

今知るべきエレクトソリューション最前線

Elekta live on stage

@ JASTRO2024

エレクトブース内特設スペースでは、「今知るべきエレクトソリューション最前線」をテーマに、複数のトピックをプロダクトエキスパートがご紹介します。

新製品として今回初登場の治療計画装置「Elekta ONE | Planning」、多発性脳定位照射ワークフロー(HDRS)、さらには、ブースで実機をご覧いただける Catalyst を併用した乳房マーカーレス治療の話題は、明日から臨床現場で実践できる内容になっています。

また、多くのご施設で治療が始まりつつある適応放射線治療(ART)、VMAT-TBIや、高精度放射線治療で必要不可欠なMachine QA、Patient QA をサポートする Elekta QA Solution もご紹介します。

この機会にぜひエレクトが考える個別化放射線治療をご体験ください。

開催会場：パシフィコ横浜ノース1F 展示会場 エレクトブース

Day 1 **11月21日** 木
9:00-18:00

10:00-10:30

Elekta ONE | Planning
新しく統合したソフトウェアのご紹介

10:30-11:00

**多発性脳定位照射ワークフロー
HDRS**

11:00-11:30

Elekta QA Solution
Elekta QA Solutionを使用した
Machine/Patient QA

12:25-13:25 第4会場 (G401+402)

ランチョンセミナー
ARTに対する取り組み
MRIとCT それぞれのアプローチ
座長：青山 英史 先生 (北海道大学)
演者：井口 治男 先生 (大阪公立大学)
伊藤 憲一 先生 (栃木県立がんセンター)

14:45-15:45 第2会場 (G301+302)

アフタヌーンセミナー
個別化医療と放射線治療
明日から実践できる放射線治療ワークフロー
座長：山下 英臣 先生 (東京大学医学部附属病院)
演者：白井 克幸 先生 (自治医科大学附属病院)
高橋 侑大 先生
(自治医科大学附属さいたま医療センター)

16:30-17:00

VersaHDとUnityによるART
MRIとCT それぞれのアプローチ

Day 2 **11月22日** 金
8:00-17:30

10:00-10:30

**Elekta Solutionによる
VMAT-TBI**

11:00-11:30

**SGRTを使用した
乳房マーカーレス治療**

11:30-12:00

Elekta ONE | Planning
新しく統合したソフトウェアのご紹介

14:00-14:30

個別化医療への道しるべ
—肺定位、VMAT-TBI、脳定位を中心に—
ゲスト：伊藤 憲一 先生 (栃木県立がんセンター)
大平 新吾 先生 (東京大学医学部附属病院)
James Nguyen
(C-RAD社 アジアパシフィック営業本部長)
モデレーター：渡辺 洋平
(エレクト アジアパシフィックジャパン
マーケティング統括本部長)

14:45-16:15 第3会場 (G303+304)

5社共同 アフタヌーンセミナー
SGRT研究会
Catalystの特長とマーカーレス臨床経験
演者：小島 礼慎 先生 (金沢大学附属病院)

Day 3 **11月23日** 土
8:00-15:00

10:00-10:30

VersaHDとUnityによるART
MRIとCT それぞれのアプローチ

11:00-11:30

**多発性脳定位照射ワークフロー
HDRS**

11:30-12:00

Elekta QA Solution
Elekta QA Solutionを使用した
Machine/Patient QA

13:30-14:00

**SGRTを使用した
乳房マーカーレス治療**

お問い合わせ先

エレクト株式会社 マーケティング部
E-mail: marketing-japan@elekta.com

または、ご施設担当営業にお気軽にお問い合わせください。

