

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10日(月)	藤内：口腔がんの超選択動注療法	秋元：陽子線治療
6月11日(火)	植竹：大腸癌における抗癌剤と手術の併用	唐澤：定位照射
6月12日(水)	高井 IMRT（弘前大学からの遠隔講義）	青木：弘前大学における放射線治療
6月13日(木)	鎌田：重粒子線治療	林：前立腺がんの放射線治療
6月14日(金)	石川：大腸がん化学療法の低侵襲化； 内服抗癌剤、外来化学療法	吉村：子宮がんの放射線治療

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、重粒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：

三浦 雅彦 本学大学院医歯学総合研究科 口腔放射線腫瘍学分野 教授

科目担当教員：（講義順）

藤内 祝	横浜市立大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能制御学 教授
秋元 哲夫	国立がん研究センター東病院放射線治療科 部長
植竹 宏之	本学大学院医歯学総合研究科 応用腫瘍学講座 准教授
唐澤 克之	がん・感染症センター都立駒込病院放射線診療科 部長
高井 良尋	弘前大学大学院医学研究科放射線科学講座 教授
青木 昌彦	弘前大学大学院医学研究科放射線科学講座 准教授
鎌田 正	放射線医学総合研究所重粒子医科学センター センター長
林 敬二	本学大学院医歯学総合研究科 腫瘍放射線医学 助教
石川 敏昭	本学大学院医歯学総合研究科 応用腫瘍学講座 助教
吉村 亮一	昭和大学医学部放射線医学 講師

*6月12日（水）は弘前大学からの遠隔講義になります。

【問い合わせ 教務課大学院室 ☎5916】