

# 日本交通医学会総会

## 第77回総会日程並びにプログラム

会 長：四十坊 典晴（JR札幌病院長）

会 期：令和5年8月19日（土）～20日（日）

会 場：ニューオータニイン札幌  
〒060-0002 札幌市中央区北2条西1丁目1-1  
TEL 011-222-1111 FAX 011-222-5521

- このプログラムは会場では配布しませんのでお忘れなくご持参ください

# 会 告

第77回日本交通医学会総会における会員発表について、次のとおりご案内いたします。

1. 口演時間 一般演題 6分、討論 1分以内

2. 演者集合 口演開始 10分前 に次演者席におつきください。

## 3. 発表スライド

- (1)すべてPC発表とし、一面映写とします。
- (2)Windows PowerPoint データで作成してください。
- (3)会場に用意されるパソコンは、すべてPowerPoint2019がインストールされています。
- (4)Macintoshの場合は、ご自身のノートパソコンをお持ちください。
- (5)動画を使用される場合は、必ずご自身のパソコンをご持参願います。

## 4. 発表用PowerPointデータ事前受付

- (1)原則、発表データは事前送付とします。8月8日(火)までに下記メールアドレスへお送りください。

[77koutuigaku@gmail.com](mailto:77koutuigaku@gmail.com)

- (2)25MB以上のデータは受信不可のため、なるべくその範囲内にデータ容量を抑えていただきま  
すようお願いいたします。難しい場合は別途事務局までご連絡ください。

※受付直前の3～4日間はアクセスが集中し大変混み合うため、データの受信に支障をきたす場合  
があります。余裕をもった送信にご協力願います。発表データの正確な把握のため、締切日以降  
の受付はいたしません。

※発表データを事前送信した場合も、バックアップデータを必ずご持参ください。

## 5. 動作確認時間

やむを得ず当日データを持ち込まれる場合、また動作確認が必要な方は下記の時間で対応します。

日程		対応可能時間
第1日目	8月19日(土)	9:30～16:30
第2日目	8月20日(日)	8:30～10:00

第77回 日本交通医学会総会

会場：ニューオータニイン札幌

◎令和5年8月18日（金）

理事会 JRタワーホテル日航札幌 36階スカイバンケットルーム「ほし」 16:00～18:00

◎令和5年8月19日（土）

ニューオータニイン札幌 2階

1. 開会の辞・会長挨拶

JR札幌病院 院長 四十坊 典晴

9:00～9:05

2. シンポジウムⅠ

座長：JR札幌病院 保健管理部長 佐藤 広和

座長：JR九州 人事部勤労課 健康管理室長 浅海 洋

9:05～10:35

『働き方改革と産業保健』

(1) JR西日本における「人財戦略」の取組みについて

～「ワークエンゲージメント」の向上に向けて～

JR西日本人財戦略部 担当課長 吉岡 照

(2) 産業医の立場から働き方改革と産業保健について

JR東海健康管理センター東京健康管理室長 川島正敏

(3) ワークバランスをメンタルヘルス対策の視点で考える

キャリアとライフイベントの両立に悩む社員にできること

JR東日本仙台健康推進センター所長 森 弘毅

3. シンポジウムⅡ

座長：JR札幌病院 感染防止対策部長 富樫 信彦

10:40～12:10

『5類感染症となった新型コロナウイルス感染症今後の対応と課題』

(1) 「札幌市ICN派遣事業で得た地域施設への対応と今後の課題」

JR札幌病院 感染防止対策部 佐々木 光義

(2) 「5 類移行期間での当院におけるクッション的対応」

JR 東京総合病院 感染対策室 増田 美登里

(3) 「感染対策向上加算 I 施設の地域での役割」

大阪鉄道病院 感染制御部 坂本 麗花

(4) 「地域全体での感染対策への取り組みと課題」

JR 広島病院 感染対策室 新田 由美子

#### **4. ランチョンセミナー**

**座長：大坂鉄道病院 院長 上田 祐二**

12：10 ～ 13：10

『重症喘息の診療連携と最新の治療について～複雑な病態を紐解く新たな治療戦略』

札幌医科大学 呼吸器・アレルギー内科学講座 助教 宮島さつき

#### **5. 評議員会・総会**

13：10 ～ 13：40

#### **6. 特別講演 I**

**座長：J R 広島病院 院長 田妻 進**

13：40 ～ 14：40

『肺サルコイドーシスの治療』

J R 札幌病院 病院長 四十坊 典晴

#### **7. 特別講演 II**

**座長：J R 東京総合病院 院長 宮入 剛**

14：40 ～ 15：40

『札幌駅北北5西1・西2地区再開発事業の概要について』

北海道旅客鉄道(株) 取締役 島津 勝一

#### **8. アフタヌーンセミナー**

**座長：名古屋セントラル病院 院長 中尾 昭公**

15：40 ～ 16：30

『がん免疫療法の現状と展望 ～がん種横断的に考える～』

札幌医科大学病理学第一講座 教授 鳥越 敏彦

◎令和5年8月20日（日）

ニューオータニイン札幌 2階

## 1. 一般演題

---

9:00 ~ 11:13

第1会場 北斗

第2会場 北星

第3会場 双葉

第4会場 鶴東

第5会場 鶴西

## 機器展示

---

ニューオータニイン札幌 2階 鶴の間（中）

開場時間

◎令和5年8月19日（土） 9:00 ~ 16:30

◎令和5年8月20日（日） 9:00 ~ 12:00

※学会参加費 : 6,000円

[ 連絡先 ]

第77回日本交通医学会総事務局

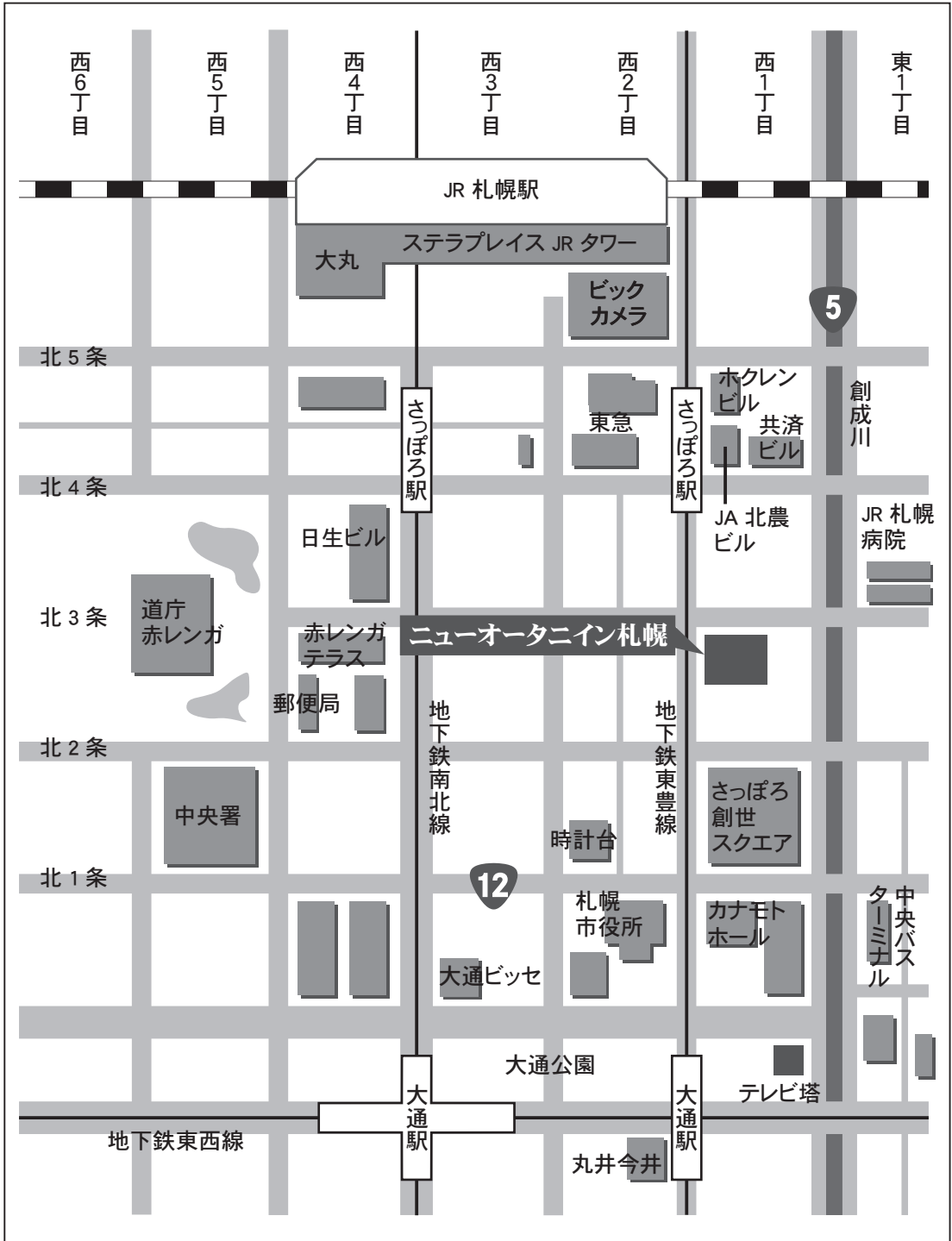
担当 : JR札幌病院 事務部（担当：河原 幸雄）

住所 : 〒060-0033 北海道札幌市中央区北3条東1丁目1番1号

電話 : 011-208-7150 FAX : 011-208-7156

お問い合わせ : 77koutuigaku@gmail.com

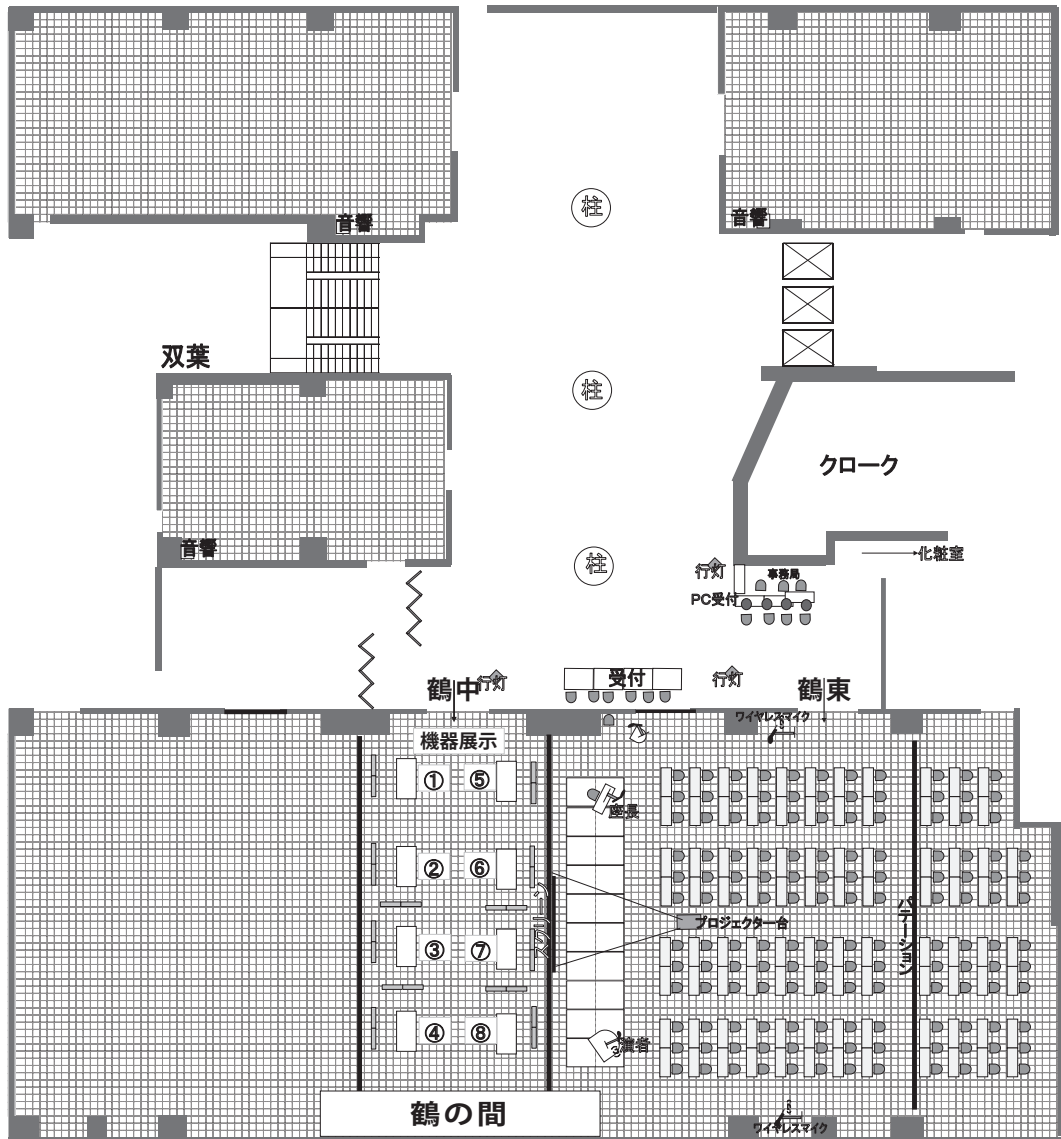
# 近郊案内図



# 会場案内図

ニューオータニイン札幌 2F

1日目



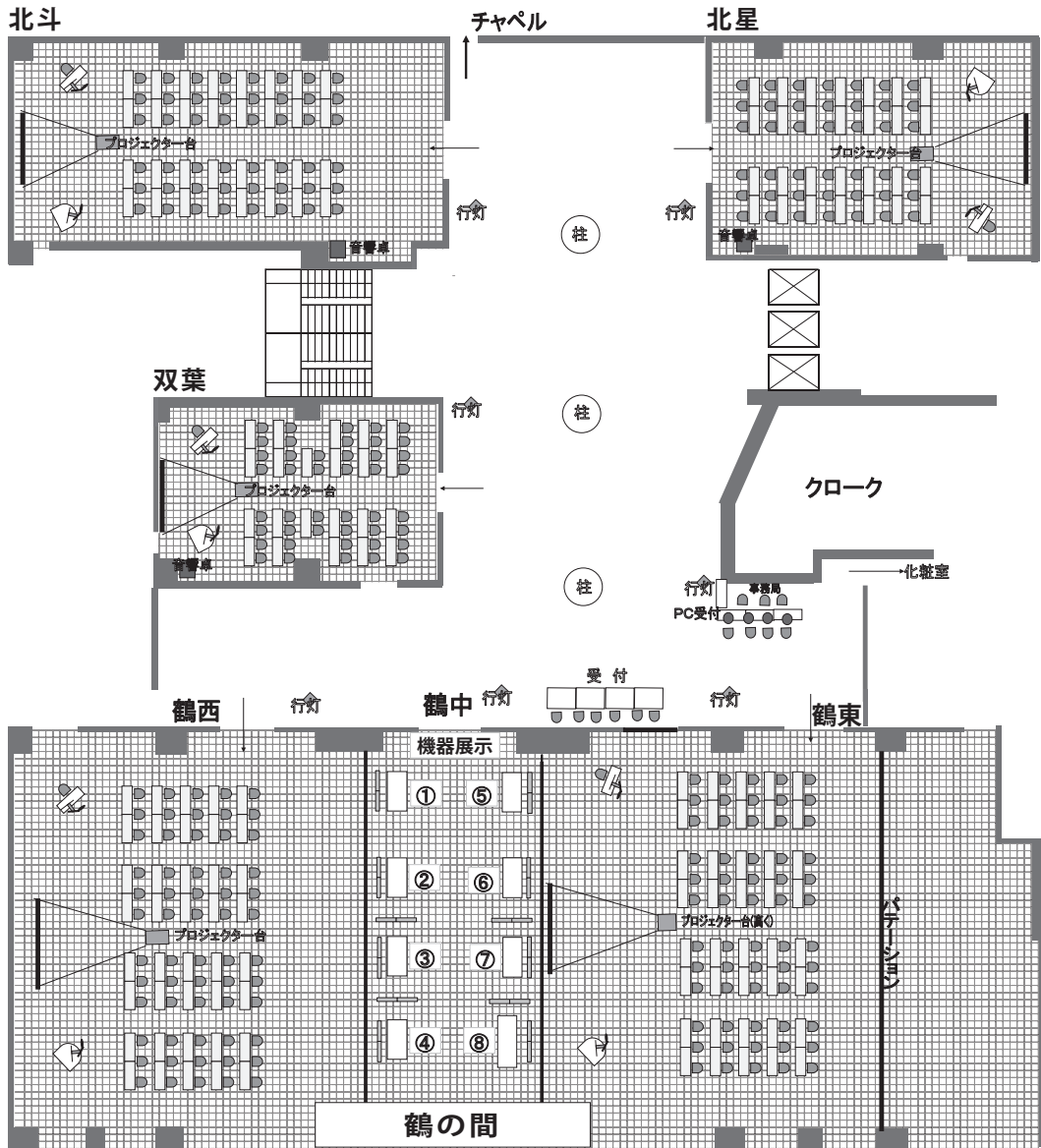
## 機器展示出展企業

- |                |                |                  |
|----------------|----------------|------------------|
| ①、② テルモ(株)     | ③ ドレーゲルジャパン(株) | ④ 泉工医科工業(株)      |
| ⑤ ニプロ(株)VAS事業部 | ⑥ ニプロ(株)       | ⑦ コヴィディエンジャパン(株) |
| ⑧ フランスベッド(株)   |                |                  |

# 会場案内図

ニューオータニイン札幌 2F

2日目



## 機器展示出展企業

- |                |                |                  |
|----------------|----------------|------------------|
| ①、② テルモ(株)     | ③ ドレーゲルジャパン(株) | ④ 泉工医科工業(株)      |
| ⑤ ニプロ(株)VAS事業部 | ⑥ ニプロ(株)       | ⑦ コヴィディエンジャパン(株) |
| ⑧ フランスベッド(株)   |                |                  |



# 日 程 表

第 1 日目（8 月 1 9 日 土曜日）

	鶴の間（東）
9:00	会長挨拶 J R 札幌病院長 四十坊 典晴
9:05	シンポジウム I 座長：J R 札幌病院 保健管理部長 佐藤 広和 J R 九州 人事部勤労課 健康管理室長 浅海 洋 「働き方改革と産業保健」 (1) 「JR 西日本における「人財戦略」の取組みについて ～「ワークエンゲージメント」の向上に向けて～」 J R 西日本人財戦略部 担当課長 吉岡 照 (2) 「産業医の立場から働き方改革と産業保健について」 J R 東海健康管理センター東京健康管理室長 川島 正敏 (3) 「ワークバランスをメンタルヘルス対策の視点で考える キャリアとライフイベントの両立に悩む社員にできること」 J R 東日本仙台健康推進センター所長 森 弘毅
10:40	シンポジウム II 座長：J R 札幌病院 感染防止対策部長 富樫 信彦 「5 類感染症となった新型コロナウイルス感染症今後の対応と課題」 (1) 「札幌市 ICN 派遣事業で得た地域施設への対応と今後の課題」 JR 札幌病院 感染防止対策部 佐々木 光義 (2) 「5 類移行期間での当院におけるクッション的対応」 JR 東京総合病院 感染対策室 増田 美登里 (3) 「感染対策向上加算 I 施設の地域での役割」 大阪鉄道病院 感染制御部 坂本 麗花 (4) 「地域全体での感染対策への取り組みと課題」 JR 広島病院 感染対策室 新田 由美子
12:10	ランチョンセミナー 座長：大坂鉄道病院 院長 上田 祐二 「重症喘息の診療連携と最新の治療について～複雑な病態を紐解く新たな治療戦略」
13:10	札幌医科大学 呼吸器・アレルギー内科学講座 助教 宮島 さつき
13:10	評議員会・総会
13:40	特別講演 I 座長：J R 広島病院 院長 田妻 進 「肺サルコイドーシスの治療」
14:40	JR 札幌病院 病院長 四十坊 典晴
14:40	特別講演 II 座長：J R 東京総合病院 院長 宮入 剛 「札幌駅前北 5 西 1・西 2 地区再開発事業の概要について」
15:40	北海道旅客鉄道(株) 取締役 島津 勝一
15:40	アフタヌーンセミナー 座長：名古屋セントラル病院 院長 中尾 昭公 「がん免疫療法の現状と展望 ～がん種横断的に考える～」
16:30	札幌医科大学病理学第一講座 教授 鳥越 敏彦

# 日 程 表

第2日目（8月20日 日曜日）

第1会場 北斗	第2会場 北星	第3会場 双葉	第4会場 鶴東	第5会場 鶴西
9:00～9:21 産業衛生Ⅰ J R 札幌病院 鷲野 考揚 【1～3】	9:00～9:21 整形外科 J R 札幌病院 金谷 耕平 【20～22】	9:00～9:21 呼吸器 J R 札幌病院 市村 志保 【38～40】	9:00～9:21 消化器Ⅰ J R 札幌病院 志谷 真啓 【55～57】	9:00～9:21 循環器 J R 札幌病院 長谷川 徹 【74～76】
9:21～9:42 産業衛生Ⅱ J R 札幌病院 田淵 裕子 【4～6】	9:21～9:56 臨床工学 J R 札幌病院 浦崎 伸吾 【23～27】	9:21～9:42 薬剤Ⅰ J R 札幌病院 長谷川 功 【41～43】	9:21～9:42 消化器Ⅱ J R 札幌病院 鶴間 哲弘 【58～60】	9:21～9:56 医療安全・チーム医療 J R 札幌病院 安達 雄哉 【77～81】
9:42～10:10 衛生検査 J R 札幌病院 大房 正知 【7～10】	9:56～10:17 手術Ⅰ J R 札幌病院 清水 斎 【28～30】	9:42～10:03 薬剤Ⅱ J R 札幌病院 清水 敦也 【44～46】	9:42～10:17 看護Ⅰ J R 札幌病院 大村 早代 【61～65】	9:56～10:24 感染管理 J R 札幌病院 鈴木 孝子 【82～85】
10:10～10:24 救急医学 J R 札幌病院 木村 慶信 【11～12】	10:17～10:38 手術Ⅱ J R 札幌病院 市川 直子 【31～33】	10:03～10:24 薬剤Ⅲ J R 札幌病院 菅野 慎哉 【47～49】	10:17～10:45 看護Ⅱ J R 札幌病院 中村 清枝 【66～69】	10:24～10:45 薬剤Ⅳ J R 札幌病院 宮崎 浩光 【86～88】
10:24～10:52 放射線Ⅰ J R 札幌病院 佐々木 公和 【13～16】	10:38～11:06 臨床検査 J R 札幌病院 白土 泰彦 【34～37】	10:24～10:59 リハビリ J R 札幌病院 近藤 淳 【50～54】	10:45～11:13 看護Ⅲ J R 札幌病院 八重樫 千香 【70～73】	
10:52～11:13 放射線Ⅱ J R 札幌病院 石川 剛 【17～19】				

# 一般演題プログラム

(8月20日 日曜日)

## 第1会場 北 斗

### 産業衛生 I (9:00~9:21)

座長 JR札幌病院 鷲野 考揚

- 1 鉄道運転士における循環器疾患治療後に必要とされる安静期間の再考  
JR東京総合病院 循環器内科 高橋 政夫
- 2 動力車操縦者の身体検査マニュアル(仮称)の身体要件と循環器疾患について  
JR東海健康管理センター 川島 正敏
- 3 動力車操縦者の身体検査マニュアル(仮称)の今後の検討課題等について  
JR東日本健康推進センター 神奈川 芳行

### 産業衛生 II (9:21~9:42)

座長 JR札幌病院 田淵 裕子

- 4 CPAP 導入に至った30代鉄道運転士の20代時のBMI、生活習慣の検討  
JR東海健康管理センター 藤岡 恵
- 5 軽度認知障害と診断された乗務員への対応  
JR東日本健康推進センター 一瀬 晴子
- 6 配偶者が悪性腫瘍と診断され治療をサポートしていく中で、社員がメンタルヘルス不調を発症した症例  
JR東日本健康推進センター 宮下 まどか

### 衛生検査 (9:42~10:10)

座長 JR札幌病院 大房 正知

- 7 金属アーク溶接等作業を行う作業場の溶接ヒューム濃度測定結果について  
JR札幌病院 保健管理部 衛生試験室 水野 亮
- 8 タブレット端末を活用した衛生検査業務の検討  
JR東日本健康推進センター 浅井 佑太
- 9 労働安全衛生法の関係政省令改正に伴う新たな化学物質管理の実際  
JR東日本健康推進センター 福石 大
- 10 通勤車両の支持具における微生物分布に関する基礎的検討  
鉄道総合技術研究所 吉江 幸子

### 救急医学 (10:10~10:24)

座長 JR札幌病院 木村 慶信

- 11 両国駅傷病者救護活動におけるバイタル評価  
同愛記念病院 消化器内科 渡邊 健雄
- 12 両国駅テロ対処合同訓練の報告  
同愛記念病院 消化器内科 渡邊 健雄

### 放射線 I (10:24~10:52)

座長 JR札幌病院 佐々木 公和

- 13 放射線治療部門における、医療情報システムについて  
大阪鉄道病院 放射線室 山口 志啓夫
- 14 DPC 制度と核医学検査について-第2報- クリティカルパスを交えての検討  
大阪鉄道病院 放射線室 泉 陽美
- 15 マンモグラフィ日常管理における視覚評価のばらつきに関する検討  
J R札幌病院 放射線室 竹田 結風
- 16 胸腰椎移行部における Motion artifact の低減を目的とした 3D Gradient echo T1WI の基礎的  
検討  
J R札幌病院 放射線室 石川 剛

### 放射線 II (10:52~11:13)

座長 JR札幌病院 石川 剛

- 17 血管造影検査における患者及び術者の負担軽減を目的とした補助具（脚台）の作成  
J R札幌病院 放射線室 阿部 磨那斗
- 18 患者さんらしく XP 手根管撮影用補助具作成への検討  
大阪鉄道病院 放射線室 大森 義修
- 19 放射線室 5 S 活動の取り組みについて  
J R札幌病院 放射線室 秋林 毅幸

## 第2会場 北 星

### 整形外科 (9:00~9:21)

座長 JR札幌病院 金谷 耕平

- 20 腰椎椎間板ヘルニアに対する椎間板内酵素注入療法の短期治療成績  
J R広島病院 整形外科 今井 寛人
- 21 骨粗鬆症性椎体骨折に対する術式別での合併症の検討 -経皮的椎体形成術と経皮的椎体形成  
術を併用した後方固定術-  
大阪鉄道病院 整形外科 安田 宏之
- 22 Balloon Kyphoplasty にて漏出した骨セメントの運命 -CT での追跡調査-  
大阪鉄道病院 整形外科 足立 拓矢

### 臨床工学 (9:21~9:56)

座長 JR札幌病院 浦崎 伸吾

- 23 臨床工学技士業務拡大に対する卒前教育の対応と課題  
東京工科大学 医療保健学部 篠原 一彦
- 24 入院時に心室自動閾値測定のバックアップペースが正常作動していないことを確認した、ペー  
スメーカー植込み患者の一例  
大阪鉄道病院 臨床工学室 多胡 郁雄
- 25 ME 機器管理システム ZEROME の導入について  
J R札幌病院 臨床工学室 岡林 克也

26 SNM に対する CE の役割と変化

J R 札幌病院 臨床工学室 川村 竜季

27 内視鏡業務への臨床工学技士の介入

J R 札幌病院 臨床工学室 鈴木 勝己

### 手術 I (9:56~10:17)

座長 JR札幌病院 清水 斎

28 内視鏡手術支援ロボット da Vinci Xi の導入に関わって

J R 札幌病院 臨床工学室 章 純樹

29 シミュレーション訓練の有効性に対する検討～hinotori (ロボット支援下手術) 導入における機器トラブル時の対応を通して～

名古屋セントラル病院 手術室 新改 有希

30 髄膜腫手術における術中 MRI の有用性

名古屋セントラル病院 脳神経外科 チャリセ ルシユン

### 手術 II (10:17~10:38)

座長 JR札幌病院 市川 直子

31 局所麻酔手術入室における装飾品の確認方法と危険性の理解度の調査と課題

名古屋セントラル病院 手術室 眞鍋 美穂

32 手術室実習における効果的なオリエンテーションについての検討—動画や写真を取り入れて—

大阪鉄道病院 手術部 齋藤 早苗

33 周術期看護の質向上を目指した学習会の実施～硬膜外血腫の早期発見と対応に関する知識獲得を目指して～

J R 札幌病院 手術室 原 義和

### 臨床検査 (10:38~11:06)

座長 JR札幌病院 白土 泰彦

34 当院における血液培養結果とプロカルシトニン値の相関性

J R 広島病院 臨床検査科 原田 耕輔

35 ルミラ測定機器による HbA1c 測定の基礎性能評価

J R 札幌病院 臨床検査室 井上 はるか

36 コロナ禍における当院の呼吸機能検査の実績と取り組み

J R 札幌病院 臨床検査室 五十嵐 早紀

37 当院における SARS-Cov-2 検査体勢の変遷と今後の臨床検査室運営のあり方について

大阪鉄道病院 臨床検査室 森島 英和

## 第3会場 双葉

### 呼吸器 (9:00~9:21)

座長 JR札幌病院 市村 志保

38 症状を伴った骨サルコイドーシス 5 例の臨床的検討

J R 札幌病院 呼吸器内科 亀田 優美

39 小細胞肺癌に対して免疫チェックポイント阻害薬投与後に自己免疫性脳炎を呈した一例

J R 東京総合病院 脳神経内科 網野 寛

40 肺膿瘍との鑑別を要した外傷性肺囊砲の一例

J R 仙台病院 内科 菅野 貴世史

**薬剤 I (9:21~9:42)**

**座長 JR 札幌病院 長谷川 功**

41 大阪鉄道病院におけるタスク・シフト/シェアの取り組み (持参薬から院内採用薬への切り替え)

大阪鉄道病院 薬剤部 小牟田 豊

42 周術期薬剤管理加算の算定に向けての取り組み

J R 広島病院 薬剤部 小田 典子

43 地域包括ケア病棟における薬剤調整の状況

J R 東京総合病院 薬剤部 小岩 正二

**薬剤 II (9:42~10:03)**

**座長 JR 札幌病院 清水 敦也**

44 薬薬連携を通じた薬局プレアボイドの活用

大阪鉄道病院 薬剤部 盛谷 翔太

45 J R 広島病院におけるトレーシングレポートの運用と報告内容の調査

J R 広島病院 薬剤部 西原 誠子

46 外来がん指導研究会の取り組みと今後の展望

大阪鉄道病院 薬剤部 梅谷 亮介

**薬剤 III (10:03~10:24)**

**座長 JR 札幌病院 菅野 慎哉**

47 肺がん患者における Geriatric Nutritional Risk Index と免疫チェックポイント阻害薬の有害事象の発現状況および治療期間の関連性について

J R 札幌病院 薬剤科 三谷 小春

48 免疫チェックポイント阻害薬を投与する消化器がん患者に対する ePRO 導入の取り組み

J R 札幌病院 薬剤科 清水 敦也

49 大腸がん患者における術前 Geriatric Nutritional Risk Index と術後補助化学療法における有害事象発現と治療期間の関連性について

J R 札幌病院 薬剤科 中村 拓海

**リハビリ (10:24~10:59)**

**座長 JR 札幌病院 近藤 淳**

50 ヒールリフト付き靴型器具を作製し歩行獲得した一例～「歩けるようになりたい」という希望に応えられた症例～

J R 広島病院 リハビリテーション科 内山 大輔

51 気腫合併肺繊維症を呈した症例に対し運動誘発性低酸素血症に留意しながら、運動療法を実施した一経験

J R 広島病院 リハビリテーション科 藤井 貴允

52 間質性肺炎合併 COVID-19 肺炎治癒後に、携帯型酸素濃縮器を利用して職場復帰が可能となった一症例

J R 広島病院 リハビリテーション科 中尾 淳一

- 53 行動変容を促しセルフマネジメント能力を獲得できた間質性肺炎の一症例  
大阪鉄道病院 リハビリテーション室 林 滢花
- 54 腰部脊柱管狭窄症術後より両側下肢重度麻痺が出現し治療介入が難渋した一症例～表面筋電図計測を活用した治療戦略～  
大阪鉄道病院 リハビリテーション室 山田 崇博

## 第4会場 鶴 東

### 消化器Ⅰ (9:00～9:21)

座長 JR札幌病院 志谷 真啓

- 55 横行結腸に発生した径1cm未満の小さい炎症性線維性ポリープの可能性が疑われた1病変  
JR広島病院 臨床検査科 中山 宏文
- 56 内視鏡的切除で診断し得た肛門上皮内腫瘍(anal intraepithelial neoplasia:AIN)を伴う直腸肛門管内尖圭コンジローマの1例  
JR札幌病院 消化器内科 守谷 洋
- 57 当院で経験した大腸アニサキス症の3例  
JR東京総合病院 消化器内科 岡本 真

### 消化器Ⅱ (9:21～9:42)

座長 JR札幌病院 鶴間 哲弘

- 58 腹部 enterogenous cyst の1例  
大阪鉄道病院 外科 大陽 宏明
- 59 薬物療法が減量に有効であった高度肥満症の1例  
JR仙台病院 内科 突田 壮平
- 60 腓体尾部癌術後長期生存例と予後不良例の比較・検討  
名古屋セントラル病院 消化器外科 大島 健司

### 看護Ⅰ (9:42～10:17)

座長 JR札幌病院 大村 早代

- 61 患者へのシリンジによる食事介助に対する介助者のジレンマについて  
JR広島病院 看護部 藤岡 美咲
- 62 A病院におけるアドバンス・ケア・プランニングの取り組みと今後の課題  
大阪鉄道病院 看護部 三木 章乃
- 63 COVID-19患者の看取りに関する心理的ジレンマとナラティブアプローチの有効性  
大阪鉄道病院 看護部 小出 嘉子
- 64 がん告知後のケアと今後の治療や生活について意思決定した患者との関り  
JR仙台病院 看護部 阿部 浩美
- 65 せん妄ハイリスク、及び急性混乱期における患者のケア向上への取り組み  
JR札幌病院 看護部 外山 綾乃

## 看護Ⅱ (10:17~10:45)

座長 JR札幌病院 中村 清枝

- 66 パートナーシップ・ナーシング・システム (PNS) 導入7年目における看護方式についての評価  
—看護師への意識調査を実施して—  
大阪鉄道病院 看護部 庄田 寛子
- 67 シミュレーション学習の指導者育成と教育環境の整備  
名古屋セントラル病院 看護部 川原 光央
- 68 申し送り時間の短縮をめざして  
名古屋セントラル病院 看護部 森 睦子
- 69 内視鏡業務の効率化を目的とした業務ダイアの作成と導入  
名古屋セントラル病院 看護部 塚田 智子

## 看護Ⅲ (10:45~11:13)

座長 JR札幌病院 八重樫 千香

- 70 患者カンファレンスに対する意識調査  
名古屋セントラル病院 看護部 丹羽 清杏矢
- 71 患者の皮膚への関心を高めるアプローチ  
名古屋セントラル病院 看護部 松岡 美来
- 72 マスクとゴーグルを着用した看護師の印象から、患者との円滑なコミュニケーションを考える  
J R札幌病院 看護部 黒森 智幸
- 73 重曹を使用した口腔ケアの有効性の調査 ～重曹とろみハッカ水を用いて～  
J R札幌病院 看護部 谷川 朋子

## 第5会場 鶴西

### 循環器 (9:00~9:21)

座長 JR札幌病院 長谷川 徹

- 74 心サルコイドーシス患者の高齢化に伴う循環器に関わる問題点を症例から考える  
北海道循環器病院 循環器内科 堀田 大介
- 75 化膿性脊椎炎を併発した感染性心内膜炎の1例  
J R仙台病院 内科 村越 秀行
- 76 イメージングフローサイトメトリーを用いたマルベリー小体の検出  
名古屋セントラル病院 ライソゾーム病センター 坪井 一哉

### 医療安全・チーム医療 (9:21~9:56)

座長 JR札幌病院 安達 雄哉

- 77 当院職員における医療安全文化に関する再調査  
J R東京総合病院 医療安全管理室 荻田 真
- 78 事例を通した新人看護師の医療事故を防ぐ取り組み  
名古屋セントラル病院 看護部 河合 雅恵
- 79 当院での脊椎周術期指導の改善について ～DVDを使用した指導の統一化～  
J R広島病院 看護部 中森 一司



80 当院における術後疼痛管理チームの取り組み

J R札幌病院 薬剤科 大場 敬太

81 NSTの介入によって栄養状態が改善したが他チームとの連携の必要性を感じた1例

J R札幌病院 栄養管理室 鈴木 彩香

**感染管理 (9:56~10:24)**

**座長 JR札幌病院 鈴木 孝子**

82 病室清掃委託スタッフに向けたN95マスクの着脱指導

名古屋セントラル病院 看護部 小川 藍

83 コロナ禍で面会禁止である現在、術後せん妄を引き起こした高齢患者対応時に感じる看護師の困難感と対応方法

J R広島病院 看護部 谷口 舞莉

84 麻疹・風疹・流行性耳下腺炎・水痘における抗体価検査および予防接種の体制構築の取り組み報告

J R札幌病院 感染防止対策室 櫻田 玲子

85 手指衛生遵守率向上に向けた取り組み -WHO 直接観察法を用いた現状調査-

大阪鉄道病院 看護部 増井 里衣

**薬剤Ⅳ (10:24~10:45)**

**座長 JR札幌病院 宮崎 浩光**

86 薬物血中濃度測定による安全性向上の取り組み

J R仙台病院 薬剤部 根本 あゆみ

87 フルオロキノロン系抗菌薬の薬剤耐性 (AMR) 対策アクションプラン目標達成に向けた取り組みと成果

名古屋セントラル病院 薬剤科 吉村 昌紘

88 歯科口腔外科における抗菌薬の適正使用への取り組み

J R札幌病院 薬剤科 遠藤 亮佑

# 協賛企業一覧

## ●ランチョンセミナー

アストラゼネカ株式会社

## ●アフタヌーンセミナー

中外製薬株式会社

## ●機器展示

コヴィディエンジャパン株式会社

泉工医科工業株式会社

テルモ株式会社

ドレーゲルジャパン株式会社

ニプロ株式会社

フランスベッド株式会社

## ●広告掲載

旭化成ファーマー株式会社

アポットジャパン合同会社

株式会社 SMC

シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社

シスメックス株式会社

株式会社島津製作所

第一三共株式会社

大正製薬株式会社

株式会社竹山

東レ・メディカル株式会社

ドレーゲルジャパン株式会社

日本化薬株式会社

日本電気株式会社

ノバルティスファーマー株式会社

ファイザー株式会社

フクダコーリン株式会社

富士フィルム医療ソリューションズ株式会社

(敬称略、50音順)