

# Niigata Echo Net セミナー

～心エコーで弁膜症・心筋症を早期にみつける～

日時：2026年6月14日（日）9:00～12:25

場所：ホテルオークラ新潟 〒951-8053 新潟市中央区川端町6-53 TEL025-224-6111

総合座長・オープニングリマックス・クロージングリマックス  
新潟大学大学院医歯保健学研究科 循環器内科学 主任教授  
猪又 孝元 先生

## プログラム

オープニングリマックス（9:00～9:05）

### 第I部 特別講演（9:05～9:45）

演者 聖マリアンナ医科大学循環器内科学 教授／内科診療部長  
超音波センターセンター長 ハートセンター副センター長  
出雲 昌樹 先生

演題 『Beyond Valve Assessment: AS診療における心エコーの役割を再考する』

### 第II部 心エコーハンズオン／レクチャーパート（9:45～12:25）

レクチャー① 新潟市民病院 循環器内科 大久保 健志 先生（9:45～10:05）

テーマ：心エコー検査の基本と疾患を疑うポイント/ハンズオンについて

レクチャー② 新潟大学大学院医歯学総合病院 関谷 祐香 先生（10:05～10:25）

テーマ：心拍出量のエコーでの診かた

レクチャー③ 新潟大学大学院医歯学総合病院 酒井 亮平 先生（10:25～10:45）

テーマ：心エコー図でみつける AS・ATTR-CM

#### ハンズオン（10:50～12:20）

基本断面の正確な描出（PLAX 短軸 4ch 2ch 3ch） 大久保 健志 先生（10:50～11:20）

弁膜症におけるSVの注意点 関谷 祐香 先生（11:20～11:50）

ATTR-CMに重要なGLSの測り方 酒井 亮平 先生（11:50～12:20）

クロージングリマックス（12:20～12:25）

## 事前登録のお願い

本会はエコーハンズオンを含みます。ご参加人数把握のため、  
下記URL または 右記二次元コードより事前登録をお願いします。

URL：<https://forms.office.com/r/gZQ7BYjdX4>

※ご参加の先生方の交通費の提供はございません。会場ホテルの駐車場をご利用頂けます。



ご登録いただきましたお名前、ご所属、メールアドレスなどの個人情報は、本講演会の管理運営、参加確認、集計報告ならびに弊社情報提供の向上や業務監査対応に利用させていただきます。また、当社が主催・共催する講演会、セミナーなどに関する案内に利用させていただくことがあります。なお、当社の個人情報保護における方針はプライバシーポリシーをご参照下さい<https://www.pfizer.co.jp/pfizer/privacy/index.html>

後援 新潟県脳卒中・心臓病等総合支援センター

後援 一般社団法人 新潟県臨床検査技師会

共催 エドワーズライフサイエンス合同会社 GEヘルスケア・ジャパン株式会社 ファイザー株式会社