

最近の学会活動

2024年

学会発表、講演会、その他

| | |
|----------|--|
| 1月20日 | リンパ浮腫 一般演題 岩田博英 第17回がんのリンパ浮腫研究会 座長(名古屋) |
| 2月17日 | 東海地方の歴史-下肢静脈瘤編- 岩田博英 第1回東海静脈学会地方会 当番世話人 特別企画(名古屋) |
| 3月17日 | リンパ管細静脈吻合術(LVA)の診療・患者ガイドライン 岩田博英 第7回日本リンパ浮腫学会学術総会 ガイドライン 座長(埼玉) |
| 4月20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 3年生講義(愛知) |
| 6月13-14日 | 下肢静脈瘤とフレイル 岩田博英 第42回日本静脈学会総会 シンポジウム発表(長野) |
| 6月13-14日 | 静脈瘤血管内焼灼術および塞栓術における血管エコー(術前診察, 麻酔から術後経過観察まで) 岩田博英 第42回日本静脈学会総会 血管内治療研修会 講師(長野) |
| 6月13-14日 | 下肢静脈瘤3 岩田博英 第42回日本静脈学会総会 一般演題 座長(長野) |
| 9月14日 | 慢性静脈不全症の圧迫療法における無伸縮性素材の活用 岩田博英 第7回日本リンパ浮腫治療学会学術総会 教育講演 司会(徳島) |
| 9月15日 | シニア世代 岩田博英 第42回日本静脈クリニック学会総会 一般演題(千葉) |

| | |
|--------|---|
| 9月23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) |
| 10月24日 | 一般演題(ポスター) 診断 岩田博英 第65回日本脈管学会総会 座長(東京) |
| 10月25日 | 一般演題(口演) リンパ管疾患、そのほか 岩田博英 第65回日本脈管学会総会 座長(東京) |

最近の学会活動

2023年

学会発表、講演会、その他

| | |
|--------|---|
| 2月4日 | リンパ浮腫 一般演題 岩田博英 第15回がんのリンパ浮腫研究会 座長(名古屋) |
| 4月20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 3年生講義(愛知) |
| 6月1-2日 | 下肢静脈瘤治療の選択 岩田博英 第42回日本血管外科会総会 シンポジウム(東京) |
| 6月10日 | 弾性ストッキングコンダクター 岩田博英 第41回日本リンパ学会総会 司会 (浜松) |
| 7月6-7日 | C4c 治療 岩田博英 第42回日本静脈学会総会 シンポジウム(愛媛) |
| 9月2-3日 | リンパ浮腫診療の地域内活動報告 東海地方 岩田博英 第7回日本リンパ浮腫治療学会学術総会 パネルディスカッション (広島) |
| 9月2-3日 | LVAの科学的側面 岩田博英 第7回日本リンパ浮腫治療学会学術総会 シンポジウム 司会 (広島) |
| 9月18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) |

最近の学会活動

2022年

学会発表、講演会、その他

-
- | | |
|-------|---|
| 4月28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) |
|-------|---|
-
- | | |
|-------|---------------------------|
| 6月23日 | むくみ 岩田博英 名古屋テレビ アップ |
|-------|---------------------------|
-
- | | |
|--------|---|
| 7月6-7日 | 静脈学会ガイドラインにもの申す 血管内焼灼術後の圧迫療法の圧迫期間に関して 岩田博英 第41回日本静脈学会総会 特別企画(東京) |
|--------|---|
-
- | | |
|--------|--|
| 7月6-7日 | 復刻! 硬化療法研究会 硬化療法の適応と限界 岩田博英 第41回日本静脈学会総会 シンポジウム(東京) |
|--------|--|
-
- | | |
|--------|---|
| 7月6-7日 | 平井圧迫賞選考演題1 岩田博英 第41回日本静脈学会総会 座長(東京) |
|--------|---|
-
- | | |
|-------|---------------------------------------|
| 9月18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) |
|-------|---------------------------------------|
-
- | | |
|--------|--|
| 10月29日 | 静脈瘤血管内焼灼術および塞栓術における血管エコー 岩田博英 第21回下肢静脈瘤血管内治療研究会 講演(横浜) |
|--------|--|
-

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)
-