## 第1回福島医療放射線計測・防護研究会

令和7年9月20日(土) 15:00 - 17:00 福島県立医科大学駅前キャンパス 放射線管理計測実験室(地下1階)

放射線は医療領域において診断・治療に有効活用されてきました。ここ数年の間に放射線検査や 治療の手技は複雑化し、放射線被ばくに関する考え方も大きくシフトしてきています。そのよう な背景を受けて、福島県立医科大学保健科学部にて第1回 福島医療放射線計測・防護研究会を 開催することとなりました。

福島県立医科大学保健科学部診療放射線科学科 福田 篤志、広藤 喜章

15:00 開催の挨拶 福島県立医科大学 福田 篤志

15:05 福島県診療放射線技師会 会長挨拶

竹田綜合病院 放射線科 鈴木 雅博 先生

15:10 放射線計測・防護研究室に在籍して

• 研究室で学んだ頭部CT撮影時における被ばく線量について

福島県立医科大学診療放射線科学科 菅野 友結 (学部4年生)

• 研究室で学んだ胸部CT撮影時における被ばく線量について

福島県立医科大学診療放射線科学科 木村 江那 (学部4年生)

・研究室で学んだ小児全脊椎撮影における被ばく線量について

福島県立医科大学診療放射線科学科 馬目 葉月 (学部4年生)

15:40 福島県立医科大学保健科学部診療放射線科学科を卒業して

• 新生児ファントムを用いたX線撮影の線量評価と社会人1年目の経験

星総合病院放射線科

溝井 綾乃

• ERCPにおける防護衣と防護カーテンの遮蔽の検証と社会人1年目の経験

太田西ノ内病院放射線部 阿部 萌々佳

・乳児胸腹部一般撮影における付加フィルタの違いによる評価と社会人1年目の経験 公立置賜総合病院放射線部 須貝 虹楊

16:10 休憩

16:20 最新のDRLsの進捗

福島県立医科大学保健科学部診療放射線科学科 広藤 喜章

16:50 閉会の挨拶

福島県立医科大学 福田 篤志



終了後に自由参加の懇親会を計画しています。 参加を希望される方は下記までお知らせください。

研究会の問い合わせ先 福島県立医科大学保健科学部診療放射線科学科 福田 篤志

fukuda-a@fmu.ac.jp

西側1階守衛室にて受付をしていただき、 エレベータにて地下1階にお越しください。 また、大学敷地内に使用可能な駐車場はありません。 来学には公共交通機関をご利用ください。

