

# コメディカル一般演題

2月18日(土) 10:30-12:00

レクチャー会場 1 (ネクサス)

## コメディカル一般演題 1

【座長】 林 英次郎 | 総合新川橋病院

- CO 1 下肢専門外来開設における臨床工学技士としての介入  
植田 将史 | 医療法人澄心会 豊橋ハートセンター 臨床工学部
- CO 2 当院の血管診療におけるチーム医療の取り組み  
武本 梨佳 | 岡山大学病院 超音波診断センター
- CO 3 止血デバイス使用前後における超音波検査の有用性  
本多 飛鳥 | 誠馨会 新東京病院 臨床検査室
- CO 4 左大腿動脈に対するEVT時にインナーカテーテルが断裂しbail outに成功した一例  
水崎 繁 | 三重ハートセンター 放射線科
- CO 5 TASC II type D lesionにおいて、IVUS guideの有無でZilva PTXを留置した患者の比較検討  
山本 泰範 | 福岡山王病院 臨床工学部
- CO 6 浅大腿動脈に病変を有する末梢動脈疾患患者における遠位側小血管の予測因子  
倉田 直哉 | 関西労災病院 臨床工学部
- CO 7 Parametric Imagingにおける関心領域値の基礎的検討  
角田 善彦 | 大阪府済生会中津病院 放射線技術部
- CO 8 腎機能低下症例の経皮的下肢動脈形成術 (PPI) における 14 倍希釈造影システムと下肢固定法  
大木 規義 | 総合病院国保旭中央病院 診療技術局放射線科

2月18日(土) 10:30-12:00

レクチャー会場 2 (ネクサス)

## コメディカル一般演題 2

【座長】 土方 伸浩 | 戸田中央総合病院

- CO 9 EVT中の血管穿孔に対して 0.014 インチのマイクロカテーテルを用いてコイル塞栓を行った症例  
大槻 真之 | 国家公務員共済組合連合会舞鶴共済病院 臨床工学科
- CO 10 ラジフォーカス 0.018 インチガイドワイヤを使用した血管内治療の検討  
小森田 翔 | 心臓病センター榊原病院
- CO 11 右膝窩動脈慢性完全閉塞に対してレーザー血流計を用いて末梢血流を評価した 1 例  
長谷川健吾 | 鳥取大学医学部附属病院 ME センター
- CO 12 浅大腿動脈慢性完全閉塞への血管内治療アプローチ  
矢津 優子 | 岸和田徳洲会病院 臨床工学科
- CO 13 In vitroにおけるballooning中の末梢虚血回避の血流評価  
山田 裕紀 | 済生会横浜市東部病院 臨床工学部
- CO 15 シャントトラブルへのVAIVT後の臨床経過と 90 日以内再血行再建術の予測因子  
吉岡 佑太 | 岸和田徳洲会病院 臨床工学科