

視聴サイトマニュアル

第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

ログイン方法



本学術講演会HPの「視聴サイト」をクリックするとログイン画面に移ります。

第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

オンデマンド配信期間 2022年1月24日(月) 正午 ~2月24日(木)

動画視聴に際しての同意事項

1. 講演の写真・スライド・映像・音声の著作権は、著作権、団体に帰属します。講演のコンテンツの無断複製、随時適末のスクリーンショット機能等を用いた記録や保存、ダウンロード、他サイトへの転載等は、かたくお断りいたします。
2. 第三者への参加登録ID・パスワードの譲渡・共有はご遠慮ください。1つの参加登録IDで視聴いただけるのは1名のみです。
3. ご視聴にあたっては、必ず推奨環境をご確認いただき、指定のブラウザをご利用ください。
4. アクセスが高くなると、指定ブラウザをご利用の場合でも、動画再生に遅延がかかる場合があります。

本サイトの視聴推奨環境

視聴に際し、以下の環境を推奨します。これ以外の環境では、一部もしくはすべてのサービスをご利用いただけない場合があります。

<推奨ブラウザ>

Edge
Firefox
Safari
Chrome

<JavaScript>

必ず有効にしてください。

<インターネット接続環境>

動画再生には、2Mbps程度以上の回線速度が必要です。
通信速度が不足している環境では、音声のみが再生され、動画の再生がスムーズに行われず場合があります。
上記以上の回線契約であっても、遅延などのため回線が不安定になり、視聴がスムーズに行えない場合があります。その際は、回線が混み合っていないかなどをご確認ください。
ご視聴いただく施設内のセキュリティ上の関係でストリーミング動画が見られない場合がありますのでご注意ください。

ログイン

参加登録ID
パスワード

WEB開催サイトの視聴に際し、上記同意事項に同意願います。

同意する

同意いただけない場合、WEB開催サイトにログインできません。

ログイン

参加登録ID/パスワードは参加登録完了メールに記載しています。
不明な場合は、運営事務局 (endo43@c-linkage.co.jp) ホームページにてお問合せください。
※メール本文に必ず、氏名、所属機関名、ご登録時のE-mailを入力してください。

登録IDとパスワードを入力し、「同意する」にチェックを入れてログインしてください。

参加登録ID

パスワード

WEB開催サイトの視聴に際し、上記同意事項に同意願います。

同意する

同意いただけない場合、WEB開催サイトにログインできません。

ログイン

参加登録ID/パスワードは参加登録完了メールに記載しています。

不明な場合は、運営事務局 (endo43@c-linkage.co.jp) ホームページにてお問合せください。

※メール本文に必ず、氏名、所属機関名、ご登録時のE-mailを入力してください。

第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

ホーム画面

The screenshot shows the homepage for the 43rd Japanese Endometriosis Society Academic Symposium. At the top, the event title and dates (January 24 to February 24, 2022) are displayed. A navigation bar includes links for Home, Live Streaming, Sessions, and Q&A. A 'Logout' button is located in the top right. The main content area features several key sections: a 'Download Proceedings' button, a 'Live Streaming' section with a 'Go to Live Streaming' button, a 'Sessions' section with a 'Go to Sessions' button, a 'Registration and Receipts' section with a 'Download Registration and Receipts' button, a 'Q&A' section with a 'Go to Q&A' button, and a 'Japanese Society of Obstetrics and Gynecology Training Certificate' section with an 'Apply' button. Red circles with numbers 1 through 7 are overlaid on the page to highlight specific features and actions.

①ライブ配信が視聴できます。

②セッション一覧
オンデマンド配信が閲覧できます。

③参加証・領収証がダウンロードできます。

④よくあるご質問の確認ができます。

⑤日本産婦人科医会研修参加証（医会シール）の
申請ができます

⑥抄録集のダウンロードができます。

⑦ログアウトされる際はクリックください。

第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

ライブ配信

ホーム	ライブ配信	セッション一覧	Q&A
ライブ配信 Live			
<p>1月22日 (土) 第1会場</p> <p>9:00~11:10 周産期の視点から婦人科疾患・産科疾患と周産期合併症を考える</p> <p>11:15~11:45 特別講演1 内臓癌研究の面白さを次世代へ伝える</p> <p>11:50~12:20 教育講演1 子宮内胎症の臨床・疫学研究に活かせるような他領域の概念や研究手法</p> <p>13:40~15:40 シンポジウム2 子宮癌胚症を診断する</p> <p>15:50~16:50 専門講演 (巻頭) 1 研究倫理を知って、論文を書いてみよう!</p> <p>17:00~18:30 ワークショップ (ディベートセッション) 2 ART が先か? オェが先か?</p>	<p>1月22日 (土) 第2会場</p> <p>10:40~12:20 シンポジウム1 知れば変わる、深部子宮内胎症こだわりの切り口</p> <p>12:30~13:30 特別 アンケート ランチョンセミナー1 月経困難症の“痛み”について考える</p> <p>13:40~15:20 シンポジウム3 内臓関連性疾患とIVF</p> <p>15:30~17:30 シンポジウム4 子宮内胎症関連症の克服へ向けて</p> <p>17:30~18:40 イベントセミナー1 子宮内胎症の産婦に対するベストアプローチ ~各訂胎子宮内胎症救済の現状に基づいて~</p>	<p>1月22日 (土) 第3会場</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー2 子宮内胎症の診断と治療</p> <p>13:40~15:20 ワークショップ1 後援に伝えたい研究の醍醐味と“research life balance”</p>	<p>1月22日 (土) 第4会場</p> <p>9:00~10:03 一般演説1 稀少部位内胎症</p> <p>10:10~11:13 一般演説2 基礎研究 1</p> <p>11:20~12:23 一般演説3 悪性腫瘍</p> <p>15:30~16:33 一般演説4 症例報告</p> <p>16:40~17:34 一般演説5 基礎研究 2</p> <p>17:40~18:34 一般演説6 手術 1</p>
<p>1月23日 (日) 第1会場</p> <p>9:00~10:00 専門講演 (巻頭安全) 2 産後出血発生状況における住居の健康課題とその対策・コロナ感染との関係性</p> <p>10:05~10:35 教育講演2 大規模コホート調査から得られた子宮内胎症合併症妊婦へのプレコンセプションケアについて</p> <p>10:40~11:10 教育講演3 子宮内胎症の発症と妊娠におけるNK 細胞の機能異常</p> <p>11:15~11:45 特別講演2 エストロゲンと子宮内胎症</p> <p>11:50~12:20 教育講演4 子宮内胎症と女性の心血管疾患</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー3 子宮内胎症治療における妊孕性の維持について</p> <p>13:40~14:10 総会</p> <p>14:10~14:40 特別講演3 私たちの研究の意義と展望 ~子宮内胎症の診断と治療について~</p> <p>14:40~15:40 専門講演 (巻頭) 3 子宮内胎症とCOVID-19</p>	<p>1月23日 (日) 第2会場</p> <p>9:00~10:20 シンポジウム5 子宮癌胚症検出術</p> <p>10:40~12:10 特別 アンケート スウェーデンセミナー 子宮内胎症・子宮癌胚症の病態・治療の最新動向</p> <p>12:30~13:30 特別 アンケート ランチョンセミナー4 子宮内胎症の発がん機序とその診断</p> <p>14:10~15:13 一般演説10 若手</p>	<p>1月23日 (日) 第3会場</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー5 子宮内胎症関連</p> <p>14:10~15:22 一般演説11 周産期・産科疾患</p>	<p>1月23日 (日) 第4会場</p> <p>9:00~10:03 一般演説7 診断</p> <p>10:10~11:13 一般演説8 治療 (内科)</p> <p>11:20~12:14 一般演説9 手術 2</p>

① 閲覧したい会場のボタンをクリック

Zoom Meetingsを開きますか?
 このタイプのリンクは常に関連付けられたアプリで開く

Zoom Meetingsを開く キャンセル

システムダイアログが表示されたら [Zoomミーティングを開く] をクリックしてください。

ブラウザが何も表示しない場合、[ここをクリックし](#)、ミーティングを起動するかZoomをダウンロードして実行します。

※ブラウザで視聴される方は [こちらをクリック](#)

こちらをクリックして参加できます

③ メールアドレスとお名前を入力して「Webセミナーに参加」をクリック

電子メールアドレスとお名前を入力してください

メール

名前

将来のミーティングのためにこの名前を記憶

Webセミナーに参加 キャンセル

第43回 日本エンドメトリオーシス学会学術講演会

ライブ配信中の質疑応答について

ホーム	ライブ配信	セッション一覧	Q&A																
ライブ配信 Live																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>1月22日 (土) 第1会場</th> <th>1月22日 (土) 第2会場</th> <th>1月22日 (土) 第3会場</th> <th>1月22日 (土) 第4会場</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>9:00~11:10 周産期の視点から婦人科疾患・生殖医療と周産期合併症を考える</p> <p>11:15~11:45 特別講演1 内胎死研究の面白さを次世代へ伝える</p> <p>11:50~12:20 教育講演1 子宮内胎症の臨床・疫学研究に活かせるような他領域の概念や研究手法</p> <p>13:40~15:40 シンポジウム2 子宮腺筋症を診断する</p> <p>15:50~16:50 専門講演 (巻頭) 1 研究倫理を知って、論文を書いてみよう！</p> <p>17:00~18:30 ワークショップ (ディベートセッション) 2 ART が先か？ オヘが先か？</p> </td> <td> <p>10:40~12:20 シンポジウム1 知れば変わる、深部子宮内胎症こだわりの切り口</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー 月経困難症の“痛み”について考える</p> <p>13:40~15:20 シンポジウム3 内臓関連性疾患とIVF</p> <p>15:30~17:30 シンポジウム4 子宮内胎症関連症の克服へ向けて</p> <p>17:30~18:40 イブニングセミナー1 子宮内胎症の疼痛に対するベストアプローチ ~改訂子宮内胎症救急指針に基づいて~</p> </td> <td> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー2 子宮内胎症の診断と治療</p> <p>13:40~15:20 ワークショップ1 後輩に伝えたい研究の醍醐味と“research life balance”</p> </td> <td> <p>9:00~10:03 一般演説1 稀少部位内胎症</p> <p>10:10~11:13 一般演説2 基礎研究 1</p> <p>11:20~12:23 一般演説3 悪性腫瘍</p> <p>15:30~16:33 一般演説4 症例報告</p> <p>16:40~17:34 一般演説5 基礎研究 2</p> <p>17:40~18:34 一般演説6 手術 1</p> </td> </tr> <tr> <th>1月23日 (日) 第1会場</th> <th>1月23日 (日) 第2会場</th> <th>1月23日 (日) 第3会場</th> <th>1月23日 (日) 第4会場</th> </tr> <tr> <td> <p>9:00~10:00 専門講演 (巻頭安全) 2 罹患率発症数における住居の健康課題とその対策、コロナ感染症との関係性</p> <p>10:05~10:35 教育講演2 大規模コホート調査から得られた子宮内胎症合併症妊婦へのプレコンセプションケアについて</p> <p>10:40~11:10 教育講演3 子宮内胎症の発症と妊娠におけるNK細胞の機能異常</p> <p>11:15~11:45 特別講演2 エストロゲンと子宮内胎症</p> <p>11:50~12:20 教育講演4 子宮内胎症と女性の心血管疾患</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー3 子宮内胎症治療における妊孕性の維持について</p> <p>13:40~14:10 総会</p> <p>14:10~14:40 特別講演3 私たちの研究の意義と展望 ~子宮内胎症の最新研究から~</p> <p>14:40~15:40 専門講演 (巻頭) 3 子宮内胎症とCOVID-19</p> </td> <td> <p>9:00~10:20 シンポジウム5 子宮腺筋症検出術</p> <p>10:40~12:10 スポンサードセミナー 子宮内胎症・子宮結核の病態・治療の最新動向</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー 子宮内胎症の発がんリスクとその診断</p> <p>14:10~15:13 一般演説10 若手</p> </td> <td> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー5 子宮内胎症関連</p> <p>14:10~15:22 一般演説11 周産期、生殖医療</p> </td> <td> <p>9:00~10:03 一般演説7 診断</p> <p>10:10~11:13 一般演説8 治療 (内科)</p> <p>11:20~12:14 一般演説9 手術2</p> </td> </tr> </tbody> </table>				1月22日 (土) 第1会場	1月22日 (土) 第2会場	1月22日 (土) 第3会場	1月22日 (土) 第4会場	<p>9:00~11:10 周産期の視点から婦人科疾患・生殖医療と周産期合併症を考える</p> <p>11:15~11:45 特別講演1 内胎死研究の面白さを次世代へ伝える</p> <p>11:50~12:20 教育講演1 子宮内胎症の臨床・疫学研究に活かせるような他領域の概念や研究手法</p> <p>13:40~15:40 シンポジウム2 子宮腺筋症を診断する</p> <p>15:50~16:50 専門講演 (巻頭) 1 研究倫理を知って、論文を書いてみよう！</p> <p>17:00~18:30 ワークショップ (ディベートセッション) 2 ART が先か？ オヘが先か？</p>	<p>10:40~12:20 シンポジウム1 知れば変わる、深部子宮内胎症こだわりの切り口</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー 月経困難症の“痛み”について考える</p> <p>13:40~15:20 シンポジウム3 内臓関連性疾患とIVF</p> <p>15:30~17:30 シンポジウム4 子宮内胎症関連症の克服へ向けて</p> <p>17:30~18:40 イブニングセミナー1 子宮内胎症の疼痛に対するベストアプローチ ~改訂子宮内胎症救急指針に基づいて~</p>	<p>12:30~13:30 ランチョンセミナー2 子宮内胎症の診断と治療</p> <p>13:40~15:20 ワークショップ1 後輩に伝えたい研究の醍醐味と“research life balance”</p>	<p>9:00~10:03 一般演説1 稀少部位内胎症</p> <p>10:10~11:13 一般演説2 基礎研究 1</p> <p>11:20~12:23 一般演説3 悪性腫瘍</p> <p>15:30~16:33 一般演説4 症例報告</p> <p>16:40~17:34 一般演説5 基礎研究 2</p> <p>17:40~18:34 一般演説6 手術 1</p>	1月23日 (日) 第1会場	1月23日 (日) 第2会場	1月23日 (日) 第3会場	1月23日 (日) 第4会場	<p>9:00~10:00 専門講演 (巻頭安全) 2 罹患率発症数における住居の健康課題とその対策、コロナ感染症との関係性</p> <p>10:05~10:35 教育講演2 大規模コホート調査から得られた子宮内胎症合併症妊婦へのプレコンセプションケアについて</p> <p>10:40~11:10 教育講演3 子宮内胎症の発症と妊娠におけるNK細胞の機能異常</p> <p>11:15~11:45 特別講演2 エストロゲンと子宮内胎症</p> <p>11:50~12:20 教育講演4 子宮内胎症と女性の心血管疾患</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー3 子宮内胎症治療における妊孕性の維持について</p> <p>13:40~14:10 総会</p> <p>14:10~14:40 特別講演3 私たちの研究の意義と展望 ~子宮内胎症の最新研究から~</p> <p>14:40~15:40 専門講演 (巻頭) 3 子宮内胎症とCOVID-19</p>	<p>9:00~10:20 シンポジウム5 子宮腺筋症検出術</p> <p>10:40~12:10 スポンサードセミナー 子宮内胎症・子宮結核の病態・治療の最新動向</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー 子宮内胎症の発がんリスクとその診断</p> <p>14:10~15:13 一般演説10 若手</p>	<p>12:30~13:30 ランチョンセミナー5 子宮内胎症関連</p> <p>14:10~15:22 一般演説11 周産期、生殖医療</p>	<p>9:00~10:03 一般演説7 診断</p> <p>10:10~11:13 一般演説8 治療 (内科)</p> <p>11:20~12:14 一般演説9 手術2</p>
1月22日 (土) 第1会場	1月22日 (土) 第2会場	1月22日 (土) 第3会場	1月22日 (土) 第4会場																
<p>9:00~11:10 周産期の視点から婦人科疾患・生殖医療と周産期合併症を考える</p> <p>11:15~11:45 特別講演1 内胎死研究の面白さを次世代へ伝える</p> <p>11:50~12:20 教育講演1 子宮内胎症の臨床・疫学研究に活かせるような他領域の概念や研究手法</p> <p>13:40~15:40 シンポジウム2 子宮腺筋症を診断する</p> <p>15:50~16:50 専門講演 (巻頭) 1 研究倫理を知って、論文を書いてみよう！</p> <p>17:00~18:30 ワークショップ (ディベートセッション) 2 ART が先か？ オヘが先か？</p>	<p>10:40~12:20 シンポジウム1 知れば変わる、深部子宮内胎症こだわりの切り口</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー 月経困難症の“痛み”について考える</p> <p>13:40~15:20 シンポジウム3 内臓関連性疾患とIVF</p> <p>15:30~17:30 シンポジウム4 子宮内胎症関連症の克服へ向けて</p> <p>17:30~18:40 イブニングセミナー1 子宮内胎症の疼痛に対するベストアプローチ ~改訂子宮内胎症救急指針に基づいて~</p>	<p>12:30~13:30 ランチョンセミナー2 子宮内胎症の診断と治療</p> <p>13:40~15:20 ワークショップ1 後輩に伝えたい研究の醍醐味と“research life balance”</p>	<p>9:00~10:03 一般演説1 稀少部位内胎症</p> <p>10:10~11:13 一般演説2 基礎研究 1</p> <p>11:20~12:23 一般演説3 悪性腫瘍</p> <p>15:30~16:33 一般演説4 症例報告</p> <p>16:40~17:34 一般演説5 基礎研究 2</p> <p>17:40~18:34 一般演説6 手術 1</p>																
1月23日 (日) 第1会場	1月23日 (日) 第2会場	1月23日 (日) 第3会場	1月23日 (日) 第4会場																
<p>9:00~10:00 専門講演 (巻頭安全) 2 罹患率発症数における住居の健康課題とその対策、コロナ感染症との関係性</p> <p>10:05~10:35 教育講演2 大規模コホート調査から得られた子宮内胎症合併症妊婦へのプレコンセプションケアについて</p> <p>10:40~11:10 教育講演3 子宮内胎症の発症と妊娠におけるNK細胞の機能異常</p> <p>11:15~11:45 特別講演2 エストロゲンと子宮内胎症</p> <p>11:50~12:20 教育講演4 子宮内胎症と女性の心血管疾患</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー3 子宮内胎症治療における妊孕性の維持について</p> <p>13:40~14:10 総会</p> <p>14:10~14:40 特別講演3 私たちの研究の意義と展望 ~子宮内胎症の最新研究から~</p> <p>14:40~15:40 専門講演 (巻頭) 3 子宮内胎症とCOVID-19</p>	<p>9:00~10:20 シンポジウム5 子宮腺筋症検出術</p> <p>10:40~12:10 スポンサードセミナー 子宮内胎症・子宮結核の病態・治療の最新動向</p> <p>12:30~13:30 ランチョンセミナー 子宮内胎症の発がんリスクとその診断</p> <p>14:10~15:13 一般演説10 若手</p>	<p>12:30~13:30 ランチョンセミナー5 子宮内胎症関連</p> <p>14:10~15:22 一般演説11 周産期、生殖医療</p>	<p>9:00~10:03 一般演説7 診断</p> <p>10:10~11:13 一般演説8 治療 (内科)</p> <p>11:20~12:14 一般演説9 手術2</p>																

ライブ配信期間中は、ランチョンセミナー、イブニングセミナー、スポンサーセミナーのみ質問を受け付けております。

「質問」ボタンを押すと下図のような質問用フォームが表示されます。質問内容を記入し、「送信」ボタンを押してください。

セミナー への質問

Google にログインすると作業内容を保存できます。詳細

*必須

氏名

回答を入力

質問内容 *

回答を入力

送信

フォームをクリア

第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

オンデマンド配信 セッション一覧

ホーム	ライブ配信	セッション一覧	Q&A		
セッション一覧 Session					
セッション名	セッションタイトル	役割	氏名	閲覧	単位申請状況
オープニングシンポジウム	産婦科の視点から婦人科疾患・生殖医療と産婦科合併症を考える	座長	池田智時		
		座長	藤森敬也		
		演者	田中博時	①	②
		演者	高橋宗典	視聴する	未申請
		演者	原田崇		
		演者	坂本桂子		
		演者	小谷友美		
特別講演1	子宮内腫瘍研究の魅力を次世代に伝える	座長	大瀧真樹	視聴する	
		演者	谷口文紀		
特別講演2	エストロゲンと子宮内腫瘍	座長	大進正英	視聴する	
		演者	森泰輔		
特別講演3	私たちの研究の姿と意義～子宮内腫瘍の研究は面白い～	座長	加藤聖子	視聴する	
		演者	甲賀かをり		
教育講演1	子宮内腫瘍の臨床・疫学研究に活かせるその他領域の概念や研究手法	座長	杉野浩広	視聴する	
		演者	上田直		
教育講演2	大規模コホート調査から得られた子宮内腫瘍合併症妊婦へのプレコンセプションケアについて	座長	百枝祥雄	視聴する	
		演者	経塚博		
教育講演3	子宮内腫瘍の発症と伸展におけるNK細胞の機能異常	座長	原田省	視聴する	
		演者	福井淳史		
教育講演4	子宮内腫瘍と女性の心血管疾患	座長	若槻時彦	視聴する	
		演者	寺内公一		
専門座談会1 (倫理)	研究倫理を知って、論文を書いてみよう	座長	吉村泰典	視聴する	申請済み
		演者	本多達幸		
専門座談会2 (医療安全)	福島原発事故における住民の健康課題とその対策・コロナ感染症との類似性	座長	那村俊博	視聴する	未申請
		演者	坪倉正治		
専門座談会3 (感染)	子宮内腫瘍とCOVID-19	座長	木村正	視聴する	未申請
		演者	豊川智		

①視聴したいセッションの「視聴する」ボタンをクリック

②単位が付与されるセッションは「単位申請状況」の確認ができます。

1月24日（月）～1月28日（金）18:00に申請をお願いします。
ライブ配信を視聴いただいた方も必ず上記期間中に申請ください。

第43回 日本エンドメトリオーシス学会 学術講演会

オンデマンド配信 視聴画面

セッション視聴ページ
SESSION VIEWING

ログアウト

ホーム ライブ配信 セッション一覧 Q&A

「前のページへ戻る」

OP オープニングシンポジウム
周産期の視点から婦人科疾患・生殖医療と周産期合併症を考える

1

司会
池田智晴 (三重大学医学部産科婦人科学教室) 梅森敬也 (滋賀県立医科大学産科婦人科学講座)

講師
OP-1 Spontaneous hemoperitoneum in pregnancy (SHIP)の背景と臨床像：日本における患者調査より 田中博晴 (三重大学医学部産科婦人科学講座)
OP-2 周産期産後のトピックスRetained products of conception (RPOC)について 高橋愛尚 (自治医科大学産科婦人科学講座)
OP-3 子宮内胎産または子宮頸筋症の既往がある妊婦は周産期合併症リスクが高い 原田崇 (鳥取大学医学部産科婦人科)
OP-4 【周産期視点から婦人科患者と周産期合併症を考える】胎盤位置異常・胎着胎盤について 我野佳子 (岡山大学周産母子センター)
OP-5 周産期管理への新たな課題 小谷友美 (名古屋大学医学部産科婦人科)
OP-6 子宮内胎産は前置胎盤、分娩後異常出血の頻度、帝王切開の手術成績にどのような影響を与えるか 松崎博樹 (大阪国際がんセンター)

2

コメント欄
オープニングシンポジウム 発表者名
どの発表者に対するコメントか選択してください。
※コメント内容は入力された方のお名前とともに座長の確認画面に表示されます。
コメントを送信する

3

単位申請
キーワード送信

「前のページへ戻る」

①セッション情報が表示されています。

②動画の閲覧ができます。

③質問・コメントする場合は質問の対象者をお選びください。内容を記入し、「コメントを送信する」をクリックします。送信された質問の公開はされません。質問者には個別で後日回答いたします。

④単位が付与されるセッションには「単位申請」ボタンがあります。

1月24日（月）～1月28日（金）18:00に申請をお願いします。
ライブ配信を視聴いただいた方も必ず上記期間中に申請ください。

第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

単位の申請について

日本産科婦人科学会専門医制度研修出席証明 及び 日本専門医機構単位の
単位取得希望者の方は、視聴画面下部よりキーワードを入力の上、キーワードを送信してください。

1月24日（月）～1月28日（金）18:00に申請をお願いします。
ライブ配信を視聴いただいた方も必ず上記期間中に申請ください。



セッション動画視聴完了後、下図のようなメッセージが表示されます。

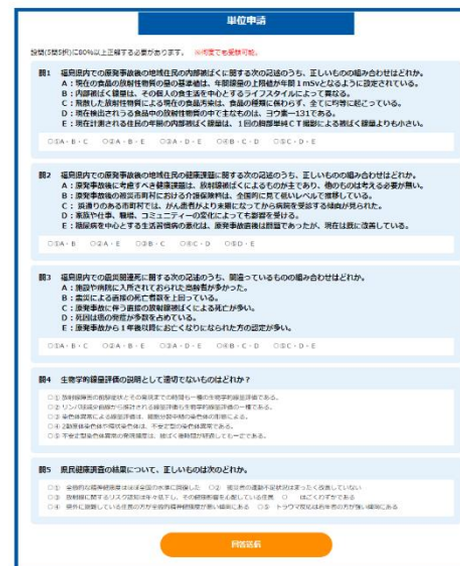


キーワードを入力し、「キーワード送信」ボタンを押してください。

■ 日本専門医機構 単位の産婦人科領域の単位は、
送信することで申請が完了します。

同時に、日本産科婦人科学会専門医制度研修出席証明、
研修出席証明の10単位及び機構単位3単位の申請も完了となります。

■ 専門医共通講習の単位は、
キーワード送信後、右図のように試験問題が表示されます。
回答を選択後「回答送信」ボタンを押してください。
単位の申請には合格（正答率 80%）が必須です。
試験は合格するまで何度でも回答可能です。



第43回 日本エンドメトリオース学会学術講演会

日本産婦人科医会研修参加証（医会シール）の申請について

日本産婦人科医会研修参加証（医会シール）をご希望の方は、HOME画面より申請ができます。下図の「申請する」ボタンを押してください。

申込フォームが表示されますので必要事項を入力の上「送信」ボタンを押してください。後日シールを送付いたします。

The screenshot shows the website's home page with a navigation bar at the top containing 'ホーム', 'ライブ配信', 'セッション一覧', and 'Q&A'. The main content area features a '抄録集ダウンロード' button at the top, followed by four columns of links: 'ライブ配信', 'セッション一覧', '参加証・領収書', and 'Q&A'. The '参加証・領収書' section is highlighted with a red box, containing the text '参加証・領収書をダウンロードいただけます' and a button labeled '> 申請する'.



日本産婦人科医会研修参加証（医会シール）申請

シールをご希望の方はご入力をお願いします。

[Google にログイン](#)すると作業内容を保存できます。詳細

*必須

氏名 *

回答を入力

所属 *

回答を入力

シール送付先 郵便番号 *

回答を入力

シール送付先 住所 *

回答を入力

E-mailアドレス *

回答を入力

備考

回答を入力

送信 フォームをクリア