

会場のご案内

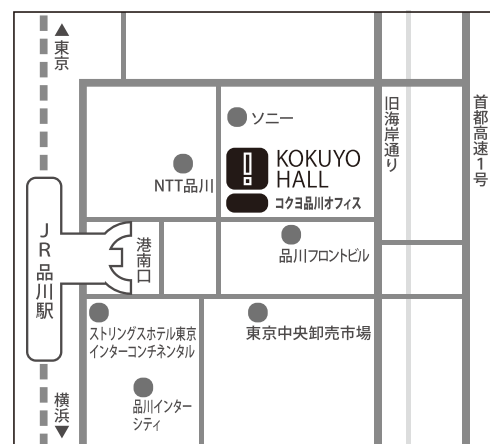
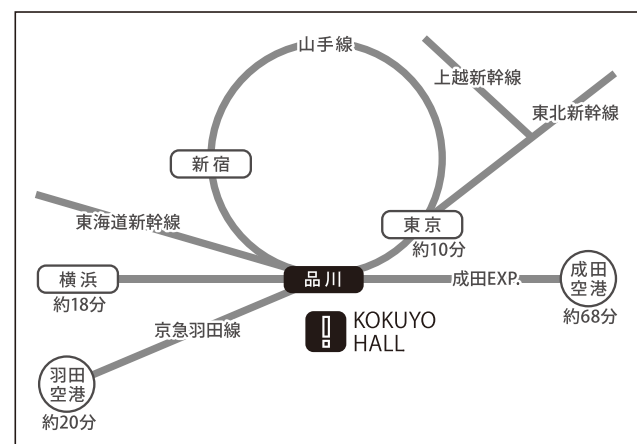
コクヨホール

〒108-8710 東京都港区港南 1-8-35

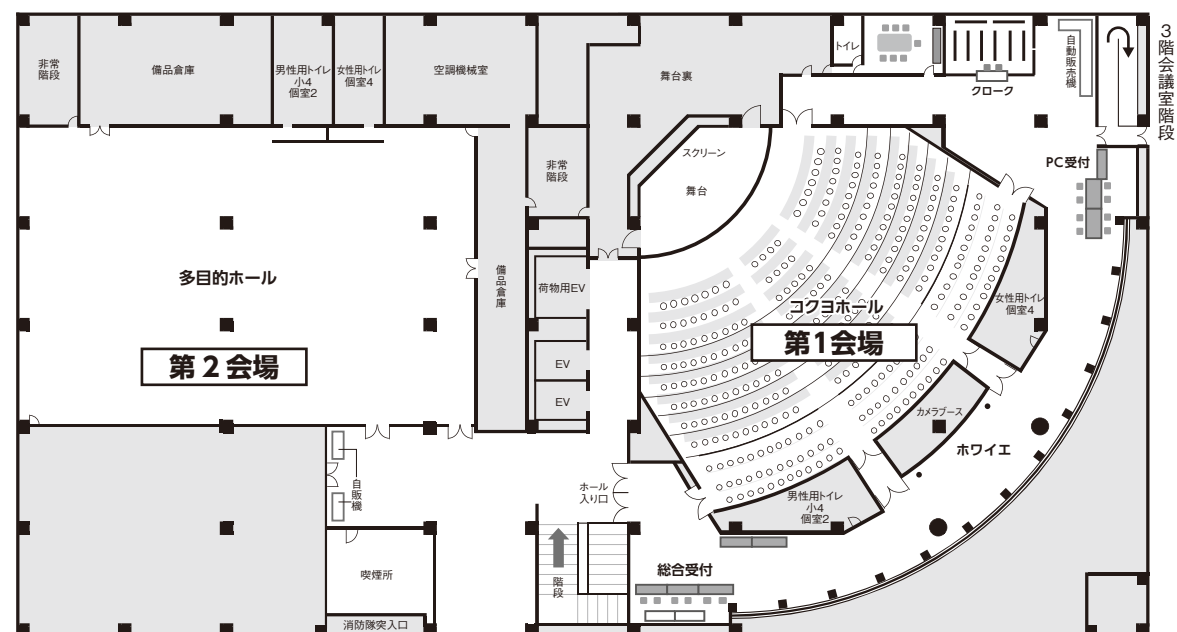
■ JR品川駅 港南口(東口)：徒歩5分

- ・東京駅 → 品川駅：8～12分（JR東海道線・横須賀線・山手線・京浜東北線利用）
- ・羽田空港 → 品川駅：20分（京浜急行利用）
- ・横浜駅 → 品川駅：18分（JR利用）

コクヨホールには、お客さま専用の駐車場はございません。公共の交通機関、または、最寄りの公共駐車場をご利用ください。



館内案内図（2F 平面図）



参加者へのご案内

受付

1. 総合受付：コクヨホール 2F メインロビー
2. 参加費：3,000円(会員) 5,000円(非会員)
関東地方会名誉会員は無料。
医学生・初期研修医及び留学生は無料。
但し、受付で身分証明書、研修施設責任者の証明書などを提示してください。

会員の方はJRSのICカードをお持ちください(参加登録に必要です。)

発表について

1. 発表者の資格

- (1) 発表者は日本医学放射線学会関東地方会の会員に限ります。
- (2) 非会員の方は発表前に入会手続きをしてください。(医学生・初期研修医は、入会手続き不要。)

【正会員入会申込画面】

http://www.radiology.jp/jrs_about/enter.html

【日本医学放射線学会事務局】

〒113-0033 東京都文京区本郷5丁目1-16 VORT本郷7階
TEL:03-3814-3077 FAX:03-5684-4075 E-mail:office@radiology-sys.jp

2. 座長・口演者の方へ

- (1) 開始予定時刻の30分前までに出席受付の上、PC受付でデータをご確認願います。
- (2) 開始予定時刻の15分前までに次座長席・次演者席にお着きください。
- (3) 座長の方は、ご担当いただくセッションの終了時間を厳守してください。

3. 発表方法(口演)

- (1) 発表時間：口演 6分および討論3分といたします。時間厳守をお願いいたします。
- (2) 発表方法：発表はPCでのデータ・プロジェクションのみとなります。
- (3) データ確認：当日発表30分前までにPC受付にて動作確認をお願いいたします。
・データのバックアップなどはご自分で万全にご準備ください。
(データ持ち込み、PC持ち込み共通です)

【データ持ち込みの方】

- ・メディアはUSBに限らせて頂きます。
 - ・Windows XP以上、PowerPoint 2007, 2010, 2013, 2016で作成されたデータをお受けできます。
 - ・動画のある場合はパソコンの持ち込みをおすすめします。
- ※Macintoshでデータを作成される方は、ご自身のPCをお持ち込みください。

【発表用PC持ち込みの方】

- ・データチェック後、PCはお預かりいたします。
- ・PCからの出力はD-sub15ピン端子で行ないます。アダプターが必要な機種をご利用の方はご持参ください。

日程表：2017年 12月16日(土)

	第1会場 (コクヨホール)	第2会場 (多目的ホール)	会議室 (3F 特別会議室)
8:20~	総合受付		
8:55~9:00	開会の挨拶		
9:00	9:00~9:36 セッション 1 【腹部】(O-01~04) 座長：古川 顕	9:15~10:15 指導者講習会 司会：福田 国彦 講師：楳 靖	
9:36~10:21	9:36~10:21 セッション 2 【骨軟部・乳腺】(O-05~09) 座長：白川 崇子		
10:00	10:26~11:31 セッション 3 【頭部】(O-10~16) 座長：松島 理士	10:20~11:20 必須講習会 医療倫理 司会：兼平 千裕 講師：栗原 千絵子	10:20~11:20 世話役会
11:00	11:31~12:25 セッション 4 【IVR】(O-17~22) 座長：森田 賢	11:30~12:30 世話人会	
12:00	12:35~13:20 ランチョンセミナー 放射線科での費用対効果評価とは？ 司会：井田 正博 講師：五十嵐 中 共催：日本メジフィジックス(株)		
13:00	13:20~14:05 特別講演 死後画像診断の現況について 司会：貞岡 俊一 講師：塩谷 清司 共催：富士フィルムメディカル(株)		
14:00	14:15~14:51 セッション 5 【胸部】(O-23~26) 座長：川上 剛	14:15~15:45 IVR ハンズオンセミナー 司会：貞岡 俊一	
15:00	14:51~15:36 セッション 6 【泌尿器・生殖器】(O-27~31) 座長：最上 拓児	1. コイル 清水 勸一朗 共催：日本ストライカー(株) 2. パルーン・ステント 高橋 正秀 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン(株) 3. 大動脈ステント 西村 潤一 共催：日本ゴア(株)	
16:00	15:45~16:45 定例講座 1 さらに学ぼう画像診断 1 司会：関谷 透 講師：田中 宏 松島 理士 共催：バイエル薬品(株)		
17:00	16:50~17:50 定例講座 2 さらに学ぼう画像診断 2 司会：尾尻 博也 講師：一色 彩子 渡谷 岳行 共催：シーメンスヘルスケア(株)		
18:00	18:00~ 閉会の挨拶		

プログラム：第1会場 (コクヨホール)

開会の挨拶 8:55~	大会長：東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線部 貞岡 俊一
セッション 1 9:00~9:36	
【腹部】	座長：首都大学東京健康福祉学部 放射線学科人間健康科学研究科 古川 顕
O-01	褐色細胞腫の出血壊死の2例 昭和大学藤が丘病院 放射線科 中村 優太 他
O-02	右季肋部痛精査中に隣血管腫を認めた1例 済生会中央病院 放射線科 大山 景子 他
O-03	原発巣の同定が困難であった虫垂杯カルチノイドのKrukenberg転移 東京医科大学 放射線医学分野 鈴木 邦仁 他
O-04	診断に苦慮したSinusoidal Obstruction Syndromeの一例 東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 樋口 陽大 他
セッション 2 9:36~10:21	
【骨軟部・乳腺】	座長：首都大学東京健康福祉学部 放射線学科人間健康科学研究科 白川 崇子
O-05	骨の高吸収域について造骨型骨転移との鑑別を要した2例 国際医療福祉大学三田病院 放射線診断センター 加藤 伸平 他
O-06	横紋筋融解症の経過中に骨格筋にCTで高濃度をきたした一例 関東労災病院 放射線診断科 及川 脩 他
O-07	FDG-PET/CTが診断・治療効果判定に有用であった骨原発悪性リンパ腫の一例 東京女子医科大学 画像診断・核医学科 二宮 義郎 他
O-08	術前に診断し得た乳腺腺筋上皮腫の1例 横須賀共済病院 放射線科 島田 直幸 他
O-09	術前診断し得た乳腺葉状腫瘍の異時性孤立性副腎転移の一例 東京大学医学部附属病院 放射線科 山下 博司 他

セッション3 10:26~11:31
【頭部】 座長：東京慈恵会医科大学 画像診断部 松島 理士

O-10 脳梁・白質病変を呈したMERS 2型の2例
多摩北部医療センター 放射線科 八木 文子 他

O-11 横断像のモニター診断で見落とし易い頭部骨折
那須赤十字病院 放射線科 土屋 洋輔 他

O-12 髄膜播種症例に対する放射線治療の有用性についての検討
獨協医科大学 放射線医学講座 平野 靖弘 他

O-13 HARRT療法休止中にHIV関連視神経炎を発症した1例
国立国際医療研究センター病院 放射線診療部門 平石 卓也 他

O-14 腎移植後に発生した中枢神経原発悪性リンパ腫の一例
昭和大学病院 放射線科 山名 啓太 他

O-15 Overshunting associated myelopathyの一例
NTT東日本関東病院 放射線部 金島 理紗 他

O-16 神経核内封入体病：MR所見と経年変化
荏原病院 放射線科 新行内 出 他

セッション4 11:31~12:25
【IVR】 座長：東京女子医科大学 画像診断・核医学科 森田 賢

O-17 腓アーケードを介したisolation technicにてTAEを施行した
巨大真性総肝動脈瘤の1例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 画像診断部 増田 耕一 他

O-18 腎動静脈奇形による出血に対して液体塞栓物質を用いて治療を行った44歳女性
株)日立製作所 日立総合病院 放射線診療科 内川 容子 他

O-19 腓頭部癌術後に生じた門脈血栓への経カテーテル的血栓溶解・除去術直後に
高度脂肪肝と多量腹水を生じた1例
東京北医療センター 放射線科 建部 祥帆 他

O-20 子宮動脈塞栓術後に生じたヘパリン起因性血小板減少症の一例
横浜市立大学附属病院 放射線科 伊藤 賢一 他

O-21 肺動脈血管肉腫に対する経静脈的生検
藤沢市民病院 放射線診断科 藤井 佳美 他

O-22 腎血管筋脂肪腫並びに腎細胞癌に対する塞栓後症候群の検討
千葉大学医学部附属病院 放射線科 窪田 吉紘 他

ランチョンセミナー 12:35~13:20
司会：荏原病院 放射線科 井田 正博

放射線科での費用対効果評価とは？

東京大学薬学部 五十嵐 中
共催：日本メジフィジックス株式会社

特別講演 13:20~14:05
司会：東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線部 貞岡 俊一

死後画像診断の現況について

聖隷富士病院 放射線科 塩谷 清司
共催：富士フィルムメディカル株式会社

セッション5 14:15~14:51
【胸部】 座長：東京慈恵会医科大学 画像診断部 川上 剛

O-23 特発性肋間型肺ヘルニアの一例
横須賀共済病院 放射線科 池松 真人 他

O-24 胸骨圧迫による肝損傷が疑われた心肺停止の2例
東京都立多摩総合医療センター 放射線科 須崎 真悟 他

O-25 両肺多発小結節影を呈したEBウイルス感染症の一例
関東労災病院 放射線診断科 村上 荒雄 他

O-26 造影4D MRAを用いた胸部血管病変評価の初期評価
東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線科 古部 寿世 他

セッション6 14:51～15:36

【泌尿器・生殖器】

座長：東京歯科大学市川総合病院 放射線科 最上 拓児

O-27 腎ガストリノーマの1例

埼玉医科大学総合医療センター 放射線科(画像診断科・核医学科) 内田 光紀 他

**O-28 CT・MRIでの造影禁忌患者の腎細胞癌診断における
Sonazoid造影超音波検査の有用性**

慶應義塾大学 医学部放射線科(診断) 東田 直樹 他

O-29 右明細胞癌を合併した閉経後の両側卵巣線維腫症の1例

埼玉医科大学病院 放射線科 土橋 佐紀 他

O-30 子宮体部原発神経内分泌腫瘍の1例

順天堂大学 放射線診断学講座 八代 大佑 他

O-31 卵巣原発平滑筋腫の一例

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 放射線科 浅田 達徳 他

定例講座1 15:45～16:45

さらに学ぼう画像診断1

司会：新渡戸文化短期大学 関谷 透

緩和時間を意識してみる MRI

ミナ企画 田中 宏

脊髄病変の画像診断

東京慈恵会医科大学 松島 理士

共催：バイエル薬品株式会社

定例講座2 16:50～17:50

さらに学ぼう画像診断2

司会：東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 尾尻 博也

初学者のための結核胸部画像診断

日本医科大学武蔵小杉病院 一色 彩子

腹部画像診断：間接所見の考え方

東京大学医学部附属病院 渡谷 岳行

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

閉会の挨拶 18:00～

大会長：東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線部 貞岡 俊一

指導者講習会 9:15～10:15

司会：東京慈恵会医科大学 画像診断部 福田 国彦

獨協医科大学 放射線医学講座 楫 靖

必須講習会 10:20～11:20

医療倫理

司会：JR東京総合病院 放射線科 兼平 千裕

放射線医学総合研究所 栗原 千絵子

世話人会 11:30～12:30

ハンズオンセミナー 14:15～15:45

IVR

司会：東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線部 貞岡 俊一

1. コイル

東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線科 清水 勸一郎

共催：日本ストライカー株式会社

2. バルーン・ステント

日立総合病院 放射線科 高橋 正秀

共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

3. 大動脈ステント

済生会横浜市南部病院 心臓血管・呼吸器外科 西村 潤一

共催：日本ゴア株式会社

プログラム：会議室 (3F 特別会議室)

世話役会 10:20～11:20

memo

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....