

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。

近年の複雑化する放射線治療において、様々な場面で品質保証が求められています。これらのニーズに対して、弊社では治療前・治療中・治療後のプロセスにおいて、Machine QA の「AQUA」、Patient QA である「EPIgray」によって、包括的な QA ソリューションを提供しています。

2020年11月12日（木）に、弊社の包括的な QA ソリューションに関する Web シンポジウムを開催いたします。

本シンポジウムでは、湘南藤沢徳洲会病院 放射線部 技師長 医学物理士の橋本晴満先生に「AQUA と EPIgray の使用経験」と題して、AQUA と EPIgray の臨床経験・その活用法についてご講演いただきます。

【当日のご講演トピック】

- MV 用 EPID の再活用
- AQUA ～リニアックとの連携～
- EPIgray ～患者追加負担ゼロの線量モニタリング～

先生方の日常診療のお役に立てば幸いです。

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

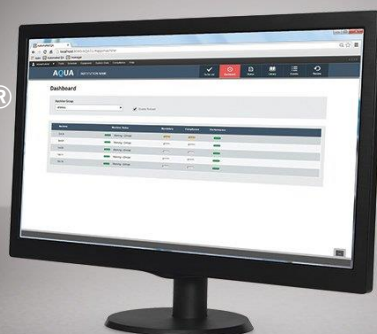
【日時】2020年11月12日（木）19:00～19:40（質疑応答：19:40～19:50）

【講演】AQUA と EPIgray の使用経験

【演者】湘南藤沢徳洲会病院 放射線技術科 技師長 医学物理士 橋本 晴満 先生

【ご参加方法】ご視聴には、[こちら](#)より、事前登録をお願いいたします。

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）

AQUA と EPIgray®  
の使用経験

参加登録はこちら

主催  
エレクタ株式会社

Register now

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。

近年の複雑化する放射線治療において、様々な場面で品質保証が求められています。

これらのニーズに対して、弊社では治療前・治療中・治療後のプロセスにおいて、Machine QA の「AQUA」、Patient QA である「EPIgray®」によって、包括的な QA ソリューションを提供しています。

本シンポジウムでは、湘南藤沢徳洲会病院 放射線部 技師長 医学物理士の橋本晴満先生に「AQUA と EPIgray®の使用経験」と題して、AQUA と EPIgray®の臨床経験・その活用法についてご講演いただきます。実例から学べる貴重な機会でございますので、ぜひご参加いただければ幸いです。

敬具

## Radiotherapy Web Symposium

日時

2020年11月12日(木) 19:00-19:50

(質疑応答 19:40-19:50)

演題

AQUA と EPIgray®の使用経験

- MV 用 EPID の再活用
- AQUA ～リニアックとの連携～
- EPIgray® ～患者追加負担ゼロの線量モニタリング～

演者

橋本 晴満 先生

湘南藤沢徳洲会病院 放射線部  
技師長 医学物理士

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)  
QR コードからも参加登録が可能です。コードをカメラで読み込んでアクセスしてください。