

# 会告

第63回日本交通医学会について、次のとおりご案内いたします。

参加費：6,000円 懇親会費：6,000円

1. 口演時間 一般演題発表 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. スライド

- (1) すべてPC発表とし、1面映写とします。
  - (2) Windows Powerpoint で作成したデータのみとします。
  - (3) 会場で用意されるパソコンはWindows Powerpoint2003、2007 が内蔵されています。  
なお、音声の再生はできません。
  - (4) 当日、受付用PCで発表の30分前までにファイルの内容確認を行ってください。
  - (5) 当日、ファイルのバックアップとしてUSBメモリーまたはCD-ROMに保存し、作成ソフトのバージョンを記入の上、提出してください。
  - (6) その他不明な点は下記の運営事務局へお問い合わせください。
- ※ 動画を使用される場合は、必ず動画を作成するためのオリジナルデータを添付してください。動作に必要なデータが添付できていない場合やハイスペックPCで作成した動画データは動作保障ができませんのであらかじめご了承ください。

## 4. 日本医師会の産業医研修単位の取得について

6月13日（土）第1日目のシンポジウム及び6月14日（日）第2日目のミニシンポジウムで、それぞれご希望の方には日本医師会認定産業医の生涯研修（2単位）の手続きを致します。

## 5. 運営事務局

株式会社セントラルコンベンションサービス内 担当：宇佐美、山田  
〒460-0011 名古屋市中区大須4-11-5杏林殖産ビル9F  
TEL：(052) 269-3181 FAX：(052) 269-3252  
E-mail：koutsu63@ccs-net.co.jp

# ご案内

◎平成21年6月12日（金）

理事会：名古屋マリオットアソシアホテル 17階 楠（くすのき）（16:00～18:00）

◎平成21年6月13日（土）名古屋国際会議場 4階「レセプションホール（東）」

開 会：9:00 会長挨拶 名古屋セントラル病院長 齋藤 英彦

1. シンポジウム 4階「レセプションホール（東）」（9:10～11:30）

座長：JR東海健康管理センター所長 指原 俊介

大阪鉄道病院 保健管理部長 仲岡 裕右

「企業と新型インフルエンザに関して」

(1) 新型インフルエンザとその対策

岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科小児医科学 教授 森島 恒雄

(2) 新型インフルエンザにおける事業継続計画（BCP）

特定非営利活動法人 危機管理対策機構 事務局長 細坪 信二

2. 評議員会・総会 4階「レセプションホール（東）」（11:30～12:00）

3. ランチオンセミナーⅠ 4階「レセプションホール（東）」（12:00～13:00）

座長：名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授 室原 豊明

「病診連携を活かした臨床研究」

(1) 地域全体の質向上を目指して ～トヨタ記念病院 循環器診療連携～

トヨタ記念病院 循環器科 部長 石木 良治

(2) 心血管イベントの予防に向けて ～特定健康診査の意義～

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 近藤 隆久

4. 特別講演Ⅰ 4階「レセプションホール（東）」（13:00～14:00）

座長：広島鉄道病院長 三嶋 弘

「疲労の科学」

独立行政法人理化学研究所分子イメージング科学研究センター センター長 渡邊 恭良

5. 特別講演Ⅱ 4階「レセプションホール（東）」（14:00～15:00）

座長：JR東京総合病院長 花岡 一雄

「超電導リニアの技術開発」

JR東海執行役員（東海道新幹線21世紀対策本部リニア開発本部長） 白國 紀行

6. 宿題報告Ⅰ 4階「レセプションホール（東）」（15:00～16:00）

座長：札幌鉄道病院長 安藤 利昭

「～前立腺肥大症に対する最新の手術～ KTPレーザーを用いた蒸散術（PVP）」

名古屋セントラル病院 泌尿器科主任医長（科長） 黒松 功

7. 分科会Ⅰ (16:00～17:00)
- |      |            |      |            |
|------|------------|------|------------|
| 第1会場 | 2階「221会議室」 | 第4会場 | 3階「231会議室」 |
| 第2会場 | 2階「222会議室」 | 第5会場 | 3階「232会議室」 |
| 第3会場 | 2階「223会議室」 |      |            |

8. 会員懇親会 4階「レセプションホール(西)」(17:30～)

◎平成21年6月14日(日)

1. 分科会Ⅱ (9:00～11:00)
- |      |            |      |            |
|------|------------|------|------------|
| 第1会場 | 2階「221会議室」 | 第4会場 | 3階「231会議室」 |
| 第2会場 | 2階「222会議室」 | 第5会場 | 3階「232会議室」 |
| 第3会場 | 2階「223会議室」 |      |            |

2. ミニシンポジウム 2階「224会議室」(9:00～11:00)

座長：JR仙台病院 健康管理センター所長 佐藤 研

「鉄道業における産業医と産業看護職の連携の実際」

- (1) 基調講演(総括者の立場から)

JR東日本健康推進センター所長(ジェイアールグループ健康保険組合顧問) 横田 和彦

- (2) 活動報告(看護職の立場から)

- ① JR北海道の産業看護は職場巡視が原点

札幌鉄道病院 保健管理部 吉成奈美子

- ② 産業医と看護職が取り組むメンタルヘルスケアの現状と課題

金沢鉄道健診センター 山下 正妃

- (3) 活動報告(産業医の立場から)

メンタルヘルス不調者のスクリーニングおよびフォローのためのシステム構築

JR東海静岡健康管理センター 吉岡 学

3. 宿題報告Ⅱ 2階「224会議室」(11:00～12:00)

座長：名古屋セントラル病院副院長 木村 保則

「先端医療機器を用いた脳腫瘍の集学的治療」

名古屋セントラル病院 脳神経外科主任医長(科長) 中原 紀元

4. ランチョンセミナーⅡ 2階「224会議室」(12:00～13:00)

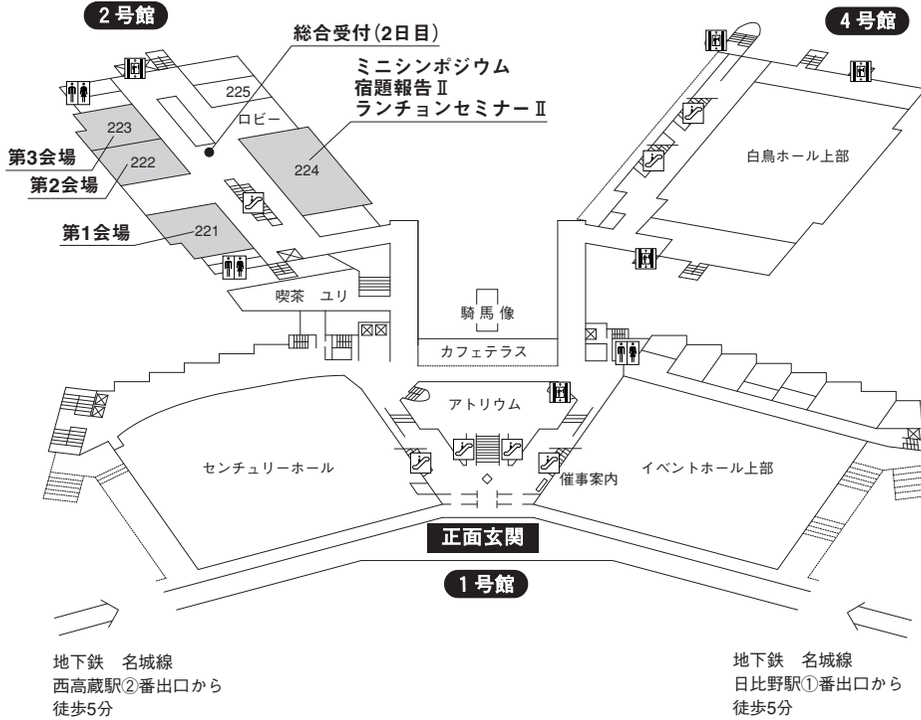
座長：名古屋大学大学院医学系研究科血液・腫瘍内科学 講師 松下 正

「われわれは背広を着た縄文人である 進化論的疾患成立基盤」

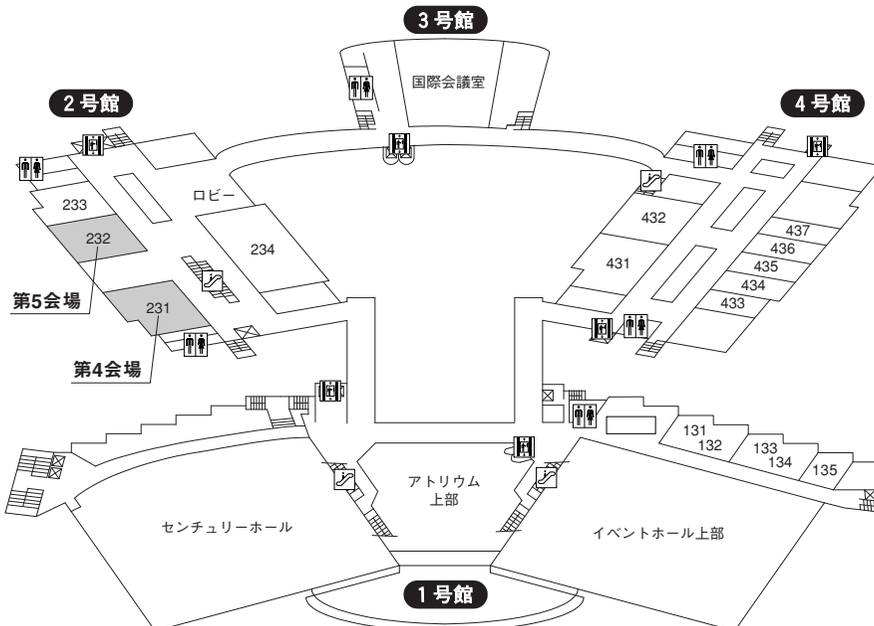
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科血管代謝病態解析学 教授 丸山 征郎

# 会場案内図

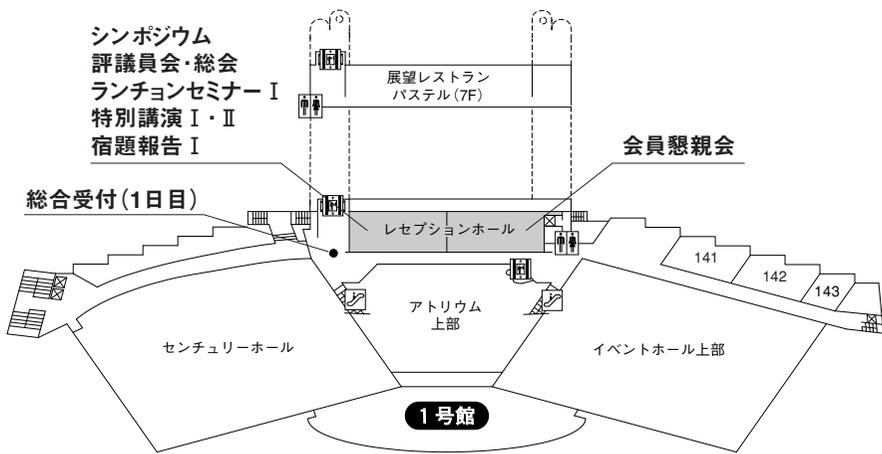
## ■名古屋国際会議場 2F



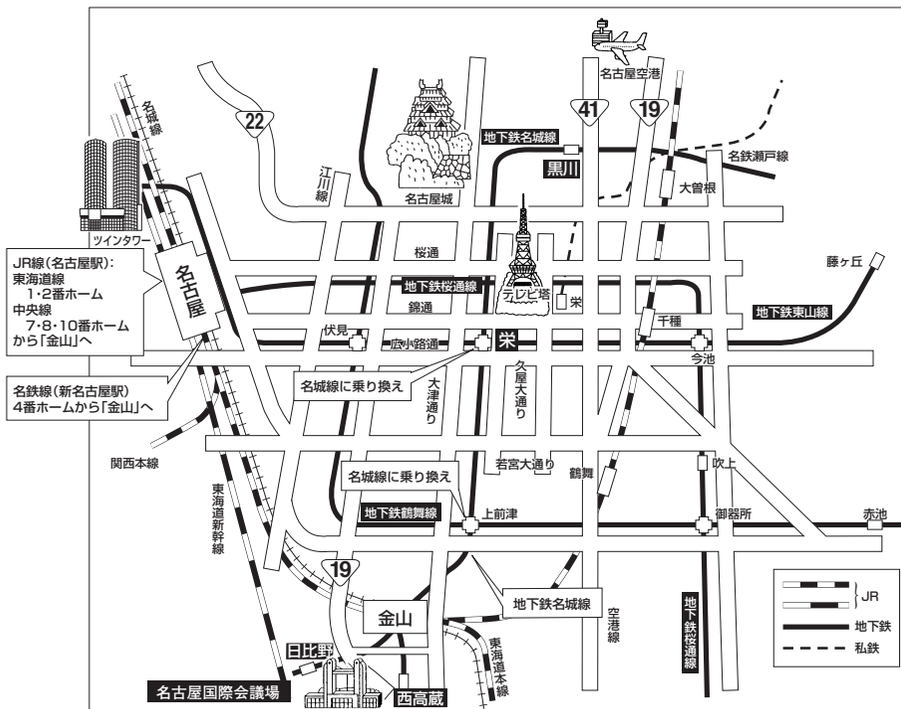
## ■名古屋国際会議場 3F



## ■名古屋国際会議場 4F



## アクセス



### 名古屋国際会議場までの交通案内

- 新幹線等で名古屋へお越しの方は、JR名古屋駅で在来線「JR中央線」もしくは「JR東海道線」にお乗りかえの上、金山駅までお乗りつぎ下さい。  
地下鉄名港線（「日比野」、「西高蔵」駅で下車）のご利用が便利です。
- ・JR・名鉄・金山総合駅から最寄り駅まで2分  
地下鉄名城線（名古屋港行「日比野」下車1番出口から徒歩5分）  
又は（金山・新瑞橋方面左回り「西高蔵」下車、2番出口から徒歩5分）
- ・JR・名鉄金山総合駅からタクシー約10分、約1,000円
- ・JR名古屋駅から最寄り駅まで約20分  
地下鉄東山線「栄」乗りかえ、名城線（名古屋港行「日比野」下車、1番出口から徒歩5分）  
又は（金山・新瑞橋方面左回り「西高蔵」下車、2番出口から徒歩5分）
- ・JR名古屋駅からタクシー約20分、約2,000円
- 中部国際空港で名古屋へお越しの方は、名鉄金山総合駅から地下鉄「日比野」、「西高蔵」駅で下車）のご利用が便利です。

# 日 程 表

第1日目（6月13日 土曜日）

	レセプションホール（東）	
9:00	<b>会長挨拶</b> 名古屋セントラル病院長 齋藤 英彦	
9:10	<b>シンポジウム</b> 座長：JR東海健康管理センター所長 指原 俊介 大阪鉄道病院 保健管理部長 仲岡 裕右	
	「企業と新型インフルエンザに関して」	
	(1) 新型インフルエンザとその対策 岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科小児医科学 教授 森島 恒雄	
11:30	(2) 新型インフルエンザにおける事業継続計画（BCP） 特定非営利活動法人 危機管理対策機構 事務局長 細坪 信二	
12:00	<b>評議員会・総会</b>	
	<b>ランチョンセミナー I</b> 座長：名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授 室原 豊明	
	「病診連携を活かした臨床研究」	
	(1) 地域全体の質向上を目指して ～トヨタ記念病院 循環器診療連携～ トヨタ記念病院 循環器科 部長 石木 良治	
13:00	(2) 心血管イベントの予防に向けて ～特定健康診査の意義～ 名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 近藤 隆久	
	<b>特別講演 I</b> 座長：広島鉄道病院長 三嶋 弘	
	「疲労の科学」 独立行政法人理化学研究所分子イメージング科学研究センター センター長 渡邊 恭良	
14:00	<b>特別講演 II</b> 座長：JR東京総合病院長 花岡 一雄	
	「超電導リニアの技術開発」 JR東海執行役員（東海道新幹線21世紀対策本部リニア開発本部長） 白國 紀行	
15:00	<b>宿題報告 I</b> 座長：札幌鉄道病院長 安藤 利昭	
	「～前立腺肥大症に対する最新の手術～ KTPレーザーを用いた蒸散術（PVP）」 名古屋セントラル病院 泌尿器科主任医長（科長）黒松 功	

	第1会場 221会議室	第2会場 222会議室	第3会場 223会議室	第4会場 231会議室	第5会場 232会議室
16:00	<b>血液</b> 座長：坪井 一哉 名古屋セントラル病院	<b>看護 I</b> 座長：松田 久代 札幌鉄道病院	<b>循環器 I</b> 座長：土田 哲人 札幌鉄道病院	<b>糖尿病・内分泌</b> 座長：佐野 直樹 JR仙台病院	<b>健康管理 II</b> 座長：村瀬 卓平 JR東海健康管理センター
16:28	<b>【1～4】</b>	<b>【10～13】</b>	<b>【19～22】</b>	<b>【28～32】</b>	<b>【38～42】</b>
16:35	<b>整形</b> 座長：中村 精吾 広島鉄道病院	<b>看護 II</b> 座長：浅野由美子 名古屋セントラル病院	<b>循環器 II</b> 座長：野村 秀一 広島鉄道病院	<b>健康管理 I</b> 座長：神奈川芳行 JR東日本健康推進センター	<b>健康管理 III</b> 座長：上原新一郎 大阪鉄道病院
16:56	<b>【5～9】</b>	<b>【14～18】</b>	<b>【23～27】</b>	<b>【33～37】</b>	<b>【43～45】</b>
17:03					
17:10					

	レセプションホール（西）
17:30	<b>会員懇親会</b>

# 日 程 表

第2日目（6月14日 日曜日）

	第1会場 221会議室	第2会場 222会議室	第3会場 223会議室	第4会場 231会議室	第5会場 232会議室
9:00					
9:28	<b>看護Ⅲ</b> 座長：岸本 郁美 大阪鉄道病院 <b>【46～49】</b>	<b>消化管</b> 座長：清水 誠治 大阪鉄道病院 <b>【63～66】</b>	<b>放射線Ⅰ</b> 座長：市木 敏夫 広島鉄道病院 <b>【80～84】</b>	<b>薬剤</b> 座長：古賀 俊行 JR東京総合病院 <b>【94～98】</b>	<b>呼吸器</b> 座長：新美 岳 名古屋セントラル病院 <b>【109～113】</b>
9:35	<b>看護Ⅳ</b> 座長：谷口 悦子 広島鉄道病院 <b>【50～52】</b>	<b>肝臓</b> 座長：川島 靖浩 名古屋セントラル病院 <b>【67～71】</b>	<b>放射線Ⅱ</b> 座長：中村 元俊 名古屋セントラル病院 <b>【85～88】</b>	<b>外科Ⅰ</b> 座長：田中 潔 JR東京総合病院 <b>【99～103】</b>	<b>神経内科・脳神経外科</b> 座長：米満 勤 JR東京総合病院 <b>【114～118】</b>
9:49	<b>臨床検査</b> 座長：関 邦彦 JR東京総合病院 <b>【53～57】</b>		<b>胆・膵</b> 座長：片本 哲郎 JR東京総合病院 <b>【72～75】</b>	<b>疼痛緩和・栄養</b> 座長：山下 滋雄 JR東京総合病院 <b>【89～93】</b>	<b>外科Ⅱ</b> 座長：吉岡伸吉郎 広島鉄道病院 <b>【104～108】</b>
10:03	<b>リハビリ・神経</b> 座長：田中 清和 JR東京総合病院 <b>【58～62】</b>	<b>化学療法</b> 座長：安倍 修 JR仙台病院 <b>【76～79】</b>			<b>歯科</b> 座長：松田 曙美 札幌鉄道病院 <b>【123～125】</b>
10:10					
10:24					
10:31					
10:38					
10:45					
10:59					

	224会議室
9:00	<b>ミニシンポジウム</b> 座長：JR仙台病院 健康管理センター所長 佐藤 研 <b>「鉄道業における産業医と産業看護職の連携の実際」</b> (1) 基調講演（総括者の立場から） JR東日本健康推進センター所長（ジェイアールグループ健康保険組合顧問） 横田 和彦 (2) 活動報告（看護職の立場から） ①JR北海道の産業看護は職場巡視が原点 札幌鉄道病院 保健管理部 吉成奈美子 ②産業医と看護職が取り組むメンタルヘルスケアの現状と課題 金沢鉄道健診センター 山下 正妃 (3) 活動報告（産業医の立場から） メンタルヘルス不調者のスクリーニングおよびフォローのためのシステム構築 JR東海静岡健康管理センター 吉岡 学
11:00	<b>宿題報告Ⅱ</b> 座長：名古屋セントラル病院副院長 木村 保則 <b>「先端医療機器を用いた脳腫瘍の集学的治療」</b> 名古屋セントラル病院 脳神経外科主任医長（科長） 中原 紀元
12:00	<b>ランチオンセミナーⅡ</b> 座長：名古屋大学大学院医学系研究科血液・腫瘍内科学 講師 松下 正 <b>「われわれは背広を着た縄文人である 進化論的疾患成立基盤」</b> 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科血管代謝病態解析学 教授 丸山 征郎

# 一般演題プログラム

第1日目（6月13日 土曜日）

## 第1会場 221会議室

**血液** 16:00～16:28

座長 名古屋セントラル病院 **坪井 一哉**

- 1 ATRA療法による寛解後8年目に再発、ATRA、亜ヒ酸の交替投与にて再度分子寛解を得た高齢急性前骨髄球性白血病  
大阪鉄道病院 血液内科 岡本秀一郎
- 2 短期間で不規則抗体産生を認めた一例  
名古屋セントラル病院 輸血管理室 海川 盛生
- 3 悪性腫瘍で血液型が変化した一例  
JR九州病院 検査室 入江真由美
- 4 心エコーで観察しえたりンパ節外性の悪性リンパ腫の1例  
JR東京総合病院 臨床検査科 小野寺一義

**整形** 16:28～17:03

座長 広島鉄道病院 **中村 精吾**

- 5 Renal Osteodystrophyに伴う大腿骨頸部骨折の2例  
JR東京総合病院 整形外科 齊藤 貴志
- 6 膝蓋下脂肪体骨化症の1例  
広島鉄道病院 整形外科 村尾 保
- 7 関節リウマチにおける後足部変形の3次元解析  
大阪鉄道病院 整形外科 糸原 朋信
- 8 健常人の大腿四頭筋断裂の一例  
JR東京総合病院 整形外科 今枝宗一郎
- 9 変形性膝関節症が旅行能力に及ぼす影響  
JR東京総合病院 整形外科 田代 俊之

第2会場 222会議室

看護Ⅰ 16:00～16:28

座長 札幌鉄道病院 松田 久代

- 10 乳がんチームカンファレンスにおける活動報告  
～診療システムの構築に向けた多職種連携に対する取り組みについて～  
名古屋セントラル病院 看護部 竹下 多美
- 11 外来化学療法において自覚症状日誌の記入が可能かどうか予測するための患者  
背景の検討  
名古屋セントラル病院 外来化学療法室 化学療法チーム 川内 由華
- 12 外来化学療法看護の質向上を目指して～化学療法室開設一年の運営状況～  
札幌鉄道病院 化学療法室 八重樫千香
- 13 大腸内視鏡検査・治療の前処置の効果的におこなうための取り組み  
広島鉄道病院 5階西病棟 原 美和子

看護Ⅱ 16:28～17:03

座長 名古屋セントラル病院 浅野由美子

- 14 脳梗塞発症急性期への手浴～拘縮予防の試み～  
名古屋セントラル病院 HCU 近藤 真由
- 15 嚥下障害のある患者への安全で確実な内服援助方法の検討と実施  
JR東京総合病院 瀬戸山奈歩
- 16 内服管理方法選択に関する判断方法の検討  
～客観的判断方法J-RACTを取り入れて～  
JR仙台病院 看護部 菅原 美和
- 17 当病棟の転倒・転落事故の現状と課題  
名古屋セントラル病院 8階病棟 池本香里奈
- 18 当院におけるチーフナースの看護管理に対する役割認識の変容  
名古屋セントラル病院 看護部 竹下 多美

第3会場 223会議室

循環器Ⅰ 16:00～16:28

座長 札幌鉄道病院 土田 哲人

- 19 心臓カテーテル検査後に好酸球増多を伴う全身消耗性愁訴が続いた一例  
名古屋セントラル病院 循環器内科 日吉 勇人
- 20 肺血栓塞栓症に対する急性期治療の肺血行動態および長期予後改善効果  
JR東京総合病院 循環器内科 杉浦 杏奈
- 21 後期高齢者閉塞性肥大型心筋症（HOCM）の3症例  
JR東京総合病院 循環器内科 村岡 洋典
- 22 シャント血管の攣縮によるバスキュラーアクセス不全に対し、自己拡張型ステント留置が有用であった末期腎不全の一例  
札幌鉄道病院 循環器科 南場 雅章

循環器Ⅱ 16:28～17:03

座長 広島鉄道病院 野村 秀一

- 23 出血性脳梗塞と重症心不全をきたした薬物治療抵抗性感染性心内膜炎の一例  
名古屋セントラル病院 循環器内科 日吉 勇人
- 24 結核性収縮性心外膜炎の2症例  
大阪鉄道病院 循環器内科 篠塚 知宏
- 25 不全型Churg-Strauss症候群と考えられた一例  
広島鉄道病院 循環器内科 豊田 康嗣
- 26 成人期の川崎病性冠動脈瘤患者の長期管理における負荷心筋シンチグラムおよび冠動脈CT（MDCT）の有用性  
札幌鉄道病院 循環器科 土田 哲人
- 27 胸膜炎で発症した肺動脈血栓塞栓症の一例  
JR仙台病院 内科 佐野 直樹

第4会場 231会議室

糖尿病・内分泌 16:00～16:35

座長 JR仙台病院 佐野 直樹

- 28 糖尿病患者におけるASO進展予知指標としてのABI、TBIの検討  
大阪鉄道病院 血液内分泌内科 最上 伸一
- 29 原発性アルドステロン症の術後に部分性Addison病を呈した1例  
JR仙台病院 内科 村越 秀行
- 30 多発性内分泌腺腫症（MEN）1型を合併した胸腺カルチノイドと術後診断された前縦隔腫瘍の1例  
JR東京総合病院 胸部外科 上野 克仁
- 31 不明熱にて発症した高齢者の顕微鏡的多発血管炎の一例  
JR仙台病院 内科 中井 茂康
- 32 渋谷区糖尿病地域連携パス運用の現状と展望  
JR東京総合病院 内分泌代謝科 山下 滋雄

健康管理Ⅰ 16:35～17:10

座長 JR東日本健康推進センター 神奈川芳行

- 33 首都圏の鉄道事業所における睡眠時無呼吸症候群のスクリーニング検査と乗務制限について  
JR東日本健康推進センター 神奈川芳行
- 34 睡眠時無呼吸症候群簡易検査を契機にナルコレプシーが疑われた1例  
JR東海 静岡健康管理センター 中本 真理
- 35 MSLT / MWTを併用した睡眠障害対策  
JR東海 健康管理センター 金子 弘史
- 36 社員へのインフルエンザワクチン接種の効果  
JR仙台病院 健康管理センター 清治 邦章
- 37 JR東日本、JR貨物運転手におけるSASの検討  
JR東京総合病院 呼吸器内科 山口 陽子

第5会場 232会議室

健康管理Ⅱ 16:00～16:35 座長 JR東海健康管理センター 村瀬 卓平

- 38 定期健康診断における節目健診の結果の検討  
大阪鉄道病院 保健管理部 上原新一郎
- 39 当センターにおける社員向け健康管理研修の効果  
JR仙台病院 健康管理センター 五十嵐孝之
- 40 若年保健指導対象者の検査データの改善度についての検討  
JR東日本健康推進センター 高梨 一紀
- 41 女性社員の健康支援に向けての検討  
札幌鉄道病院 保健管理部 安達 恭子
- 42 女性社員の働きやすい職場環境を目指して  
～JR東日本の現状と取り組みについて～  
JR仙台病院 健康管理センター 溝口かおる

健康管理Ⅲ 16:35～16:56 座長 大阪鉄道病院 上原新一郎

- 43 ハロ酢酸の安全及び効率化した分析（第2報）  
広島鉄道病院 衛生試験室 大本 喜正
- 44 作業環境測定における立体的評価について  
JR東日本健康推進センター 衛生試験室 藤井 一男
- 45 作業環境測定データ解析による今後の展開  
～分析結果根拠に基づいた作業環境改善に向けて～  
JR仙台病院 衛生試験室 多田 雅史

# 一般演題プログラム

第2日目（6月14日 日曜日）

## 第1会場 221会議室

**看護Ⅲ** 9:00～9:28

座長 大阪鉄道病院 **岸本 郁美**

- 46 術中MRIシステムにおける脱却事故への取り組み  
名古屋セントラル病院 手術室 恒岡 亜子
- 47 安全に着目した鼓室形成術の体位を考える  
札幌鉄道病院 中央手術室 菊池摩佐代
- 48 器械展開時における手袋破損対策について  
名古屋セントラル病院 手術室 古賀千恵美
- 49 術前訪問における手術室看護師の臨床判断  
広島鉄道病院 手術室 八幡 美幸

**看護Ⅳ** 9:28～9:49

座長 広島鉄道病院 **谷口 悦子**

- 50 在宅療養へ向けての援助の実際  
大阪鉄道病院 9階病棟 東 瑠美
- 51 オムツからトイレの生活への看護  
JR東京総合病院 看護師 山本真紀子
- 52 糖尿病科フットケア外来の役割  
名古屋セントラル病院 看護部 横井 京子

**臨床検査** 9:49～10:24座長 JR東京総合病院 **関 邦彦**

- 53 院内ホルムアルデヒド対策  
JR東京総合病院 臨床検査科 中澤 和久
- 54 特定（メタボリック）健診における動脈硬化検査（CAVI）の有用性の検討  
名古屋セントラル病院 生理検査室 虫鹿 彰敏
- 55 広島鉄道病院におけるESBL産生菌の検出状況  
広島鉄道病院 臨床検査室 桑原 隆一
- 56 過去3年間に当院で分離された肺炎球菌の検出状況  
広島鉄道病院 臨床検査室 掛野沙由里
- 57 当院の透析液におけるET値と細菌数の現状  
名古屋セントラル病院 知崎有希子

**リハビリ・神経** 10:24～10:59座長 JR東京総合病院 **田中 清和**

- 58 広範脊柱管狭窄症による歩行障害に対する理学療法の経験  
大阪鉄道病院 リハビリテーション科 鹿山 英明
- 59 多巣性運動性多発ニューロパチーを担当した事例報告  
大阪鉄道病院 リハビリテーション科 山川 雅史
- 60 ペースメーカー植込みの慢性疼痛症に対する修正型電気けいれん療法(mECT)の1症例  
JR東京総合病院 メンタルヘルス精神科 村木 健郎
- 61 高齢者のせん妄・不穏の治療におけるRisperidon液剤の有用性について  
JR東京総合病院 メンタルヘルス精神科 朝長 章子
- 62 当院リハビリテーション科における転倒報告  
広島鉄道病院 リハビリテーション科 藤井 貴允

第2会場 222会議室

消化管 9:00~9:28

座長 大阪鉄道病院 清水 誠治

- 63 年齢・性別・肥満からみた大腸癌局在についての検討  
JR東京総合病院 消化器内科 岡本 真
- 64 Inflammatory cloacogenic polyp症例の検討  
大阪鉄道病院 消化器内科 南 竜城
- 65 当院で経験した鳥肌胃炎合併胃癌の1例  
広島鉄道病院 消化器内科 城戸聡一郎
- 66 検診で診断されたHelicobacter pylori (Hp) 抗体陰性胃がん2例  
JR東京総合病院 成人科 橋本 洋

肝臓 9:28~10:03

座長 名古屋セントラル病院 川島 靖浩

- 67 ETVが著効した急性B型肝炎genotype Aの1例  
大阪鉄道病院 消化器内科 光本 保英
- 68 C型慢性肝炎に対するPEG-IFN・リバビリン併用療法の治療効果  
JR東京総合病院 消化器内科 赤松 雅俊
- 69 ペグインターフェロンアルファ-2aの投与間隔延長によるC型慢性肝疾患に対するインターフェロン療法継続の試み  
JR仙台病院 消化器科 安倍 修
- 70 2方向からの肝腫瘍描出を容易にする超音波Volume Navigation機能の評価  
大阪鉄道病院 臨床検査室 小宮山恭弘
- 71 1型進行胃癌の形態を示した転移性肝細胞の1例  
JR東京総合病院 臨床検査科 関 邦彦

**胆・膵** 10:03～10:31

座長 JR東京総合病院 **片本 哲郎**

- 72 総胆管結石と胆管腺腫を合併した一例  
JR東京総合病院 消化器内科 大前 知也
- 73 Vater乳頭部に出現した若年性膵頭部癌の1例  
JR東京総合病院 臨床検査科 病理 茂野 雅子
- 74 胃亜全摘出術施行6年後に出現した膵癌による吻合部狭窄および閉塞性黄疸に対し、内視鏡的ステント留置を施行した1例  
JR仙台病院 消化器科 齊藤 真弘
- 75 膵癌に伴ったtroussau症候群の1例  
名古屋セントラル病院 消化器内科 佐藤 寛之

**化学療法** 10:31～10:59

座長 JR仙台病院 **安倍 修**

- 76 カプセル及びダブルバルーン内視鏡にて診断し、化学療法にて寛解を得た小腸悪性リンパ腫の一例  
名古屋セントラル病院 消化器内科 真鍋 孔透
- 77 前立腺癌に対するドセタキセル療法の臨床的検討  
大阪鉄道病院 泌尿器科 守屋 賢治
- 78 食道腺癌に対し、放射線化学療法が著効した一例  
JR東京総合病院 消化器内科 渡辺 健雄
- 79 当院における肝細胞癌に対する経皮的肝灌流大量化学療法 (PIHP) の2施行例  
名古屋セントラル病院 外科 井上総一郎

第3会場 223会議室

放射線Ⅰ 9:00～9:35

座長 広島鉄道病院 市木 敏夫

- 80 当院における64列MDCT心臓検査の冠動脈狭窄の検出能についての検討  
札幌鉄道病院 中央放射線室 河野 通晴
- 81 BrainSUITEにおけるレジストレーション用3D-T1強調画像の検討  
名古屋セントラル病院 放射線室 西畑 朋貴
- 82 当院の人間ドックにおける乳癌検診の現状  
名古屋セントラル病院 放射線室 八尾美代子
- 83 腰神経根障害の評価における脂肪抑制3D balanced non-SSFP (reversed image)の有用性について  
広島鉄道病院 放射線科 谷為 恵三
- 84 心サルコイドーシスの画像検査 (1) MRI  
JR東京総合病院 放射線科 菊池 良宏

放射線Ⅱ 9:35～10:03

座長 名古屋セントラル病院 中村 元俊

- 85 ～EOB-DTPAにおける肝細胞造影相信号強度とヒアルロン酸値の比較～  
大阪鉄道病院 放射線技師室 松木 蘭博征
- 86 開院より約2年半のPET-CTがん検診の現状  
名古屋セントラル病院 放射線室 矢藤 聡
- 87 POEMS症候群の1例 –PET-CT所見を中心に–  
名古屋セントラル病院 放射線科 太田 綾香
- 88 前立腺癌外部放射線治療の照射位置精度の検討  
名古屋セントラル病院 放射線室 大野 輝久

- 89 当院の疼痛緩和チームの取り組み  
 名古屋セントラル病院 疼痛緩和チーム 小林 宏暢
- 90 当院での癌疼痛緩和における副作用防止対策の現状  
 名古屋セントラル病院 薬剤科 井本 陽子
- 91 疼痛治療における光線療法による鎮痛効果の評価の検討  
 JR東京総合病院 麻酔科・痛みセンター 有田 英子
- 92 当院におけるニュークックチルシステム  
 名古屋セントラル病院 栄養管理室 伊藤 邦子
- 93 当院におけるNST活動の報告  
 JR東京総合病院 栄養管理室 後町 有香

**第4会場 231会議室****薬剤** 9:00～9:35座長 JR東京総合病院 **古賀 俊行**

- 94 DPC包括制度における持参薬管理の有益性  
大阪鉄道病院 薬剤部 中井 優作
- 95 擦式アルコール手指消毒薬の使用手技を評価する方法  
名古屋セントラル病院 薬剤科 坂野 昌志
- 96 ハンドローション導入による手指衛生向上効果の検討  
名古屋セントラル病院ICT 薬剤部 林 奈緒
- 97 プレアボイドへの取り組み（第二報）  
広島鉄道病院 薬剤科 阿登大次郎
- 98 当院薬剤科における後発医薬品導入への取り組み 第2報  
～採用薬の選定と採用後のフォローについて～  
広島鉄道病院 薬剤科 植田 浩嗣

**外科 I** 9:35～10:10座長 JR東京総合病院 **田中 潔**

- 99 横隔膜正中弓状靭帯圧迫による腹腔動脈起始部狭窄を認めた2例  
名古屋セントラル病院 消化器外科 神谷 友康
- 100 特発性食道破裂の1例  
広島鉄道病院 外科 沖政 盛治
- 101 end crine cell carcinomaの1例  
大阪鉄道病院 外科 名幸 義仁
- 102 小結節肺癌手術例の検討  
JR東京総合病院 胸部外科 室田 欣宏
- 103 当科における中心静脈（CV）ポート留置の工夫  
名古屋セントラル病院 外科 奥地 剛之

- 104 脂肪肉腫の2例  
広島鉄道病院 外科 平田 文宏
- 105 Triple negative乳癌の治療経験  
JR東京総合病院 外科 平田 勝
- 106 乳腺非浸潤性アポクリン癌の一例  
広島鉄道病院 臨床検査室 清水 丈明
- 107 子宮頸部より発生した小細胞癌の一例  
JR東京総合病院 臨床検査科 病理 鈴木 園子
- 108 若年女性に発生した巨大卵巣腫瘍の一例  
大阪鉄道病院 婦人科 坂井 昌弘

第5会場 232会議室

呼吸器 9:00～9:35 座長 名古屋セントラル病院 新美 岳

- 109 感染後の遷延する喘鳴を認めた気管軟化症の一例  
 広島鉄道病院 呼吸器内科 長野 学
- 110 胸膜悪性中皮腫と鑑別を要した肺未分化癌の1症例  
 JR仙台病院 健康管理センター 高橋 公子
- 111 名古屋セントラル病院におけるCTガイド下経皮肺生検の現状  
 名古屋セントラル病院 呼吸器内科 秋田 憲志
- 112 気管支喘息における特異型IgE抗体の地域間の検討  
 ー根室地区と札幌地区の比較ー  
 札幌鉄道病院 臨床検査室 久保 敬補
- 113 アスベスト暴露後に、剥離性間質性肺炎、良性一過性胸水、増加する胸膜斑、  
 肺がんを合併した1例  
 JR東京総合病院 呼吸器内科 鈴木 智史

神経内科・脳神経外科 9:35～10:10 座長 JR東京総合病院 米満 勤

- 114 頭蓋内硬膜から発生したと考えられる **solitary fibrous tumor** の一例  
 JR東京総合病院 脳脊髄神経外科 羽井佐利彦
- 115 ステロイド治療に無反応で脊髄生検にて診断に至った脊髄内神経鞘腫の1例  
 名古屋セントラル病院 神経内科 丸野内暢彦
- 116 腓腹神経生検・遺伝子検索から診断に至ったFAPの1家系  
 名古屋セントラル病院 神経内科 丸野内暢彦
- 117 マッサージ後発症した頸部内頸動脈解離の1例  
 名古屋セントラル病院 神経内科 林 佑希子
- 118 抗リン脂質抗体症候群による若年性脳梗塞の1例  
 大阪鉄道病院 神経内科 濱野 愛

**眼科・耳鼻科・皮膚** 10:10～10:38 座長 大阪鉄道病院 **宮田 啓史**

- 119 首都圏の鉄道事業所におけるLASIK手術既往者の実態  
JR東日本健康推進センター 医学適性科 笠原 悦夫
- 120 過去2年間における外耳道肉芽症例の治療経験  
札幌鉄道病院 耳鼻咽喉科 荒 志保子
- 121 種々の病態の側頭骨病理所見について  
JR東京総合病院 耳鼻咽喉科 原 誠
- 122 皮膚内における棘の超音波像の研究  
山崎医院 山崎 政城

**歯科** 10:38～10:59 座長 札幌鉄道病院 **松田 曙美**

- 123 歯牙腫症例の臨床的検討  
JR東京総合病院 歯科口腔外科 神林由美子
- 124 難治性の舌痛症に対し漢方薬が奏効した症例  
広島鉄道病院 歯科口腔外科 福田 節子
- 125 眼症状を伴った上顎洞内全域に発生した含歯性嚢胞  
JR東京総合病院 歯科口腔外科 青木 秀啓