

教育研修講演

日時：2026年6月20日（土）

会場：札幌医科大学 臨床教育研究棟 第I会場

I. 16:10～17:10

「脊椎脊髄疾患 - 診断と治療の pitfall-」

東京科学大学 整形外科学分野

教授 吉井 俊貴 先生

座長：山下 敏彦 先生（札幌医科大学 理事長・学長）

II. 17:20～18:20

「真の下肢機能軸から見えてくるもの」

聖マリアンナ医科大学 整形外科学講座

主任教授 原口 直樹 先生

座長：寺本 篤史 先生（札幌医科大学医学部 整形外科学講座 教授）

日本整形外科学会教育研修講演として、専門医資格継続単位各1単位が取得できます。

取得可能単位 教育研修講演 I：07 [脊椎・脊髄疾患]、SS [脊椎脊髄病]

教育研修講演 II：01 [整形外科基礎科学]、12 [膝・足関節・足疾患]

日本整形外科勤務医会 北海道支部主催 教育研修講演

日時：2026年6月21日（日）

会場：札幌医科大学 臨床教育研究棟 第I会場

「内科医のトリセツ 整形外科医が手術に集中するために —特に高齢者の外傷診療において—」

手稲溪仁会病院 内科総合診療部

部長 星 哲哉 先生

「超高齢社会における整形外科救急外傷にどう向き合うか —救急医療の最前線から—」

北海道大学大学院医学研究院 侵襲制御医学分野 救急医学教室

教授 和田 剛志 先生

座長：井上 雅之 先生（日本整形外科勤務医会 北海道支部会長、八木整形外科病院院長）

日本整形外科学会教育研修講演として、専門医資格継続単位1単位が取得できます。

取得可能単位：02 [外傷性疾患（スポーツ障害を含む）]

ヌーンセミナー

日時：2026年6月21日（日）12：20～13：20

会場：札幌医科大学 臨床教育研究棟 第I会場

「一般的な骨折牽引台を用いた大腿骨頸部骨折に対するTHA —始めてみませんか？THAビギナーも外傷医も—」

順天堂大学医学部 整形外科学講座

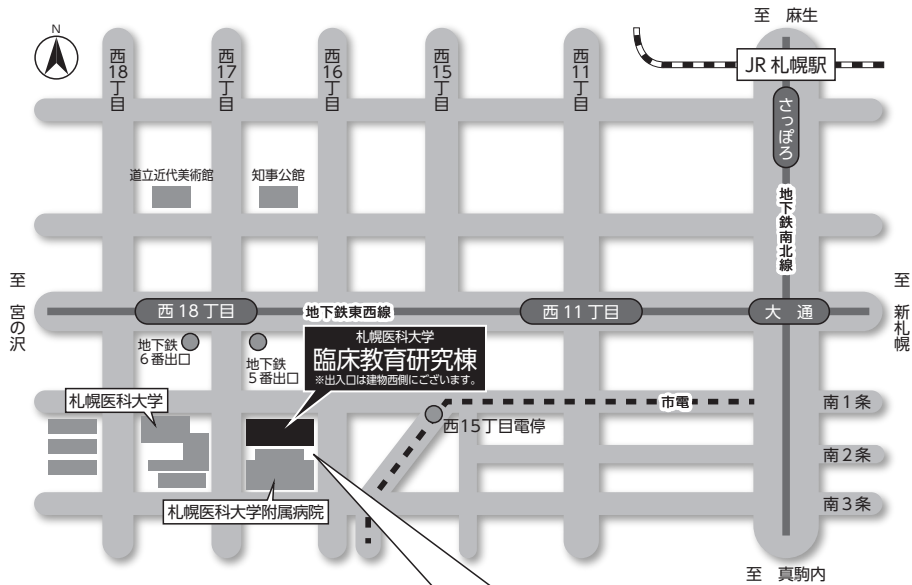
先任准教授 馬場 智規 先生

座長：寺本 篤史 先生（札幌医科大学医学部 整形外科学講座 教授）

日本整形外科学会教育研修講演として、専門医資格継続単位1単位が取得できます。

取得可能単位：02 [外傷性疾患（スポーツ障害を含む）]、11 [骨盤・股関節疾患]

会場周辺図



会場：札幌医科大学臨床研究棟
 札幌市中央区南1条西16丁目
 TEL：011-611-2111



会場へのアクセス

タクシー：JR 札幌駅から乗車 15 分

地下鉄：東西線西 18 丁目駅より徒歩 8 分

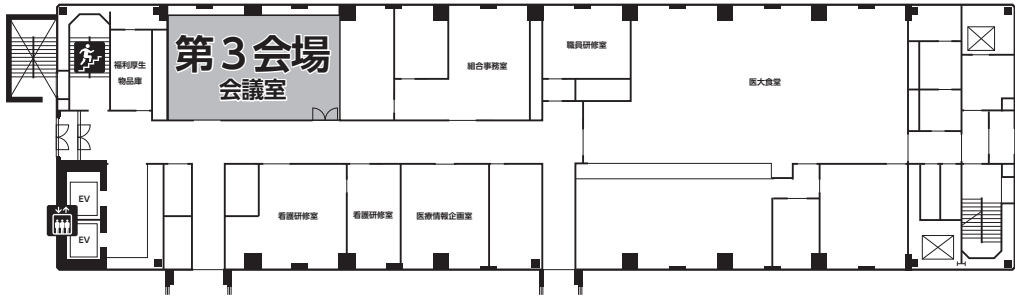
市電：西 15 丁目より徒歩 5 分

※車で構内への入場はできません。公共の交通機関をご利用ください。

会場案内図

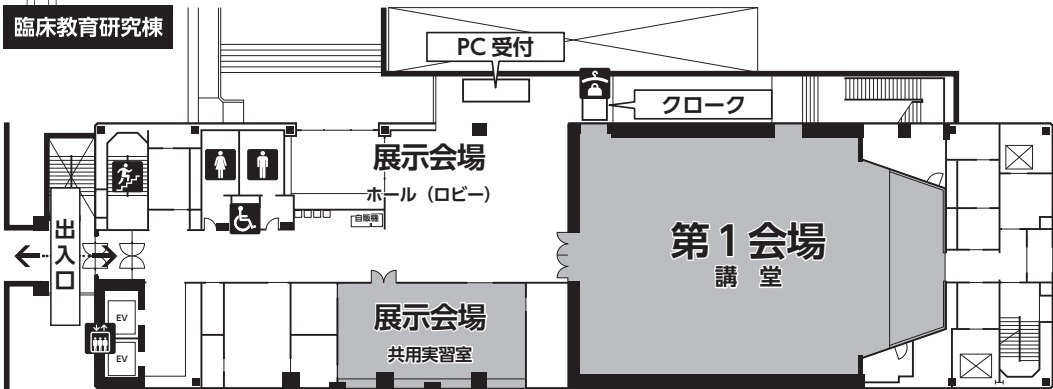
B1F

臨床教育研究棟



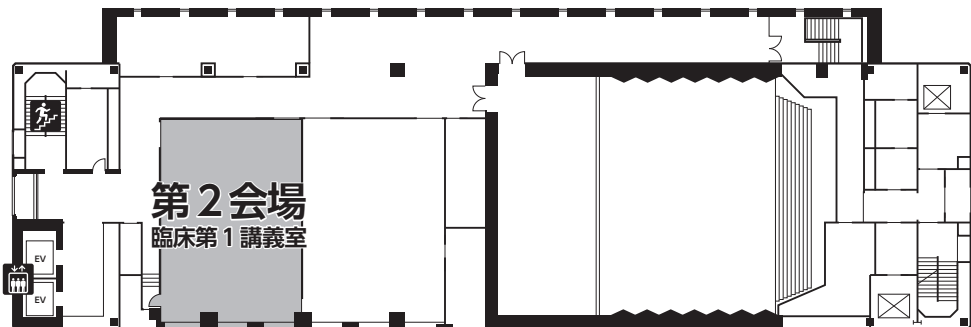
1F

臨床教育研究棟



2F

臨床教育研究棟



参加者へのご案内

1. 参加登録について

- ・ご参加の際は、学会ホームページより「オンライン参加登録」をお願いいたします。
- ・会場での現金受付は行っていません。事前にオンライン参加登録をお済ませください。

2. 参加費

参加区分	参加費
北海道整形災害外科学会会員・日整会会員・一般	5,000 円
学生・初期研修医	0 円

3. ネームカードについて

- ・オンライン参加登録での決済後、マイページよりネームカードをダウンロードいただけます。印刷のうえ当日ご持参ください。
- ・会場での印刷対応は行っていません。
- ・ネームカードは A4 サイズです。4つ折りにしてカードケースへ入れ、ご着用ください。
- ・カードケースは 1 階の出入口付近にて配布いたします。
- ・事前参加登録がお済みの方は、ネームカードをご着用のうえ、そのまま会場へお入りください。

4. 受付・各種案内

- ・年会費および新入会受付は、1 階受付にて承ります。
- ・クロークは 1 階にご用意しております。
- ・敷地内は禁煙です。ご協力をお願いいたします。
- ・お車での来場はできません。公共交通機関をご利用ください。
- ・学会ホームページにて、日程表およびプログラムをご覧いただけます。

座長・演者へのご案内

1. 発表時間について

- ・一般演題：発表 5 分／質疑応答 2 分
- ・症例報告（*印）：発表 4 分／質疑応答 2 分
- ・最優秀発表賞セッション：発表 5 分／質疑応答 2 分

※時間の厳守をお願いいたします。

2. PC 受付について

- ・発表データの受付および試写確認は、発表開始 30 分前までに 1 階 PC 受付にてお済ませください。
- ・次演者は、次演者席にて待機してください。
- ・座長は、担当セッション開始 10 分前までに次座長席へお越しください。

演者への発表方法のご案内

発表は、演者ご自身で舞台上のキーボードおよびマウスを操作して行っていただきます。
画面サイズは16：9です。

セッションの進行に影響が出るため、発表者ツールの使用はご遠慮ください。

※発表原稿が必要な方は、あらかじめプリントアウトをお持ちください。

1. 発表データをお持ち込みされる場合（Windows）

- ・会場には Windows11、Microsoft 365 をインストールした PC をご用意いたします。
- ・発表データは USB メモリに保存のうえお持ちください。
- ・ファイル名は「演題番号_氏名」としてください。
（例：L-I-1-1_山田太郎）
- ・フォントは OS 標準搭載のものをご使用ください。
- ・他の OS で作成された場合は、文字化けやレイアウト崩れ等が生じる場合がありますので、事前に十分ご確認ください。

2. ご自身の PC をご使用される場合（Macintosh / 動画使用時）

- ・Macintosh をご使用の場合、または動画を含む発表の場合は、ご自身の PC および AC アダプタをご持参ください。
- ・会場の映像出力端子は HDMI です。変換アダプタが必要な場合は、必ずご持参ください。
- ・スクリーンセーバー、省電力設定、自動スリープ設定はあらかじめ解除してください。
- ・バックアップデータを USB メモリでもご持参ください。

3. PC 受付について

- ・発表開始の 30 分前までに PC 受付へお越しください。
- ・データ確認後、会場内の次演者席へご着席ください。

質疑応答についてのお願い

- ・口演の後、活発な討議を期待しています。
- ・ご質問の際は、あらかじめ会場内マイク付近で待機のうえ、座長の指示に従って所属・氏名を述べてからご発言ください。
- ・質疑応答は簡潔にお願いいたします。

教育研修講演を受講される方へのお願い

- ・日整会新システム（JOINTS）の稼働に伴い、研修会の出席管理は会員カードから「QR コード」による登録へと移行いたしました。
- ・QR コードは、会員専用ページまたは「日整会 JOINTS アプリ」から取得できます。

- ・会場での受付：講演開始10分前～10分後の間に、会場入り口の読み取り機にQRコードをかざしてください。
- ・ご注意：開始後10分を経過した場合、事前申込が未完了の場合、途中で退場された場合は単位取得ができません。
- ・単位取得費用は参加費に含まれております。事前申込は不要です。
- ・複数の必須分野等が認定されている講演については、自動的に番号の小さい分野で登録されます。
例：N1、N3、Rが認定されている場合 → 自動的にN1として登録

COI（利益相反）について

- ・発表者の先生方は、COI（利益相反）の開示をお願いいたします。
- ・発表スライド作成の際は、学会ホームページ掲載のCOI開示テンプレートをご使用ください。

評議員の皆様へ

評議員会は6月20日（土）12:10～12:50、札幌医科大学基礎医学研究棟5階にて開催いたします。昼食をご準備いたします。

最優秀発表賞セッションについて

第1日目6月20日（土）13:40から第I会場にて「最優秀発表賞セッション1～2」を開催いたします。各セッションより1題を最優秀発表賞として選定し、閉会式にて表彰いたします。多くの皆様のご来場をお待ちしております。

審査・選考委員（五十音順、敬称略）

阿部 里見、江森 誠人、小林 徹也、谷野 弘昌、松井 雄一郎、
村橋 靖崇、森田 智慶、門間 太輔、山田 勝久