
北陸核医学カンファレンスの誕生期

医療法人財団 とやま医療健康センター

利波紀久

「北陸核医学カンファレンス」が第80回を迎えられましたこと大変嬉しく思います。第1回は昭和60年9月7日(土)に開催されておりますが、先輩の先生方のご賛同を得てからのスタートでしたので、発足の通知は7月のことでした。誕生のことを振り返りお話ししたいと思います。まず、「北陸核医学カンファレンス」発足の動機をお話いたします。

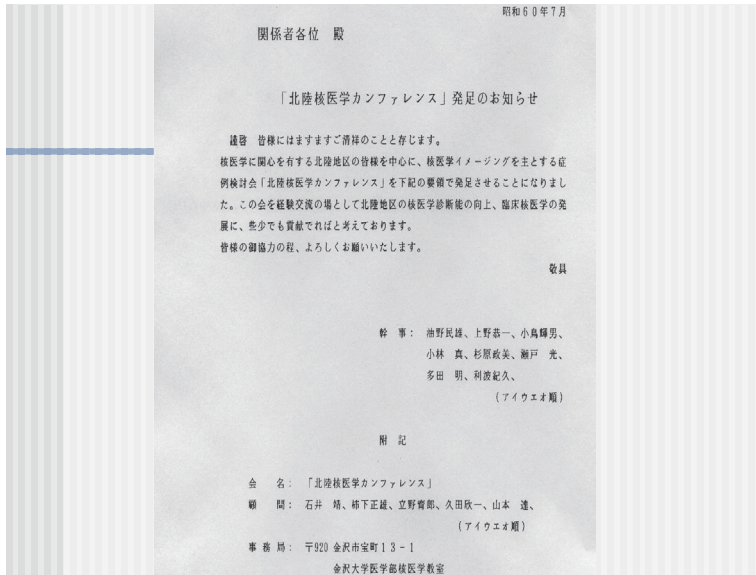
私の放射線医学教室への入局は正式にはインターン後となりますので昭和41年のことです。主任教授は故平松博先生でした。放射線診断学分野でも米国留学を終えて帰局された、故高島力先生はじめ、錚々たる先生方がおられました。放射線診断学といってもCT, MRI, USもなく単純写真と断層写真のみでした。したがって、単純写真のわずかの变化も見逃さず読影する能力が問われていました。高島先生の提案だったと思いますが、週に1度、診療が終了してから若手の教室員を集めて胸部、腹部の単純写真の読影会が開催されました。夕食のラーメンを啜りながらの読書会で、私を含め若手はみっちりしごきを受け、大いに恥をかきました。触発されて分厚い洋書を読破する後輩も現れた。この経験が私の脳裏を離れず、核医学で始められないかをいつも考えていました。米国の留学先でカンファレンスの経験もあり、教室だけではなく北陸全体の読影レベルの向上を意図しての試みでした。開催回数を重ねるごとに、疾患にみられる核医学画像の特徴も認識することができましたし、CT, US, MRIの読影にも接することができました。初回は多田明先生と私が担当し、その場で読影者を指名し行いました。第2回は富山県から瀬戸光先生と杉原政実先生に、第3回は福井県から小鳥輝男先生、一柳健次先生に担当していただき、読影者は前もって決めて行っています。また、核医学に携わる放射線技師の方も多く参加されて、技師の方々から教わるのが非常に多いことに気づき、技術セッションを企画し、ともに成長できたのではと思っています。

最初の雑誌は第1回と第2回カンファレンスの症例を併せて発刊しました。表紙は関宏恭先生のデザインで真理を掴もうとする様子を鷹のイメージで表したものです。

なぜ撮影したか憶えていませんが、最初のカンファレンスのあとの懇親懇談会の様子です。設立のためにご尽力いただいた第一ラジオアイソトープ研究所の高野さん、立山さん、松村さん、久田先生、平木先生、瀬戸先生、小鳥先生の若かりし頃

の写真が手元にありましたのでごく一部のみ掲載いたします。

講演では時間の都合で触れることができませんでしたが、若い時こそ大いに恥をかくこと、たとえ恥をかいても誰も憶えていないことを強調して本稿を閉じます。若かりし頃に大いに恥をかいてくれた皆さんに感謝いたします。だれも憶えていませんのでご安心を。



- ・第1回「北陸核医学カンファレンス」
- ・モデレータ 利波紀久、多田明

・症例提示者

- ・上野先生(石川県立中央病院放)
- ・二谷先生(富山医科薬科大学放)
- ・前田先生(映寿会病院)
- ・中嶋先生(金沢大学核)
- ・杉原先生(富山市民病院放)
- ・木村先生(福井医科大学放)
- ・東 先生(金沢医科大学放)
- ・油野先生(金沢大学核)
- ・関 先生(金沢大学核)
- ・多田先生(国立金沢病院放)

核医学画像診断

Imaging Diagnosis in Nuclear Medicine



第1巻・第1号 主要内容

N-Sopropyl-p [¹²⁵ I] Iodamphetamine による脳血流シンチグラフィを 施行した小児しやもや病の1例.....	松田雅史
腫瘍内170個画期の1例.....	一宮 正命
Tl-201 甲状腺スキャン delayed 像で hot nodule を呈した機他甲状腺癌の1例.....	多田 明
¹²⁵ I-K 肺熱炎スキャンで Reversed V/Q mismatch を呈した症例.....	上野浩一
Unilateral hyperplastic lung の1例.....	村岡武美
¹¹¹ In-MDP による骨スキャンでは異常集積を認めた全骨性 アロイドーシスの1例.....	橋本武
腎臓シンチグラフィによる尿路閉塞の診断.....	中嶋憲一
肺気腫並発性リンパ腫の1例.....	多田 明
ヘキサトリートンスにおける鉄キレート剤投与前後の ⁶⁷ Ca スキャン像.....	高山明彦
ゴウロウ病に罹患した例報告の1例.....	本村 秀
小腸穿孔を合併した軟部組織リンパ腫の1症例.....	大口 孝
骨スキャン上 cold lesion を呈した1例.....	須野邦彦
脳動脈瘤シンチグラフィ 多発異常集積 多骨性線維性骨質形成症.....	小島 源
左心射野性の骨シンチグラフィ 多発異常集積 - 骨転化症.....	小島 源
三頭骨シンチグラフィ による多発性脳転化症の診断.....	藤井 光
核医学およびMRI の所見が診断上有用であった骨髄腫の1例.....	本村 秀
Tc-99m-methylene diphosphonate 骨スキャンにより検出できた 腎の副皮質癌の1例.....	藤本太郎
大量下血部に限局し有用であった ^{99m} Tc-Sn コロイドシンチグラフィ グリウム心腔 SPECT でも最精細とまきらみしいアーチファクトを きた1例.....	前田敏博
核医学画像のアーチファクト.....	二宮正介
	山田正人

No.1/1986 Vol.1

