

第3会場

9:00~9:50 【被ばく・放射能測定】 座長 大園 健一 (鹿児島大学医学部・歯学部附属病院)

- 120 カリウム40 の比放射能
鹿児島医療技術専門学校 永井 千博
- 121 室内ラドン測定
鹿児島医療技術専門学校 山形 俊貴
- 122 放射口の形状の違いが被曝に及ぼす影響
産業医科大学病院 放射線部 黒木 燎平
- 123 NaIシンチレーション検出器とCdZnTe半導体検出器による放射能定量評価精度の比較
九州大学大学院 医学系学府 保健学専攻 豊田 高稔
- 124 X線診療における個人線量測定用半導体検出器のエネルギー補償金属フィルタの検討
九州大学大学院 医学系学府 保健学専攻 寺崎 健人