



第10回

放射線生物学セミナー

～放射線増感の生物学的基礎～

会 期

2020年2月16日(日)

主 催

日本放射線腫瘍学会教育委員会、日本放射線腫瘍学会生物部会

会 場

大阪大学 银杏会館

募集人数

200名(定員になり次第終了)

申込期間

2020年1月25日(土)まで

参加費

事前登録 JASTRO 会員 10,000 円 非会員 11,000 円

当日登録 JASTRO 会員 12,000 円 非会員 13,000 円

[事前・当日とも] 前期(初期)研修医:5,000円 / 学部学生:無料

申込方法

日本放射線腫瘍学会 HP よりご登録ください。

<https://www.jastro.or.jp/medicalpersonnel/event/bio-seminar/>

※事前登録優先、定員になり次第、登録受付終了となります。

世話人

小泉雅彦(大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻放射線腫瘍学)

実行委員長

皆巳和賢(大阪大学医学系研究科内科系臨床医学専攻放射線治療学)

問合せ先

第10回放射線生物学セミナー事務局 info@bio-seminar.com

プログラム(司会:小泉雅彦)

9:55 ~ 10:00

開会挨拶

内田伸恵(鳥取大学)

10:00 ~ 10:30

LQモデルと α/β

瀬尾雄二(大阪大学)

10:30 ~ 11:00

BNCTの基礎

玉利勇樹(京都府立大学)

11:05 ~ 12:05

低酸素と放射線の関わり*

原田 浩(京都大学)

12:20 ~ 13:10

ランチョンセミナー

共催:山本ビニター株式会社

癌治療におけるハイパーサーミアの有用性
ハイパーサーミアと免疫の関係

中村信仁(彩都友誼会病院)
高橋 豊(大阪大学)

13:15 ~ 14:15

低線量放射線の生物影響

本行忠志(大阪大学)

14:15 ~ 15:15

KORTUC療法の基礎と臨床

新保大樹(大阪医科大学)

15:15 ~ 15:25

coffee break

15:25 ~ 16:25

薬物併用放射線治療の変遷と展望

中村聡明(関西医科大学)

16:25 ~ 16:30

閉会挨拶

三浦雅彦(東京医科歯科大学)

・講演タイトル等は予告なく変更する場合があります。
・セミナー出席:日本専門医機構 参加単位 1単位(予定)
*領域講習受講:日本専門医機構 領域講習 1単位(予定)