

**第 27 回**  
**法医画像勉強会**  
**プログラム**



**日時: 令和 7 年 3 月 1 日 (土)**

**会場: 東海大学伊勢原キャンパス 松前記念講堂**

東海大学医学部基盤診療学系法医学

# 参加者へのご案内

## 1.参加受付

2024年3月1日(土)12:00から受付を開始致します。

### A)会員・非会員参加者の方

受付にお越しいただき、2000円をお支払いいただき、ネームカードをお受け取りください(会員:年会費1000円+参加費1000円、非会員:参加費2000円)。懇親会に参加される方は懇親会費5000円をお支払いください。

### B)賛助会員・学部学生の方

受付にお越しいただき、ネームカードをお受け取りください。懇親会に参加される方は懇親会費5000円をお支払いください。

### C)当日法医画像研究会に入会される方

①入会受付にお越しいただき、入会申込書にご記入ください。

②受付にお越しいただき、2000円をお支払いいただき、ネームカードをお受け取りください(年会費1000円+参加費1000円)。懇親会に参加される方は懇親会費5000円をお支払いください。

## 2.参加証明書・領収書

参加証明書・領収書は当日、ネームカードとともにお渡し致します。

## 3.プログラム・抄録集

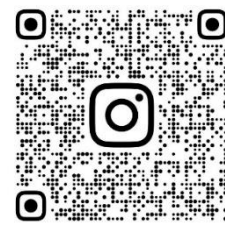
事前にメールでお送り致します。当日の配布はございません。各自でダウンロード・印刷等願います。

## 4.懇親会

本会終了後17:30から懇親会を開催致します。

レストラン Sun-day (東海大学伊勢原キャンパス 5号館 5F)

終了後、伊勢原駅までの送迎バスを運行致します。



@SUN\_DAY\_ONEKUN

## 5.注意事項

口演会場内は全席飲食厳禁です。飲食はロビー等にてお願いいたします。

敷地内は禁煙です。許可のない写真・撮影等は固くお断りいたします。

クロークの設置はございません。

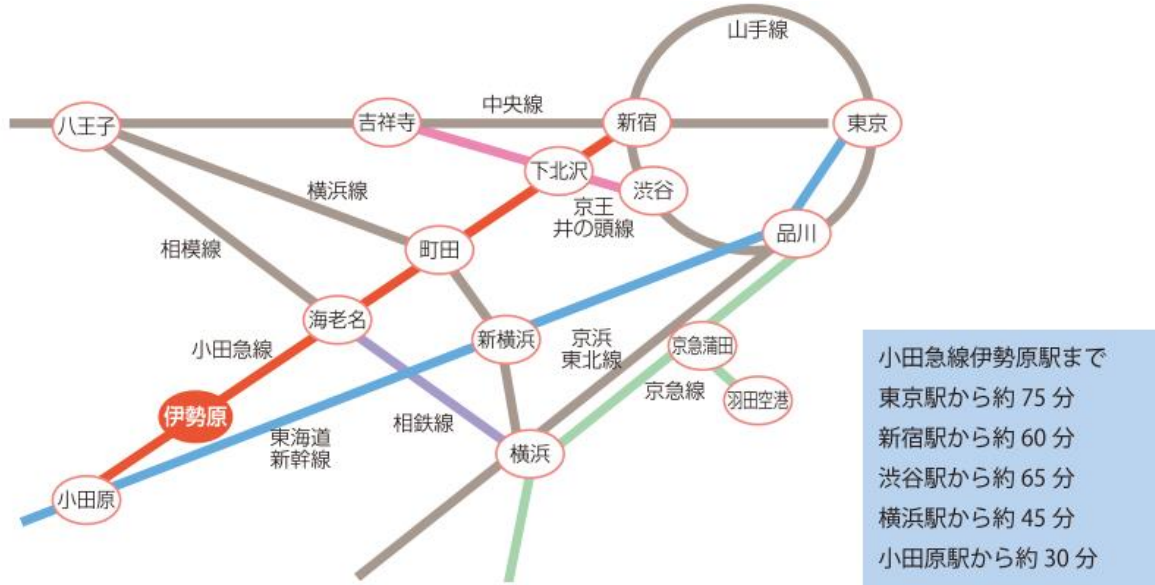
Wi-Fiはございません。



## 交通のご案内

○主要駅から伊勢原駅(OH36)までのアクセス

**※最寄り駅は伊勢原駅になります。東海大学前駅(OH38)ではありません。**



○伊勢原駅から伊勢原キャンパスまでのアクセス

徒歩 約 15 分

バス 約 10 分

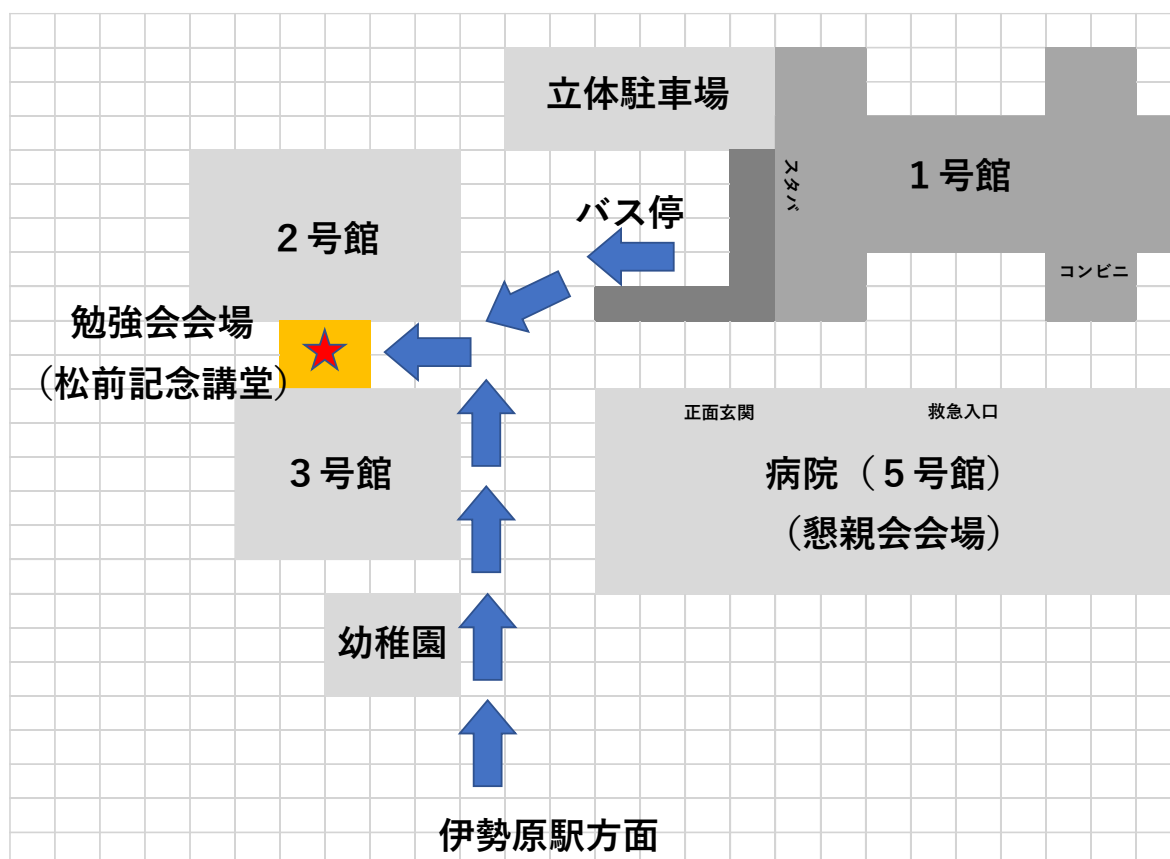
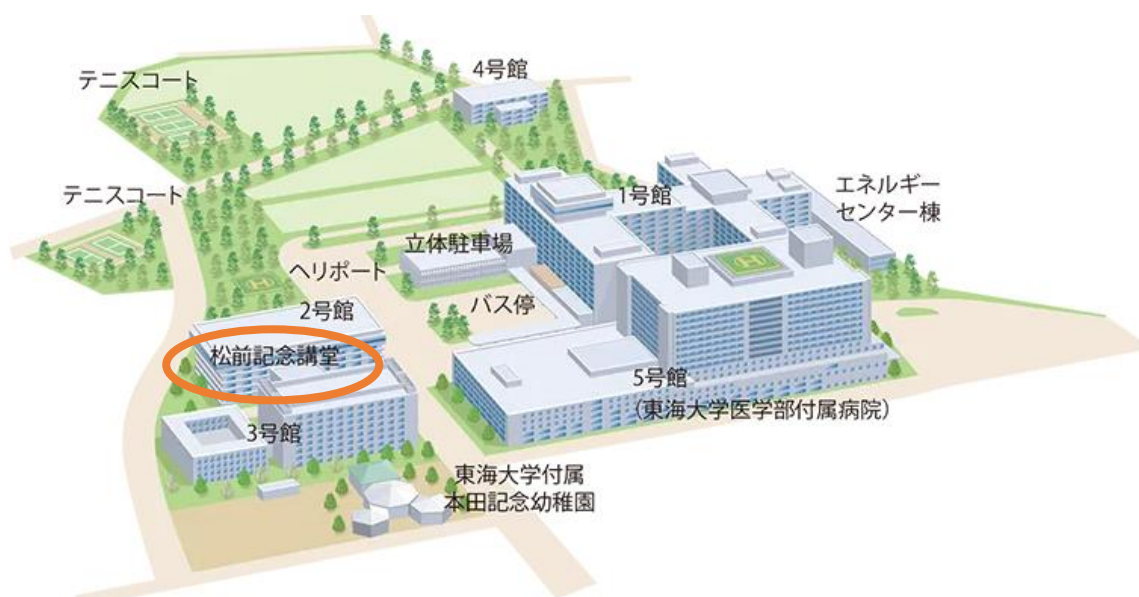
\* 南口4番のりば、東海大学病院行き「東海大学病院」下車

\* 北口2番のりば、東海大学病院経由愛甲石田行き「東海大学病院」下車



バス時刻表

## ○構内から会場までのアクセス



# 座長・演者へのご案内

## 1.発表データ

発表データは USB フラッシュメモリで準備してご持参いただき勉強会開始前までに演台 PC に直接お持ち込みください。ファイル名は「演題番号\_\_演者名(所属名)」としてください。

(例:01\_\_東海太郎(東海大).pptx)

## 2.発表時間

13分(質疑応答含む)です。円滑な進行のため時間厳守をお願いいたします。

10分でベルを1回、13分でベルを2回鳴らします。

## 3.発表形式

会場には WindowsPC のみ用意します(Windows11、PowerPoint 2019 搭載)。

縦横比はワイド(16:9)を推奨いたします。

文字化け、レイアウト崩れにご注意ください。

動画データ再生のトラブル等について事務局は責任を負いかねます。演台 PC での動作確認をお願いいたします。

発表データは終了後、事務局で責任を持って消去致します。

## 謝辞

本勉強会開催にあたっては、東海大学総合研究機構から一部補助を受けております。

## 第 27 回法医画像勉強会プログラム

13 時 00 分～13 時 15 分

開会挨拶

垣本由布(東海大学医学部基盤診療学系法医学 教授)

総会

司会:主田英之(徳島大学感覚運動系病態医学講座法医学分野 准教授)

13 時 15 分～13 時 45 分 特別公演 I

「当センターにおける死後造影 CT 検査の取り組みと症例提示」

座長:磯崎翔太郎(東海大学医学部基盤診療学系法医学 講師)

演者:本木麻衣子(株式会社日立製作所日立総合病院救急集中治療科 医長)

13 時 45 分～14 時 15 分 特別講演 II

「Dual CT と Photon-counting CT: 基礎とその臨床応用」

座長:榎野陽介(東京大学大学院医学系研究科法医学 教授)

演者:風間俊基(東海大学医学部専門診療学系画像診断学 准教授)

14 時 15 分～14 時 30 分 休憩

14 時 30 分～15 時 50 分 一般演題 I (13 分(質疑応答込)6 演題)

座長:國中 光(横浜市立大学大学院医学研究科法医学 助教)

1. 縦郭気腫を伴う十二指腸穿孔の一例

山口智佳(札幌医科大学法医学)

2. 搬送先病院での死亡時画像診断で指摘されなかった環軸椎亜脱臼の一例

奥山ふくの(秋田大学医学部医学科)

3. S 状結腸癌破裂に伴う腹膜炎の一例 - 死後 CT 検査と解剖の所見の対比 -

工藤夕明乃(秋田大学医学部医学科)

4. Local postmortem contrast-enhanced CT と CT ガイド下生検を併用した心筋梗塞後心破裂の診断

坂元駿介(敦賀海上保安部福井海上保安署)

5. 脂肪塞栓症における脳の死後 MRI 所見

新村涼香(筑波大学法医学、筑波剖検センター)

6. 脊椎離断に大動脈損傷を合併した高エネルギー外傷事例2例の画像所見

森 香苗(旭川医科大学法医学)

15 時 50 分～16 時 00 分 休憩

16 時 00 分～17 時 10 分 一般演題Ⅱ (13 分(質疑応答込)5 演題)

座長:福田治紀(群馬大学大学院医学系研究科法医学講座 助教)

7. 乳幼児虐待における画像診断の役割

三浦亘智(飯塚病院画像診療科)

8. 死後 MRI における T1-weighted のコントラスト逆転現象 ～spine-echo と gradient-echo の比較～

小島正歳(千葉大学法医学)

9. パノラマ画像の画素値を活用した個人識別の試み

藤本秀子(京都大学医歯学、鳥取大学法医学、藤本口腔外科医院)

10. フォトンカウンティング CT を用いた死後骨髄浮腫検出の検証:死後 MRI との比較

槇野陽介(千葉大学法医学)

11. 眼球の CT 画像上死後変化: 強膜陥凹、水晶体脱臼および眼内ガス

吉宮元応(福井大学法医学、東海大学法医学)

17 時 10 分～17 時 20 分

閉会挨拶

垣本由布(東海大学医学部基盤診療学系法医学 教授)

次回世話人挨拶

浅野水辺(愛媛大学大学院医学系研究科法医学講座 教授)

17 時 30 分～19 時 30 分

懇親会 レストラン Sun-day (東海大学伊勢原キャンパス 5 号館 5F)