PRESS RELEASE

2019年10月2日 No.000132



# 10/5 ひらめき☆ときめきサイエンス 「放射線体験イベント」開催

独立行政法人日本学術振興会との共催イベント

## 【本件のポイント】

- 科研費により行われている最先端の研究を中・高生に発信
- 放射線を「見る・感じる・利用する」最先端がん治療の現場を体験
- 本学と独立行政法人日本学術振興会との共催イベント

学校法人関西医科大学(大阪府枚方市、理事長・山下敏夫、学長・友田幸一)放射線科学講座(教授・谷川昇)は10/5(土)10:20~16:00、中学生・高校生対象の放射線体験イベント『「光のメス」放射線で治す最先端がん治療』を昨年に引き続き開催します。

これは、独立行政法人日本学術振興会との共催で、科学研究費補助金による研究の成果を社会に還元し、その普及を推進することを目的として行われる体験イベント。高精度化するがん放射線治療を講義・見学を通して理解してもらい、参加者の科学的好奇心を刺激して「ひらめき」「ときめく」心の豊かさと知的創造性を育むための取組です。当日は放射線についての講義、放射線を「見る・感じる・利用する」体験を行った後、がんの放射線治療体験などを行います。申込みは既に締め切っており、中学生・高校生40名が参加予定です。

## **■**ひらめき☆ときめきサイエンス 放射線体験イベント『「光のメス」放射線で治す最先端がん治療』」概要

開催日時 10/5 (土) 10:20~16:00

〒573-1010 大阪府枚方市新町 2-5-1

参加者 中学生・高校生、40名

プログラム 講義、体験実習 他

問合せ先 関西医科大学研究課 TEL 072 (804) 2291

### 【本件取材についてのお問合せ】

学校法人 関西医科大学 広報戦略室(田淵、岡田、清水)

〒573-1010 大阪府枚方市新町2-5-1

電話:072-804-2128 ファクス:072-804-2638 メール:kmuinfo@hirakata.kmu.ac.jp

PRESS RELEASE





### 【本件取材についてのお問合せ】

学校法人 関西医科大学 広報戦略室(田淵、岡田、清水)

〒573-1010 大阪府枚方市新町2-5-1

電話:072-804-2128 ファクス:072-804-2638 メール:kmuinfo@hirakata.kmu.ac.jp