

最近の学会活動

2021年

学会発表、講演会、その他

- | | |
|--------|--|
| 4月9日 | 下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患
岩田博英
愛知医科大学医学部 講義(愛知) |
| 8月27日 | 下肢静脈瘤の最新治療
岩田博英
中日健康フェア 講演(名古屋) |
| 8月31日 | より低侵襲な下肢静脈瘤治療を目指して
岩田博英
第1回スリムクラブ コメンテーター ウェブ |
| 9月18日 | コロナ禍における下肢静脈瘤
血栓性静脈炎は増加したのか?
岩田博英
第40回日本静脈学会総会 一般演題 ウェブ(花巻) |
| 10月27日 | レーザー治療と硬化療法
スリムファイバーと硬化療法の相性は?
岩田博英
第2回スリムクラブ 講演 ウェブ |
| 11月30日 | より低侵襲な下肢静脈瘤治療を目指して
岩田博英
第3回スリムクラブ 司会 ウェブ |
| 12月4日 | リンパ浮腫 一般演題
岩田博英
第14回がんのリンパ浮腫研究会 座長(名古屋) |

最近の学会活動

2020年

学会発表、講演会、その他

-
- | | |
|------|---|
| 4月9日 | 下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患
岩田博英
愛知医科大学医学部ウェブ講義(愛知) |
|------|---|
-
- | | |
|-------|--|
| 7月11日 | 硬化療法とレーザー外照射の使い分け
岩田博英
第39回日本血管内治療学会総会 シンポジウム ウェブ(名古屋) |
|-------|--|
-
- | | |
|------|--|
| 9月7日 | 下肢静脈瘤の最新治療
岩田博英
中日健康フェア 講演ウェブ(名古屋) |
|------|--|
-
- | | |
|-------|---|
| 9月17日 | 下肢静脈瘤治療:血管内焼灼術の適応と限界
岩田博英
第40回日本静脈学会総会 シンポジウム コメンテーター ウェブ(秋田) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|--|
| 9月17日 | 進化する Endvenous Laser Ablation: スペシャリストから学ぶ技術と成績
岩田博英
第40回日本静脈学会総会 ランチョン 司会 ウェブ(秋田) |
|-------|--|
-
- | | |
|-------|--|
| 9月18日 | C1に対する治療戦略
岩田博英
第40回日本静脈学会総会— 一般演題 ウェブ(秋田) |
|-------|--|
-

最近の学会活動

2019年

学会発表、講演会、その他

-
- | | |
|-------|--|
| 4月18日 | 下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患
岩田博英
愛知医科大学医学部講義(愛知) |
|-------|--|
-
- | | |
|------|---|
| 7月4日 | 静脈瘤血管内焼灼術の合併症
岩田博英
第39回日本静脈学会総会 パネルディスカッション 座長(名古屋) |
|------|---|
-
- | | |
|------|--|
| 7月4日 | 実技指導(ビデオ)
岩田博英
第17回下肢静脈瘤血管内焼灼術研修会 講演 (名古屋) |
|------|--|
-
- | | |
|------|--|
| 7月5日 | 弾性ストッキングの基礎と臨床
岩田博英
名古屋地区弾性ストッキングコンダクター 講演 (名古屋) |
|------|--|
-
- | | |
|------|---------------------------------------|
| 9月7日 | 私の勉強法
岩田博英
第5回静脈クリニックの会 講演 (三重) |
|------|---------------------------------------|
-
- | | |
|-------|---|
| 9月15日 | ご存知ですか？下肢静脈瘤
岩田博英
中日健康フェア 講演(名古屋) |
|-------|---|
-
- | | |
|--------|---|
| 11月15日 | 静脈血栓塞栓症治療の変遷について
岩田博英
血栓症トータルケア Web セミナー 司会 (名古屋) |
|--------|---|
-
- | | |
|--------|---|
| 12月14日 | がんのリンパ浮腫講習会
岩田博英
第14回がんのリンパ浮腫講習会 講習委員長(名古屋) |
|--------|---|
-
- | | |
|--------|--|
| 12月14日 | リンパ浮腫 ワークショップ
岩田博英
第13回がんのリンパ浮腫研究会 座長(名古屋) |
|--------|--|
-

最近の学会活動

2018年

学会発表、講演会、その他

-
- | | |
|-------|--|
| 1月18日 | 下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患
岩田博英
愛知医科大学医学部講義(愛知) |
|-------|--|
-
- | | |
|------|--|
| 2月4日 | 放置しないで！足の異変。下肢静脈瘤の治療法セミナー
岩田博英
市民公開講座（名古屋） |
|------|--|
-
- | | |
|-------|---|
| 3月11日 | LVAの適応を探る 血管外科の見地から
リンパ浮腫に対する圧迫療法の治療効果予測
岩田博英
第2回日本リンパ浮腫学会総会 ワークショップ（福岡） |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|--|
| 3月25日 | 静脈疾患
弾性着衣の基礎
弾性包帯の実際
岩田博英
日本ドレナージ協会 講義(小倉) |
|-------|--|
-
- | | |
|------|--|
| 4月1日 | 恐ろしいぞ硬化療法
岩田博英
西日本静脈学会地方会 一般演題（岡山） |
|------|--|
-
- | | |
|-------|---|
| 6月14日 | 圧迫療法
岩田博英
第38回日本静脈学会総会 一般演題 座長(横須賀) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|---|
| 6月14日 | 静脈クリニックにおける硬化療法
岩田博英
第38回日本静脈学会総会 シンポジウム(横須賀) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|--|
| 6月15日 | 包帯の着圧測定
岩田博英
横浜地区弾性ストッキングコンダクター(横須賀) |
|-------|--|
-
- | | |
|-------|--------------|
| 6月17日 | ご存知ですか？下肢静脈瘤 |
|-------|--------------|
-

岩田博英
中日健康フェア 講演(名古屋)

7月7日	解脱 岩田博英 第4回静脈クリニックの会 一般演題(東京)
9月1-2日	ご存知ですか? 下肢静脈瘤 岩田博英 中日健康フェア 講演(名古屋)
9月13日	ずっと健康な足でいるために 下肢静脈瘤セミナー 岩田博英 なごやマスタースデー 健康講座 講演(名古屋)
9月30日	むくみの病態と生理学 岩田博英 第13回がんのリンパ浮腫講習会 講習委員長(名古屋)
10月11日	下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患 岩田博英 愛知医科大学医学部講義(愛知)
11月10日	弾性包帯の基礎と臨床 岩田博英 大阪地区弾性ストッキングコンダクター(大阪)
11月11日	下肢静脈瘤 up to date (圧迫療法を中心に) 岩田博英 こしの国ビーナスフォーラム 講演(金沢)
12月15日	地域連携を活用した乳腺クリニックでのリンパ浮腫患者ケアの現状 三階文代、岩田博英 第13回がんのリンパ浮腫研究会 一般演題 共同演者(名古屋)
12月15日	リンパ浮腫治療における多職種連携 岩田博英 第13回がんのリンパ浮腫研究会 パネルディスカッション 座長(名古屋)

最近の学会活動

2017年

学会発表、講演会、その他

-
- | | |
|-------|--|
| 1月19日 | 下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患
岩田博英
愛知医科大学医学部講義(愛知) |
|-------|--|
-
- | | |
|------|--|
| 3月5日 | 静脈疾患
弾性着衣の基礎
弾性包帯の実際
岩田博英
日本ドレナージ協会 講義(小倉) |
|------|--|
-
- | | |
|-------|------------------------------------|
| 3月11日 | 最新の下肢静脈瘤治療
岩田博英
市民公開講座 (四日市) |
|-------|------------------------------------|
-
- | | |
|-------|--|
| 3月17日 | 硬度計によるドレナージ効果判定
三階文代、岩田博英
第1回日本リンパ浮腫学会総会 一般演題 (東京) |
|-------|--|
-
- | | |
|-------|---|
| 3月17日 | 症例研究(1)
岩田博英
第1回日本リンパ浮腫学会総会 一般演題座長 (東京) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|--|
| 4月16日 | 日本での硬化療法
岩田博英
第10回日本韓国血管外科学会総会 ポスター (釜山) |
|-------|--|
-
- | | |
|-------|--|
| 4月20日 | 静脈クリニックにおける下肢静脈瘤治療戦略
岩田博英
第44回日本血管外科学会総会 シンポジウム (広島) |
|-------|--|
-
- | | |
|-------|--|
| 5月23日 | むくみ
岩田博英
第2回いわた血管外科セミナー クリスタル MAビル3F 講演(名古屋) |
|-------|--|
-

5月24日	厚生労働省後援新リンパ浮腫研修 岩田博英 がんのリハビリテーション会議(東京)
6月15日	リンパ浮腫患者のドレナージ効果判定 阪元由美、岩田博英 第37回日本静脈学会総会 一般演題(徳島)
6月16日	リンパ浮腫患者のドレナージ効果判定 岩田博英 第37回日本静脈学会総会 要望演題(徳島)
6月24日	下肢静脈瘤 岩田博英 市民公開講座 (豊田)
7月4日	高齢者の美脚 岩田博英 第3回いわた血管外科セミナー クリスタルMAビル3F 講演(名古屋)
7月15日	静脈クリニックの今後 岩田博英 第3回静脈クリニックの会 一般演題(小樽)
8月11日	リンパ浮腫の診断 岩田博英 がんのリハビリテーション講演(東京)
9月3日	ご存知ですか? 下肢静脈瘤 岩田博英 中日健康フェア 講演(名古屋)
9月23日	中部地区「リンパ浮腫の啓蒙活動」 岩田博英 第2回リンパ浮腫治療学会総会 特別講演(大阪)
10月5日	ずっと健康な足でいるために 下肢静脈瘤セミナー 岩田博英 なごやマスターズデイ 健康講座 講演(名古屋)

10月15日	むくみの病態と生理学 岩田博英 第12回がんのリンパ浮腫講習会 講習委員長(名古屋)
10月17日	下肢静脈治療の現状 岩田博英 名古屋足外科連携の会 講演(名古屋)
10月20日	血管内焼灼術の up to date 岩田博英 第36回日本脈管学会総会 ランチョンセミナー講演(名古屋)
10月20日	静脈瘤の歴史 岩田博英 第36回日本脈管学会総会血管内焼灼術講義(名古屋)
11月2日	ずっと健康な足でいるために 下肢静脈瘤セミナー 岩田博英 なごやマスターズデイ 健康講座 講演(名古屋)
11月25日	リンパ浮腫 一般演題 岩田博英 第11回がんのリンパ浮腫研究会 座長(豊橋)
11月25日	子宮頸癌術後に下肢リンパ浮腫に合併した外陰部後天性リンパ管腫の一例 岩田博英 第11回がんのリンパ浮腫研究会 共同演者(豊橋)

最近の学会活動

2016年

学会発表、講演会、その他

-
- | | |
|-------|--|
| 1月10日 | 下肢静脈瘤の最前線
岩田博英
第9回桜山・千種・城北ひふ科の会(名古屋) |
|-------|--|
-
- | | |
|-------|--|
| 1月21日 | 下肢静脈瘤、深部静脈血栓症、リンパ疾患
岩田博英
愛知医科大学医学部講義(愛知) |
|-------|--|
-
- | | |
|------|---|
| 2月6日 | 厚生労働省後援新リンパ浮腫研修
岩田博英
がんのリハビリテーション会議(東京) |
|------|---|
-
- | | |
|-------|---|
| 3月17日 | 最新の下肢静脈瘤治療
岩田博英
中村区医師会新明班会議 講演(名古屋) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|---|
| 4月28日 | 厚生労働省後援新リンパ浮腫研修
岩田博英
がんのリハビリテーション会議(東京) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|-------------------------------------|
| 5月15日 | 弾性包帯の実際
岩田博英
日本ドレナージ協会 講義(小倉) |
|-------|-------------------------------------|
-
- | | |
|-------|---|
| 5月27日 | 静脈クリニックにおける下肢静脈瘤治療戦略
岩田博英
第44回日本血管外科学会総会 シンポジウム(東京) |
|-------|---|
-
- | | |
|------|---|
| 6月4日 | 厚生労働省後援新リンパ浮腫研修
岩田博英
がんのリハビリテーション会議(東京) |
|------|---|
-
- | | |
|-------|--|
| 6月23日 | 血管内焼灼術の up to date
第36回日本静脈学会総会 ランチョンセミナー講演(弘前) |
|-------|--|
-

6月24日	リンパ浮腫患者のドレナージ効果判定 阪元由美、岩田博英 第36回日本静脈学会総会 一般演題(弘前)
8月6日	厚生労働省後援新リンパ浮腫研修 岩田博英 がんのリハビリテーション会議(東京)
9月11日	弾性ストッキングの基礎 岩田博英 愛知豊明地区 弾性ストッキングコンダクター 会長 講師(愛知)
9月18日	PE 予防 岩田博英 第4回レーザーユーザーズミーティング デイバート 講演(東京)
9月24日	中部地区「リンパ浮腫の啓蒙活動」 岩田博英 第1回リンパ浮腫治療学会総会 特別講演(東京)
10月1-2日	むくみの病態と生理学 岩田博英 第11回がんのリンパ浮腫講習会 講習委員長(名古屋)
10月30日	下肢静脈瘤のながれ 岩田博英 第2回こしのくに Venous Forum 特別講演(金沢)
11月19日	いわた血管外科の現状 岩田博英 第2回静脈クリニックの会 一般演題(長崎)
11月23日	診療所や治療院におけるリンパ浮腫治療 岩田博英 がんのリンパ浮腫研究会 シンポジスト(名古屋)
11月26日	循環器内科が知っておきたい静脈疾患の知識② 岩田博英 CPAC 座長(豊橋)

2015年

学会発表、講演会、その他

1月15日	静脈、リンパ疾患 岩田博英 愛知医科大学医学部講義(愛知)
1月24日	ラジオ波セミナー 岩田博英 コヴィディエン 講演(名古屋)
2月7日	厚生労働省後援新リンパ浮腫研修 岩田博英 がんのリハビリテーション会議(東京)
2月14日	下肢静脈瘤セミナー 岩田博英 市民公開講座 コビデン(名古屋)
3月8日	ラジオ波セミナー 岩田博英 コヴィディエン 講演(東京)
3月31日	血管内焼灼術適応に迷った症例 岩田博英、 一般演題 瀬戸内、西日本静脈研究会(広島)
4月19日	弾性包帯の実際 岩田博英 日本ドレナージ協会 講義(小倉)
5月10日	下肢静脈瘤セミナー 岩田博英、草川均 市民公開講座 コビデン(三重)
5月17日	高周波(ラジオ波)セミナー 岩田博英、広川雅之、栗原伸久 コヴィディエン講演(福岡)

5月23-24日	リンパ浮腫講習セミナー 岩田博英 セミナー主催（名古屋）
5月23日	厚生労働省後援新リンパ浮腫研修 岩田博英 がんのリハビリテーション会議（東京）
7月10日	静脈瘤血管内焼灼術におけるエコーの実際 岩田博英 第9回下肢静脈瘤血管内焼灼術委員会 講師（奈良）
7月25日	1470nm レーザー-radial-2ring fiber と高周波（ラジオ波）の比較 岩田博英 第21回血管内治療学会総会 シンポジウム 講演（名古屋）
7月26日	高周波（ラジオ波）セミナー 岩田博英、広川雅之、栗林伸久 コヴィディエン 講演（大阪）
8月28日	Compression therapy in Japan Hirohide Iwata Poster Presentation UIP Chapter Meeting(Korea Seoul)
8月28日	Compression therapy in Japan Hirohide Iwata Chapter Society Session UIP Chapter Meeting(Korea Seoul)
10月22日	下肢静脈血栓症・肺塞栓症の最新治療 新美清章、岩田博英 とうかい外科連携セミナー 司会（名古屋）
10月29日	EVLA 後の圧迫療法は全てに必要か？ 岩田博英 第56回日本脈管学会総会 ランチョンセミナー講演（東京）
11月19日	乳癌患者さんのためのリンパ浮腫セルフケア指導について 阪元由美、岩田博英 リンパ浮腫セミナー 講演（名古屋）

11月22日	血管内焼灼術後の圧迫療法 岩田博英 第3回レーザーユーザーズミーティング デイバート 講演(福岡)
11月28日	いわた血管外科の現状 岩田博英 第1回ヴィーナスミーティング 一般演題(高松)
12月5日	診療所や治療院におけるリンパ浮腫治療 三階文代 岩田博英 がんのリンパ浮腫研究会 シンポジスト(安城)
12月5日	リンパ浮腫 岩田博英 がんのリンパ浮腫研究会 一般演題 座長(安城)
12月6日	高周波(ラジオ波)セミナー 岩田博英、広川雅之、菅原弘光 コヴィディエン 講演(東京)
12月12日	弾性ストッキングコンダクター 岩田博英 弾性ストッキングコンダクター 講演(浜松)
12月19日	下肢静脈瘤ってどんな病気？ 岩田博英 市民公開講座 講演(滋賀)

2014年

学会発表、講演会、その他

1月23日	むくみについて 岩田博英 中村区医療・介護セミナー(名古屋)
2月6日	静脈、リンパ疾患 岩田博英 愛知医科大学医学部講義(愛知)
2月27日	下肢静脈瘤 岩田博英 クリスタル MAビル3F 講演(名古屋)
5月10日	厚生労働省後援新リンパ浮腫研修 岩田博英 がんのリハビリテーション会議(東京)
5月30日	下肢静脈瘤レーザー治療 岩田博英、広川雅之 皮膚科学会 司会(京都)
6月15日	弾性包帯の実際 岩田博英 日本ドレナージ協会 講義(小倉)
8月31日	リンパ浮腫 岩田博英 ストッキングコンダクター講演(名古屋)
10月25日	厚生労働省後援新リンパ浮腫研修 岩田博英 がんのリハビリテーション会議(東京)
10月31日	波長 1470nm レーザー & ラディアル 2 リングファイバーは期待通りか？ 岩田博英 第 55 回日本脈管学会総会 ランチオンセミナー講演(倉敷)

-
- 11月9日 高周波(ラジオ波)セミナー
岩田博英、広川雅之、栗原伸久
コビデン講演(大阪)
-
- 11月23日 症例報告
岩田博英
第3回レーザーユーザーズミーティング (東京)
-
- 12月4日 厚生労働省後援新リンパ浮腫研修
岩田博英
がんのリハビリテーション会議(東京)
-
- 12月6日 慢性動脈閉塞患者に対する最新の治療
岩田博英
千種区外科医会労災医会 講演(名古屋)
-
- 12月10日 静脈血栓塞栓症領域について
岩田博英
第一三共 MR 研修会 講演(名古屋)
-
- 12月13日 リンパ浮腫
岩田博英
がんのリンパ浮腫研究会 会議(名古屋)
-