

一般社団法人 放射線治療品質保証研究開発応用機構(Radiotherapy Quality Assurance Organization For Research, Development & Application: RAQDA)主催

## 第2回放射線治療品質保証講習会

この度、「第2回放射線治療品質保証講習会」を開催する運びとなりましたので、ご連絡させていただきます。開催の詳細は以下を予定しております。

本講習会では、多発転移性脳腫瘍に対する定位放射線治療法の技術的戦略をテーマに、各治療モダリティの先駆的な先生方から日々の診療での実用例と最新情報を講演いただきます。

参加申込締め切りは2023年3月11日(土)を予定しております。

当機構HP(<http://raqda.org/>)の「教育・研究」より、ご参加登録をよろしくお願ひいたします。

なお、本講習会は医学物理士認定機構業績評価点のコードG1, G2を申請中です。

---

テーマ:「多発脳転移性腫瘍に対する定位放射線治療法」

開催日:2023年3月18日 14:00 ~ 17:30

開催方法:Zoomによるオンライン開催

参加費:無料

問合先:E-mail [k-usui@juntendo.ac.jp](mailto:k-usui@juntendo.ac.jp)

### プログラム

座長: 上原隆三(RAQDA・帝京大学医学部附属病院)、臼井桂介(RAQDA・順天堂大学)

14:00 ~ 14:40:「Elekta Synergyによる多発脳転移の照射方法とその検証」

谷口拓矢 先生(朝日大学病院)

14:40 ~ 15:20:「リニアックベース定位放射線治療システムは多発転移性脳腫瘍の放射線治療をどう変えていくのか!!」

上田悦弘 先生(大阪国際がんセンター)

15:20 ~ 16:00:「SyncTraXを使用した多発脳転移に対する定位放射線治療」

富原潤 先生(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

16:00 ~ 16:40:「当院サイバーナイフの頭部症例における患者毎検証」

野田忠明 先生(板橋中央総合病院)

16:40 ~ 17:20:「TomoTherapyを用いた多発脳転移に対する定位放射線治療法」

中島祐二郎 先生(駒澤大学医療健康科学部・がん・感染症センター 都立駒込病院)

17:20 ~ 17:30:総合討議

以上、よろしくお願ひいたします。