

第 28 回日本体外循環技術医学会 北海道地方会大会

テーマ『在り方』

—まだ、知らない世界がある。これからの何かを変えていく。—

日程・抄録



- 大 会 長 : 高橋 茉莉子 (札幌孝仁会記念病院)
- 会 期 : 令和 5 年 9 月 10 日 (日曜日)
- 会 場 : 北海道科学大学 E 棟 4 階 E401
〒006-8585 札幌市手稲区前田 7 条 15 丁目 4-1
<https://www.hus.ac.jp>
- 開 催 形 式 : ハイブリッド開催 (現地+Web ライブ配信)
- 主 催 : 日本体外循環技術医学会北海道地方会
- 後 援 : 一般社団法人 日本体外循環技術医学会
一般社団法人 北海道臨床工学技士会
- 事 務 局 : 手稲溪仁会病院 臨床工学部
〒006-8555 札幌市手稲区前田 1 条 12 丁目 1-40

第 28 回日本体外循環技術医学会北海道地方会大会開催のご挨拶



第 28 回日本体外循環技術医学会北海道地方会大会
大会長 高橋 茉莉子
(社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 臨床工学部)

会員および関係者の皆様方におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。また、平素は日本体外循環技術医学会北海道地方会の活動に対し、深いご理解を賜り厚く御礼申し上げます。

このたび第 28 回日本体外循環技術医学会北海道地方会大会を令和 5 年 9 月 10 日（日曜日）、札幌市の北海道科学大学にて対面と Web のハイブリッド形式で開催することとなりました。

現代においては社会全体で労働環境が見直され、男女共同参画社会の推進や働き方の多様化をはじめとしたワーク・ライフ・バランス実現への取り組みが活性化しております。一方で医療業界には先進的な改革を阻む特有の課題が山積しており、本医学会で研究・普及を図る体外循環分野も例外ではありません。質の高い体外循環技術を提供し続けるためにはこれらの課題解決が急務となりますが、近年は新型コロナウイルス感染症の影響により従来の医療体制すらも大きく揺らぐ状況にありました。

それも変革のときを迎え、今日では新たな常態が確立しつつあります。今こそ未来を見据えてこれらの課題と向き合う好機と捉え、今大会では「在り方」をメインテーマとしてプログラムを構成いたしました。特別講演・壱は「女性 Perfusionist の在り方」、特別講演・弐は「組織の在り方」、4 年ぶりの開催となるランチョンセミナーでは「諸外国における体外循環の在り方」にフォーカスし、各方面でご活躍されている方々に講演いただきます。また、シンポジウムでは「体外循環管理・技術の在り方」を再考すべく、一風変わった試みにも挑戦する予定です。“新たな世界や考え方を知ることが、何かを変えるきっかけとなる。”—そのような大会にしたいという思いで、鋭意準備を進めております。

末筆ではございますが、皆様におかれましては是非会場へ足をお運びいただき、他施設の方々との繋がりを感じながら有意義な時間をお過ごしいただければ幸いです。大会関係者一同、多くの皆様とお会いできることを心よりお待ちしております。

令和 5 年 8 月吉日

日程および会場のご案内

会期

令和5年9月10日（日曜日）9：10～17：10 ※受付時間 8：30より

大会会場

北海道科学大学

ハイブリッド開催（現地+Web ライブ配信）

〒006-8585 札幌市手稲区前田7条15丁目4-1

メイン会場 : E401 (E棟4階)

大会本部 : E403 (E棟4階)

講師控室 : E405 (E棟4階)

総合受付 : HUS CAFETERIA 前 (E棟1階)

機器展示会場 : HUS CAFETERIA (E棟1階)

大会事務局

事務局長 菅原 誠一

手稲溪仁会病院 臨床工学部

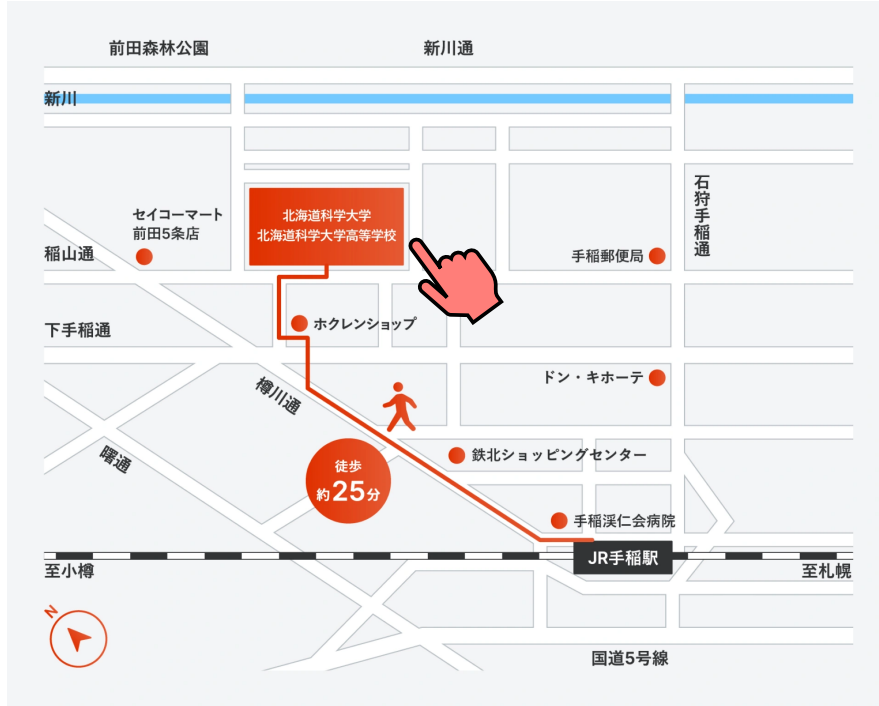
〒006-8555 札幌市手稲区前田1条12丁目1-40

TEL : 011-681-8111(内2553) FAX : 011-685-8719

E-MAIL : ce.sugawara@gmail.com

大会会場のご案内

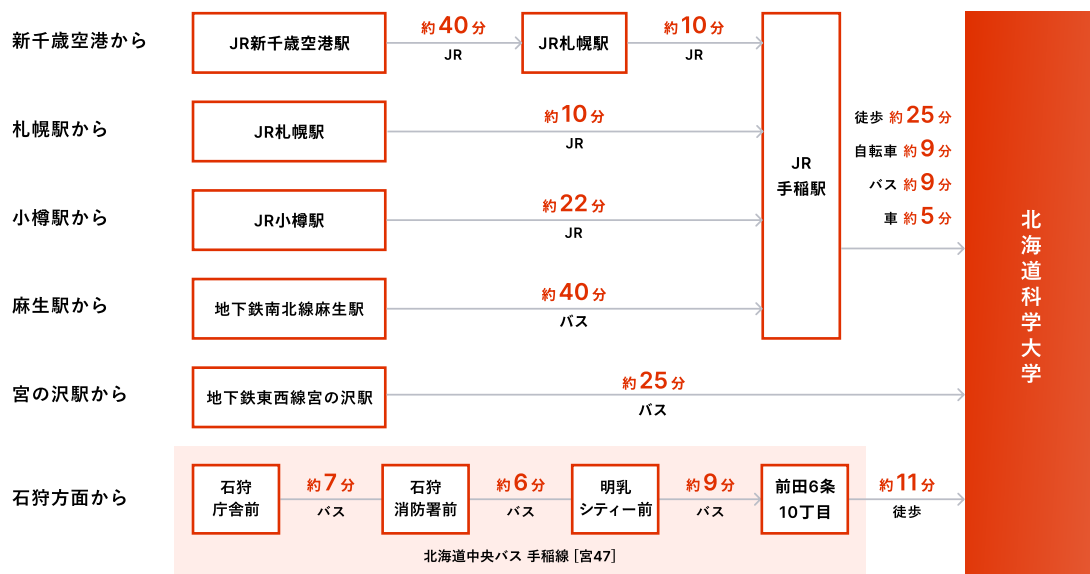
◆会場周辺見取り図



◆構内マップ



◆主要駅からのアクセス



◆車でお越しの場合

第1駐車場・第2駐車場を無料でご利用いただけます。

※ 第1駐車場には守衛が常駐しております。

ご利用の際は、E棟開催の学会へ参加される旨をお伝えください。

大会会場の詳細につきましては以下の URL をご参照ください。

<https://www.hus.ac.jp/access/>

参加者へのご案内

I. 北海道地方会大会への参加受付について

受付方法と参加費

■ 受付方法：オンライン事前登録制

令和5年9月7日（木）までに、

<https://jasecth28.peatix.com>

または右に示したQRコードより事前登録をお願いいたします。

原則として当日会場での参加登録は行いませんのでご注意ください。



■ 参加費

	参加区分	費用
参加登録費用	正会員	3,000 円
	非会員	4,000 円
	学生	500 円

II. Web 開催のご案内

本大会は Zoom Webinar を使用した Web でも参加可能です。

決済完了後に事務局より Zoom Webinar への個人 ID とパスワードが発行されます。

アーカイブ配信はありません。

III. 注意事項

1. 当日体温が 37.5℃以上ある方は現地参加を控え、Web 参加をお願いいたします。
2. 現地参加者は会期中必ず参加登録証をご着用ください。
3. 会場内での携帯電話の使用はご遠慮ください。会場内では電源をお切りになるか、マナーモードへの設定をお願いいたします。
4. 会場内でのスライド等の写真やビデオ撮影は禁止いたします。
5. 会場内でのサブスライドによる呼び出しは原則としていたしません。
6. 館内・敷地内は全面禁煙です。
7. 大会当日の忘れ物、落し物は大会本部でお預かりいたします。ただし、会期中のみのお預かりとさせていただきますのでご了承ください。
8. 発行される Web リンクはご自身専用です。他人と共有することはできません。
9. Web で参加される場合は、ログイン可能な環境かを予めご確認ください。
10. Web 上での講演の録音、録画、スクリーンショット等は禁止いたします。
11. SNS 等での発表者の誹謗中傷、動画の無断公開等は固く禁止いたします。

演者へのご案内

I. 発表資格

一般演題演者は本会会員に限ります。臨床工学技士養成校または大学学部生・院生、指定演者、教育講演演者等は、この限りではありません。未入会の方は、必ず入会をお済ませください。本学会ホームページ <http://jasect.umin.ac.jp/>より可能です。

II. 発表について

1. 演題は他学会等で未発表のものに限ります。演者は原則現地でのご発表をお願いしております。
※ 新型コロナウイルス感染症の感染状況によりその限りではありません。
2. 一般演題・特別講演・ランチョンセミナーの演者は、必要であれば当日 8:30～9:00の間に演台にてデータの試写をすることが可能です。

III. 発表データ受付

1. 現地発表は、原則学会事務局で用意する Windows PC によるプロジェクター投影のみです。PCの持ち込みには対応しておりませんのでご了承ください。
2. 学会事務局で用意する PC の OS、プレゼンテーションソフトは以下の通りです。
Windows：Windows8 以降、プレゼンテーションソフト：PowerPoint2010 以降。
フォントは、OS 標準のみをご用意いたします。
3. 一般演題・特別講演・ランチョンセミナーの演者は、8月31日（木）までに次頁に記載のメールアドレスへ発表スライドのご提出をお願いいたします。
4. スライドは PowerPoint を用いて作成し、必ずデータを作成した PC 以外で画像等を確認し、修正がない状態でご提出ください。
5. Macintosh の PowerPoint で作成した場合は Windows10 で動作する PowerPoint2019 形式で保存し、Windows PC で動作確認の上ご提出ください。
6. 必ず事前にご自身でウイルスチェックを行ってください。
7. ご提出いただいた発表データは、大会終了後に事務局にて全て消去いたします。

IV. 発表方法

1. 演者は、ご発表の 15分前までに、演台近くの次演者席にご着席ください。
2. 会場では各演者ご自身で演台上のマウス・キーボードにてスライド操作をしていただきます。また、演台にはレーザーポインターを準備いたします。
3. PowerPointの発表者ツールはご使用になれません。
4. 一般演題の各演者の持ち時間は、発表7分+質疑応答3分です。発表時間を超過する場合は、座長が途中で中断することがありますのでご了承ください。

5. 患者個人情報に接触する可能性がある内容は、患者あるいはその代理人からインフォームド・コンセントを得た上で、患者個人情報が特定されないよう十分注意してください。
6. ご発表時には利益相反（COI）に関しての情報開示をお願いいたします。

【発表データ提出・問い合わせ先】

社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 臨床工学部

高橋 茉莉子

〒063-0052 札幌市西区宮の沢2条1丁目16-1

TEL : 011-665-0020 FAX : 011-665-0242

E-MAIL : t-mariko@sap-kojk.jp

座長へのご案内

I. 大会当日について

1. **座長は原則現地**でのご参加をお願いしております。

※ 新型コロナウイルス感染症の感染状況によりその限りではありません。

2. ご担当セッションの10分前までに進行席近くへご着席し待機をお願いいたします。
3. 定刻となりセッション名のアナウンスが流れましたら進行を開始してください。
4. 各セッションの進行は座長にご一任いたしますが、プログラムの定時進行のため、時間厳守にご協力をお願いいたします。

第 28 回日本体外循環技術医学会北海道地方会大会

実行委員・運営委員

(敬称略・五十音順)

大会役員

大会長 : 高橋 茉莉子 (札幌孝仁会記念病院)
事務局長 : 菅原 誠一 (手稲溪仁会病院)
財務担当 : 前中 則武 (市立札幌病院)

実行委員

扇谷 稔 (札幌孝仁会記念病院)
窪田 將司 (市立旭川病院)
寒河江 磨 (北海道大学病院)
鷹橋 浩 (市立旭川病院)
原田 智昭 (市立釧路総合病院)
本間 将平 (札幌心臓血管クリニック)
本吉 宣也 (旭川医科大学病院)

運営委員

伊勢谷 佑希 (札幌孝仁会記念病院)
井上 真弓 (札幌孝仁会記念病院)
梶原 康平 (札幌孝仁会記念病院)
佐藤 幸平 (札幌孝仁会記念病院)

令和 5 年 9 月 10 日（日曜日）

【受付時間】 8：30 ～

【臨時総会】 9：00 ～ 9：10

【開会挨拶】 9：10 ～ 9：20

第 28 回日本体外循環技術医学会北海道地方会大会 大会長
社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 臨床工学部 高橋 茉莉子

【一般演題・壱】 9：20 ～ 10：15

座長：札幌孝仁会記念病院 伊勢谷 佑希
札幌東徳洲会病院 北上 敦稀

- O-1 『血液ガス連続モニター装置 B-Capta の使用報告』
医療法人徳洲会 札幌東徳洲会病院 CE 科 腰丸 晟矢
- O-2 『人工心肺開始直後に発覚した「酸素流し忘れインシデント」に対する
チェックリストの改訂と実効性の評価』
市立函館病院 臨床工学科 菊池 晴斗
- O-3 『人工心肺学内実習用教育ツールとしての VR 映像の制作と有用性の検討』
北海道情報大学 医療情報学科 臨床工学専攻 唐橋 尚希
- O-4 『人工肺における熱交換性能の比較－成人人工肺 4 種の比較－』
北海道情報大学 医療情報学科 臨床工学専攻 谷本 渉
- O-5 『当院の胸腹部大動脈置換術における脊椎保護法と成績』
社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 臨床工学部 佐藤 幸平

【特別講演・壱】

10:20 ~ 11:20

座長：札幌孝仁会記念病院 高橋 茉莉子

『これが、私のワーク・ライフ・バランス。』

公益財団法人仙台市医療センター 仙台オープン病院 診療支援部 臨床工学室
千葉 美樹

社会福祉法人恩賜財団 済生会熊本病院 臨床工学部門
笠野 靖代

【ランチョンセミナー】

11:30 ~ 12:40

共催：株式会社ジェイ・エム・エス / リヴァノヴァ株式会社

座長：札幌孝仁会記念病院 心臓血管外科 伊藤 寿朗 先生
市立札幌病院 前中 則武

『覗いてみよう 諸外国における体外循環』

Attending Surgeon/Assistant Professor at Montefiore Medical Center
/Albert-Einstein College of Medicine
上原 麻由子 先生

社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 心臓血管外科
渡邊 隼 先生

【一般演題・弐】

12:50 ~ 13:35

座長：北海道大学病院 鶴田 智久
旭川医科大学病院 高橋 理乃

- O-6 『経皮的止血デバイスと血管内バルーン拡張による
VA-ECMO 送血カニューレ抜去の経験』

市立札幌病院 臨床工学科 板坂 竜

- O-7 『輝ける体外循環技士であり続けるために～出産・育児を経験して～』

社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 臨床工学部 井上 真弓

- O-8 『急性大動脈解離時の大腿動脈送血によって引き起こされた
elephant trunk 変形による灌流不全の1例』

旭川医科大学病院 診療技術部 臨床工学技術部門 本間 祐平

- O-9 『当院での MICS 手術導入の取り組み』

市立釧路総合病院 臨床工学室 鈴木 祐介

【特別講演・弐】

13:40 ~ 14:40

座長：手稲溪仁会病院 菅原 誠一

株式会社識学 presents

『成長が見える組織マネジメント』

株式会社識学 事業戦略本部
吉原 将之 先生

【シンポジウム】

15:10 ~ 16:40

座長：札幌孝仁会記念病院 梶原 康平
市立函館病院 戸松 弘彦

『PASSION GRAND PRIX』

シンポジスト（五十音順）

札幌東徳洲会病院	CE科	今田 英利
北海道大学病院	ME機器管理センター	寒河江 磨
市立札幌病院	臨床工学科	猫宮 伸佳
市立釧路総合病院	臨床工学室	原田 智昭
旭川医科大学病院	診療技術部 臨床工学技術部門	本間 祐平

【日本体外循環技術医学会副理事長挨拶】

16:40 ~ 16:50

日本体外循環技術医学会 副理事長
社会福祉法人恩賜財団 済生会熊本病院 荒木 康幸

【第49回日本体外循環技術医学会大会案内】

16:50 ~ 17:00

第49回日本体外循環技術医学会大会 大会長
市立旭川病院 臨床工学室 窪田 將司

【閉会挨拶】

17:00 ~ 17:10

第28回日本体外循環技術医学会北海道地方会大会 大会長
社会医療法人孝仁会 札幌孝仁会記念病院 臨床工学部 高橋 茉莉子