

教育研修講演

日 時：2023年6月10日(土)

会 場：札幌医科大学 臨床教育研究棟 第I会場

I. 13:40～14:40

「足部・足関節の基礎と再建手術 update」

聖マリアンナ医科大学 整形外科学講座

主任教授 仁木 久照 先生

座長：岩崎 倫政 先生

(北海道大学大学院医学研究院 整形外科学教室 教授)

II. 14:45～15:45

「脊椎外科の State of the Art: 脊椎全内視鏡、ロボット、拡張現実顕微鏡そしてピラティスコントロール」

徳島大学大学院医歯薬学研究部 運動機能外科学 (整形外科)

教授 西良 浩一 先生

座長：山下 敏彦 先生

(札幌医科大学 理事長・学長)

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各1単位が取得できます。

取得可能単位 教育研修講演I:01 [整形外科基礎科学]、12 [膝・足関節・足疾患]
教育研修講演II:07 [脊椎・脊髄疾患]、SS [脊椎脊髄病単位]

北海道整形外科勤務医会主催 教育研修講演

日 時：2023年6月11日(日) 11:10～12:10

会 場：札幌医科大学 臨床教育研究棟 第I会場

「骨盤骨折治療～高エネルギー損傷から脆弱性骨折まで～」

手稲溪仁会病院 整形外科

主任医長 入船 秀仁 先生

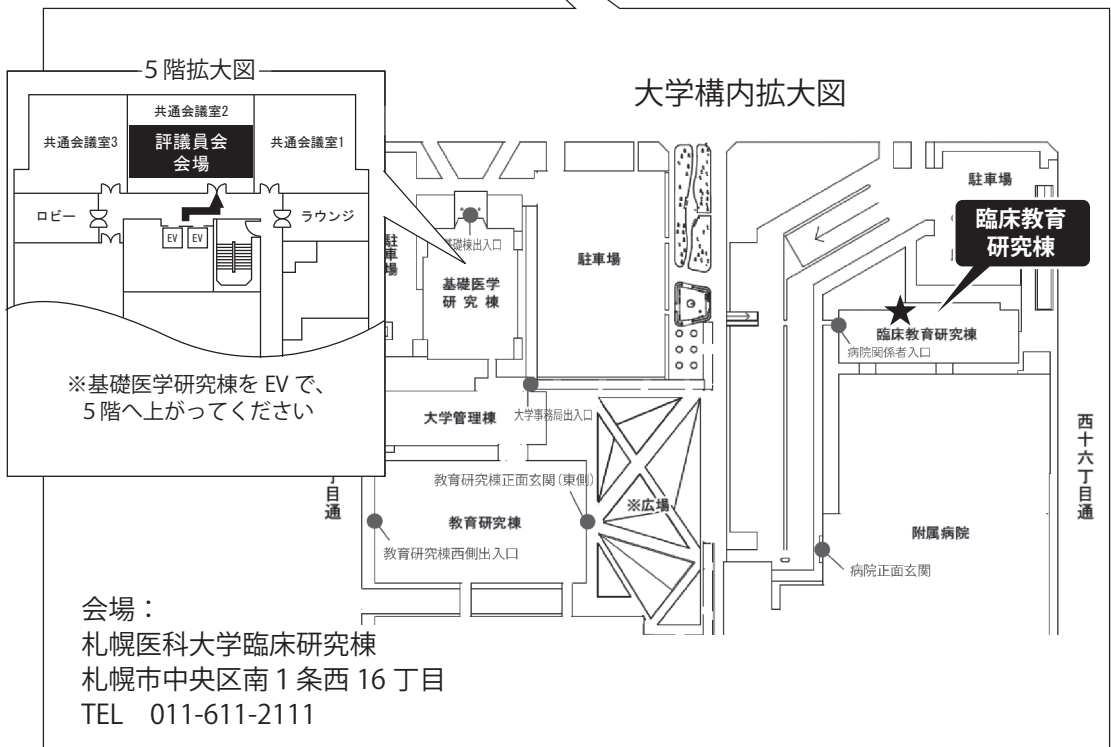
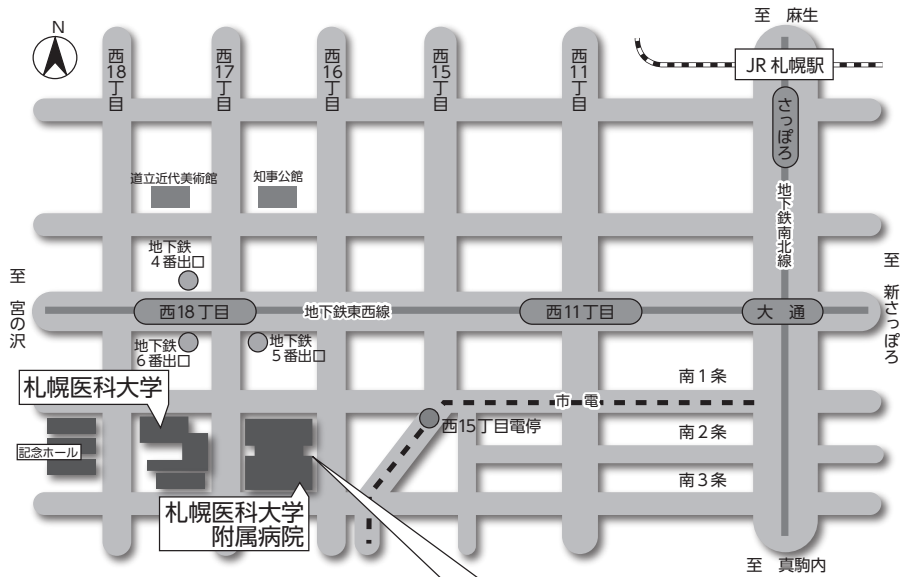
座長：大野 和則 先生

(北海道整形外科勤務医会 会長 /
松田整形外科記念病院整形外科 名誉院長)

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)]、11 [骨盤・股関節疾患]

会場周辺図



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

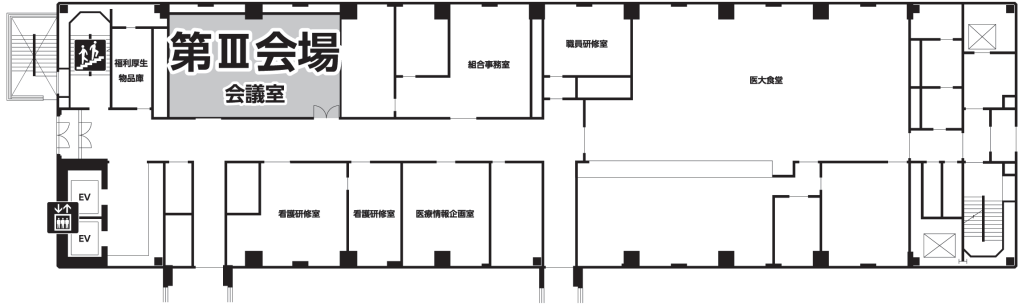
市電：西15丁目より徒歩5分

※車での構内への入場はできません。公共の交通機関をご利用下さい。

会場案内図

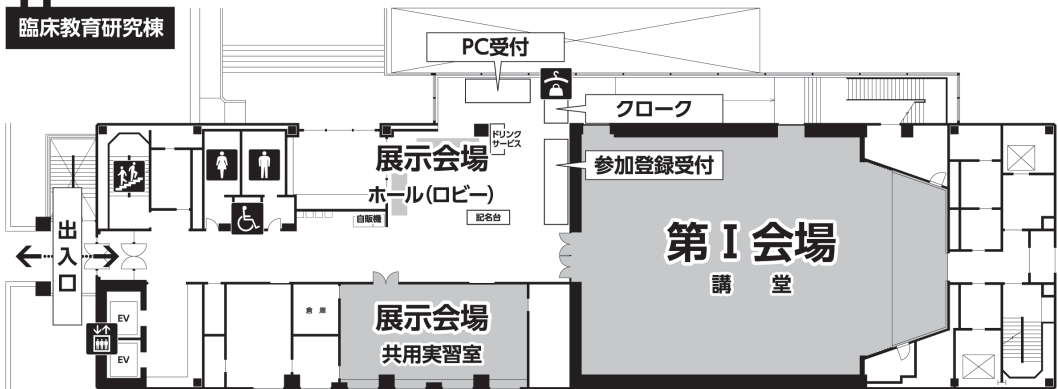
B1F

臨床教育研究棟



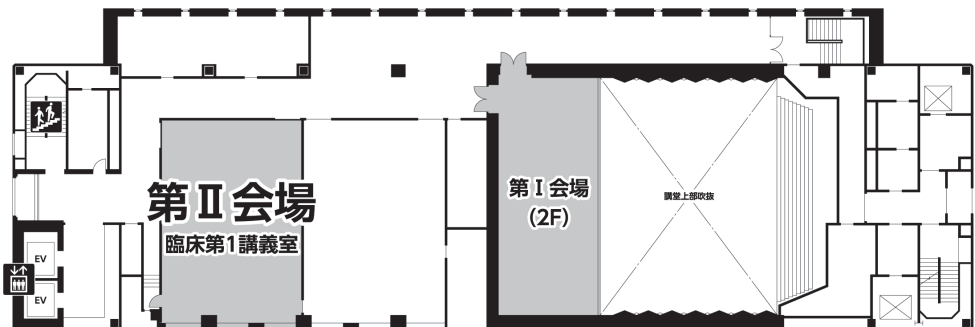
1F

臨床教育研究棟



2F

臨床教育研究棟



参加者へのお知らせ

- ・ご参加される方は、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。
<https://site2.convention.co.jp/hokusei142/>
- ・現地では、現金での参加受付は行っておりませんので、事前に「オンライン参加登録」をお願いいたします。
- ・「オンライン参加登録」決済後、自動返信メールにてネームカード発券用の QR コードをお送りいたしますので、QR コードを印刷・縮小コピーしたものをお持ちいただくか、お手持ちのスマートフォンやタブレットの画面に表示可能な状態でお持ちください。
受付にて読み取り機に QR コードをかざすとネームカードが発券されます。
- ・当日 37.5 度以上の体温がある場合はご来場をご遠慮ください。
- ・受付は初日は 8：20 から、2 日目は 7：20 から行います。
- ・年会費・新入会受付も総合受付で行います。
- ・クロークは 1 階にご用意いたします。
- ・敷地内は禁煙ですので、ご協力をお願いいたします。
- ・車での構内の入場はできません。公共の交通機関をご利用ください。
- ・下記学会ホームページから日程表・プログラムの内容を見ることができます。
<https://site2.convention.co.jp/hokusei142/>

座長・演者へのお知らせとお願い

- ・一般演題は、発表時間 5 分 / 質疑応答時間 2 分、症例報告 (* 印) は、発表時間 4 分 / 質疑応答時間 2 分となっております。また、最優秀発表賞セッションの発表時間は発表時間 6 分 / 質疑応答時間 2 分といたします。時間の厳守をお願いいたします。
- ・発表データは発表 30 分前までに 1 階 PC 受付までお越しの上、受付及び試写を行ってください。
- ・次演者は次演者席で待機してください。
- ・座長は予定時刻の 10 分前までに次座長席で待機してください。

演者への発表方法のご案内

- ・プレゼンテーションは、データ持込またはご自身が持ち込むノートパソコン (Windows または Macintosh) でお願いします。会場では、演者ご自身で演台上のキーパッドとマウスを操作して発表していただきます。画面のアスペクト比は 16：9 になります。

① Windows を利用される場合

- ・会場では Windows10 および、PowerPoint 2013/2019 がインストールされたパソコンをご用意いたします。
(他の OS で作成した場合は、保存形式を変更するなど互換性にご注意願います)
- ・フォントは標準で装備されているものをご利用ください。
(MS 明朝、MS ゴシック、MSP 明朝、MSP ゴシック等)

- ・ファイル名は演題番号+氏名としてください。(例:1-I-1-1山田)
- ・受付可能なメディアはCD-R および USB のメモリースティックとなります。
尚、CD-R の書き込みにパケットライトは利用しないでください。

② Macintosh・Windows を利用される場合 (動画がある場合)

- ・Macintosh を利用される場合、又は動画のある発表データを利用される場合は、ご自分のパソコンおよび AC アダプタを持参願います。
- ・出力には HDMI コネクタを利用しますので、パソコンにコネクタがあるかをご確認ください。
変換コネクタが必要なパソコンの場合は必ず変換コネクタをご持参ください。
- ・スクリーンセーバーや省電力等の設定はお切りください。
- ・発表データは念のため、CD-R または USB メモリースティックにてお持ちください。
- ・発表者ツールのご使用はご遠慮ください。

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。
- ・質問される方は予めマイクの前で待機し、座長の指示に従って所属、氏名を述べてから発言してください。
- ・質疑応答は要領よく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 IC カードを必ずお持ちください。
- ・受講料は参加費に含まれております。事前の申し込みは必要ありません。
- ・講演開始 10 分前から開始 10 分後までの所定の時間に会場入り口のカード読み取り機に会員カードをかざして出席登録を行ってください。
- ・学会終了から 1 週間程度で反映されます。日整会会員専用ページの「専門医制度取得単位照会の単位振替システム」にて単位取得状況をお確かめください。取得した単位で、複数の必須分野等が認定されている場合、自動的に小さな方の分類番号として登録されます。

例) N1、N3、R が認定されている場合、自動的に N1 になります。

※ N3 や R の単位として登録したい場合は、開催日から 1 週間後、公益社団法人日本整形外科学会のホームページより「単位振替システム」を使って分野番号を変更してください。

- ・2017 年 4 月より、新専門医システム導入に伴い、教育研修講演受講のシステムリニューアルがなされました。
- ・詳しくは、会員専用ページに掲載されている新専門医管理システム導入に伴うシステムリニューアルのお知らせをご覧ください。

整形外科専門医 学会参加単位登録について

- ・教育研修講演で単位を取得された専門医には、学会参加単位（3単位）が自動的に付加されます。
- ・教育研修講演は受講しないが、学会参加単位のみを取得希望する専門医は、参加証を日整会へお送り下さい。（FAX：03-3818-2337）

COI（利益相反）について

- ・学会発表をなさる先生の方々へ COI(利益相反) につきましてはWEBサイトにありますテンプレート（pptx）を参考に発表スライドを作成していただくよう、よろしくお願いいたします。

<https://site2.convention.co.jp/hokusei142/>

評議員の皆様へ

評議員会は6月10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10日(土) 15:50から第I会場にて「最優秀発表賞セッションⅠ～Ⅲ」を行います。それぞれのセッションから1題ずつを選定し表彰いたします。表彰は閉会式にて行います。多数のご来場をお願いいたします。

審査・選考委員は以下の先生でございます。（五十音順、敬称略）

阿部 里見、江森 誠人、遠藤 努、黄金 勲矢、小野寺智洋、
小林 徹也、妹尾 一誠、高畑 雅彦、寺本 篤史