

第1回 経橈骨動脈脳血管内治療研究会 (TRN 研究会)

プログラム

日時：2020年 2月29日 (土) 9:00-13:00

会場：TKP品川カンファレンスセンター 4階 4F

〒108-0074 東京都港区高輪3丁目26番33号 京急第10ビル TEL: 03-5793-3571

※TKP品川カンファレンスセンターの指定駐車場はございません

お車でお越しの際は、各自でお近くの駐車場をご利用ください

尚、本会終了後 13:00より、情報交換会を予定しております。

開会挨拶 (8:55-9:00)

セッション 1

各15分 (発表10分、討議5分)

9:00-10:00 座長 綾部純一先生 (横須賀共済病院)

演題1 はじめてのTRA

横浜栄共済病院

○ 森健太郎

演題2 当院におけるtrans-radial approachでの治療経験

湘南藤沢徳洲会病院 脳神経外科

○ 溝上康治、宇津木聡、小佐野靖己、遠藤昌孝

演題3 TBA vs TRA

聖マリアンナ医科大学 脳神経外科

○ 伊藤英道、内田将司、高砂浩史、後藤哲哉、太組一郎、田中雄一郎

演題4 経橈骨動脈アプローチによる脳腫瘍塞栓術

～4Frガイディングシースの有用性と改良点～

横須賀共済病院 脳神経外科

○ 綾部純一

セッション 2

各15分（発表10分、討議5分）

10:10-11:10 座長 岩田智則先生（東海大学）

演題5 アクセス困難な右中大脳動脈閉塞症に対する血栓回収術の一例

昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科

- 宮内淑史、神谷雄己、加藤悠太、和田隆秀、福田早織、藤井隆史、小室浩康、田中健一郎、栗城綾子

演題6 distal radial approach にて行った右中大脳動脈閉塞に対する血栓回収療法

三宿病院 脳神経外科

- 田之上俊介、小野健一郎、松本崇、大川英徳、城谷寿樹

演題7 distal TRN 事始め 動脈瘤からAVM・CASまで

岡崎市民病院

- 錦古里 武志、渡辺 賢一

演題8 経橈骨動脈用シースを用いたCAS

東海大学 神経内科

- 岩田智則

セッション 3

各15分（発表10分、討議5分）

11:20-12:05 座長 小山淳一（信州大学）

演題9 両下肢慢性動脈硬化性閉塞症と左鎖骨下動脈高度狭窄により

右橈骨動脈からのCASを実施した1例

医療法人社団美心会黒沢病院

- 木幡一磨

演題10 経橈骨動脈アプローチでステント併用コイル塞栓術をおこなった

右椎骨紡錘状動脈瘤の1例

福井赤十字病院 脳神経外科

- 早瀬睦、山下智之、大塚亮太郎、取越貞治、池田宏之、佐野徳隆、戸田弘紀

演題11 経橈骨動脈アプローチによる遠位前大脳動脈瘤コイル塞栓術

信州大学医学部附属病院脳血管内治療センター、信州大学医学部脳神経外科

○ 小山淳一、花岡吉亀、堀内哲吉

デモンストレーション（人工血管モデル・Circuit Trinity Lite）

12：15-12：55 司会 小山淳一（信州大学）

① MSKを用いたTRA

東海大学 神経内科

○ 岩田智則

② Stiff-Jを用いたTRA

信州大学医学部附属病院脳血管内治療センター

○ 小山淳一

閉会挨拶（12：55-13：00）

【参加費】

医師会員 ¥ 2,000、コメディカル会員 ¥ 500、非会員 ¥ 3,000、学生無料

【会員情報交換会】

研究会終了後 13：00～14：30

会場：TKP品川カンファレンスセンター 4階 4E

〒108-0074 東京都港区高輪3丁目26番33号 京急第10ビル TEL: 03-5793-3571

参加費無料

【会員登録のお願い】

本会は、運営の円滑化・合理化のため、業務をWeb上で一括管理しております。

研究会情報の発信や連絡などを徹底できるよう、会員登録をお願い申し上げます

【次回（第2回）開催予定】

2021年2月27日（土）場所 未定

経橈骨動脈脳血管内治療研究会

事務局：信州大学医学部脳神経外科

〒390-8621 長野県松本市旭3-1-1

事務局代表：花岡吉亀

代表世話人：小山淳一

TEL:0263-37-2690、mail: transradialneurointervention@gmail.com

【会場案内図】

TKP 4階入口

