

核医学部会誌

Vol. 41 No.1 (通巻 80) 2020 年 4 月

CONTENTS

- ☆巻頭言 日本医科大学健診医療センター 櫻井 実
- ☆お知らせ
- ☆第 79 回核医学部会プログラム (大阪市) ミニシンポジウム発表後抄録
「核医学領域の被ばくについて」
- ミニシンポジウム 1 「核医学被ばくの適正管理」
- ・核医学領域における被ばく管理の動向 国際医療福祉大学成田病院 五十嵐隆元
 - ・DRL2020 の進捗 茨城県立医療大学 對間 博之
 - ・核医学領域の水晶体被ばくについて がん研究会有明病院 宮司 典明
- ミニシンポジウム 2 「核医学における CT 撮影線量と定量値」
- ・SPECT/CT, PET/CT について 千葉大学医学部附属病院 飯森 隆志
 - ・CT 撮影における線量測定法および測定精度について 金沢大学 松原 孝祐
 - ・複合機 CT が PET・SPECT の画質と定量性に与える影響 国際医療福祉大学 三輪 建太
- ☆第 80 回核医学部会プログラム (横浜市) 発表前抄録
- 教育講演「半導体を搭載した最新型核医学装置の特長とその意義」 北海道大学 志賀 哲
- ミニシンポジウム「State-of-the-art technologies in nuclear medicine」
1. 「全身用半導体 SPECT 装置の使用経験」 旭川医科大学病院 宇野 貴寛
 2. 「Digital photon counting PET/CT 装置の特長とその応用」 北海道大学 孫田 恵一
 3. 「最新 SPECT/CT の臨床応用」 金沢大学 小西 貴広
 4. 「PET/MRI の可能性」 神戸大学医学部附属病院 久保 和広
- ☆TOPICS デジタル PET-CT “Cartesion Prime(カーテシオン プライム)” のご紹介
キヤノンメディカルシステムズ株式会社 国内営業本部 核医学営業部 金子 舞美
- ☆第 2 回核医学チューター養成プログラム参加報告 小田桐 逸人
- ・北海道支部：前田 佑介, 宇野 貴寛
 - ・東北支部：鎌田 伸也, 小室 敦司
 - ・関東支部：平木 仁史, 大崎洋充
 - ・東京支部：我妻 慧, 梅田 拓朗
 - ・中部支部：北 章延, 加藤 豊大
 - ・近畿支部：井口 治巳, 井元 晃
 - ・中国・四国支部 (所谷亮太郎, 矢田 伸広)
 - ・九州支部：池末 竜治, 中村 祐也
- ☆第 22 回核医学画像セミナー報告 in 大阪 参加報告
- ・沖縄徳洲会湘南鎌倉総合病院：卯月 大輔
 - ・西神戸医療センター：横尾 宏之
 - ・日本医科大学武蔵小杉病院：船橋 孝斉
 - ・済生会横浜市東部病院：土亀 弘達
- ☆第 24 回核医学技術研修会報告 in 久留米 参加報告
- ・国立病院機構大牟田病院：上田 智弘
 - ・古賀総合病院：井上 雄貴
 - ・大牟田市立病院：山下 亨
 - ・九州大学病院：粟元 恵実
- ☆編集後記 近畿大学高度先端総合医療センターPET 分子イメージング部 花岡 宏平