

第16回 新潟放射線治療技術懇話会 プログラム

日時 令和元年7月20日(土)

会場 新潟県厚生連上越総合病院 2F 講堂

(全日参加の場合)

時間 9:00~17:30

会費 1000円

認定単位等 ①日本放射線治療専門放射線技師認定機構認定講習会 1.0単位

②放射線治療品質管理機構カテゴリ2講習会認定単位 0.5単位

(第2部より参加の場合)

時間 13:30~17:30

会費 500円

認定単位等 ①放射線治療品質管理機構カテゴリ2講習会認定単位 0.5単位

《スケジュール》

司会 厚生連上越総合病院 馬場 竜太

(第一部：基礎講習)

受付開始 8:30

開会挨拶 9:00

基礎講習ワーキンググループ 山田 巧

基礎講習 9:10~11:50

座長 新潟大学医歯学総合病院 山田 巧

長岡赤十字病院 西潟 貴幸

1. X線計測 (9:10~9:40)

厚生連柏崎総合医療センター

五十嵐 翔太

2. 電子線計測 (9:45~10:15)

厚生連上越総合病院

松崎 正弘

3. QAQC 治療装置、CT (10:25~11:05)

魚沼基幹病院

桑原 亮太

4. QAQC 治療計画装置 (11:10~11:50)

新潟市民病院

高橋 礼紀

(第二部：学術発表・教育講演)

受付開始 13:00

開会挨拶 13:30

代表世話人

坂井 裕則

メーカープレゼンテーション 13:35~14:05

座長 厚生連上越総合病院

平松 明樹

『 Tomotherapy の進化 』

日本アキュレイ株式会社

Physics & Support

小林 冬水 先生

一般発表 14:10~15:25

座長 新潟県立がんセンター新潟病院 山崎 禎則
厚生連中央総合病院 久島 尚隆

1. 第三者評価に向けた県立病院の取り組み 新潟県立新発田病院 太田 圭亮
2. 当院における放射線治療 厚生連佐渡総合病院 石川 陽子
3. Daily Quality Assurance のためのログファイル解析による
Multileaf Collimator 最大速度測定の基礎検討
新潟大学大学院保健学研究科（現 信州大学医学部附属病院 放射線部） 藤沢 真人
4. 当院における MLC QA の実施項目 新潟大学医歯学総合病院 坂井 達矢
5. シミュレーション CT に起因する誤差に関する県内多施設間評価
新潟県立中央病院 阿部 俊

教育講演 15:40~17:10

座長 新潟県立中央病院 梅津 修

『放射線治療品質管理の考え方』

埼玉医科大学総合医療センター 放射線腫瘍科 准教授 新保 宗史 先生

諸連絡 17:15

- ・新潟県内放射線治療関係アナウンス
日本診療放射線技師会 生涯教育セミナー
品質管理機構第3者評価

閉会挨拶 17:30 次年度開催地区担当 新潟県立がんセンター新潟病院

交通アクセス

タクシーの場合

- ・JR 直江津駅より約 8 分
- ・JR 高田駅より約 15 分
- ・JR 上越妙高駅より約 25 分

バスをご利用の場合

- ・上越病院線 路線番号 12
- ・謙信公大通り循環線 路線番号 11
- ・春日山駅・アルカディアシャトル便 路線番号 13

詳細につきましては下記をご確認下さい

<https://mb.jorudan.co.jp/os/bus/1511/stop/69304.html>

自家用車の場合

- ・上越インターより南東へ 5 分

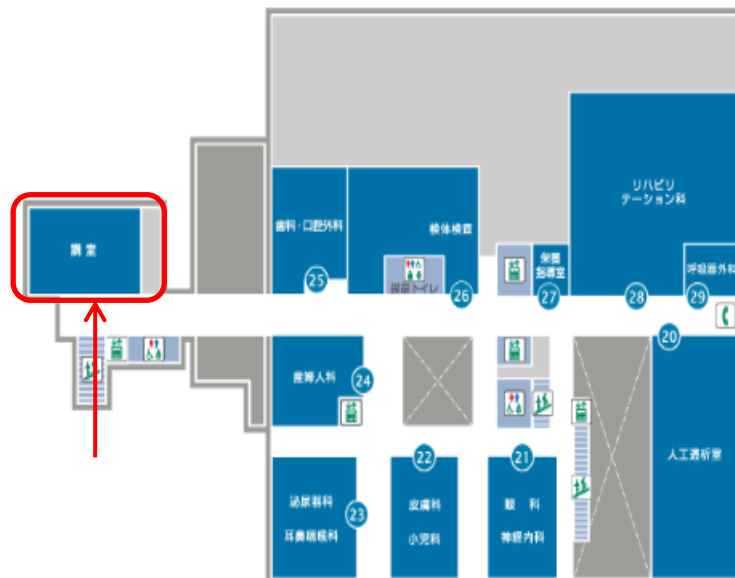


会場案内

1F フロア



2F フロア



懇親会 高田富寿しにて 18 時半より行います。

ご参加いただける方は下記よりご登録お願いいたします。

<https://densuke.biz/list?cd=dwDahwLfFcfevN6B>

懇親会会場までの送迎バスが 18 時頃に上越総合病院より出ます。

ご利用の方は参加登録の際にお知らせ下さい。

会費 5000 円

