

2025 年 学会発表実績

クリックいただくと各部門のページに移動します。

医局

看護部

コメディカル部



医療法人 愛心会 *Love&Heart*
東宝塚さとう病院
Higashi Takarazuka Satoh Hospital

2025 年 学会発表実績

医局

橈側皮静脈切開法を基本とした CV ポート埋め込み術

－穿刺法による機械的合併症の回避と長期間留置を考慮して－

第 87 回日本臨床外科学会学術集会（2025 年 11 月 20 日-22 日/東京都新宿区）

<外科> 吉川 正人

Aortoiliac occlusive disease（大動脈腸骨動脈領域）

CCT2025（2025 年 10 月 23 日-24 日/神戸）

<循環器内科> 谷仲 厚治

膝下領域慢性完全閉塞病変に対する Trans-Collateral Angioplasty の安全性と有用性について

第 66 回日本脈管学会学術総会（2025 年 10 月 16 日-17 日/東京都千代田区）

<循環器内科> 椿本 恵則¹⁾ 2)、滝内 伸¹⁾、白石 淳²⁾、大辻 悟¹⁾

1) 医療法人愛心会東宝塚さとう病院 循環器内科、2) 京都第二赤十字病院

CV ポートのカテーテル先端が、右内胸静脈に迷入した HPN 患者の 1 例

第 18 回静脈経腸栄養管理指導者協議会学術集会（2025 年 10 月 4 日-5 日/芦屋市）

<外科> 吉川 正人¹⁾、原 譲次¹⁾、井上 善文²⁾

1) 医療法人愛心会東宝塚さとう病院 外科、2) 千里金蘭大学 栄養学部

当院における急性下肢動脈閉塞症に対する Indigo 血栓吸引デバイスの使用経験

第 45 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会（2025 年 9 月 13 日/大阪市）

<循環器内科> 谷仲 厚治、滝内 伸、大辻 悟、垣下 幹夫、嶋谷 祐二、長谷川 勝之、石淵 かすみ、
椿本 恵則、山本 航、森 麻奈斗、宋 優亨、富永 拓矢、坂口 雄哉、東野 順彦

右総大腿動脈仮性動脈瘤に対し R2P を併用し瘤内トロンビン注入止血を行った 1 例

第 45 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会（2025 年 9 月 13 日/大阪市）

<循環器内科> 坂口 雄哉、椿本 恵則、大辻 悟、滝内 伸、富永 拓矢、宋 優亨、森 麻奈斗、
谷仲 厚治、山本 航、垣下 幹夫、嶋谷 祐二、石淵 かすみ、長谷川 勝之、
東野 順彦

How to utilize CT images in the treatment of calcified lesions

GICS 2025（2025 年 6 月 5 日-7 日/大韓民国・光州）

<循環器内科> Katsuyuki Hasegawa

How to utilize CT images in the treatment of CTO lesion

GICS 2025（2025 年 6 月 5 日-7 日/大韓民国・光州）

<循環器内科> Katsuyuki Hasegawa

2025 年 学会発表実績

治療に伴った穿刺部に発症した血管損傷に対する治療戦略

(PTA バルーンを用いた血管修復術) : 5 例の症例報告

第 53 回日本血管外科学会学術総会 (2025 年 5 月 21 日-23 日/北九州市)

<心臓血管外科> 佐藤 礼佳、佐藤 尚司、松江 一、梶山 哲也、柴田 佳奈

Clinical outcome of Eluvia drug eluting stents versus drug coated balloons for femoropopliteal TASC II C and D lesions

(大腿膝窩動脈領域における TASC II C/D 病変に対する Eluvia 薬剤溶出性ステントと薬剤コーティッドバルーンの治療成績の比較)

Japan Endovascular Treatment Conference 2025 (JET2025) (2025 年 4 月 25 日-27 日/大阪市)

<循環器内科> 谷仲 厚治、滝内 伸、大辻 悟、田丸 裕人、山本 航、森 麻奈斗、宋 優亨、坂口 雄哉、東野 順彦

The Efficacy and Safety of the Trans-coronary Pacing via Rota Wire during Rotational Atherectomy

第 89 回日本循環器学会学術集会 (2025 年 3 月 28 日-30 日)

<循環器内科> Wataru Yamamoto, Satoru Otsuji, Shin Takiuchi, Katsuyuki Hasegawa, Kasumi Ishibuchi, Hiroto Tamaru, Koji Yanaka, Kenichi Matsuto, Manato Mori, Uhyon Son, Yuya Sakaguchi, Yorihiro Higashino

器質化血栓病変進行を繰り返し遠隔期には neoatherosclerosis が出現した本態性血小板増多症の一例

第 44 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 (2025 年 3 月 1 日/大阪市)

<循環器内科> 田丸 裕人、滝内 伸、大辻 悟、長谷川 勝之、石淵 かすみ、山本 航、谷仲 厚治、松任 健一、森 麻奈斗、宋 優亨、坂口 雄哉、垣下 幹夫、嶋谷 祐二、東野 順彦

左 F-P bypass 後の閉塞に対して 2 期的に血管内治療を行い、浅大腿動脈の CTO 穿刺が有効であった 1 例

第 44 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 (2025 年 3 月 1 日/大阪市)

<循環器内科> 谷仲 厚治、滝内 伸、大辻 悟、長谷川 勝之、石淵 かすみ、田丸 裕人、山本 航、森 麻奈斗、宋 優亨、坂口 雄哉、東野 順彦

ELUVIA 留置後に Halo サインを認め、慢性期に瘤化しステントグラフトを用いて治療した一例

第 44 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会 (2025 年 3 月 1 日/大阪市)

<循環器内科> 森 麻奈斗、滝内 伸、大辻 悟、田丸 裕人、山本 航、谷仲 厚治、松任 健一、宋 優亨、坂口 雄哉

2025 年 学会発表実績

Complete atrioventricular block caused by Impella device

第 44 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会（2025 年 3 月 1 日/大阪市）

＜循環器内科＞ Manato Mori、Satoru Otsuji、Shin Takiuchi、Mikio Kakishita、Yuji Shimatani、
Katsuyuki Hasegawa、Kasumi Ishibuchi、Hiroto Tamaru、Wataru Yamamoto、
Kohji Yanaka、Uhyon Son、Yuya Sakaguchi、Yorihiko Higashino

perforation の際にカバードステントを使用した慢性閉塞性病変の 1 例

第 44 回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会（2025 年 3 月 1 日/大阪市）

＜循環器内科＞ 宋 優亨、長谷川 勝之、大辻 悟、滝内 伸、垣下 幹夫、嶋谷 祐二、石淵 かすみ、
山本 航、谷仲 厚治、森 麻奈斗、坂口 雄哉、東野 順彦

A case of acute left ventricular perforation during TAVI procedure

PCR Tokyo Valves 2025（2025 年 2 月 7 日-9 日/ 東京都港区）

＜循環器内科＞ Kasumi Ishibuchi, Satoru Otsuji, Kenichi Matsuto, Wataru Yamamoto

2025 年 学会発表実績

看護部

ICU 看護師主体の摂食嚥下介入に向けた取り組み

第 18 回静脈経腸栄養管理指導者協議会学術集会（2025 年 10 月 4 日-5 日/芦屋市）

看護部（栄養サポートチーム：外科）

当院における ICU 看護師の栄養管理に対する意識変化

第 18 回静脈経腸栄養管理指導者協議会学術集会（2025 年 10 月 4 日-5 日/芦屋市）

看護部（緩和ケアチーム：外科／循環器内科／薬剤室）

循環器専門病院における心不全終末期患者に対する苦痛緩和の現状と今後の課題
～オピオイド投与とさらに鎮静を要した症例に着目して～

日本緩和医療学会第 7 回関西支部学術大会（2025 年 9 月 20 日/神戸市）

【共著】

1) 医療法人愛心会 東宝塚さとう病院、 2) 悠翔会くらしケアクリニック練馬

2025 年 学会発表実績

放射線室

EVT におけるアルカテナ®の使用経験

第 33 回日本心血管インターベンション治療学会（CVIT2025 学術集会）（2025 年 7 月 17 日-19 日/大阪市）

下肢サブトラクション CTA によって TAI となった一例

第 33 回日本心血管インターベンション治療学会（CVIT2025 学術集会）（2025 年 7 月 17 日-19 日/大阪市）

臨床工学室

IMPELLA 補助下にリハビリを実施した患者に対する臨床工学技士の関わり

第 50 回日本体外循環技術医学会大会（2025 年 10 月 12 日-13 日/東京都千代田区）

植込み型心臓デバイス(CIEDs)業務の看護師との連携について

第 35 回日本臨床工学会（2025 年 5 月 17 日-18 日/大阪市）

臨床検査室

上行大動脈全周性解離を伴う Stanford A 型急性大動脈解離の 1 例

第 50 回日本超音波検査学会学術集会（2025 年 6 月 14 日-15 日/横浜市）