

血管外科センター長 今井崇裕 先生が
学術発表されますので、ご紹介致します。

- 第 53 回奈良血管疾患懇話会

【9月24日（土）ZOOM 配信】

- 19th World Congress of the
International Union Phlebology

【9月15日（木）オンライン（座長・トルコにて開催）】

- Sclero Academy 2022

【9月8日（木）Web 配信】

第53回 奈良血管疾患懇話会 ご案内

謹啓 盛暑の候、先生方に置かれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
さてこの度、第53回の『奈良血管疾患懇話会』を下記のとおり開催させていただきます。当会は末梢動脈閉塞性疾患、動脈瘤、静脈血栓塞栓症などの血管疾患をはじめ、血管に関する難渋した症例、あるいは興味のある症例などを持ち寄り、気軽な討論を中心とした研究会にしたいと考えております。ぜひご参加頂き、先生の貴重なご意見を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

奈良血管疾患懇話会

- ・奈良県立医科大学
- ・井上クリニック
- ・西の京病院
- ・奈良県西和医療センター
- ・南奈良総合医療センター
- ・奈良県立医科大学
- ・奈良県立医科大学附属病院
- ・松原徳洲会病院
- ・天理よろづ相談所病院
- ・友愛会 かつらぎクリニック
- ・奈良県西和医療センター
- ・高の原中央病院
- ・奈良県総合医療センター
- ・奈良県立医科大学
- ・市立奈良病院
- ・市立奈良病院
- ・森田内科・循環器科クリニック
- ・奈良県立医科大学

幹事

- 放射線科・IVRセンター 市橋 成夫
- 院長 井上 毅
- 血管外科センター 今井 崇裕
- 循環器内科・リハビリテーション科 岡山 悟志
- 整形外科 門野 邦彦
- 玉井進記念四肢外傷センター 河村 健二
- 病院長 吉川 公彦
- 放射線科 阪口 昇二
- 放射線部 IVR部門 谷口 尚範
- 多林 伸起
- 心臓血管外科 田村 大和
- 心臓血管外科 長阪 重雄
- 心臓血管外科 仁科 健
- 胸部・心臓血管外科 廣瀬 友亮
- 循環器内科 堀井 学
- 四肢外傷センター 村田 景一
- 院長 森田 隆一
- 泌尿器科 米田 龍生

(敬称略 氏名五十音順)

日時：令和4年9月24日（土） 15:20～17:15

形式：ZOOMミーティングによる配信（視聴申込みは次ページをご覧ください）
（* 本会は完全web形式にて開催させていただきます。）

第53回 当番幹事

奈良県立医科大学 透析部 病院教授 米田龍生 先生
奈良血管疾患懇話会 事務局
奈良県立医科大学 放射線診断・IVR学講座
奈良県橿原市四条町840 TEL:0744-29-8900 FAX:0744-24-1988

共催 奈良血管疾患懇話会 第一三共株式会社

●視聴のお申込み

下記の申込先、または右記の二次元コードより事前登録をお願い申し上げます。
ご登録後、ご視聴用URLをお送りいたします。

お申し込み
二次元コード



申込先: 第一三共株式会社 坂倉 修平

E-mail: sakakura.shuhei.bf@daiichisankyo.co.jp

～ プログラム ～

【情報提供】 15:20～15:30 タリージェ錠について

【一般演題】 15:30～16:10

座長: 奈良県立医科大学附属病院 泌尿器科 助教 堀 俊太 先生

1、「生体腎移植における血管吻合 ; 複数血管および吻合動脈選択について」

○富澤 満

奈良県立医科大学附属病院 泌尿器科

2、「プロジェクト第2弾! 業界初の弾性ストッキング」

○今井 崇裕

西の京病院 血管外科センター

3、「4D-CTAで血行動態を把握しコイル塞栓を行なったType1腎動静脈瘻の一例」

○前田新作、西尾福英之、豊田将平、佐藤健司、松本武士、茶之木悠登、大島圭裕、北内真理子、田中利洋
奈良県立医科大学附属病院 放射線・核医学科

～ 休憩 ～

(5分)

【特別講演】 16:15～17:15

座長: 奈良県立医科大学 透析部 病院教授 米田 龍生 先生

『 ロボット腎移植の現状と将来展望 』

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 泌尿器病態学

准教授 荒木 元朗 先生

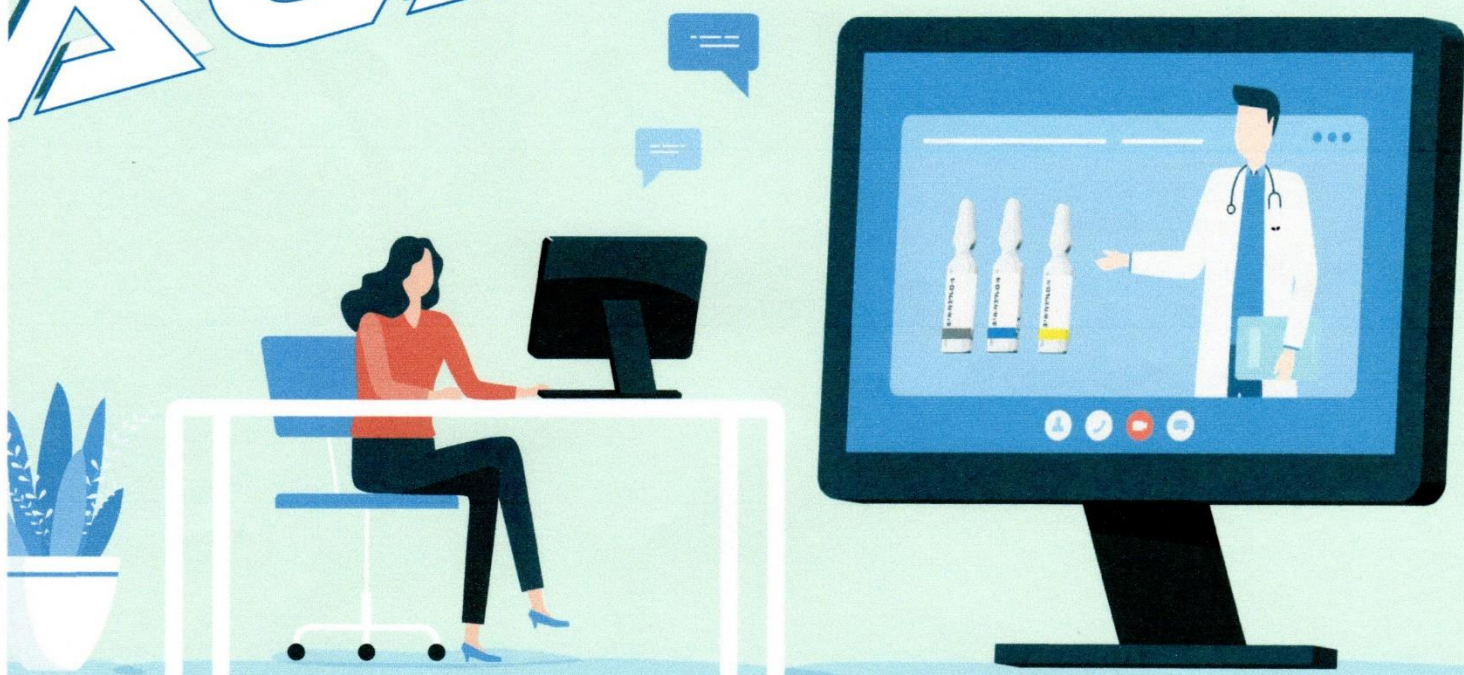
*ご視聴の際は、ご施設名、お名前を入力をお願い申し上げます。ご施設名、ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただくことがございます。何卒、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

*Web講演会の内容の録画・録音・撮影等はお控えください。

*日本製薬工業協会は、会員会社が主催ないし共催する講演会等は、演者の講演内容を含めて全て当該会社の責任であり、医療用医薬品プロモーションコードを遵守した上で実施することとしております。ご講演内容につきましては、承認外使用の推奨、他社および他社品の中傷・誹謗とならないよう、ご協力賜りますようお願い申し上げます。

Integral

SCLERRO ACADEMY 2022



硬化療法 ベーシック Web セミナー



5



2022.7.28 (木)~9.22 (木)

登録は
こちらから

参加無料



1. 下肢静脈瘤と硬化療法
2. リキッド硬化療法
3. フォーム硬化療法
4. 硬化療法後の圧迫療法
5. 硬化療法のまとめ

詳細は裏面でチェック

ご挨拶

下肢静脈瘤の診療に携わっておられる医療関係者の方々を対象に、毛細血管拡張症（クモの巣状静脈瘤）、網目状静脈瘤、側枝静脈瘤、不全穿通枝から伏在静脈瘤まで幅広い治療が可能な硬化療法の情報提供を目的としたオンラインセミナー「Sclero Academy」を企画致しました。また、このセミナーは硬化療法に関するエキスパートの先生方によるもので、知っておくべき基本的な内容を中心に開催致しますので、是非ご参加頂きますようお願い申し上げます。

株式会社インテグラル

出演者 / 講義内容

7.28 木曜日
19:00 - 19:45

下肢静脈瘤と硬化療法

司会：小川 智弘 先生 | 福島第一病院
パネリスト：佐戸川 弘之 先生 | 福島赤十字病院

講師：八杉 巧 先生

愛媛大学大学院医学系研究科

1. 解剖・病態生理
2. 検査・診断
3. 硬化剤の薬理作用と効果効果
4. 硬化療法のメリット、注意点



8.9 火曜日
19:00 - 19:45

リキッド硬化療法

司会：八巻 隆 先生 | 東京女子医科大学附属足立医療センター
パネリスト：孟 真 先生 | 横浜南共済病院

講師：白杉 望 先生

横浜旭中央総合病院

1. 添付文書解説
2. 患者選択と評価方法
3. 手技の実際
4. 副作用と予防・対処



8.18 木曜日
19:00 - 19:45

フォーム硬化療法

司会：杉山 悟 先生 | 広島通信病院
パネリスト：山本 崇 先生 | やまもと静脈瘤クリニック

講師：久米 博子 先生

慶友会つくば血管センター

1. 添付文書解説
2. 患者選択と評価方法
3. 手技の実際
4. 副作用と予防・対処



9.8 木曜日
19:00 - 19:45

硬化療法後の圧迫療法

司会：孟 真 先生 | 横浜南共済病院
パネリスト：八巻 隆 先生 | 東京女子医科大学附属足立医療センター

講師：今井 崇裕 先生

西の京病院

1. 添付文書解説
2. 静脈瘤の種類と症状による圧迫圧と期間



9.22 木曜日
19:00 - 19:45

硬化療法のまとめ

司会：小川 智弘 先生 | 福島第一病院
パネリスト：杉山悟先生 | 広島通信病院

講師：広川 雅之 先生

お茶の水血管外科クリニック

1. 全体の流れ
2. 患者説明・ケア（術前・術後）
3. 診療報酬点数





XIX WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL UNION OF PHLEBOLOGY

12th - 16th September, 2022

**Lütfi Kırdar Convention and Exhibition Center - ICEC
Istanbul, Turkey**

www.uip2022.org



PROGRAM BOOK

15 September 2022, Thursday

07:30-08:15 **Japanese Society of Phlebology Session (Online)**

Takehisa Iwai, Takahiro Imai

- The Current Status of Thrombosis and Anticoagulation Therapy in patients with COVID-19 in Japan: From the CLOT-COVID Study-**Makoto Mo**
- Supplement of Clinical Practice Guidelines for Endovenous Thermal Ablation for Varicose Veins: Overuse for the Inappropriate Indication-**Makoto Mo**
- Venous reflux and recurrence of varicose vein after endovenous ablation of GSV for primary varicose vein-**Tomohiro Ogawa**
- Comparative efficacy and safety of direct oral anticoagulants and warfarin for the treatment of deep vein thrombosis and the prevention of postthrombotic syndrome-**Takashi Yamaki**

08:15-09:45 **UIP Plenary Session 13 - Debate by masters**

Moderators: **Wisoot Wongklahan, Sergio Gianesini, A. Kürşat Bozkurt**

- 1- Comparison of Staged vs Concurrent Truncal Endovenous Ablation
 - Simultaneous treatment brings benefits - **Tobias Hirsch**
 - Staged treatment brings benefits - **Mohamad Alshamari**
 - Discussion
- 2- Trombophlaxis or not for thermal endovenous ablation:
 - DVT prophylaxis is necessary in patients undergoing thermal endovenous varicose vein treatment - **Alun Davies**
 - No sometimes! TBA **Sarah Onida**
- 3- Treatment of spider veins
 - ClaCs - **Kasuo Miyake**
 - Sclero only - **Alexandra J. Kaczorowska**
 - Discussion
- 4- Compression or not after sclerotherapy
 - Yes, necessary - **Giovanni Mosti**
 - No, useless- **Claudine Hamel Desnos**
 - Discussion
- 5- MOCA, or glue as nonthermal choice
 - MOCA should be the choice - **Javier Alfredo Serralde Gallegos**
 - Glue is the best - **A. Kürşat Bozkurt**
 - Discussion
 - 1st discussant **Alptekin Yasim**, (6 year results of glue ablation)
 - 2nd discussant **Horst Peter Steffen**, long term experience with cyanoacrylate
- 6- Laser of radiofrequency as thermal choice