X線(FFFビーム)・電子線(相互校正)計測ハンズオンセミナー

1. X線吸収線量評価

FFFビーム測定の体積平均効果や線量率、線質変化の影響、使用電圧の適性化(Jaffe plot)に関する測定とディスカッション

2.電子線相互校正

ユーザ線質による平行平板形線量計の相互校正と電子線水吸収線量評価、60Co校正との比較、相互校正の注意点に関する測定とディスカッション

【**開催日時**】 2023年9月16日(土)14:00~16:00 (地区相談者連絡講習会終了後)

【会場】広島がん高精度放射線治療センター地下1階操作室/治療室リニアック

【募集人数】 1.X線吸収線量計測(定員10名)、2.電子線相互校正(定員10名)

【参加申込】第126回日本医学物理学会学術大会HP(下記URL)から申し込み https://www.jsmp126.org/

【共催】第126回日本医学物理学会学術大会実行委員会、放射線治療品質管理機構、 広島がん高精度放射線治療センター技術支援ワーキンググループ