

training

放射線治療計画勉強会

子宮がん

エレクタ株式会社は、治療計画システムMonaco®の実機を用いた子宮がんの治療計画勉強会(術後照射を中心に)を開催いたします。

日時

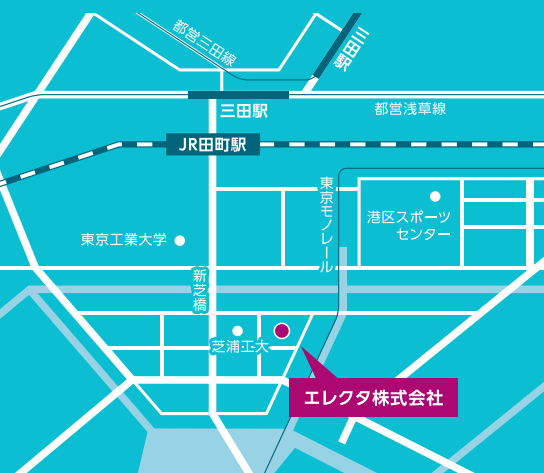
2018年
1月13日(土)
9:30~17:00

会場

エレクタ株式会社
トレーニングセンター

東京都港区芝浦3-9-1
芝浦ルネサイトタワー7F

- JR山手線・京浜東北線 田町駅
芝浦口(東口)より徒歩4分
- 都営浅草線・三田線 三田駅より徒歩7分



- 講師
- 戸板 孝文 先生 (沖縄県立中部病院)
 - 磯橋 文明 先生 (大阪大学大学院)
 - 室伏 景子 先生 (筑波大学)
 - 村上 直也 先生 (国立がん研究センター中央病院)
 - 岡本 裕之 先生 (国立がん研究センター中央病院)

- 対象者
- 子宮がんの治療計画を現在担当されているか今後担当される予定の
医師・医学物理士・診療放射線技師の方々

定員

- 11名

参加費

- ¥40,000 (税抜)

プログラム

- 講義
1. 子宮頸癌の術後照射 (戸板先生)
 2. 骨盤OAR/HR-CTVの定義と有害事象 (磯橋先生)
 3. 腔断端CTVの定義とOrgan motionについて (村上先生)
 4. 術後照射における術式の影響について (室伏先生)
 5. 1) IMRT治療計画について
2) 膀胱・直腸容量と腔断端の座標変化に関する報告 (岡本先生)

実習 Contouring、Planning および評価

- 実習で使用する治療計画システムは、Monaco 5.11です(おひとり1台ご使用いただけます)。
- 交通・宿泊はご自身でご手配ください。
- 昼食は弊社で用意いたします。
- ご参加に際してはContouringとPlanningの事前課題を実施していただきます。

お申込方法

ご参加日・お名前・ご施設名・職種・お電話番号を明記の上、training-japan@elekta.comまでメールでお申し込みください。
先着順に受け付けさせていただきます。

お問い合わせ先

TEL:0120-911-477 《エレクタケアサポートセンター》
E-mail: training-japan@elekta.com



training

放射線治療計画勉強会

乳がん

エレクタ株式会社は、治療計画システム Monaco[®] の実機を用いた乳がんの治療計画勉強会を開催いたします。

日時

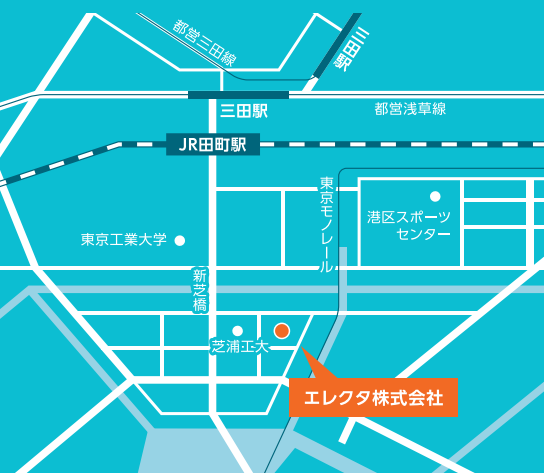
2018年
1月14日(日)
9:30~17:00

会場

エレクタ株式会社
トレーニングセンター

東京都港区芝浦3-9-1
芝浦ルネサイトタワー7F

- JR山手線・京浜東北線 田町駅
芝浦口(東口)より徒歩4分
- 都営浅草線・三田線 三田駅より徒歩7分



講師 • 唐澤 久美子 先生

(東京女子医科大学 放射線腫瘍学講座 教授)

対象者 • 乳がんの治療計画を現在担当されているか
今後担当される予定の
医師・医学物理士・診療放射線技師の方々

定員 • 11名

参加費 • ¥40,000 (税抜)

プログラム

講義 乳癌治療における放射線療法役割

実習1 症例(温存乳房照射)の解説、
Contouring、Planning および評価

実習2 症例(乳房切除後照射)の解説、
Contouring、Planning および評価

- 実習で使用する治療計画システムは、Monaco 5.11です(おひとり1台ご使用いただけます)。
- 交通・宿泊はご自身でご手配ください。
- 昼食は弊社で用意いたします。

お申込方法

ご参加日・お名前・ご施設名・職種・お電話番号を明記の上、
training-japan@elekta.com までメールでお申し込みください。
先着順に受け付けさせていただきます。

お問い合わせ先

TEL: 0120-911-477 《エレクタケアサポートセンター》
E-mail: training-japan@elekta.com

