

【第4回DIR実技講習会プログラム】

2月3日（土）※午前中の講習は参加必須ではありません。		
時間	内容	講師
9:30-10:00	受付	
10:00-12:00	Velocity™の基本操作	上原和之（神戸低侵襲がん医療センター） 角谷倫之（東北大学） 藤田幸男（東海大学）
12:00-12:55	昼食・休憩	
12:55-13:00	開会挨拶	黒岡将彦（日本医学物理士会・企画委員長）
13:00-13:30	DIRの概要（講義）	角谷倫之（東北大学）
13:30-14:00	DIRのQA（講義）	藤田幸男（東海大学）
14:00-14:10	実習内容説明	角谷倫之（東北大学）
14:10-17:00	Velocity™を用いたDIR実習：1 （※2）	角谷倫之（東北大学） 藤田幸男（東海大学） 上原和之（神戸低侵襲がん医療センター）
	情報交換会（※1）	
2月4日（日）		
9:00-12:00	Velocity™を用いたDIR実習：2 （※2）	藤田幸男（東海大学） 上原和之（神戸低侵襲がん医療センター） 角谷倫之（東北大学）
12:00	閉会挨拶・解散	黒岡将彦（日本医学物理士会・企画委員長）

※1：会費制ですが、初日から講習会に出席される方は、他施設の方々との交流を深めるためにも、是非ご参加下さい。「茅場町駅」周辺での開催を予定しています。

※2：実習内容

- ・頭頸部症例画像を用いた CT-CT 間の DIR（線量分布合算を含みます。）
- ・肺症例画像を用いた CT-CT 間の DIR
- ・骨盤部画像を用いた CT-CBCT 間の DIR（線量分布合算を含みます。）
- ・解剖学的指標、ダイス係数等を用いた DIR の精度評価
- ・その他（フリーDIR ソフトウェアの紹介等）

当日の進行度合いにより、プログラムと時間が多少異なる場合がございます。予めご了承下さい。

都合により、当日の講師の交代を事前にお知らせ出来ない場合がございます。予めご了承下さい。