

会, 1979. 1, 金沢.

2) 安達 勉, 平野正治, 河合義治, 水腰久美子, 遠藤正臣: 晩発性の両側性汎ミオクローヌス発作の1例, 第3回北陸てんかん懇話会, 1979. 3, 金沢.

3) 長田 乾, 荒木五郎, 河瀬文武, 水上公宏, 平野正治, 安達 勉: 脳血管障害に伴う失語症について—失語症類型とCT及びrCBF所見の比較検討, 第20回日本神経学会総会, 1979. 5, 東京.

4) 平野正治, 古賀良彦: 言語発達過程とその神経生理学的基礎, 第20回日本神経学会総会, 1979. 5, 東京.

5) 長田 乾, 平野正治: 脳血管障害にともなう失語症状について—CT, rCBF所見よりみた予後, 第16回日本リハビリテーション医学会, 1979. 5, 宮崎.

6) 倉知正佳, 佐野 譲, 小泉卓久, 松原六郎, 伊崎公徳, 山口成良, 中村一郎: 下オリーブ核の肥大変性—光顕と電顕所見一, 第20回日本神経病理学会, 1979. 5, 前橋.

7) 榎戸芙佐子, 柳下道子, 榎戸秀昭, 鳥居方策, 倉知正佳, 山口成良, 遠藤正臣: SLE経過中に発現した精神症状の変遷について, 精神病理懇話会・富山II, 1979. 5, 富山.

8) 安達 勉, 平野正治, 遠藤正臣: 伝導失語の2症例, 第3回神経心理学懇話会, 1979. 9, 東京.

9) 遠藤正臣: シンポジウムI: 文字体系の情報処理過程〔指定討論〕文字体系の情報処理過程について, 第3回神経心理学懇話会, 1979. 9, 東京.

10) 長田 乾, 荒木五郎, 水上公宏, 平野正治: 脳血管障害に基く失語症状について. IV. 脳波等電位分布図の経時的变化, 第3回神経心理学懇話会, 1979. 9, 東京.

11) 勝川和彦, 小山善子, 山口成良, 中村一郎: 実験てんかんの神経病理—コバルトゲルによる鏡像焦点について—, 第84回北陸精神神経学会, 1979. 9, 福井.

12) 草野 亮, 松原隆俊, 山野俊一: OPCA・ALSに対するTRH療法の経験(追試), 第84回北陸精神神経学会, 1979. 9, 福井.

13) 荒木五郎, 平野正治: ねたきり老人の研究(追跡調査), 第21回日本老年医学会総会, 1979. 10, 大阪.

14) 倉田孝一, 越野好文, 山口成良, 細川邦仁: 神経遮断剤惹起性遅発性ジスキネジアに対するCyproheptadineの長期投与, 第1回中部日本神経精神薬理学研究会, 1979. 11, 岐阜.

15) 清水昭規, 稲生暁春, 遠藤正臣: Bilinguals

でのカナ及びハングル文字認知のlaterality differenceについて, 第35回日本神経学会東海北陸地方会, 1979. 11, 名古屋.

放射線医学

教授	柿下正雄
講師	瀬戸光朗
講師	羽田陸朗
講師	石崎良夫
助手	二谷立介
文部事務官	金井千樹

◆ 原著

1) 柿下正雄, 羽田陸朗, 横井清美, 本田 昂: 奥飛騨温泉郷でのラドン測定と保健物理学的考察. 温泉科学 30: 57-64, 1979.

2) 柿下正雄, 羽田陸朗, 石崎良夫: 胸部正面レ線像における前縦隔膜様部陰影について, 金沢医理学叢書 100: 1-6, 1979.

3) 柿下正雄, 石崎良夫, 興村哲郎, 羽田陸朗: レ線像における食道の老年性変化について, 金沢医理学叢書 100: 7-17, 1979.

4) 柿下正雄, 興村哲郎, 羽田陸朗, 浜田重雄, 山本 達, 三浦 正: 注腸撮影によるRetrorectal soft-tissue spaceの診断的意義, 金沢医理学叢書 100: 35-43, 1979.

5) 森 厚文, 二谷立介, 瀬戸 光, 小泉 潔, 安東 醇, 久田欣一: 副腎スキャン剤⁷⁵Se-seleno-norcholesterolの体内残存, 体内分布と被曝線量の評価—NCL-6-¹³¹Iとの比較検討—, Radioisotopes 28: 89-91, 1979.

6) 前田敏男, 瀬戸 光, 森 厚文, 久田欣一: 内頸動脈海綿靜脈洞瘻に対する核医学的検査, 核医学 16: 1-6, 1979.

7) 瀬戸 光, 二谷立介, 森 厚文, 小泉 潔, 久田欣一: 新副腎スキャン用剤6-methyl-⁷⁵Se-selenomethyl-19-norcholest-5(10)-en-3-ol(⁷⁵Se-Sintadren)と6-iodomethyl-19-norcholest-5(10)-en-3-ol(¹³¹I-Adosterol)の比較検討, 核医学 16: 183-189, 1979.

8) 森 厚文, 今城ひろ子, 山田正人, 松平正道, 松本 進, 安東 醇, 瀬戸 光, 久田欣一: ¹³¹I投与患者による周辺物質の汚染, Radioisotopes 28: 252-254, 1979.

9) 瀬戸 光: ^{99m}Tc-DTPAによる分腎機能の定量的評価と腎動態イメージングに関する研究, 金沢

十全会雑誌 88:386-404, 1979.

10) 森 厚文, 二谷立介, 安東逸子, 嶋津秀樹, 小泉 潔, 安東 醇, 久田欣一: ^{99m}Tc - グルコネートの体内分布およびマクロオートラジオグラム法による腎内分布の研究, *Radioisotopes* 28:84-88, 1979.

11) 二谷立介, 森 厚文, 小泉 潔, 安東逸子, 久田欣一, 安東 醇: ^{99m}Tc - グルコヘプトネートの純度検定及び体内分布の検討, *核医学* 16:985-989, 1979.

◆ 学会報告

1) 瀬戸 光, 柿下正雄, 一柳健次, 利波紀久, 久田欣一, 松本 進: ^{99m}Tc -DTPA 動態イメージングによる腎部位占拠病変の評価—— ^{99m}Tc -DMSA 静態イメージとの比較——, 日本核医学会・第26回東海地方会・第35回北陸地方会合同地方会, 1979. 2, 名古屋.

2) 利波紀久, 分校久志, 桑島 章, 森 厚文, 瀬戸 光, 前田敏男, 油野民雄, 久田欣一: ^{201}Tl スキャンによる術後甲状腺癌の病巣検出能の検討, 第38回日本医学放射線学会, 1979. 3, 東京.

3) 瀬戸 光, 道岸隆敏, 利波紀久, 久田欣一: ^{99m}Tc -DTPA による分腎機能の定量的評価(第4報)——特に泌尿器科疾患における腎機能の評価——, 第38回日本医学放射線学会, 1979. 3, 東京.

4) 前田敏男, 久田欣一, 林 実, 杉野 実, 藤井博之, 瀬戸 光: コンピュータ付ガンマカメラによる γ -CBF 測定—— ^{113}Xe 内頸動脈注入法による functional image —— 日本核医学会・第27回東海地方会・第36回北陸地方会合同地方会, 1979. 6, 石川県河北郡内灘町.

5) 瀬戸 光, 柿下正雄, 一柳健次, 道岸隆敏, 利波紀久, 久田欣一: ^{99m}Tc -DTPA による相対的腎血流機能の定量的評価——腎の大きさおよび計数密度との比較, 日本核医学会・第27回東海地方会・第36回北陸地方会合同地方会, 1979. 6, 石川県河北郡内灘町.

6) 羽田陸朗, 柿下正雄, 石崎良夫: 胸部正面 X-P における前縦隔陰影, 日本医学放射線学会・第70回中部地方会, 1979. 6, 金沢.

7) 石崎良夫, 岡本十二郎: 悪性腫瘍の肺転移に関する X 線学的研究, 日本医学放射線学会・第70回中部地方会, 1979. 6, 金沢.

8) 前田敏男, 松田博史, 大口 学, 中嶋憲一, 多田 明, 桑島 章, 道岸隆敏, 分校久志, 油野民雄, 森 厚文, 利波紀久, 久田欣一, 瀬戸 光: トモスキャナーIIによる R I 横断断層シンチグラフィ

一の経験, 第3回北陸CT研究会, 1979. 7, 金沢.

9) 瀬戸 光, 柿下正雄, 一柳健次, 大口 学, 久田欣一: ^{99m}Tc -DTPA による遊走腎の分腎機能の評価, 第33回北陸医学会総会・放射線科・核医学科合同分科会, 1979. 9, 福井.

10) 一柳健次, 中嶋憲一, 桑島 章, 分校久志, 多田 明, 油野民雄, 久田欣一, 瀬戸 光: 超音波と R I による腎 SOL, 第33回北陸医学会総会・放射線科・核医学科合同分科会, 1979. 9, 福井.

11) 一柳健次, 桑島 章, 油野民雄, 多田 明, 小泉 潔, 分校久志, 利波紀久, 久田欣一, 瀬戸 光: Nonvisualizing kidney の超音波像, 日本核医学会・第28回東海地方会・第37回北陸地方会合同地方会, 1979. 10, 三重.

12) 前田敏男, 松田博史, 大口 学, 中嶋憲一, 多田 明, 桑島 章, 分校久志, 道岸隆敏, 油野民雄, 森 厚文, 利波紀久, 久田欣一, 瀬戸 光, 嶋津秀樹: トモスキャナーIIによる横断断層シンチグラフィの臨床経験, 第19回日本核医学会総会, 1979. 11, 東京.

13) 利波紀久, 分校久志, 桑島 章, 森 厚文, 前田敏男, 道岸隆敏, 多田 明, 一柳健次, 油野民雄, 久田欣一, 瀬戸 光: ^{201}Tl スキャンによる術後甲状腺癌の病巣検出能の評価, 第19回日本核医学会総会, 1979. 11, 東京.

14) 瀬戸 光, 二谷立介, 柿下正雄, 道岸隆敏, 利波紀久, 久田欣一: ^{99m}Tc -DTPA による分腎機能の定量的評価と臨床的意義, 第19回日本核医学会総会, 1979. 11, 東京.

15) 利波紀久, 久田欣一, 瀬戸 光: 骨シンチグラフィ異常所見像の検討(1), 第19回日本核医学会総会, 1979. 11, 東京.

外 科 学 (1)

教授	山 本 恵 一
助教授	上 山 武 史
講師	龍 村 俊 樹
講師	永 井 晃
助手	富 川 正 樹
助手	森 明 弘
助手	申 東 奎
助手	脇 石 坂 伸太郎
文部技官	新 井 健 二

◆ 著 書

1) 山本恵一: 結腸外科総論(検査法) 臨床的観察, 182-188, 新臨床外科全書 第8巻I, 腸・