

核医学研究会 (第38回 核医学夢工房)

場所 : J Hall

【午前の部】 (10:00~12:00)

症例報告 (核医学検査でわかる典型的な症例および珍しい症例) (10:00~11:00)

座長 : 広島大学病院 高内 孔明

(1) 「うつ伏せPET delay撮像が有効であった症例」

広島大学病院 小林 誠 先生

(2) 「筋のFDG集積と迷走神経反射症にてFDG-PET/CT遅延相を施行した1例」

徳島大学病院 坂東 良太 先生

(3) 「瘤形成を伴う冠動脈肺動脈瘻の治療方針に有用であった検査」

松江市立病院 実重 英明 先生

(4) 「肺移植後に肺換気血流シンチグラフィを施行した閉塞性細気管支炎症候群の症例」

岡山大学病院 中嶋 真大 先生

(5) 「¹²³I-MIBGを用いた典型的な多発性内分泌腫瘍症2型 (MEN2)」

川崎医科大学附属病院 徳重 祥也 先生

核医学関連トピックス!! (11:00~12:00)

座長 : 香川大学医学部附属病院 前田 幸人

(1) 「アミヴィッド静注」のご紹介

富士フイルムRIファーマ株式会社 学術企画部 金子 央賢 先生

(2) 「去勢抵抗性前立腺がんの α 線治療 -ラジウム223の実際-

川崎医科大学附属病院 阿部 俊憲 先生

(3) 「中性子補足療法 (BNCT)における核医学技術」

近畿大学医学部附属病院 花岡 宏平 先生

昼休憩 (12:00~13:00)

【午後の部】 (13:00~14:50)

核医学におけるDRL -基礎講演- (13:00~14:10)

座長 : 松江赤十字病院 陰山 真吾

(1) 「実臨床におけるDRLの活用」

徳島大学病院 山田 健二 先生

(2) 「PET/CT検査のDRL~CT線量に関する考え方の違いを考察する~」

広島大学病院 高内 孔明 先生

核医学におけるDRL -特別講演- (14:10~14:50)

「核医学領域のDRLに関する考え方とこれから」

茨城県立医療大学 (核医学部会 部会長) 對間 博之 先生 先生