登録システムにてご入力いただき、審議会の承認を受けてください
学会発表の記録
論文・著書等の記録

【その他】

※ご自身で研修単位・業績登録システムにてご入力いただき、審議会の承認を受けてください
Audio-Visual Journal of JUAによる研修の記録
論文(日本泌尿器科学会雑誌・International Journal of Urology)の査読
セルフアセスメント問題集による研修の記録

研修単位・業績登録システムでの単位・業績登録申請については、審査までに時間がかかる場合がございますので、お早めに入力してください。

※申請すると「単位申請状況」に『審査中』として表示されます。

審査、承認されると「単位取得状況」に反映されますので、必ず承認を確認してから取得単位一覧表を印刷して下さい。

※承認された研修単位・業績で専門医・指導医の認定条件を満たす場合は、審査時間短縮のためそれ以上の全ての申請を審査しない場合がありますのでご了承ください。

泌尿器科領域の主な手術一覧表 <機構専門医申請用 様式2の参照資料>

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| 1 副腎摘除術(開腹) | 29 膀胱全摘除術(小切開) |
| 2 副腎摘除術(鏡視下) | 30 尿管皮膚瘻造設術(膀胱全摘除術を伴うもの) |
| 3 副腎摘除術(小切開) | 31 尿管皮膚瘻造設術(膀胱全摘除術を伴わないもの) |
| 4 経皮的腎・尿管碎石術(PNL) | 32 回腸(結腸)導管造設術(膀胱全摘除術を伴うもの) |
| 5 体外衝撃波碎石術(ESWL) | 33 回腸(結腸)導管造設術(膀胱全摘除術を伴わないもの) |
| 6 腎部分切除術(開腹) | 34 新膀胱造設術 |
| 7 腎部分切除術(鏡視下) | 35 経尿道的膀胱腫瘍切除術 |
| 8 腎部分切除術(小切開) | 36 尿道形成術 |
| 9 単純腎摘除術(開腹) | 37 尿道下裂形成術 |
| 10 単純腎摘除術(鏡視下) | 38 尿失禁手術(TVT、TOT) |
| 11 単純腎摘除術(小切開) | 39 精巣摘出術 |
| 12 根治的腎摘除術(開腹) | 40 停留精巣摘出術(開腹) |
| 13 根治的腎摘除術(鏡視下) | 41 停留精巣摘出術(鏡視下) |
| 14 根治的腎摘除術(小切開) | 42 高位精巣摘出術 |
| 15 腎尿管全摘膀胱部分切除術(開腹) | 43 精巣固定術(精巣捻転に対する) |
| 16 腎尿管全摘膀胱部分切除術(鏡視下) | 44 停留精巣固定術 |
| 17 腎尿管全摘膀胱部分切除術(小切開) | 45 停留精巣固定術(鏡視下) |
| 18 腎盂形成術(開腹) | 46 経尿道的前立腺切除術(TUR-P) |
| 19 腎盂形成術(鏡視下) | 47 経尿道的前立腺核出術(HoLeP) |
| 20 腎盂形成術(小切開) | 48 前立腺被膜下摘出術(開腹) |
| 21 移植用腎採取術(開腹) | 49 前立腺全摘除術(開腹) |
| 22 移植用腎採取術(鏡視下) | 50 前立腺全摘除術(鏡視下) |
| 23 腎移植術 | 51 前立腺全摘除術(小切開) |
| 24 経尿道的尿管碎石術(TUL) | 52 ロボット支援下根治的前立腺全摘除術 |
| 25 尿管膀胱吻合術(VUR防止手術を含む) | 53 ロボット支援下腎部分切除術 |
| 26 膀胱脱メッシュ修復術 | 54 ブラッドアクセス造設術 |
| 27 膀胱全摘除術(開腹) | 55 CAPD用カテーテル設置 |
| 28 膀胱全摘除術(鏡視下) | 56 その他(それぞれ手術名を記載してください) |

泌尿器科専門医 教育研修単位一覧表(2019年申請用)

更新される可能性があります。最新版は学会ウェブサイトでご確認ください。
 学会ウェブサイト ホーム→専門医制度→専門医制度一覧→新専門医制度について→
 泌尿器科専門医更新基準および関連ファイル 5. 機構専門医更新のための講習単位一覧表

ii) 専門医共通講習に算定できる単位 (2018年10月24日現在)

必修講習

① 卒後教育プログラム

2015年実施

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後14	医療制度・保険等	4月20日(月)	1
日泌総会 指導医6	保険教育プログラム	4月21日(火)	1
東部総会 指導医2	医療保険制度と医薬品医療機器開発	9月26日(土)	1
東部総会 卒後3	医療安全	9月27日(日)	1
東部総会 指導医3	保険教育プログラム	9月27日(日)	1
中部総会 卒後3	医療倫理	10月25日(日)	1
中部総会 指導医3	保険教育プログラム	10月25日(日)	1
西日本総会 卒後4	感染対策	11月7日(土)	1
西日本総会 指導医4	保険教育プログラム	11月7日(土)	1

2016年実施

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後5	医療安全	4月23日(土)	1
日泌総会 卒後6	医療倫理	4月23日(土)	1
日泌総会 卒後7	感染対策	4月23日(土)	1
日泌総会 指導医7	保険教育プログラム	4月24日(日)	1
東部総会 卒後6	医療倫理	10月8日(土)	1
東部総会 卒後15	医療倫理	10月10日(月)	1
中部総会 卒後3	感染対策	10月27日(木)	1
中部総会 卒後19	感染対策	10月30日(日)	1
西日本総会 卒後8	医療安全	11月26日(土)	1
西日本総会 卒後22	医療安全	11月27日(日)	1

2017 年実施

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後 9	医療制度・保険等	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 14	感染対策	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 18	医療倫理	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 20	医療安全	4月23日(日)	1
日泌総会 卒後 33	医療倫理	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 37	感染対策	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 41	医療安全	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 44	医療制度・保険等	4月24日(月)	1
東部総会 卒後 3	感染対策	9月16日(土)	1
東部総会 卒後 15	感染対策	9月18日(月)	1
中部総会 卒後 5	医療安全	11月24日(金)	1
中部総会 卒後 22	医療安全	11月27日(月)	1
西日本総会 卒後 12	医療倫理	11月11日(土)	1
西日本総会 卒後 24	医療倫理	11月12日(日)	1

2018 年

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後 19	感染対策	4月21日(土)	1
日泌総会 卒後 21	医療安全	4月21日(土)	1
日泌総会 卒後 22	医療倫理	4月21日(土)	1
日泌総会 卒後 23	医療制度・保険等	4月21日(土)	1
日泌総会 卒後 43	感染対策	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 45	医療安全	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 46	医療倫理	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 47	医療制度・保険等	4月22日(日)	1
東部総会 卒後 6	感染対策	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 12	医療安全	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 17	感染対策	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 24	医療安全	10月15日(月)	1
中部総会 卒後 5	医療倫理	10月5日(金)	1
中部総会 卒後 17	医療倫理	10月7日(日)	1
西日本総会 卒後 8	感染対策	11月3日(土)	1
西日本総会 卒後 20	感染対策	11月4日(日)	1

② e-ラーニング

2015 年実施

講習名	領域等	単位
2015 年東部総会 卒 03	医療安全	1
2015 年中部総会 卒後 3	医療倫理	1
2015 年西日本総会 卒後 4	感染対策	1

2016 年実施

講習名	領域等	単位
2016 年日泌総会 卒後 5	医療安全	1
2016 年日泌総会 卒後 6	医療倫理	1
2016 年日泌総会 卒後 7	感染対策	1
2016 年東部総会 卒後 6	医療倫理	1
2016 年中部総会 卒後 3	感染対策	1
2016 年西日本総会 卒後 8	医療安全	1

2017 年実施

講習名	領域等	単位
2017 年日泌総会 卒後 14	感染対策	1
2017 年日泌総会 卒後 18	医療倫理	1
2017 年日泌総会 卒後 20	医療安全	1
2017 年東部総会 卒 03	感染対策	1
2017 年中部総会 卒 05	医療安全	1
2017 年西日本総会 卒 12	医療倫理	1

※同じ講習を会場にて受講（ビデオ講習を含む）している場合は、e-ラーニングでは単位となりません。

③ 関連学会・地方会等

2016 年

主催	領域等	講習演題名	開催日	単位
富山県泌尿器科医会	医療安全	医療安全管理と医療の質	4月21日（木）	1

2017 年

講習名	領域等	講習演題名	開催日	単位
第 129 回沖縄地方会	医療安全	教育講演①医療安全の倫理	1月28日（土）	1
第 310 回岡山地方会	感染対策	JAID/JSC 尿路性器感染症治療ガイドライン、急増している梅毒の診断、院内感染対策について	2月25日（土）	1
堺市医師会 泌尿器科講演会	医療安全	医療安全管理の実際～チームコミュニケーション構築から事故調査制度対応まで～	3月11日（土）	1
富山県泌尿器科医会	感染対策	抗菌薬適正使用の考え方～薬剤耐性対策アクションプランを含めて	4月13日（木）	1
第 62 回日本透析医学会	医療経済	教育講演 2：今後の医療経済と透析治療	6月16日（金）	1
第 62 回日本透析医学会	医療倫理	教育講演 3：生きる権利と死ぬ権利	6月16日（金）	1
第 62 回日本透析医学会	その他	教育講演 4：災害と透析医療 熊本地震を経験して	6月16日（金）	1
第 62 回日本透析医学会	医療安全	教育講演ベーシック 29：「現場ファースト」の実現を目指した医療安全活動／他職種連携で成果を上げる医療安全対策について	6月18日（日）	1
第 256 回東北地方会	医療安全	医療事故からの学び	10月28日（土）	1

2018 年実施

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
第 130 回沖縄地方会	医療倫理	教育講演①医療倫理	1月27日(土)	1
第 257 回東北地方会	感染対策	教育講演 泌尿器科領域の感染制御 Update2018	4月28日(土)	1
第 63 回日本透析医学会	医療倫理	透析医学における臨床研究倫理	6月29日(金)	1
第 63 回日本透析医学会	医療安全	透析療法における医療安全	6月29日(金)	1
第 36 回日本受精着床学会	医療倫理	臨床現場と社会における着床前スクリーニング	7月26日(木)	1
日本生殖医学会	臨床研究・臨床試験	2018年度第3回生殖医療従事者講習会：生殖医療総論・トピック／生殖倫理・関係法	12月9日(日)	1

2019 年実施

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
第 131 回沖縄地方会	感染対策	教育講演①感染対策	1月19日(土)	1
第 104 回四国地方会	医療安全	最近の医療安全の動向	1月26日(土)	1

※施設で実施された講習会で専門医共通講習に該当する内容のものを受講している場合は、2014年4月1日から2018年3月31日までのものについて認められます。

その際は、①受講者の氏名 ②所属施設 ③講習の日時 ④講習主催施設 ⑤講習会名及び講習会テーマ ⑥講師名 ⑦講習主催責任者名あるいはそれに準ずるもの(講師名、講習テーマ等については資料添付の形式でも可)が記載された受講証を「専門医共通講習受講証明書」(様式4)に貼付し提出してください。

※2018年4月1日以降施設で実施された講習会については、日本専門医機構に申請し、承認されたものについて単位となります。受講証明書を添付してください。

iii) 泌尿器科領域講習に算定できる単位 (2018年10月24日現在現在)

① 卒後教育プログラム

2015 年

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後 1	小児泌尿器科	4月18日(土)	1.5
日泌総会 卒後 2	腎不全・腎移植	4月18日(土)	1.5
日泌総会 卒後 3	尿路性器感染症	4月18日(土)	1.5
日泌総会 卒後 4	オフィスウロロジー	4月18日(土)	1.5
日泌総会 卒後 5	泌尿器科腫瘍	4月18日(土)	1.5
日泌総会 卒後 6	基礎研究	4月19日(日)	1.5
日泌総会 卒後 7	尿路結石	4月19日(日)	1.5
日泌総会 卒後 8	外傷・救急医療	4月19日(日)	1.5
日泌総会 卒後 9	エンドウロロジー・腹腔鏡	4月19日(日)	1.5
日泌総会 卒後 10	泌尿器科腫瘍	4月19日(日)	1.5
日泌総会 卒後 11	排尿機能・神経泌尿器科	4月20日(月)	1.5
日泌総会 卒後 12	老年泌尿器科・前立腺肥大症	4月20日(月)	1.5
日泌総会 卒後 13	泌尿器科腫瘍	4月20日(月)	1.5
日泌総会 卒後 15	女性泌尿器科	4月21日(火)	1.5
日泌総会 卒後 16	内分泌・生殖機能・性機能	4月21日(火)	1.5
日泌総会 卒後 17	泌尿器科腫瘍	4月21日(火)	1.5

講習名	領域等	開催日	単位
東部総会 卒後1	泌尿器科腫瘍	9月26日(土)	1.5
東部総会 卒後2	女性泌尿器科	9月27日(日)	1.5
中部総会 卒後1	排尿機能・神経泌尿器科	10月23日(金)	1.5
中部総会 卒後2	泌尿器科腫瘍	10月25日(日)	1.5
西日本総会 卒後1	尿路性器感染症	11月6日(金)	1.5
西日本総会 卒後2	泌尿器科腫瘍	11月6日(金)	1.5
西日本総会 卒後3	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月7日(土)	1.5

2016年

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後1	尿路性器感染症	4月23日(土)	1.5
日泌総会 卒後2	小児泌尿器科	4月23日(土)	1.5
日泌総会 卒後3	外傷・救急医療	4月23日(土)	1.5
日泌総会 卒後4	泌尿器科腫瘍	4月23日(土)	1.5
日泌総会 卒後8	女性泌尿器科	4月24日(日)	1.5
日泌総会 卒後9	オフィスウロロジー	4月24日(日)	1.5
日泌総会 卒後10	泌尿器科腫瘍	4月24日(日)	1.5
日泌総会 卒後11	腎不全・腎移植	4月24日(日)	1.5
日泌総会 卒後12	排尿機能・神経泌尿器科	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後13	泌尿器科腫瘍	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後14	尿路結石	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後15	基礎研究	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後16	老年泌尿器科・前立腺肥大症	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後17	内分泌・生殖機能・性機能	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後18	エンドウロロジー・腹腔鏡	4月25日(月)	1.5
日泌総会 卒後19	泌尿器科腫瘍	4月25日(月)	1.5
東部総会 卒後1	尿路性器感染症	10月8日(土)	1
東部総会 卒後2	腎不全・腎移植	10月8日(土)	1
東部総会 卒後3	排尿機能・神経泌尿器科	10月8日(土)	1
東部総会 卒後4	小児泌尿器科	10月8日(土)	1
東部総会 卒後5	泌尿器科腫瘍	10月8日(土)	1
東部総会 卒後7	尿路結石	10月9日(日)	1
東部総会 卒後8	女性泌尿器科	10月9日(日)	1
東部総会 卒後9	老年泌尿器科・前立腺肥大症	10月9日(日)	1
東部総会 卒後10	泌尿器科腫瘍	10月9日(日)	1
東部総会 卒後11	外傷・救急医療	10月9日(日)	1
東部総会 卒後12	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月9日(日)	1
東部総会 卒後13	泌尿器科腫瘍	10月10日(月)	1
東部総会 卒後14	泌尿器科腫瘍	10月10日(月)	1
東部総会 卒後16	女性泌尿器科	10月10日(月)	1
東部総会 卒後17	外傷・救急医療	10月10日(月)	1
東部総会 卒後18	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月10日(月)	1
東部総会 卒後19	小児泌尿器科	10月10日(月)	1
東部総会 卒後20	尿路結石	10月10日(月)	1
東部総会 卒後21	腎不全・腎移植	10月10日(月)	1
東部総会 卒後22	尿路性器感染症	10月10日(月)	1

講習名	領域等	開催日	単位
東部総会 卒後 23	老年泌尿器科・前立腺肥大症	10月10日(月)	1
東部総会 卒後 24	排尿機能・神経泌尿器科	10月10日(月)	1
中部総会 卒後 1	尿路結石	10月27日(木)	1
中部総会 卒後 2	外傷・救急医療	10月27日(木)	1
中部総会 卒後 4	小児泌尿器科	10月27日(木)	1
中部総会 卒後 5	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月27日(木)	1
中部総会 卒後 6	泌尿器科腫瘍	10月27日(木)	1
中部総会 卒後 7	女性泌尿器科	10月28日(金)	1
中部総会 卒後 8	内分泌・生殖機能・性機能	10月28日(金)	1
中部総会 卒後 9	尿路性器感染症	10月29日(土)	1
中部総会 卒後 10	排尿機能・神経泌尿器科	10月29日(土)	1
中部総会 卒後 11	老年泌尿器科・前立腺肥大症	10月29日(土)	1
中部総会 卒後 12	泌尿器科腫瘍	10月29日(土)	1
中部総会 卒後 13	尿路結石	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 14	外傷・救急医療	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 15	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 16	女性泌尿器科	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 17	尿路性器感染症	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 18	排尿機能・神経泌尿器科	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 20	小児泌尿器科	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 21	泌尿器科腫瘍	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 22	内分泌・生殖機能・性機能	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 23	老年泌尿器科・前立腺肥大症	10月30日(日)	1
中部総会 卒後 24	泌尿器科腫瘍	10月30日(日)	1
西日本総会 卒後 1	泌尿器科腫瘍	11月24日(木)	1
西日本総会 卒後 2	泌尿器科腫瘍	11月24日(木)	1
西日本総会 卒後 3	小児泌尿器科	11月25日(金)	1
西日本総会 卒後 4	腎不全・腎移植	11月25日(金)	1
西日本総会 卒後 5	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月25日(金)	1
西日本総会 卒後 6	内分泌・生殖機能・性機能	11月25日(金)	1
西日本総会 卒後 7	尿路結石	11月25日(金)	1
西日本総会 卒後 9	尿路性器感染症	11月26日(土)	1
西日本総会 卒後 10	排尿機能・神経泌尿器科	11月26日(土)	1
西日本総会 卒後 11	外傷・救急医療	11月26日(土)	1
西日本総会 卒後 12	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月26日(土)	1
西日本総会 卒後 13	泌尿器科腫瘍	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 14	小児泌尿器科	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 15	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 16	尿路結石	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 17	尿路性器感染症	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 18	外傷・救急医療	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 19	泌尿器科腫瘍	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 20	腎不全・腎移植	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 21	内分泌・生殖機能・性機能	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 23	排尿機能・神経泌尿器科	11月27日(日)	1
西日本総会 卒後 24	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月27日(日)	1

2017年

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後 1	小児泌尿器科	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 2	泌尿器科腫瘍	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 3	腎不全・腎移植	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 4	泌尿器科腫瘍	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 5	泌尿器科腫瘍	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 6	泌尿器科腫瘍	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 7	排尿機能・神経泌尿器科	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 8	オフィスウロロジー	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 10	エンドウロロジー・腹腔鏡	4月21日(金)	1
日泌総会 卒後 11	尿路結石	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 12	泌尿器科腫瘍	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 13	基礎研究	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 15	外傷・救急医療	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 16	基礎研究	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 17	尿路性器感染症	4月22日(土)	1
日泌総会 卒後 19	老年泌尿器科・前立腺肥大症	4月23日(日)	1
日泌総会 卒後 21	泌尿器科腫瘍	4月23日(日)	1
日泌総会 卒後 22	内分泌・生殖機能・性機能	4月23日(日)	1
日泌総会 卒後 23	オフィスウロロジー	4月23日(日)	1
日泌総会 卒後 24	女性泌尿器科	4月23日(日)	1
日泌総会 卒後 25	エンドウロロジー・腹腔鏡	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 26	泌尿器科腫瘍	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 27	腎不全・腎移植	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 28	老年泌尿器科・前立腺肥大症	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 29	泌尿器科腫瘍	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 30	泌尿器科腫瘍	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 31	小児泌尿器科	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 32	オフィスウロロジー	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 34	泌尿器科腫瘍	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 35	排尿機能・神経泌尿器科	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 36	外傷・救急医療	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 38	泌尿器科腫瘍	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 39	オフィスウロロジー	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 40	尿路性器感染症	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 42	基礎研究	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 43	内分泌・生殖機能・性機能	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 45	泌尿器科腫瘍	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 46	基礎研究	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 47	女性泌尿器科	4月24日(月)	1
日泌総会 卒後 48	尿路結石	4月24日(月)	1
東部総会 卒後 1	泌尿器科腫瘍	9月16日(土)	1
東部総会 卒後 2	女性泌尿器科	9月16日(土)	1
東部総会 卒後 4	腎不全・腎移植	9月16日(土)	1
東部総会 卒後 5	副腎・後腹膜	9月16日(土)	1
東部総会 卒後 6	尿路性器感染症	9月16日(土)	1

講習名	領域等	開催日	単位
東部総会 卒後 7	小児泌尿器科	9月17日(日)	1
東部総会 卒後 8	泌尿器科腫瘍	9月17日(日)	1
東部総会 卒後 9	外傷・救急医療	9月17日(日)	1
東部総会 卒後 10	内分泌・生殖機能・性機能	9月17日(日)	1
東部総会 卒後 11	エンドウロロジー・腹腔鏡	9月17日(日)	1
東部総会 卒後 12	老年泌尿器科・前立腺肥大症	9月17日(日)	1
東部総会 卒後 13	泌尿器科腫瘍	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 14	女性泌尿器科	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 16	副腎・後腹膜	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 17	腎不全・腎移植	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 18	尿路性器感染症	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 19	泌尿器科腫瘍	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 20	外傷・救急医療	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 21	小児泌尿器科	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 22	エンドウロロジー・腹腔鏡	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 23	内分泌・生殖機能・性機能	9月18日(月)	1
東部総会 卒後 24	老年泌尿器科・前立腺肥大症	9月18日(月)	1
中部総会 卒後 1	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月24日(金)	1
中部総会 卒後 2	泌尿器科腫瘍	11月24日(金)	1
中部総会 卒後 3	泌尿器科腫瘍	11月24日(金)	1
中部総会 卒後 4	腎不全・腎移植	11月24日(金)	1
中部総会 卒後 6	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月25日(土)	1
中部総会 卒後 7	副腎・後腹膜	11月25日(土)	1
中部総会 卒後 8	尿路結石	11月25日(土)	1
中部総会 卒後 9	小児泌尿器科	11月26日(日)	1
中部総会 卒後 10	内分泌・生殖機能・性機能	11月26日(日)	1
中部総会 卒後 11	排尿機能・神経泌尿器科	11月26日(日)	1
中部総会 卒後 12	女性泌尿器科	11月26日(日)	1
中部総会 卒後 13	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 14	泌尿器科腫瘍	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 15	泌尿器科腫瘍	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 16	排尿機能・神経泌尿器科	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 17	腎不全・腎移植	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 18	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 19	尿路結石	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 20	小児泌尿器科	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 21	副腎・後腹膜	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 23	女性泌尿器科	11月27日(月)	1
中部総会 卒後 24	内分泌・生殖機能・性機能	11月27日(月)	1
西日本総会 卒後 1	小児泌尿器科	11月9日(木)	1
西日本総会 卒後 2	泌尿器科腫瘍	11月9日(木)	1
西日本総会 卒後 3	泌尿器科腫瘍	11月10日(金)	1
西日本総会 卒後 4	腎不全・腎移植	11月10日(金)	1
西日本総会 卒後 5	尿路結石	11月10日(金)	1
西日本総会 卒後 6	尿路性器感染症	11月10日(金)	1
西日本総会 卒後 7	女性泌尿器科	11月10日(金)	1

講習名	領域等	開催日	単位
西日本総会 卒後 8	副腎・後腹膜	11月10日(金)	1
西日本総会 卒後 9	排尿機能・神経泌尿器科	11月11日(土)	1
西日本総会 卒後 10	外傷・救急医療	11月11日(土)	1
西日本総会 卒後 11	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月11日(土)	1
西日本総会 卒後 13	小児泌尿器科	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 14	尿路結石	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 15	排尿機能・神経泌尿器科	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 16	泌尿器科腫瘍	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 17	尿路性器感染症	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 18	外傷・救急医療	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 19	泌尿器科腫瘍	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 20	女性泌尿器科	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 21	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 22	腎不全・腎移植	11月12日(日)	1
西日本総会 卒後 23	副腎・後腹膜	11月12日(日)	1

2018年

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後 1	外傷・救急医療	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 2	小児泌尿器科	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 3	腎不全・腎移植	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 4	外傷・救急医療	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 5	尿路結石	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 6	尿路性器感染症	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 7	泌尿器科腫瘍	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 8	泌尿器科腫瘍	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 9	泌尿器科腫瘍	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 10	泌尿器科腫瘍	4月19日(木)	1
日泌総会 卒後 11	老年泌尿器科・前立腺肥大症	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 12	エンドウロロジー・腹腔鏡	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 13	内分泌・生殖機能・性機能	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 14	泌尿器科腫瘍	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 15	副腎・後腹膜	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 16	泌尿器科腫瘍	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 17	女性泌尿器科	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 18	排尿機能・神経泌尿器科	4月20日(金)	1
日泌総会 卒後 20	基礎研究	4月21日(土)	1
日泌総会 卒後 24	オフィスウロロジー	4月21日(土)	1
日泌総会 卒後 25	外傷・救急医療	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 26	小児泌尿器科	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 27	腎不全・腎移植	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 28	外傷・救急医療	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 29	尿路結石	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 30	尿路性器感染症	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 31	泌尿器科腫瘍	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 32	泌尿器科腫瘍	4月22日(日)	1

講習名	領域等	開催日	単位
日泌総会 卒後 33	泌尿器科腫瘍	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 34	泌尿器科腫瘍	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 35	老年泌尿器科・前立腺肥大症	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 36	エンドウロロジー・腹腔鏡	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 37	内分泌・生殖機能・性機能	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 38	泌尿器科腫瘍	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 39	副腎・後腹膜	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 40	泌尿器科腫瘍	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 41	女性泌尿器科	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 42	排尿機能・神経泌尿器科	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 44	基礎研究	4月22日(日)	1
日泌総会 卒後 48	オフィスウロロジー	4月22日(日)	1
東部総会 卒後 1	尿路結石	10月12日(金)	1
東部総会 卒後 2	泌尿器科腫瘍	10月12日(金)	1
東部総会 卒後 3	老年泌尿器科・前立腺肥大症	10月13日(土)	1
東部総会 卒後 4	泌尿器科腫瘍	10月13日(土)	1
東部総会 卒後 5	排尿機能・神経泌尿器科	10月13日(土)	1
東部総会 卒後 7	外傷・救急医療	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 8	女性泌尿器科	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 9	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 10	腎不全・腎移植	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 11	内分泌・生殖機能・性機能	10月14日(日)	1
東部総会 卒後 13	尿路結石	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 14	排尿機能・神経泌尿器科	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 15	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 16	泌尿器科腫瘍	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 18	腎不全・腎移植	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 19	老年泌尿器科・前立腺肥大症	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 20	外傷・救急医療	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 21	内分泌・生殖機能・性機能	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 22	泌尿器科腫瘍	10月15日(月)	1
東部総会 卒後 23	女性泌尿器科	10月15日(月)	1
中部総会 卒後 1	外傷・救急医療	10月4日(木)	1
中部総会 卒後 2	女性泌尿器科	10月4日(木)	1
中部総会 卒後 3	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月4日(木)	1
中部総会 卒後 4	泌尿器科腫瘍	10月4日(木)	1
中部総会 卒後 6	内分泌・生殖機能・性機能	10月5日(金)	1
中部総会 卒後 7	泌尿器科腫瘍	10月5日(金)	1
中部総会 卒後 8	副腎・後腹膜	10月5日(金)	1
中部総会 卒後 9	腎不全・腎移植	10月6日(土)	1
中部総会 卒後 10	小児泌尿器科	10月6日(土)	1
中部総会 卒後 11	排尿機能・神経泌尿器科	10月6日(土)	1
中部総会 卒後 12	尿路性器感染症	10月6日(土)	1
中部総会 卒後 13	外傷・救急医療	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 14	女性泌尿器科	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 15	エンドウロロジー・腹腔鏡	10月7日(日)	1

講習名	領域等	開催日	単位
中部総会 卒後 16	泌尿器科腫瘍	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 18	内分泌・生殖機能・性機能	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 19	泌尿器科腫瘍	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 20	副腎・後腹膜	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 21	腎不全・腎移植	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 22	小児泌尿器科	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 23	排尿機能・神経泌尿器科	10月7日(日)	1
中部総会 卒後 24	尿路性器感染症	10月7日(日)	1
西日本総会 卒後 1	尿路性器感染症	11月1日(木)	1
西日本総会 卒後 2	泌尿器科腫瘍	11月1日(木)	1
西日本総会 卒後 3	小児泌尿器科	11月2日(金)	1
西日本総会 卒後 4	泌尿器科腫瘍	11月2日(金)	1
西日本総会 卒後 5	内分泌・生殖機能・性機能	11月2日(金)	1
西日本総会 卒後 6	副腎・後腹膜	11月2日(金)	1
西日本総会 卒後 7	排尿機能・神経泌尿器科	11月2日(金)	1
西日本総会 卒後 9	尿路結石	11月3日(土)	1
西日本総会 卒後 10	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月3日(土)	1
西日本総会 卒後 11	女性泌尿器科	11月3日(土)	1
西日本総会 卒後 12	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月3日(土)	1
西日本総会 卒後 13	尿路性器感染症	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 14	泌尿器科腫瘍	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 15	小児泌尿器科	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 16	泌尿器科腫瘍	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 17	内分泌・生殖機能・性機能	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 18	副腎・後腹膜	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 19	排尿機能・神経泌尿器科	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 21	尿路結石	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 22	エンドウロロジー・腹腔鏡	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 23	女性泌尿器科	11月4日(日)	1
西日本総会 卒後 24	老年泌尿器科・前立腺肥大症	11月4日(日)	1

② 総会企画プログラム

2017年

講習名	領域等	開催日	機構単位
東部総会	シンポジウム2	9月16日(土)	1
東部総会	シンポジウム8	9月17日(日)	1
中部総会	ワークショップ	11月25日(土)	1
中部総会	教育講演+シンポジウム	11月26日(日)	1
西日本総会	シンポジウム2	11月11日(土)	1

2018年

講習名	領域等	開催日	機構単位
日泌総会	JUA シンポジウム	4月19日(木)	1
日泌総会	JUA 教育企画	4月20日(金)	1
東部総会	シンポジウム1	10月13日(土)	1
東部総会	シンポジウム9	10月14日(日)	1
中部総会	シンポジウム1	10月4日(木)	1
中部総会	教育講演	10月6日(土)	1
西日本総会	シンポジウム2	11月2日(金)	1
西日本総会	シンポジウム3	11月3日(土)	1

③ e-ラーニング

2015年

講習名	領域等	単位
2015年日泌総会 卒後1	小児泌尿器科	1.5
2015年日泌総会 卒後5	泌尿器科腫瘍	1.5
2015年日泌総会 卒後7	尿路結石	1.5
2015年日泌総会 卒後10	泌尿器科腫瘍	1.5
2015年日泌総会 卒後11	排尿機能・神経泌尿器科	1.5

2016年

講習名	領域等	単位
2016年東部総会 卒後2	腎不全・腎移植	1
2016年東部総会 卒後4	小児泌尿器科	1
2016年東部総会 卒後11	外傷・救急医療	1
2018年東部総会 卒12	エンドウロロジー・腹腔鏡	1
2016年中部総会 卒後1	尿路結石	1
2016年中部総会 卒後4	小児泌尿器科	1
2016年中部総会 卒後10	排尿機能・神経泌尿器科	1
2016年西日本総会 卒後1	泌尿器科腫瘍	1
2016年西日本総会 卒後2	泌尿器科腫瘍	1
2016年西日本総会 卒後6	内分泌・生殖機能・性功能	1

2017年

講習名	領域等	単位
2017年東部総会 卒04	腎不全・腎移植	1
2017年東部総会 卒09	外傷・救急医療	1
2017年東部総会 卒11	エンドウロロジー・腹腔鏡	1
2017年中部総会 卒06	老年泌尿器科・前立腺肥大症	1
2017年中部総会 卒10	内分泌・生殖機能・性功能	1
2017年中部総会 卒11	排尿機能・神経泌尿器科	1
2017年西日本総会 卒06	尿路性器感染症	1
2017年西日本総会 卒07	女性泌尿器科	1
2017年西日本総会 卒08	副腎・後腹膜	1

※同じ講習を会場にて受講（ビデオ講習を含む）している場合はe-ラーニングでは単位となりません。

④ JUA WEBINAR

テーマ	シリーズ	No.	受講期間	単位
尿路上皮癌～病理～	1	1	2017年8月28日～9月30日	1
尿路上皮癌～診断～	1	2	2017年9月28日～10月31日	1
尿路上皮癌～解剖～	1	3	2017年10月30日～11月30日	1
尿路上皮癌～治療～	1	4	2017年11月30日～12月31日	1
女性泌尿器科領域 ～骨盤臓器脱と腹圧性尿失禁にかかわる解剖 の基礎と実践を学ぶ～	2	1	2017年12月25日～2018年1月31日	1
女性泌尿器科領域 ～骨盤臓器脱～診察・検査・治療～	2	2	2018年1月29日～2月28日	1
女性泌尿器科領域 ～腹圧性尿失禁の診断と治療～	2	3	2018年2月28日～3月31日	1
進行性前立腺癌 -基礎から最新の治療まで- ～CRPCの発現メカニズムを捉える～	3	1	2018年4月1日～5月1日	1
進行性前立腺癌 -基礎から最新の治療まで- ～CRPCに対する薬物療法～	3	2	2018年4月27日～5月31日	1
進行性前立腺癌 -基礎から最新の治療まで- ～CSPCの治療ストラテジー～	3	3	2018年6月1日～6月30日	1
進行性前立腺癌 -基礎から最新の治療まで- ～進行性前立腺癌に対するBoneManagement ～	3	4	2018年7月1日～7月31日	1
男性下部尿路症状・前立腺肥大症 (Male LUTS/BPH) ～Male LUTS/BPHにかかわる病態の基本を学ぶ ～	4	1	2018年9月1日～9月30日	1
男性下部尿路症状・前立腺肥大症 (Male LUTS/BPH) ～ガイドラインに基づいたMale LUTS/BPHの診 断～	4	2	2018年10月1日～10月31日	1

※受講期間を過ぎるとオンデマンド配信となり、単位とはなりません。

⑤ Audio-Visual Journal of JUA

講習名		巻	号	発行年月(年月日)	単位
AVJ 21-2	Audio-Visual Journal of JUA	21巻	2号	2015年4月	1
AVJ 21-3	Audio-Visual Journal of JUA	21巻	3号	2015年7月	1
AVJ 21-4	Audio-Visual Journal of JUA	21巻	4号	2015年10月	1
AVJ 22-1	Audio-Visual Journal of JUA	22巻	1号	2016年1月	1

⑥セルフアセスメント問題集

講習名		巻	発行年月(年月日)	単位
問題集 No.8	セルフアセスメント問題集	No.8	2015年4月	3

⑦ 関連学会・地方会等

2016年

主催	領域等	講習演題名	開催日	単位
第26回日本尿路結石症学会	尿路結石症講習会	尿路結石症の疫学	7月20日(水)	1
第26回日本尿路結石症学会	尿路結石症講習会	尿路結石症と尿路感染症	7月21日(木)	1
日本生殖医学会	2016年度第1回生殖医療従事者講習会	治療総論・検査・診断/一般治療各論(排卵誘発)	8月28日(日)	1
日本生殖医学会	2016年度第1回生殖医療従事者講習会	男性生殖生理・生殖内分泌/一般治療各論(男性不妊)	8月28日(日)	1
日本生殖医学会	2016年度第1回生殖医療従事者講習会	女性生殖生理・生殖内分泌/一般治療各論(女性手術・不育症)	8月28日(日)	1
日本生殖医学会	2016年度第1回生殖医療従事者講習会	一般治療最近の進歩/子宮内膜症	8月28日(日)	1
第54回神奈川県地方会	診療領域別講習会「エンドウロジー・腹腔鏡」	腹腔鏡下腎・副腎手術の基本手技	9月8日(木)	1
第61回日本生殖医学会	日本専門医機構対応講習会1	一般不妊治療の現状と課題	11月3日(木)	1
第61回日本生殖医学会	日本専門医機構対応講習会2	男性不妊症の診断と治療	11月4日(金)	1
第61回日本生殖医学会	2016年度第2回生殖医療従事者講習会	生殖補助医療総論・管理/生殖補助医療最近の進歩	11月4日(金)	1
第61回日本生殖医学会	2016年度第2回生殖医療従事者講習会	生殖補助医療各論(体外受精/顕微授精)	11月4日(金)	1
日本排尿機能学会	日本専門医機構泌尿器科専門医卒後教育セミナー	LUTSに対する行動療法	12月6日(火)	1
日本生殖医学会	2016年度第3回生殖医療従事者講習会	生殖医療総論・トピック/生殖倫理・関係法規	12月23日(金)	1
日本生殖医学会	2016年度第3回生殖医療従事者講習会	生殖遺伝/生殖免疫・感染症等	12月23日(金)	1

2017年

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
第21回日本生殖内分泌学会	特別講演	ゲノム編集による遺伝子改変マウス作製技術の開発とその応用	1月14日(土)	1
第129回沖縄地方会	教育講演②泌尿器科救急	泌尿器救急疾患の診断と治療	1月28日(土)	1
第55回神奈川地方会	診療領域別講習会	小児のVURと水腎症への対応について	2月9日(木)	1
第310回岡山地方会	特別講演I	泌尿器腫瘍学の最近の進歩と今後の展望	2月25日(土)	1
第75回埼玉地方会	診療領域別講習会	最新の尿路結石症における診断と治療	2月25日(土)	1
第11回日本骨盤臓器脱手術学会	教育講演	「排便障害の診断と治療」 「婦人科悪性腫瘍と骨盤底の解剖」	3月12日(日)	1
第11回日本骨盤臓器脱手術学会	第6回経腔メッシュ手術講習会	第6回経腔メッシュ手術講習会	3月12日(日)	1
第29回日本内分泌外科学会	教育セミナー	非機能性副腎腫瘍の診断と治療	5月18日(木)	1
横浜市泌尿器科医会横浜泌尿器科セミナー	教育講演会	診断・治療に苦慮する泌尿器感染症	5月27日(土)	1
第62回日本透析医学会	教育講演ベースック3	腎不全における尿細管間質の変化と水・Na代謝について ／腎不全患者の輸液療法のポイント臨床	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演ベースック8	透析患者における認知症の診断／透析患者の認知症治療	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演ベースック11	透析の質と残存腎機能評価基礎／残存腎機能の有用性と透析治療	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演6	先行的腎移植	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演ベースック1	腹膜透析に関する基礎研究 ／腹膜透析 up to date (臨床サイド)	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演ベースック4	腎不全・透析患者の血管障害とリン・マグネシウム代謝異常～マグネシウムによるミネラルストレスの制御／腎不全・透析患者の血管障害とリン・カルシウム代謝異常	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演ベースック5	透析医療におけるCQI活動(QPSとSQEを中心に)／透析医療における質改善活動(Quality Improvement)	6月16日(金)	1
第62回日本透析医学会	教育講演10	透析患者の終末期支援	6月17日(土)	1

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
第 62 回日本透析医学会	教育講演ベーシック 16	血液透析療法における抗凝固法の基礎／血液透析療法における抗凝固法の臨床	6月17日(土)	1
第 62 回日本透析医学会	教育講演ベーシック 17	VAの歴史から学ぶ 基礎／バスキュラーアクセスの歴史から学ぶ 臨床	6月17日(土)	1
第 62 回日本透析医学会	教育講演 8	透析患者におけるインターベンション治療	6月17日(土)	1
第 62 回日本透析医学会	教育講演ベーシック 24	ファブリー病の診断 Up To Date／ファブリー病のバイオマーカー～血漿グロボトリアオシルスフィンゴシン (lyso-Gb3)	6月18日(日)	1
第 62 回日本透析医学会	教育講演ベーシック 30	透析患者の血圧管理／透析患者の高血圧治療 UP TO DATE 治療	6月18日(日)	1
第 76 回埼玉地方会	診療領域別講習会	腎移植・最近のトピック	6月24日(土)	1
日本小児泌尿器科学会	第 16 回小児泌尿器科教育セミナー	夜尿症	7月5日(水)	1
日本小児泌尿器科学会	第 16 回小児泌尿器科教育セミナー	陰嚢内疾患	7月5日(水)	1
日本小児泌尿器科学会	第 16 回小児泌尿器科教育セミナー	尿路結石症	7月5日(水)	1
第 19 回日本女性骨盤底医学会	教育講演会	New insights in POP Surgery	7月29日(土)	1
第 19 回日本女性骨盤底医学会	ディベート 後膣壁 repair をどうする、mesh vs non-mesh	ディベート 後膣壁 repair をどうする、mesh vs non-mesh /私の後膣陰修復について/後壁 repair?メッシュでしょ! /当院での後膣壁 repair	7月30日(日)	1
第 27 回日本尿路結石症学会	尿路結石症講習会①	尿路結石症の疫学	8月25日(金)	1
第 27 回日本尿路結石症学会	尿路結石症講習会②	上部尿路結石に対する内視鏡手術	8月26日(土)	1
日本生殖医学会	2017 年度第 1 回生殖医療従事者講習会	治療総論・検査・診断／一般治療各論 (排卵誘発)	8月27日(日)	1
日本生殖医学会	2017 年度第 1 回生殖医療従事者講習会	男性生殖生理・生殖内分泌／一般治療各論 (男性不妊)	8月27日(日)	1

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
日本生殖医学会	2017年度第1回 生殖医療従事者 講習会	女性生殖生理・生殖内分泌/ 一般治療各論(女性手術・不 育症)	8月27日(日)	1
日本生殖医学会	2017年度第1回 生殖医療従事者 講習会	一般治療最近の進歩/子宮 内膜症	8月27日(日)	1
第56回神奈川地方会	日本専門医機構 認定泌尿器科領 域講習会	尿路結石の診断と治療	9月21日(木)	1
第28回日本性機能学会	日本専門医機構 泌尿器科領域講 習会 兼 日本 性機能学会卒後 生涯教育セミナ ー	性機能障害	9月23日(土)	1
第24回日本排尿機能学会	日本専門医機構 泌尿器科専門医 卒後教育セミナ ー	排尿機能検査	9月29日(金)	1
第22回日本生殖内分泌学会	シンポジウム	精巣と卵巣の幹細胞	9月30日(土)	1
第77回埼玉地方会	診療領域別講習 会	筋膜(fascia)の微細構造の 観察による前立腺全摘術の 精度の追求—マクロからミ クロへ、解剖のパラダイムシ フト—	11月11日(土)	1
第62回日本生殖医学会	シンポジウム3	Klinefelter 症候群:病態か ら生涯のフォローまで	11月16日(木)	1
第62回日本生殖医学会	2017年度第2回 生殖医療従事者 講習会	生殖補助医療総論・管理/生 殖補助医療最近の進歩	11月17日(金)	1
第62回日本生殖医学会	2017年度第2回 生殖医療従事者 講習会	生殖補助医療各論(体外受精 /顕微授精)	11月17日(金)	1
日本生殖医学会	2017年度第3回 生殖医療従事者 講習会	生殖医療総論・トピック/生 殖倫理・関係法	12月10日(日)	1
日本生殖医学会	2017年度第3回 生殖医療従事者 講習会	生殖遺伝/生殖免疫・感染症 等	12月10日(日)	1

2018年

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
第130回沖縄地方会	教育講演②	腹腔鏡手術の基本について	1月27日(土)	1
第191回信州地方会	泌尿器科領域講習会	小児泌尿器科の診断と治療	2月10日(土)	1
第12回日本骨盤臓器脱手術学会	ビデオワークショップ1	「LSC」「LSCに必要な膈壁剥離」「LSCメッシュ固定のコツ」「LSCにおけるアンカリングの重要性」	2月17日(土)	1
第12回日本骨盤臓器脱手術学会	基調講演・教育講演	「我が国における骨盤臓器脱手術：DPCデータからみる術式選択の変遷と特徴」「骨盤腹腔鏡手術から学ぶ解剖とテクニック パート1：泌尿器科女性膀胱全摘術」	2月17日(土)	1
第78回埼玉地方会	診療領域別講習会	前立腺癌診断 2018 update	2月17日(土)	1
第314回岡山地方会	特別講演 I	ゲノム医療の現状と展望ー泌尿器科医療への応用の可能性ー	2月24日(土)	1
第314回岡山地方会	特別講演 II	Surgeon Scientist のすゝめ	2月24日(土)	1
日本臨床泌尿器科医会神奈川支部	第17回臨床泌尿器科医会神奈川支部学術講演会	前立腺癌診療に役立つ最新のMRI 診断	3月7日(水)	1
第31回日本老年泌尿器科学会	シンポジウム	高齢者に対する泌尿器科手術の限界	5月11日(金)	1
第30回横浜泌尿器科医会・横浜泌尿器科セミナー	第30回横浜泌尿器科医会・横浜泌尿器科セミナー	Male-LUTS ; ガイドラインのポイントとトピックス	5月26日(土)	1
第104回山口地方会	泌尿器科領域講習	夜尿症	6月3日(日)	1
第37回日本アンドロロジー学会	シンポジウム①	精子の運動能と受精能の制御	6月15日(金)	1
第37回日本アンドロロジー学会	シンポジウム②	TESE 周辺状況のアップデート	6月16日(土)	1
第37回日本アンドロロジー学会	招請講演③	Finding Sperm in Nonobstructive Azoospermia: Mapping vs Microdissection	6月16日(土)	1
神奈川泌尿器科医会	2018年神奈川泌尿器科腹腔鏡手術講習会 @聖マリアンナ医科大学	技術認定取得に向けた泌尿器科腹腔鏡手術の基本手技	6月23日(土)	1
第79回埼玉地方会	診療領域別講習会	RARP 入門～導入から応用まで	6月23日(土)	1
日本小児泌尿器科学会	第17回小児泌尿器科教育セミナー	小児泌尿器科領域の腹腔鏡手術	6月26日(火)	1
日本小児泌尿器科学会	第17回小児泌尿器科教育セミナー	性分化疾患の基礎と臨床	6月26日(火)	1

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
日本小児泌尿器科学会	第17回小児泌尿器科教育セミナー	小児腎不全診療とCAKUT	6月26日(火)	1
第30回日本内分泌外科学会	教育セミナー1	腹腔鏡下副腎摘除術のベーシックテクニック	6月28日(木)	1
第63回日本透析医学会	教育講演ベーシック01	透析患者の泌尿器科疾患(悪性腫瘍含む)	6月29日(金)	1
第63回日本透析医学会	教育講演ベーシック04	透析現場に求められる災害対策	6月29日(金)	1
第63回日本透析医学会	教育講演ベーシック09	泌尿器・内科医からみた腎移植	6月30日(土)	1
第63回日本透析医学会	教育講演ベーシック14	世界における日本透析医学会の役割	6月30日(土)	1
第63回日本透析医学会	教育講演アドバンス6	我が国の健康医療戦略と腎・透析医療におけるAMEDの役割	6月30日(土)	1
第63回日本透析医学会	教育講演ベーシック18	透析患者の認知症管理	7月1日(日)	1
第63回日本透析医学会	教育講演ベーシック21	透析患者のフレイルと慢性疲労症候群	7月1日(日)	1
第20回日本女性骨盤底医学会	シンポジウム	日本のガイドライン、世界のガイドライン、未来へのガイドライン	7月21日(土)	1
第20回日本女性骨盤底医学会	パネルディスカッション	排尿自立支援のいまとこれから～排尿自立指導料保険収載3年目を迎えて～	7月21日(土)	1
第20回日本女性骨盤底医学会	ビデオワークショップ	ビデオで見るNTR-これから始める人のために-	7月21日(土)	1
第36回日本受精着床学会	機構講習対応教育講演2	男性不妊症の診断と治療	7月26日(木)	1
第36回日本受精着床学会	第24回ART FORUM'18	卵子に関する新たな戦略	7月26日(木)	2
第28回日本尿路結石症学会	尿路結石症講習会1	1. PNLで覚悟すること避けられること 2. ECIRS (Endoscopic Combined IntraRenalSurgery)	8月24日(金)	1
第28回日本尿路結石症学会	尿路結石症講習会2	1. TULの基本手技と尿管嵌頓結石への応用: 合併症を減らすためのTips & Tricks 2. 腎結石に対するfTUL	8月25日(土)	1
日本生殖医学会	2018年度第1回生殖医療従事者講習会	一般治療最近の進歩/子宮内膜症	8月26日(日)	1
日本生殖医学会	2018年度第1回生殖医療従事者講習会	男性生殖生理・生殖内分泌/一般治療各論(男性不妊)	8月26日(日)	1
日本生殖医学会	2018年度第1回生殖医療従事者講習会	女性生殖生理・生殖内分泌/一般治療各論(女性手術・不育症)	8月26日(日)	1

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
日本生殖医学会	2018年度第1回生殖医療従事者講習会	治療総論・検査・診断／一般治療各論（排卵誘発）	8月26日（日）	1
第58回神奈川地方会	日本専門医機構認定泌尿器科診療領域別講習会	泌尿器がん脳転移の治療ー血液脳関門の問題を含めてー	9月6日（木）	1
第29回日本性機能学会	卒後・生涯教育プログラム	「オフィスウロロジーとしての性機能障害の可能性」 「女性機能障害の現状と課題」	9月15日（土）	1
第25回日本排尿機能学会	日本専門医機構泌尿器科専門医卒後教育セミナー	プライマリーケアにおける下部尿路症状の評価	9月29日（土）	1
第54回日本移植学会	教育セミナー	移植医療の医療経済を考える	10月4日（木）	1
第54回日本移植学会	特別招請シンポジウム	Robotic Assisted Kidney Transplantation & Robotic Assisted Prostatectomy after kidney	10月5日（金）	1
第54回日本移植学会	日本移植学会（日本韓国移植学会）	腎移植後長期生着を目指す	10月5日（金）	1
第80回埼玉地方会	診療領域別講習会	腎細胞がんの治療戦略 Which? How?	11月17日（土）	1
第80回群馬地方会	特別講演	泌尿器がん病理の最新知見	11月24日（土）	1
第75回大分地方会	特別講演	ロボット時代に考えるべき腹腔鏡手術スキル上達の秘訣	11月24日（土）	1
第32回日本泌尿器内視鏡学会総会	特別教育企画	泌尿器腹腔鏡技術認定の合格への肝	11月27日（火）	1
第32回日本泌尿器内視鏡学会総会	シンポジウム	低侵襲前立腺肥大症手術の現状と今後～エキスパートからPrecisionとResilienceを学ぶ～	11月28日（水）	1
第32回日本泌尿器内視鏡学会総会	シンポジウム	上部尿路結石治療の標準化～Precisionな欠席診療のために～	11月29日（木）	1
日本生殖医学会	2018年度第3回生殖医療従事者講習会	生殖遺伝／生殖免疫・感染症等	12月9日（日）	1

2019年

主催	講習会名	講習演題名	開催日	単位
第81回群馬地方会	特別講演	泌尿器がんに対する放射線治療の最新知見	2月9日（土）	1

iv) 学術業績・診療以外の活動実績に算定できる単位 (2018年9月現在)

○教育的企画・学術集会等への参加			
日本泌尿器科学会総会			3単位
日本泌尿器科学会東部・中部・西日本各総会			3単位
日本泌尿器科学会の地方会 (別記(1))			2単位
日本医学会総会			3単位
国内におけるその他の集会 (別記(2))			1単位
国際学会 (別記(3))			2単位
○業績発表			
【学術発表】 下記における泌尿器科に関する発表	筆頭のみ		1単位
日本泌尿器科学会 (地区総会・地方会を含む)			
国内におけるその他の集会 (別記(2))			
国際学会 (別記(3))			
【司会・座長】 下記における泌尿器科に関する発表の司会・座長			1単位
日本泌尿器科学会 (地区総会・地方会を含む)			
国内におけるその他の集会 (別記(2))			
国際学会 (別記(3))			
【学術誌・著書等における発表】			
日本泌尿器科学会雑誌掲載論文	筆頭	2単位	連名 1単位
International Journal of Urology 掲載論文	筆頭	2単位	連名 1単位
その他の学術雑誌等における泌尿器科関連論文	筆頭	2単位	連名 1単位
○その他			
International Journal of Urology の査読		1編につき	1
日本泌尿器科学会雑誌の査読		1編につき	1
専門医試験問題作成や試験委員・監督など試験に関する業務 (詳細は別途定めます)		1業務につき	1

※「教育的企画・学術集会等への参加」は、6単位まで認められます。

※上記別記(1)から(3)については、「学会専門医申請用 専門医教育研修単位一覧」(P. 50~52)の一覧をご参照ください。

学会専門医申請用 専門医教育研修単位一覧

○教育的企画・学術集会等への参加

日本泌尿器科学会総会		20
日本泌尿器科学会東部・中部・西日本各総会		15
日本泌尿器科学会卒後教育プログラム	1コース(90分企画)につき	5
	1コース(60分企画)につき	3
日本泌尿器科学会の地方会(別記(1))		6
セルフアセスメント問題集		5
Audio-Visual Journal of JUA	1号につき	3
JUA WEBINAR	1本につき	3
日本医学会総会		20
国内におけるその他の集会(別記(2))		3
国際学会(別記(3))		5

※医師会生涯教育に関する一般講座(別記(2)以外)は1回受講で3単位、2回受講で5単位とし、5単位まで認められます。

○業績発表

【学術発表】下記における泌尿器科に関する発表	筆頭	5	連名	1
日本泌尿器科学会(支部総会・地方会を含む)				
国内におけるその他の集会(別記(2))				
国際学会(別記(3))				
【学術誌・著書等における発表】				
日本泌尿器科学会雑誌掲載論文	筆頭	10	連名	1
International Journal of Urology 掲載論文	筆頭	10	連名	1
Audio-Visual Journal of JUA 掲載ビデオ	筆頭	10	連名	1
その他の学術雑誌等における泌尿器科関連論文	筆頭	5	連名	1

○その他

International Journal of Urology の査読	1編につき	10
日本泌尿器科学会雑誌の査読	1編につき	10
卒後教育プログラムおよび指導医教育コース認定プログラム	担当講師	
	1コースにつき	10

別記(1) 日本泌尿器科学会の地方会

北海道地方会	東北地方会	茨城地方会	栃木地方会	群馬地方会	埼玉地方会
東京地方会	神奈川地方会	山梨地方会	信州地方会	新潟地方会	北陸地方会
東海地方会	関西地方会	山陰地方会	岡山地方会	広島地方会	山口地方会
四国地方会	福岡地方会	佐賀地方会	長崎地方会	熊本地方会	大分地方会
宮崎地方会	鹿児島地方会	沖縄地方会			

別記(2) 国内におけるその他の集会(地方会を含む)

日本アンドロロジー学会	日本移植学会	日本外傷学会
日本核医学会	日本化学療法学会	日本画像医学会
日本感染症学会	日本癌学会	日本がん検診・診断学会
日本癌治療学会	日本逆流性腎症フォーラム	日本外科系連合学会
日本骨代謝学会	日本思春期学会	日本受精着床学会
日本小児外科学会	日本小児腎臓病学会	日本小児腎不全学会
日本小児ストーマ排泄管理研究会	日本小児泌尿器科学会	日本女性骨盤底医学会
日本自律神経学会	日本心身医学会	日本人工臓器学会

- 日本腎臓学会
日本性感感染症学会
日本生殖免疫学会
日本先天(性)異常学会
日本内視鏡外科学会学術集会
日本内分泌学会
日本尿路結石症学会
日本ハイパーサーミア学会
日本泌尿器内視鏡学会教育プログラム
日本ニム創泌尿器内視鏡外科学会
日本夜尿症学会
日本臨床泌尿器科医会・総会・臨床検討会
日本老年医学会
腎移植・血管外科研究会
前立腺密封小線源永久挿入治療研究会(前立腺シード研究会)
排尿管理研究会
泌尿器科京都東山サマーセミナー
泌尿器細胞診カンファレンス(別府カンファレンス)
泌尿器腹腔鏡下縫合・結紮手技講習会
- 日本腎泌尿器疾患予防医学研究会
日本性機能学会
日本生体医工(ME)学会
日本超音波医学会
日本内視鏡外科学会教育セミナー
日本内視鏡下縫合・結紮手技講習会
日本内分分泌外科学会
日本農村医学会
日本排尿機能学会
日本泌尿器内視鏡学会腹腔鏡トレーニングコース
日本尿管学会
日本臨床細胞学会
日本臨床免疫学会
日本老年泌尿器科学会
腎癌研究会
尿路悪性腫瘍研究会
泌尿器遺伝子・細胞治療研究会
泌尿器科再建再生研究会
泌尿器腫瘍放射線(GUTR)研究会
- 日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会
日本生殖医学会
日本脊髄障害医学会
日本透析医学会
日本二分脊椎研究会
日本バイオセラピー学会
日本泌尿器内視鏡学会(含 泌尿器科腹腔鏡下手術研究会)
日本平滑筋学会
日本Men's Health医学会
日本臨床腎移植学会
日本レーザー医学会
J-Cap研究会報告会(学術セミナー)
前立腺シンポジウム
尿路感染症研究会
泌尿器科漢方研究会
泌尿器科分子・細胞研究会
泌尿器腹腔鏡ビデオ講習会
- 帯広・十勝地区泌尿器科臨床検討会
札幌排尿障害研究会
東北腎不全研究会
青森前立腺癌研究会
秋田県泌尿器科集談会
山形腎不全研究会
仙台北部泌尿器科医会
福島泌尿器科研究会
泌尿器科手術手技関東地区研究会
茨城泌尿器疾患ケア研究会
北埼玉前立腺がんカンファレンス
埼玉県尿路悪性腫瘍研究会
埼玉排尿障害セミナー
女性骨盤内疾患フォーラム
千葉過活動膀胱研究会(2020年申請時まで)
千葉泌尿器医療・介護研究会
千葉泌尿器科集談会
城南地区泌尿器科疾患懇話会
東京前立腺癌フォーラム
神奈川県前立腺腫瘍研究会
群馬臨床泌尿器科医会
信州内分泌談話会
信州泌尿器科腫瘍研究会
中越排尿障害セミナー
中越泌尿器科手術ビデオディスカッション(新潟泌尿器科手術ビデオディスカッション)
新潟臨床泌尿器科カンファレンス
新潟泌尿器腫瘍セミナー
北陸腎疾患・血液浄化療法研究会
北陸排尿障害研究会
福井泌尿器科フォーラム
東海小児尿路疾患研究会
- 釧根地区泌尿器科研究会
北海道性感感染症(北海道感染症)研究会
東北泌尿器科談話会
岩手泌尿器科懇話会
秋田腎不全研究会
宮城県腎不全研究会
福島県泌尿器手術手技研究会
福島腎不全研究会
泌尿器画像診断研究会
水戸排尿障害研究会
埼玉県泌尿器科医会
埼玉前立腺研究会
埼玉泌尿器感染症研究会
泌尿器科低侵襲治療研究会
千葉前立腺研究会
千葉県泌尿器疾患カンファレンス
千葉県東葛地区前立腺研究会
東京泌尿器科医会
横浜市泌尿器科医会・横浜泌尿器科セミナー
神奈川県泌尿器科医会
群馬県透析懇話会
Shinshu LUTS Meeting(信州排尿障害研究会)
信州泌尿器手術ビデオディスカッション
中越泌尿器科研究会
- 札幌市泌尿器科医会
北海道臨床泌尿器科医会
青森県泌尿器科研究会
岩手腎不全研究会
山形泌尿器科研究会
宮城県泌尿器科医会
福島県北腎泌尿器疾患研究会
関東アントロロジーカンファレンス
茨城腎研究会
栃木県泌尿器疾患懇話会
埼玉県西部地区泌尿器科研究会
埼玉排泄ケア研究会
埼玉老年・泌尿器科研究会
千葉オンコロジー・バイフォーラム
千葉排尿機能研究会
千葉Urology Forum
みのはな泌尿器科検討会
多摩泌尿器科医会
神奈川移植医学会
神奈川泌尿器ビデオフォーラム
山梨透析研究会
信州QOL(排泄ケア)研究会
上中越泌尿器科検討会
- 新潟高齢者泌尿器科研究会
新潟泌尿器科腫瘍研究会
北信泌尿器科医会
北陸腎泌尿器癌研究会
富山県泌尿器科医会
東海・北陸腎不全治療研究会
浜松カンファレンス

岐阜泌尿器科医会	愛知県泌尿器科医会	名古屋臨床泌尿器科懇話会
名古屋Urologyセミナー-Clinical Research Meeting-	西三河泌尿器研究会	東三河泌尿器科医会
三重泌尿器科医会	NGB研究会	関西アン드로ロジーカンファレンス
関西小児腎不全・移植研究会	近畿排尿障害セミナー (南近畿排尿障害懇話会)	京阪泌尿器腫瘍セミナー
阪神泌尿器科医会	阪神前立腺疾患セミナー	泌尿器科手術研究会
泌尿器腫瘍フォーラム	滋賀県泌尿器科医会	滋賀(県)泌尿器科集談会
滋賀県前立腺懇話会	びわこVoiding Dysfunction研究会	京都泌尿器科医会
大阪小児泌尿器疾患検討会	大阪泌尿器科臨床医会	南大阪泌尿器科研究会
大阪STI研究会	大阪透析研究会	大阪泌尿器画像診断研究会
高槻市医師会泌尿器科専門部会	兵庫県泌尿器科医会	奈良県医師会泌尿器科部会
奈良県医師会透析部会	奈良腎腫瘍研究会	奈良前立腺研究会
奈良尿路上皮癌研究会	奈良排尿障害研究会	奈良泌尿器疾患カンファレンス
Current Topics in Urology	泌尿器科紀の国フォーラム	中国四国がん化学療法研究会
中国四国前立腺・腎尿路疾患研究会 (中国四国前立腺疾患研究会)	広島泌尿器内視鏡 (EE) 研究会	中国四国臨床臓器移植研究会
倉敷泌尿器科カンファレンス	山口ウロ・オンコロジーフォーラム	広島泌尿器科医会
安佐医師会泌尿器科医会	徳島県泌尿器科疾患研究会	山口県腎臓病研究会
山口ESWL-Endourology研究会	高知県泌尿器科会	香川県泌尿器科医会
愛媛県泌尿器科医会	九州基本臨床泌尿器科(九州FCU)セミナー	高知県泌尿器手術手技研究会
高知泌尿器科セミナー	九州泌尿器科連合地方会	九州小児泌尿器研究会
九州排尿機能セミナー (2021年申請時まで)	北九州市泌尿器科医会	九州人工透析研究会
九州腎臓移植研究会	北九州泌尿器病理研究会	北九州腎臓懇話会
北九州排尿障害研究会	福岡市泌尿器科医会	福岡県泌尿器科医会
福岡尿路結石研究会	福岡泌尿器科臨床研究会	福岡神経泌尿器セミナー
福岡泌尿器診療セミナー	筑後泌尿器科医会	福岡佐賀泌尿器科手術手技研究会
佐賀県泌尿器科懇話会		熊本泌尿器科医会
宮崎県泌尿器科医会		

【2015年4月以降開催のもの】

日本泌尿器病理研究会

ちば新世紀泌尿器科研究会

【2016年4月以降開催のもの】

神奈川県東部泌尿器科研究会

【2017年4月以降開催のもの】

GID (性同一性障害) 学会

Jonan Urological Innovative Conference (JUICE)

全国済生会泌尿器科医会

埼玉前立腺ワークショップ

山陰泌尿器内視鏡研究会

東海泌尿器病理勉強会

新潟泌尿器手術手技研究会

大分県臨床泌尿器科医会

沖縄県泌尿器科EBM研究会

別記(3) 国際学会

国際泌尿器科学会 (S I U)

アジア泌尿器科学会

International Section of Taiwan Urological Association (台湾泌尿器科医国際交流会)

European Association of Urology

American Urological Association

World Congress of Endourology and SWL

日韓小児泌尿器科学会 (Japanese and Korea Society of Pediatric Urology)

アジア太平洋小児泌尿器科学会 (Asia-Pacific Association of Pediatric Urologists)

国際禁制学会 (The International Continence Society)

Advancements in Urology 2011

Advancements in Urology 2013

Advancements in Urology 2015

Advancements in Urology 2017

Advancements in Urology 2019

【2015年4月以降開催のもの】

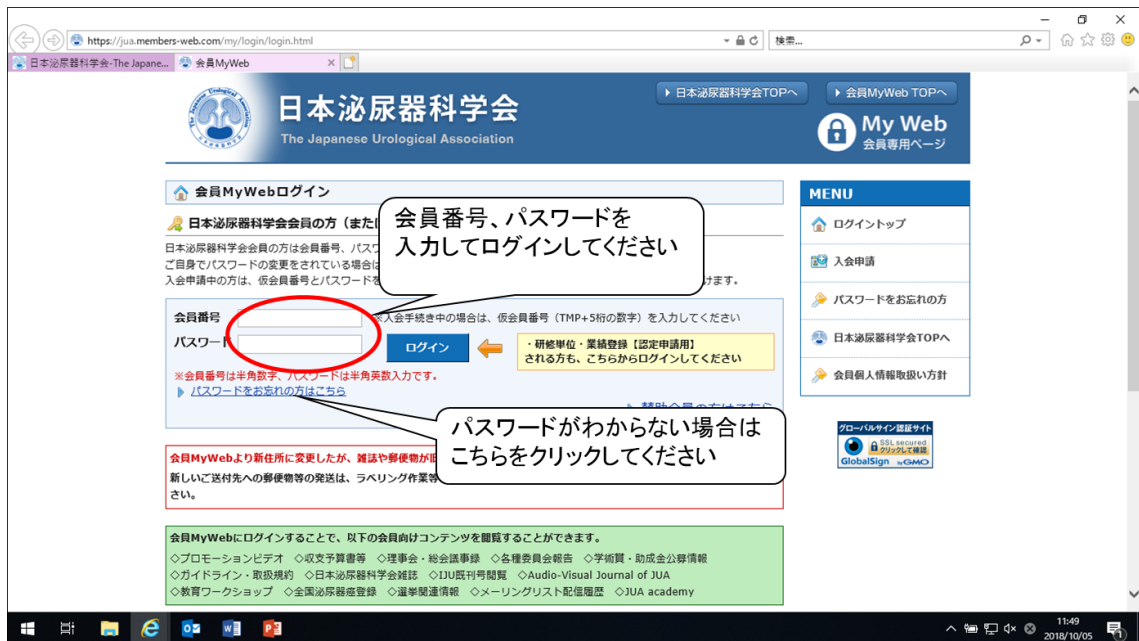
International Federation of Fertility Societies

日本泌尿器科学会研修単位・業績登録システムについて

学会ウェブサイト トップページ



会員専用ページ ログイン画面



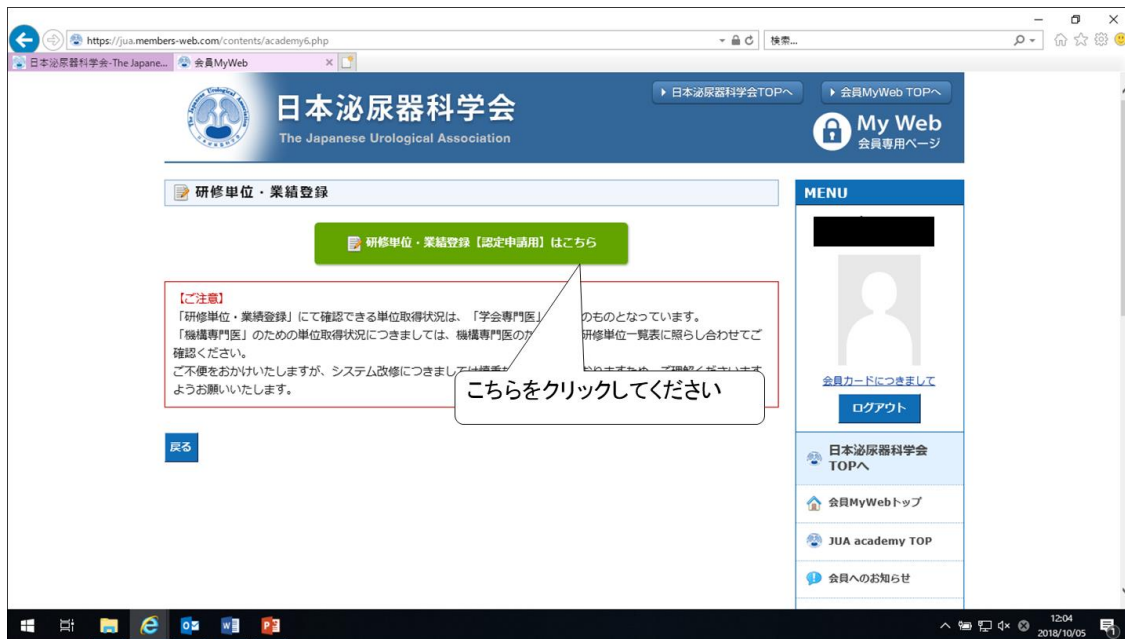
会員専用ページ



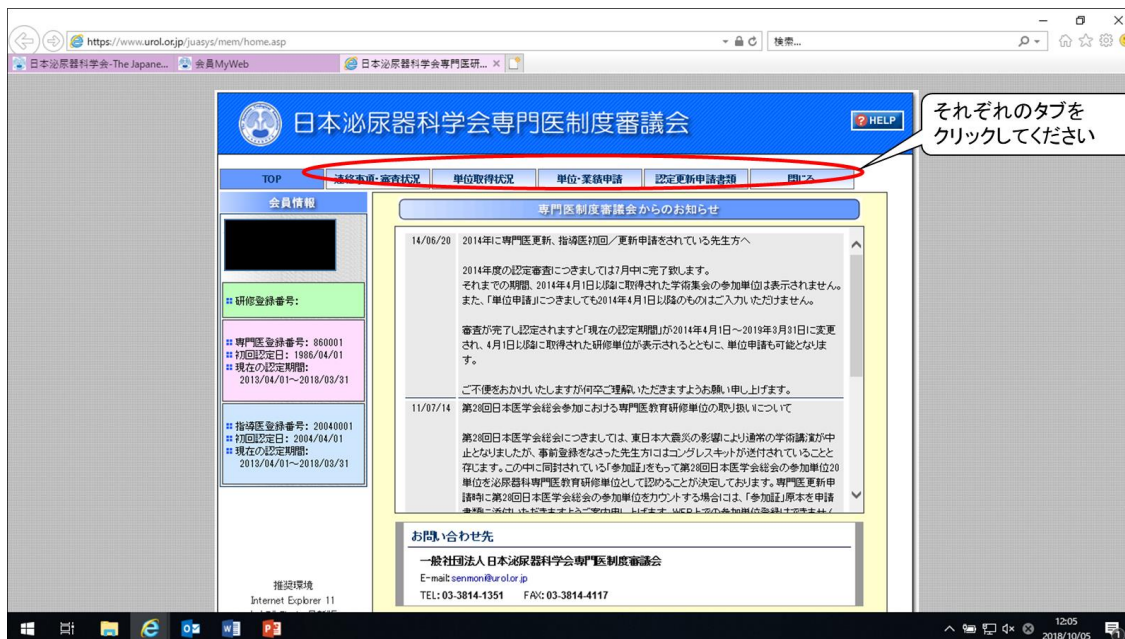
JUA academy 【各種コンテンツ】



研修単位・業績登録システム



研修単位・業績登録システム TOP



研修単位・業績登録システム 審査状況・受付通知

日本泌尿器科学会専門医制度審議会

TOP 連絡事項・審査状況 単位取得状況 単位・業績申請 認定更新申請書類 閉じる

会員情報

◆連絡に関する連絡事項

こちらで申請書受付のお知らせをいたします

◆審査状況 ※単位取得状況ページもご覧ください

※申請件数が非常に多いため、審査終了までに1年以上お待ち頂く場合がございますが、ご了承下さい。当該年度の申請者については優先的に審査致します。

申請内容	申請日	状況結果
査読 International Journal of Urology 123456	2015/07/14	審査中
DVD Audio Visual Journal of JUA 20巻 01号	2014/02/2	審査中
CD 生涯教育用セルフアセスメント問題集 2013年	2014/02/28	審査中

「審査中」のものは単位取得状況に反映されていません

研修単位・業績登録システム 単位取得状況

日本泌尿器科学会専門医制度審議会

TOP 連絡事項・審査状況 単位取得状況 単位・業績申請 認定更新申請書類 閉じる

会員情報

◆取得単位一覧

「参加単位」は日学会員カードによるIT化導入した学会のみ自動登録されます。

取得単位合計: 13 取得単位一覧は「認定更新申請書類」から印刷して下さい。

業績件数合計: 2

※学会専門医のための取得単位状況です。業績専門医については別途計算が必要。単位加算対象

発表	2014/02/08	第120回日本泌尿器科学会総会	
論文	2014/12	泌尿器外科	5
DVD	2013/04	Audio Visual Journal of JUA 19巻 2号	3

こちらで取得単位、認定された業績を確認してから「取得単位一覧表」を印刷してください

研修単位・業績登録システム 単位申請

できるだけお早めに学会参加単位以外の単位・業績を申請してください
審査・受理後、申請書を作成してください

研修単位・業績登録システム 申請書類ダウンロード

申請書等のダウンロード・印刷はこちらから

申請書類提出チェックリスト

機構専門医更新のみ

○…全員必要 △…場合により必要（または不要）

	書類名	注意事項	チェック
1	泌尿器科専門医認定更新申請書（様式1-1）	○	
2	勤務実態の自己申告（様式1-2）	○	
3	単位集計表（様式1-3：2019年度申請用）	○	
4	単位一覧表 （様式1-4(1)(2)(3)：2019年度申請用）	○	
5	勤務実態自己申告書：詳細 （様式1-参考資料）	○ 2部必要	
6	手術症例一覧表（様式2）	△ 合計6単位分必要 （専門医更新4回目以上は不要）	
7	症例一覧表（様式3-1～7のうち必要なページ）		
8	専門医共通講習受講証明書（様式4）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要	
9	泌尿器科領域講習受講証明書（様式5）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要	
10	泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要	
11	取得単位一覧表	○	
12	学術集会出席記録表	△ 「取得単位一覧表」で学会研修単位40単位未満の場合のみ必要	
13	学術集会参加証（原本）	△ 「取得単位一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要 【機構研修単位に換算する場合】「泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）」に貼付	
14	e-ラーニング受講完了状況	△ e-ラーニングの受講を単位とする場合のみ必要	
15	JUA WEBINAR 受講完了状況	△ JUA WEBINAR の受講を単位とする場合のみ必要	
16	研修単位記録・業績目録集計表	○	
17	払込受領証（審査料・認定料等）のコピー	○ 21,000円	
18	カラー証明写真	○	

機構専門医更新+指導医初回または更新

○…全員必要 △…場合により必要（または不要）

	書類名	注意事項	チェック
1	泌尿器科専門医認定更新申請書（様式1-1）	○	
2	勤務実態の自己申告（様式1-2）	○	
3	単位集計表（様式1-3：2019年度申請用）	○	
4	単一覧表 （様式1-4(1)(2)(3)：2019年度申請用）	○	
5	勤務実態自己申告書：詳細 （様式1-参考資料）	○ 2部必要	
6	手術症例一覧表（様式2）	△ 合計6単位分必要 （専門医更新4回目以上は不要）	
7	症例一覧表（様式3-1～7のうち必要なページ）		
8	専門医共通講習受講証明書（様式4）	△ 「取得単一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要	
9	泌尿器科領域講習受講証明書（様式5）	△ 「取得単一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要	
10	泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）	△ 「取得単一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要	
11	取得単一覧表	○	
12	学術集会出席記録表	△ 「取得単一覧表」で学会研修単位40単位未満の場合のみ必要	
13	学術集会参加証（原本）	△ 「取得単一覧表」に記載されないものを単位とする場合のみ必要 【機構研修単位に換算する場合】「泌尿器科領域学術業績等証明書（様式6）」に貼付	
14	e-ラーニング受講完了状況	△ e-ラーニングの受講を単位とする場合のみ必要	
15	JUA WEBINAR 受講完了状況	△ JUA WEBINAR の受講を単位とする場合のみ必要	
16	研修単位記録・業績目録集計表	○	
17	専門医・指導医 認定更新申請書 （一般社団法人日本泌尿器科学会宛のもの）	○ 全2ページ	
18	教育施設所属証明書	○	
19	払込受領証（審査料・認定料等）のコピー	○ 36,000円	
20	カラー証明写真	○	