

未来がん医療プロフェッショナル養成プラン

下記により講義を行いますので、学生、教職員の方、多数ご来聴下さい。聴講は自由です。

記

Minimal invasive treatment for cancer II: Multidisciplinary treatment 「低侵襲がん治療Ⅱ（集学治療）」

6月25日(月)	定位照射	大船中央病院 武田 先生
	陽子線治療	国立がん研究センター東病院 秋元 先生
6月26日(火)	大腸がんにおける抗癌剤と手術の併用	本学大学院医歯学総合研究科 植竹 先生
6月27日(水)	弘前大学における放射線治療 IMRT	弘前大学大学院 畑山 先生 弘前大学大学院 川口 先生
6月28日(木)	子宮がんの放射線治療	本学大学院医歯学総合研究科 中川 先生
	前立腺がんの放射線治療	本学大学院医歯学総合研究科 戸田 先生

1 時限: 18:30-19:50 2 時限: 19:50-21:10 質疑応答 21:10-21:30

M&D タワー11F 大学院講義室 3

* 6月27日(水)は弘前大学からの遠隔講義になります。

概要 :放射線治療は、臓器別、治療法別に解説する。特に小線源治療やIMRT、定位照射等の高精度放射線治療、陽子線による粒子線治療について、日本を代表する講師陣によって最先端の講義を行う。大腸がんに関しては、手術と化学療法との併用療法について、先進的な内容の講義を行う。

科目担当責任教員:本学大学院医歯学総合研究科 三浦 雅彦 先生

【問い合わせ先 学務企画課大学院教務第一係 ☎4676】