

# 放射線治療における第三者機関による 出力線量測定評価について

当院では、毎日の始業前に放射線治療装置の正確な出力線量の測定を行い、放射線治療における品質を担保しています。適切で精度の高い放射線治療を提供できるよう、医学物理士、放射線治療品質管理士の専門資格を有したスタッフが責任を持って品質管理に努めております。

出力線量測定は各施設で実施する項目ですが、近年ではそれに加えて第三者による検証が重要視されています。当院の放射線治療装置は2023年3月に公益財団法人 医用原子力技術研究振興財団による第三者評価を実施し、適切な出力線量であるという評価を受けました。一定線量の精度を満たしていることが客観的に証明されています。

今後も継続して適切な放射線治療を皆様に提供して参ります。

# 治療用照射装置出力線量の 第三者機関による測定実施証明書

施設名 医療法人社団協友会彩の国  
東大宮メディカルセンター  
埼玉県さいたま市北区土呂町1522

貴施設は治療用照射装置（X線）の基準条件における出力線量に対し、第三者評価機関である公益財団法人医用原子力技術研究振興財団が実施する測定評価を受けたことを証します。

報告書番号： S220287

2023年4月6日

公益財団法人 医用原子力技術研究振興財団

線量校正センター長 遠藤 真広

