



第 15 回法医画像勉強会



日時:平成 30 年 9 月 8 日(土曜日)

13 時 00 分~17 時 30 分頃

場所:新潟大学医学部 有壬記念館 2 階 大会議室

http://www.med.niigata-u.ac.jp/contents/access_map/map.html

会費:1,000 円(日本法医画像研究会の会員は無料)

開催事務局(連絡先): 新潟大学大学院 医歯学総合研究科 法医学分野
新潟大学大学院 死因究明教育センター

〒951-8510 新潟市中央区旭町通 1-757 ☎025-227-2146

担当者:舟山 mail : funa-legal@med.niigata-u.ac.jp

アクセスマップ



新潟大学医学部医学科へのアクセス

新潟空港から医学部医学科まで

<バス経路>

- ⇒ 新潟空港より新潟駅行き乗車
⇒ 「新潟駅前下車」
- ⇒ 駅前バスターミナルより新潟交通バスに乗り(路線は下記参照)

<タクシー>

- ⇒ 新潟空港より25~30分

新潟駅から医学部医学科まで

<バス経路1>

- JR東日本新潟駅万代口下車
- ⇒ 駅前バスターミナルより新潟交通バスに乗り
C2系統 浜浦町線【新潟駅前~浜浦町~信濃町・西部営業所】
C2系統 浜浦町線【新潟駅前~新潟市水族館】
- ⇒ 「旭町二番町」下車(所要15~20分)
- ⇒ バス停より徒歩3分

<バス経路2>

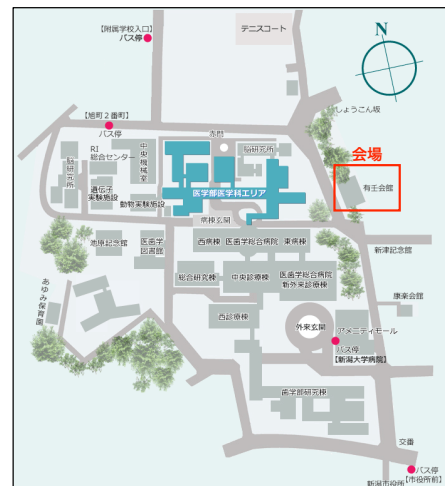
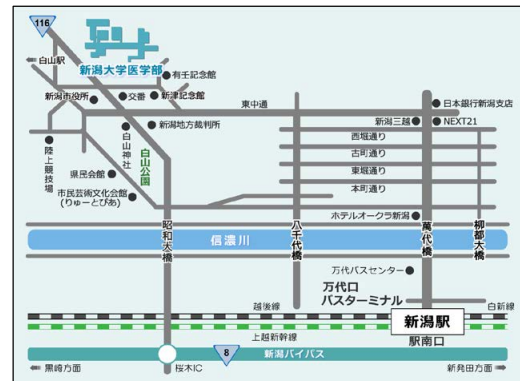
- JR東日本新潟駅万代口下車
- ⇒ 駅前バスターミナルより市内各線
- ⇒ 「市役所前」下車
- ⇒ バス停より徒歩10分

<バス経路3>

- JR東日本新潟駅万代口下車
- ⇒ 駅前バスターミナルより新潟交通バスに乗り
C8系統 新大病院線【新潟駅前~八千代橋・川端町~新潟大学病院】
- ⇒ 「新潟大学病院前」下車(所要15~20分)
- ⇒ バス停より徒歩3分

<タクシー>

- ⇒ JR東日本新潟駅万代橋口より10~15分



※車で来場される方は駐車場を準備しますのでご一報下さい

プログラム

12:00～ 受付開始

1. 第 15 回法医画像勉強会開会のあいさつ（13:00～13:05）

当番世話人 高塚 尚和（新潟大学法医学・死因究明教育センター）

2. 特別講演 1（13:05～14:05） 座長 高塚 尚和（新潟大学 法医学）

「大血管・心臓領域の画像診断」

新潟大学 腫瘍放射線医学分野 助教

堀井 陽祐 先生

3. 特別講演 2（14:05～15:05） 座長 高塚 尚和（新潟大学 法医学）

「コンピューターシミュレーションによる交通事故鑑定」

新潟県警 科学捜査研究所 物理鑑定官

本宮 嘉弘 先生

休憩（15:05～15:20）

4. 一般演題（15:20～17:20） 座長 高橋 直也（新潟大学 放射線技術）

村上 友則（長崎大学 放射線科）

① 高度腐敗症例における死後頭部 CT のアーチファクトについて

小林 智哉（筑波メディカルセンター病院 放射線技術科）

② 脂肪塞栓事例の死後 CT、死後 MRI 所見

榎野 陽介（東京大学 法医学）

③ 死後画像から、児童虐待による頭部外傷が疑われた一例

榎野 陽介（東京大学 法医学）

④ 覚醒剤中毒で認める致死性的出血～当教室での経験

吉田 真衣子（千葉大学 法医学）

⑤ 散弾銃事例集—CT がなければ散弾銃の銃弾検索は困難である

本村 あゆみ（国際医療福祉大学 法医学）

⑥ 頭部接射銃創の画像

三浦 亘智（飯塚病院 画像診療科）

⑦ (演題取り下げ)

⑧ 死亡時 CT を用いた蝶形骨洞による半自動個人識別プログラム開発の
試み

大澤 阿紋（新潟大学 放射線技術科学）

5. 閉会のあいさつ（17:20～）

日本法医画像研究会会長 主田 英之（兵庫医科大学 法医学）

意見交換会：18:00～20:00(予定)

※勉強会終了後、勉強会会場よりバスで移動となります。

場所 えびす鯛

新潟市中央区弁天 1-3-3

TEL 025-255-5522

会費：6,000 円



<http://www.yonekura-group.jp/shop/ebisu>