

Under 35 challenge!! Oral June 14 (Friday)

| 登録番号 | 演題番号 | セッション No. | セッション | 日にち | 発表時間 | 発表順 | 会場 | 演題名 |
|-------|--------|-----------|-------------------------|----------|-------------|-----|-------------|--|
| 70004 | MO-88 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 1 | 5F L-1(503) | 大動脈外科手術後の吻合部仮性瘤に対して3度の緊急viabahn留置術を行った1例 ~いつもお世話になっている外科の先生から頼まれたら断れない! 意外と大変なviabahn留置~ |
| 70007 | MO-89 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 2 | 5F L-1(503) | 無症候性腸骨動脈LEAD患者の、経大動脈アプローチを要する脳心血管イベントの発生リスクについて |
| 70015 | MO-90 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 3 | 5F L-1(503) | 右膝窩動脈の中膜に局限したCystic Arterial Diseaseの1例 |
| 70016 | MO-91 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 4 | 5F L-1(503) | 冠動脈バイパス術後慢性期に血腫を来した大伏在静脈グラフトに対して経皮的閉鎖術を行った一例 |
| 70017 | MO-92 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 5 | 5F L-1(503) | 脛骨腓骨動脈幹に対する薬剤溶出性バルーンの使用成績 |
| 70018 | MO-93 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 6 | 5F L-1(503) | 腸骨動脈ステント再閉塞に対してバルーン付きガイディングカテーテルを用いた症例 |
| 70020 | MO-94 | L1-5 | Under 35 challenge!! #1 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 7 | 5F L-1(503) | 血管内治療による種々の血栓摘除の工夫により完全血行再建を得ることが出来た複雑な患者背景を持つ急性下肢動脈閉塞の症例 |
| 70001 | MO-95 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 1 | 5F L-2(502) | 腸骨動脈に対するEVT後に遅発性に形成された仮性動脈瘤に対して経皮的治療を施行した1例 |
| 70002 | MO-96 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 2 | 5F L-2(502) | 循環器内科カテーテル医がもう一度考えるべきさまざまなEVT合併症とそれに対するbailoutの検討~策士策に溺れるべからず~ |
| 70008 | MO-97 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 3 | 5F L-2(502) | 生活保護の包括的高度慢性下肢虚血患者における血管内治療後の臨床転帰 |
| 70009 | MO-98 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 4 | 5F L-2(502) | 大動脈穿刺の際に生じた側枝の出血に対しコイル止血を要した一例 |
| 70011 | MO-99 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 5 | 5F L-2(502) | 心原性ショックに対するPCIで生じた両側外腸骨動脈穿刺に対し、Balloon Tamponade及びCovered StentにてBail Outした1例 |
| 70014 | MO-100 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 6 | 5F L-2(502) | 緊急カテーテル挿入中に橈骨動脈破裂を起こし、血管修復と減圧筋膜切開術を行ったSTEMIの症例 |
| 70022 | MO-101 | L2-5 | Under 35 challenge!! #2 | 6月14日(金) | 16:00-17:00 | 7 | 5F L-2(502) | 蛇行・高度石灰化を伴う総腸骨動脈から大腿窩動脈までの閉塞病変に対し、アクセス路形成、血管穿孔などを乗り越え完全血行再建に成功した一例 |
| 70005 | MO-102 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 1 | 5F L-1(503) | 慢性解離性大動脈瘤に対しての当院の標準endo strategyを行った2例の提示 ~どこまで効果があるのか!?やはり慢性にしたら負けなのか!?~ |
| 70006 | MO-103 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 2 | 5F L-1(503) | TAIによる低侵襲アプローチにてV-A ECMOの送血カニューレを抜去した2例 |
| 70010 | MO-104 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 3 | 5F L-1(503) | 腕頭動脈出血に対しハイブリッド処置を施行し救命し得た一例 |
| 70012 | MO-105 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 4 | 5F L-1(503) | パークローズProGlideを用いたPost closure sutureの当院での臨床成績 |
| 70021 | MO-106 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 5 | 5F L-1(503) | 当院における急性下肢動脈閉塞 (ALI) に対する血管内治療 (EVT) の臨床成績についての検討 |
| 70023 | MO-107 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 6 | 5F L-1(503) | ジェットストリームアテレクトミーデバイスのワイヤー通過位置による治療効果の違い |
| 70024 | MO-108 | L1-6 | Under 35 challenge!! #3 | 6月14日(金) | 17:10-18:10 | 7 | 5F L-1(503) | 実臨床におけるIN.PACT AdmiralとLutonixの大腿窩動脈病変に対する治療後4年間の臨床成績の比較 |

Under 35 challenge!! Oral June 15 (Saturday)

| 登録番号 | 演題番号 | セッション No. | セッション | 日にち | 発表時間 | 発表順 | 会場 | 演題名 |
|-------|--------|-----------|-------------------------|----------|-------------|-----|-------------|--|
| 70003 | MO-109 | L2-9 | Under 35 challenge!! #4 | 6月15日(土) | 12:40-13:40 | 1 | 5F L-2(502) | 正中弓状韧带圧迫症候群による第十二指腸動脈瘤破裂を消化器外科と循環器科でコラボして治療した1例~腹腔鏡手術とEVTの夢の競演!~ |
| 70026 | MO-110 | L2-9 | Under 35 challenge!! #4 | 6月15日(土) | 12:40-13:40 | 2 | 5F L-2(502) | 跛行症状をきたした健康な自転車競技者において、外腸骨動脈内膜線維症による狭窄に対して、バルーン拡張にて血管内治療を行った一例 |
| 70027 | MO-111 | L2-9 | Under 35 challenge!! #4 | 6月15日(土) | 12:40-13:40 | 3 | 5F L-2(502) | アクセスサイトの限られる両側包括的高度慢性下肢虚血患者で血管内治療により血行再建を完遂した一例. |
| 70028 | MO-112 | L2-9 | Under 35 challenge!! #4 | 6月15日(土) | 12:40-13:40 | 4 | 5F L-2(502) | 浅大動脈の慢性完全閉塞病変に対してOFDIにて器質化血栓を認めたためエキシマレーザーを用いて良好な拡張を得た一例 |
| 70030 | MO-113 | L2-9 | Under 35 challenge!! #4 | 6月15日(土) | 12:40-13:40 | 5 | 5F L-2(502) | 治療抵抗性高血圧を伴う腎動脈線維筋性異形成に対してステント留置を行った1例 |