

次世代がん治療推進専門家養成プラン

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8日(月) 「陽子線治療」

担当: 国立がん研究センター東病院 秋元 哲夫 先生

「口腔がんの超選択動注療法」

担当: 横浜市立大学大学院医学研究科 藤内 祝 先生

6月9日(火) 「大腸癌における抗がん剤と手術の併用」

担当: 本学大学院医歯学総合研究科 植竹 宏之 先生

「子宮がんの放射線治療」

担当: 本学大学院医歯学総合研究科 吉村 亮一 先生

6月10日(水) 「IMRT」

担当: 弘前大学大学院医学研究科 高井 良尋 先生

「弘前大学における放射線治療」

担当: 弘前大学大学院医学研究科 青木 昌彦 先生

6月12日(金) 「前立腺がんの放射線治療」

担当: 本学大学院医歯学総合研究科 吉村 亮一 先生

「定位照射」

担当: がん・感染症センター都立駒込病院 唐澤 克之 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

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

* 6月10日(水)は弘前大学からの遠隔講義になります。

【問い合わせ 大学院教務第一掛 ☎4676】