

放射線治療関連の施設認定

➤ 日本放射線腫瘍学会 (JASTRO) 認定施設

日本放射線腫瘍学会 (JASTRO:<https://www.jastro.or.jp/>) では、安全かつ高精度の放射線治療を推進することを目的として、条項に定める基準を満たす施設を『日本放射線腫瘍学会認定施設』として認定しております。3年に1回の認定更新がありますが、当院は所定の審査を受けることで継続的に『認定施設 A』の認定を受けております。

JASTRO 認定施設一覧

<https://www.jastro.or.jp/medicalpersonnel/recognition/jastro/jastro.html>

➤ 第三者評価機関による出力線量測定事業

放射線治療の品質管理および品質保証を行う上で、治療に関わる装置の保守管理が非常に重要となります。照射線量の品質保証は本来各施設内において実施すべきですが、近年ではそれに加えて第三者的検証の重要性に対する認識が国際的に高まってきており、IAEA(International Atomic Energy Agency)や WHO (World Health Organization) を始めとした機関により、世界各国で実施されております。公益財団法人 医用原子力技術研究振興財団 (ANTM:<https://www.antm.or.jp/index.html>) が日本における第三者評価機関として治療用照射装置の出力線量測定事業を行っており、当院は毎年認定を受けております。

治療用照射装置の出力線量測定実施施設の公表

https://www.antm.or.jp/03_activities/038.html