

第1回 中国四国胸部放射線研究会 (胸部放射線研究会中国四国支部)

謹啓

時下、先生方におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、標記「第1回中国四国胸部放射線研究会」を下記の通り開催いたします。ご多忙中とは存じますが、ご出席賜りますよう、何卒宜しくお願い申し上げます。 謹白

第1回中国四国胸部放射線研究会

当番世話人：広島大学病院 放射線診断科 粟井 和夫

実務世話人：広島大学病院 放射線診断科 坂根 寛晃

代表世話人：広島大学病院 放射線診断科 粟井 和夫

記

開催日：2017年10月7日（土）14:00～17:20

場 所：広島県医師会館 2階「201」

住所：広島県広島市東区二葉の里3-2-3 電話：082-568-1511

内 容：14:00～15:40 症例検討（4症例）

15:50～16:20 教育講演

16:20～17:20 特別講演

参加費：2,000円

<<プログラム>>

【症例検討】

病理コメンテーター：県立広島病院 臨床研究検査科 主任部長 西阪隆先生

座長：国立病院機構高知病院 放射線科 濱田典彦先生

(演題1) 14:00～14:25 『びまん性陰影を呈した1例』

出題：鳥取大学 夕永裕士先生

解答：徳島大学 河野奈緒子先生

(演題2) 14:25～14:50 『間質影に合併した片側優位の浸潤影の1例』

出題：島根大学 中村恩先生

解答：香川大学 西岡真美先生

(演題3) 14:50～15:15 『気管支腫瘍の1例』

出題：岡山大学 松本晋作先生

解答：高知大学 西森美貴先生

(演題4) 15:15～15:40 『胸痛を契機に発見された縦隔腫瘍の1例』

出題：川崎医科大学 外園英光先生

解答：山口大学 小林大河先生

<休憩>

座長：広島大学大学院 医歯薬保健学研究所 放射線診断学 教授 粟井和夫 先生

【教育講演】 15:50～16:20

『低線量肺がん CT 検診

：逐次近似画像再構成による線量低減と X 線被ばくの DNA に対する影響』

広島大学病院 放射線診断科 坂根寛晃 先生

【特別講演】 16:20～17:20

『胸部画像診断の現状と今後：胸部放射線研究会の役割を含めて』

大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学 教授 富山憲幸 先生

*当日はご参加頂いた確認のため、ご施設・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。尚、ご記帳頂いたご施設・ご芳名は医薬品および医学・薬学に関する情報提供のために利用させて頂くことがございます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。