

日本放射線腫瘍学研究機構 会員各位

エレクトラ株式会社

謹啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社では、11月1日（月）に Versa HD と Catalyst HD による肺腫瘍の治療についての話題をご提供する、Radiotherapy Web Symposium を開催いたします。

第4回目となる今回は、産業医科大学病院 放射線治療科 診療科長 准教授 大栗隆行先生に「Versa HD の肺野に対する臨床的有用性一定位治療（HDRS）からⅢ期症例まで」と題して、Versa HD と Catalyst HD を活用した臨床経験についてご講演をいただきます。

-----  
【当日のご講演トピック】

- Versa HD の FFF-VMAT を用いた定位治療（HDRS）
- Catalyst HD を用いた呼吸性移動対策
- Ⅲ期肺がん症例に対する Monaco HD による治療計画

-----  
ご多忙中とは存じますが、是非ご出席賜りますよう、何卒お願い申し上げます。

謹白

【ご参加方法】

ご参加には事前登録が必要です。[こちら](#)から、参加登録をお願いいたします。（無料）



Radiotherapy  
Web Symposium



日時

2021年11月1日(月)  
19:00-20:00



参加登録は QR コード



または「[こちら](#)」から

主催

エレクタ株式会社



## Versa HD の肺野に対する臨床的有用性 - 定位治療 (HDRS) からⅢ期症例まで -

Register now

Versa HD と Catalyst HD による肺腫瘍の治療についてのご提供する、第 4 回 Radiotherapy Web Symposium を 11 月 1 日(月)に開催させていただきます。

今回は、産業医科大学病院 放射線治療科 診療科長 准教授 大栗隆行先生に「Versa HD の肺野に対する臨床的有用性～定位治療 (HDRS) からⅢ期症例まで～」と題して、Versa HD と Catalyst HD を活用した臨床経験についてご講演をいただきます。

【当日のご講演トピック】

- Versa HD の FFF-VMAT を用いた定位治療 (HDRS)
- Catalyst HD を用いた呼吸性移動対策
- Ⅲ期肺がん症例に対する Monaco HD による治療計画

実例から学べる貴重な機会でございますので、是非ご出席賜りますよう、何卒お願い申し上げます。

## 第 4 回 Radiotherapy Web Symposium

日時

2021年11月1日(月) 19:00-20:00 (Q&A 19:50-20:00)

演題

Versa HD の肺野に対する臨床的有用性  
- 定位治療 (HDRS) からⅢ期症例まで -

- Versa HD の FFF-VMAT を用いた定位治療 (HDRS)
- Catalyst HD を用いた呼吸性移動対策
- Ⅲ期肺がん症例に対する Monaco HD による治療計画

演者

大栗 隆行 先生

産業医科大学病院 放射線治療科  
診療科長 准教授



参加には事前登録が必要です。

アクセス集中によるトラブルを防ぐため、視聴は事前登録制とさせていただきます。(無料)  
左記の QR コード、もしくは[こちら](#)から参加登録が可能です。