

## 新潟大学医学部放射線医学教室 業績（一般演題）1999年～1990年

---- 1999年 ----

- (01) 木村元政、吉村宣彦、高橋直也、加村毅、酒井邦夫、他：冠動脈病変合併肥大型心筋症における<sup>201</sup>Tl心筋SPECTによる心筋虚血の評価、第48回心臓血管放射線研究会、名古屋、1999.1.16
- (02) 尾崎利郎、木村元政、吉村宣彦、関裕史、加村毅、酒井邦夫：心筋生検用シースを利用した上腕部透析シャント狭窄に対するPTA、第48回心臓血管放射線研究会、名古屋、1999.1.16
- (03) 小田野行男、大久保真樹：<sup>99m</sup>Tc-ECD SPECTを用いた1点静脈採血による新しい定量的脳血流測定法—基準化した入力関数を用いる方法—、第50回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1999.1.30
- (04) 樋口健史、笹本龍太、松本康男、土田恵美子、杉田公、酒井邦夫、他：骨軟部悪性腫瘍に対する体外照射骨移植治療後の検討、第11回骨軟部放射線研究会、東京、1999.1.31
- (05) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：頭蓋骨好酸球肉芽腫の画像所見、第28回日本神経放射線学会・研究会、札幌、1999.2.2-4
- (06) 加村毅、木村元政、関裕史、吉村宣彦、尾崎利郎、酒井邦夫、山本哲史、他：慢性肝疾患のMRIにみられる微小早期濃染巣の自然経過、第5回肝血流動態イメージ研究会、東京、1999.2.6-7
- (07) 関裕史、木村元政、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、酒井邦夫、清野康夫：SPA coil法カテーテル留置により左下横隔動脈を介する胃への側副路が問題となった2例、第19回リザーバー研究会、静岡、1999.2.13
- (08) 植松孝悦、椎名真、小林晋一、清水克英、小田純一、石川浩志、斎藤真理、他：三次元造影ヘリカルCTによる乳癌の手術シミュレーション、第4回三次元CT-MRI研究会、東京、1999.2.20
- (09) 松本康男、酒井邦夫、杉田公、土田恵美子、笹本龍大、末山博男：剖検／手術によって腫瘍の残存・再発が否定された放射線治療後の進行食道癌症例、第58回新潟癌治療研究会、新潟、1999.2.27
- (10) 植松孝悦、椎名真、小林晋一、清水克英、小田純一、他：乳房温存療法における三次元造影ヘリカルCTの役割、第8回日本乳癌画像研究会、宮崎、1999.2.27
- (11) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：脳腫瘍の鑑別診断における拡散強調像の有用性、第58回日本医学放射線学会総会、東京、1999.4.6
- (12) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、酒井邦夫：経皮的手技を用いた肝動注リザーバー治療における肝動脈開存に影響する因子の検討、第58回日本医学放射線学会総会、東京、1999.4.6
- (13) 古泉直也、木原好則、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、奥泉美奈、楚山真樹、他：肺野小型腺癌の空洞様空気濃度に関する検討、第58回日本医学放射線学会総会、東京、1999.4.6
- (14) 加村毅、木村元政、樋口健史、関裕史、吉村宣彦、尾崎利郎、酒井邦夫、安住利恵子、三浦努、山本哲史：経過観察後に肝細胞癌と診断された微小早期濃染巣の検討、第58回日本医学放射線学会総会、東京、1999.4.8
- (15) 松月由子、西原眞美子、伊藤猛、堀祐郎、清野泰之：インスリンノーマの画像診断、第71回新潟内分泌代謝同好会、新潟、1999.4.10
- (16) 吉村宣彦、木村元政、高橋直也、加村毅、酒井邦夫、他：<sup>123</sup>I-BMIPP初期循環動態の検討、第27回新潟核医学懇話会、新潟、1999.5.8
- (17) 登木口進、伊藤寿介、岡本浩一郎：<sup>99m</sup>Tc-ECD SPECTとHMPAOの所見にdiscordanceを認めた単純ヘルペス脳炎の1例、第27回新潟核医学懇話会、新潟、1999.5.8
- (18) 植松孝悦、斎藤真理、石川浩志、他：当院における<sup>18</sup>F-FDG PET/CTによる食道癌の化学療法併用放射線治療成績、第21回新潟RCT研究会、新潟、1999.5.21
- (19) 植松孝悦、他：造影ヘリカルCTによる乳管内進展距離の診断精度、第7回日本乳癌学会、名古屋、1999.5.29
- (20) 植松孝悦、椎名真、小林晋一、清水克英、小田純一、斎藤真理、他：ヘリカルCTによる乳癌診断—三次元画像による手術シミュレーション—、第41回新潟画像医学研究会、新潟、1999.6.5
- (21) 中川範人、清野康夫、斎藤明、岡本浩一郎、鈴木昌志、高橋聡、酒井邦夫、伊藤寿介：脳血管内に著明なガス像を認めた1例、第41回新潟画像医学研究会、新潟、1999.6.5
- (22) 登木口進、伊藤寿介、岡本浩一郎、他：ミトコンドリア糖尿病の頭部CT所見、第41回新潟画像医学研究会、新潟、1999.6.5

- (23) 古泉直也、木原好則、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、奥泉美奈、楚山真樹、他：小型肺腺癌内の空洞の意義、第 41 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 6. 5
- (24) 加村毅、木村元政、関裕史、吉村宣彦、高野徹、高木聡、酒井邦夫、山本哲史、尾崎利郎：肝細胞癌門脈内腫瘍栓症例の遡及的検討、第 41 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 6. 5
- (25) 高野徹、加村毅、木村元政、関裕史、吉村宣彦、尾崎利郎、酒井邦夫、他：肝外胆管腺筋腫の 1 例、第 13 回腹部放射線研究会、松江、1999. 6. 18
- (26) 高野徹、加村毅、木村元政、関裕史、吉村宣彦、尾崎利郎、酒井邦夫、他：肝外胆管腺筋腫の 1 例、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (27) 斎藤友雄：小型肺腺癌における高分解能 CT と病理組織像 (Noguchi 分類) との対比、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19.
- (28) 岡本浩一郎、樋口健史、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：乳児頭蓋骨腫瘍の 1 例、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (29) 松本康男、酒井邦夫、杉田公、土田恵美子、笹本龍太、末山博男：小細胞癌 (LD) の治療成績、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (30) 高橋直也、岡本浩一郎、木村元政、酒井邦夫、川崎俊彦、他：MRI における耳下腺腫瘍の局在診断の検討、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (31) 森田哲郎、木村元政、他：選択的経動脈カルシウム負荷肝静脈採血 (ASVS) によって術前に局在診断ができたインスリノーマの一例、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (32) 山ノ井忠良、斎藤眞理、植松孝悦、他：当院における malignant mucosal melanoma の治療、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (33) 堀祐郎、茂古沼達之、梅津尚男、他：背部弾性線維腫の 1 例、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (34) 根本健夫、塚田博、佐藤敏輝、海津元樹：頸部原発の Castleman's disease の 1 例、第 85 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 6. 19
- (35) 岡本浩一郎、樋口健史、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：乳児頭蓋骨腫瘍の 1 例、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (36) 石川和宏、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：腫瘍内出血をきたした intraventricular pilocytic astrocytoma の 1 例、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (37) 高橋直也、岡本浩一郎、木村元政、酒井邦夫、川崎俊彦、他：MRI における耳下腺腫瘍の局在診断－浅葉・深葉の鑑別、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (38) 関裕史、高野徹、木村元政、酒井邦夫：子宮体癌頸部浸潤の診断－T2 強調像と造影 MRI の対比－、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (39) 松本康男、酒井邦夫、杉田公、土田恵美子、笹本龍太、末山博男：小細胞癌 (LD) の治療成績、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (40) 鈴木昌志、奥泉美奈、木原好則、古泉直也、酒井邦夫、他：Congenital Bronchopulmonary Foregut Malformation の一例、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (41) 木原好則、岡本浩一郎、酒井邦夫、古泉直也、鈴木昌志：パーソナルコンピューター用 CRT 画像における胸部単純 X 線写真の画質評価、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (42) 古泉直也、奥泉美奈、酒井邦夫、木原好則、鈴木昌志、斎藤友雄、他：高分解能 CT 上スリガラス濃度のみからなる細気管支肺胞癌の微小虚脱巣ないし線維化巣の検討、第 100 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1999. 6. 25
- (43) 松本康男、酒井邦夫：小細胞肺癌 (LD) の治療戦略－放射線科の立場から－、第 14 回肺癌学会ワークショップ、東京、1999. 7. 10
- (44) 古泉直也、奥泉美奈、酒井邦夫、木原好則、鈴木昌志、斎藤友雄、他：高分解能 CT 上 GGA のみからなる BAC の微小虚脱ないし線維化の検討、厚生省がん研究助成金「微小肺がんの診断および治療法の開発に関する研究」班第 1 回班会議、柏、1999. 7.
- (45) 高木聡、木村元政、尾崎利郎、吉村宣彦、関裕史、加村毅、酒井邦夫、他：著名な体肺側副血行を有した気管支拡張症の一例、第 12 回日本血管造影 IVR 学会北日本地方会、岩手、1999. 9. 4
- (46) 高橋直也、岡本浩一郎、酒井邦夫、他：Riedel 甲状腺炎の 1 例、第 12 回頭頸部放射線研究会、岡山、1999. 10. 6
- (47) 清野康夫、中川範人、斎藤明、他：末梢性顔面神経麻痺症例に対する造影 MRI による検討、第 35 回日本医学放射線学会秋季臨床大会、岡山、1999. 10. 7

- (48) 奥泉美奈、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、木原好則、森田哲郎、他：肺野限局性スリガラス病変の X 線像、第 40 回日本肺癌学会総会、札幌、1999. 10. 22
- (49) 鈴木昌志、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、他：Epidural metastasis で発見された神経芽細胞腫の画像所見、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (50) 石川和宏、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：Anterior transpontine vein を drainage route とする脳幹部髄質静脈奇形の 1 例、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (51) 高橋直也、岡本浩一郎、木村元政、酒井邦夫、大越幸和：表面コイルを用いた頭頸部領域の高分解能 MRI の有用性、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (52) 森田哲郎、他：歯突起後方の腫瘍を呈した頸椎椎間板ヘルニアの 1 例、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (53) 山本哲史、松月由子、伊藤猛、西原眞美子、吉村宣彦、木村元政、他：肺動静脈瘻に対する塞栓術、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (54) 楚山真樹、安住利恵子、三浦努、木村元政、他：当院での喀血に対する BAE 治療について、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (55) 堀川伸介、古泉直也、酒井邦夫、奥泉美奈、木原好則、他：肺腺癌の粘液の高分解能 CT の検討、第 42 回新潟画像医学研究会、新潟、1999. 10. 30
- (56) 岡本浩一郎、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：中小脳脚の anisotropy の変化について：もやもや病患者での検討、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (57) 石川和宏、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：anterior transpontine vein を流出路とする脳幹部髄質静脈奇形の 1 例、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (58) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、他：ミトコンドリア糖尿病の頭部 CT 所見、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (59) 笹本龍太、松本康男、土田恵美子、杉田 公、酒井邦夫：食道癌に対する化学放射線療法後の再発様式、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (60) 関裕史、吉村宣彦、高野徹、高木聡、尾崎利郎、木村元政、酒井邦夫、他：肝動注リザーバー治療の肝内薬剤分布評価に MR-arteriography が有用であった 1 例、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (61) 堀川伸介、奥泉美奈、木原好則、古泉直也、酒井邦夫、他：肺腺癌の粘液の高分解能 CT 像、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (62) 鈴木昌志、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、他：epidural metastasis で発見された神経芽細胞腫の画像所見、第 101 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1999. 11. 12-13
- (63) 渡辺正人、大野秀子、岡本浩一郎：当院における脳ドック 6 年間の経験をふまえて、第 11 回新潟脳ドック研究会、新潟、1999. 11. 26
- (64) 杉田公、土田恵美子、松本康男、笹本龍太、酒井邦夫、益子典子、稲越英樹、末山博男：上咽頭癌の放射線治療、第 12 回日本放射線腫瘍学会学術大会、横浜、1999. 11. 20-21
- (65) 植松孝悦、他：根治放射線治療後の局所再発食道癌に対する腔内照射併用腔内加温治療、第 12 回日本放射線腫瘍学会学術大会、横浜、1999. 11. 20-21
- (66) 海津元樹、塚田博、佐藤敏輝、根本健夫、他：短期間に急速な増大を来した限局性慢性胆嚢炎の 1 例—MRI 表面コイルの胆嚢病変に対する有用性—、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (67) 中川範人、清野康夫、斎藤明：急性膵炎の画像所見と予後について、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (68) 松月由子、山本哲史、伊藤猛、西原眞美子、吉村宣彦、堀祐郎、他：血管腫との鑑別が困難であった副腎血腫の 2 例、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (69) 湯川貴男、尾崎利郎、石川浩志、末山博男：大動脈炎症候群の 1 例、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (70) 阿部英輔、関裕史、吉村宣彦、高野徹、高木聡、高橋おがわ、木村元政、酒井邦夫、他：腎血管筋脂肪腫の破裂出血に対して血管塞栓術を施行した 1 例、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (71) 高橋おがわ、高橋直也、岡本浩一郎、酒井邦夫：眼窩内に腫瘤性病変を形成した Wegener 肉芽腫症の 4 例、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (72) 淡路正則、石川和宏、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：CISS(constructive interference in steady state)が有用であった鞍結節髄膜腫の 1 例、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11

- (73) 大井博之、杉田公、笹本龍太、松本康男、土田恵美子、酒井邦夫：放射線治療例における重複癌、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (74) 栢森亮、富樫厚彦、山崎芳裕、稲越英機、他：診療放射線技師養成機関の学生における放射線防護の認識度－アンケート調査から防護教育の改善を探る－、第 86 回新潟臨床放射線学会、新潟、1999. 12. 11
- (75) 古泉直也：新潟市肺がん住民検診、新潟市医師会総会、新潟、1999. 12

---- 1998 年 ----

- (01) 吉村宣彦、木村元政、関裕史、山本哲史、加村毅、酒井邦夫、他：TAE にて治療を試みた肝硬変に合併した多発性肺動静脈瘻の一例、第 46 回心臓血管放射線研究会、横浜、1998. 1. 17
- (02) 加村毅、木村元政、山本哲史、尾崎利郎、酒井邦夫、他：慢性肝疾患にみられた腫瘍径 2cm 以上の門脈血流を有する肝細胞性腫瘍性病変の臨床経過、第 4 回肝血流動態イメージ研究会、神戸、1998. 1. 31-2. 1
- (03) 岡本浩一郎、川崎俊彦、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：外眼筋腫大をきたした眼窩アミロイドーシスの 1 例、第 27 回日本神経放射線学会・研究会、高知、1998. 2. 9-11
- (04) 松本康男、杉田公、土田恵美子、本田浩子、酒井邦夫、末山博男：食道癌放射線治療後に発症した晩発性放射線胸膜炎・心膜炎の 1 例、第 56 回新潟癌治療研究会、新潟、1998. 2. 21
- (05) 植松孝悦、椎名真、小林晋一、清水克英、他：非浸潤性乳管癌に対する Helical CT の診断能の検討、第 7 回日本乳癌画像研究会、福岡、1998. 2. 21
- (06) 植松孝悦、椎名真、小林晋一、清水克英、斎藤真理、他：三次元 CT による乳房温存手術シミュレーション、第 3 回三次元 CT 研究会、名古屋、1998. 3. 14
- (07) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、酒井邦夫：肝動注リザーバー治療に生じる肝への側副路発達の検討、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (08) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、酒井邦夫、他：CT、MRI による松果体部胚細胞腫とその他の松果体部腫瘍との鑑別－視床への進展パターンの検討－、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (09) 山本哲史、尾崎利郎、吉村宣彦、三浦努、高橋直也、安住利恵子、関裕史、樋口健史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：Dynamic MRI で指摘できなかった Hypervascular HCC の検討、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (10) 岡本浩一郎、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：高カロリー輸液により下垂体前葉が高信号を呈した神経性食欲不振症の 1 例、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (11) 吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫、他：電子ビーム CT による冠動脈グラフトの評価－動脈グラフトについて－、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (12) 森田哲郎、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、奥泉美奈、木原好則、他：肺内小病変における CT ガイド下針生検－補助器具の開発－、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (13) 植松孝悦、椎名真、小林晋一、清水克英、笹本龍太、斎藤真理：造影ヘリカル CT による乳癌の乳管内進展の診断、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (14) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、森田哲郎、奥泉美奈、石川浩志、海津元樹、新妻伸二、他：高分解能 CT 上肺野限局性スリガラス領域を呈する限局性線維化巣、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (15) 木村元政、尾崎利郎、山本哲史、吉村宣彦、酒井邦夫、他：冠状動脈バイパスグラフト開存性評価における電子ビーム CT (EBT) の有用性 SVG sequential graft について、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (16) 加村毅、木村元政、樋口健史、関裕史、安住利恵子、吉村宣彦、山本哲史、内山早苗、酒井邦夫、三浦努、尾崎利郎：慢性肝疾患症例の dynamic MRI における非腫瘍性早期濃染域の検討、第 57 回日本医学放射線学会総会、神戸、1998. 4. 9-11
- (17) 吉村宣彦、木村元政、高橋直也、加村毅、酒井邦夫、他：心筋炎における  $^{99m}\text{Tc}$ -PYP 集積の臨床的意義： $^{201}\text{Tl}$ ・ $^{99m}\text{Tc}$ -PYP dual SPECT による検討、第 26 回新潟核医学懇話会、新潟、1998. 4. 18
- (18) 中村裕一、木村元政、他：拡張型心筋症に対する  $\beta$  遮断剤療法の奏功性予測－ $^{201}\text{Tl}$  心筋シンチを用いた検討－、第 26 回新潟核医学懇話会、新潟、1998. 4. 18
- (19) 土橋幸夫、柴木充朗、関谷昌四、木村元政：心筋 SPECT における upward creep の影響、第 26 回新潟核医学懇話会、新潟、1998. 4. 18
- (20) 植松孝悦、他：3 次元 Helical CT による手術シミュレーション、第 6 回日本乳癌学会、1998. 5. 22-23.
- (21) 松月由子、西原眞美子、伊藤猛、堀祐郎、清野泰之、他：肝血管肉腫の一例、第 39 回新潟画像医学研究会、長岡、1998. 6. 6.
- (22) 岡本浩一郎、高橋聡、楚山真樹、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：特徴的な画像所見を呈した小児脳症の 2 例、第 39 回新潟画像医学研究会、長岡、1998. 6. 6

- (23) 森田哲郎、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、奥泉美奈、木原好則、石川和宏、山本哲史、他：CTガイド下肺内マーカー留置の研究－新素材寒天マーカーの経験－、第39回新潟画像医学研究会、長岡、1998.6.6
- (24) 加村毅、木村元政、尾崎利郎、山本哲史、関裕史、三浦努、酒井邦夫、他：MRI T2強調像で低信号を呈し、SPI0造影MRI T1強調像で辺縁に輪状高信号を認めたAFP産生胃癌肝転移の1例、第12回腹部放射線研究会、大阪、1998.6.12-13
- (25) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、酒井邦夫：肝動注リザーバー治療に生じる肝動脈閉塞の検討、第18回リザーバー研究会、東京、1998.6.13
- (26) 吉村宣彦、木村元政、尾崎利郎、酒井邦夫、他：左房原発悪性腫瘍の一例、第47回心臓血管放射線研究会、東京、1998.6.20
- (27) 小田野行男：99mTc-ECD分割投与によるDiamox負荷前後の脳血流測定法の開発、第23回脳卒中学会総会、札幌、1998.6.21.
- (28) 岡本浩一郎、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：髄芽腫摘出後8カ月に生じた項部腫瘍の1例、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (29) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、他：S状洞溝内epidermoidの1例、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (30) 高橋聡、岡本浩一郎、楚山真樹、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：特徴的な画像所見を呈した小児脳症の2例、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (31) 小川涼太、石川和宏、梅津尚男、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：脂肪抑制併用造影MRIが診断に有用であった小児両側性視神経炎の1例、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (32) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、高野徹、酒井邦夫：経皮の手技を用いた肝動注リザーバー治療における肝動脈閉塞の検討、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (33) 鈴木昌志、安住利恵子、酒井邦夫、他：特異な画像所見を呈した神経節芽腫の一例、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (34) 笹本龍太、斎藤真理、植松孝悦、椎名真、清水克英、小林晋一：新潟県立がんセンターにおける8544;期8545;期非ホジキンリンパ腫の治療成績、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (35) 古泉直也、奥泉美奈、酒井邦夫、木原好則、鈴木昌志、斎藤友雄、他：高分解能CT上スリガラス濃度のみからなる細気管支肺癌の微小虚脱巣ないし線維化巣の検討、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (36) 木原好則、古泉直也、杉田公、茂古沼達之、石川和宏、奥泉美奈、笹本龍太、斎藤友雄、松本康男、土田恵美子、酒井邦夫：HRCT上スリガラス濃度を呈する肺腺癌4例の放射線治療経験、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (37) 末山博男、杉田公、土田恵美子、松本康男、笹本龍太、酒井邦夫、斎藤真理、植松孝悦、伊藤猛：食道癌の脳転移、第98回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1998.6.24-26
- (38) 小田野行男、大久保真樹、野口栄吉：99mTc-ECD SPECTを用いた3-コンパートメントモデルに基づく新しい定量的脳血流測定法の開発、第49回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1998.7.4
- (39) 土田恵美子、松本康男、杉田公、笹本龍太、酒井邦夫：下垂体腺腫の放射線治療成績、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (40) 植松孝悦、斎藤真理、石川浩志、椎名真、清水克英、小林晋一：乳房温存療法の放射線治療成績、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (41) 海津元樹、末山博男、湯川貴男、三浦努：Hypervascularな画像所見を呈した腺癌の1例、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (42) 堀祐郎、西原眞美子、伊藤猛、松月由子、吉村宣彦：副腎血管腫の1例、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (43) 石川浩志、植松孝悦、斎藤真理、椎名真、清水克英、小林晋一：当院における高齢者食道癌の放射線治療成績、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (44) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、木原好則、奥泉美奈、茂古沼達之、森田哲郎、新妻伸二、他：肺野高分解能CT上の消えない淡い炎症性変化－淡い肺腺癌の診断の変遷－、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (45) 清野康夫、斎藤明、安住利恵子、加村毅、西原眞美子、他：肝細胞癌の治療効果判定に対するダイナミックMRIの有用性の検討、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (46) 湯川貴男、楚山真樹、末山博男：肺性肥大型骨関節症の一例、第83回新潟臨床放射線学会、上越、1998.7.4
- (47) 植松孝悦、斎藤真理、石川浩志、椎名真、清水克英、小林晋一：乳房温存療法の放射線治療、第57回新潟癌治療研究会、新潟、1998.7.11
- (48) 石川浩志、植松孝悦、斎藤真理、椎名真、清水克英、小林晋一：80歳以上の高齢者食道癌に対する放射線治療成績、第57回新潟癌治療研究会、新潟、1998.7.11

- (49) 吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫：心臓領域のMRI、第216回新潟循環器談話会、新潟、1998.9.5
- (50) 木村元政、高野 徹、尾崎利郎、吉村宣彦、関裕史、加村毅、酒井邦夫、他：吻合部狭窄に対するバナナ形状バルーンカテーテルによるPTA、第11回日本血管造影IVR学会北日本地方会、仙台、1998.9.12
- (51) 尾崎利郎、加村毅、酒井邦夫、木村元政、関裕史、吉村宣彦、山本哲史、他：超常磁性酸化鉄粒子造影剤(Feridex)使用MRIのT1WIにおいて見られる、リング状高信号帯について、第26回日本磁気共鳴医学会大会、京都、1998.9.24-26
- (52) 小田野行男：<sup>99m</sup>Tc-ECDによる脳血流測定法、第730回放射線診療研究会、東京、1998.10.12
- (53) 小田野行男、大久保真樹、野口栄吉、大滝広雄：<sup>99m</sup>Tc-ECD SPECTを用いた3-compartment modelに基づく簡便な定量的脳血流測定法、第38回日本核医学会総会、高松、1998.10.15
- (54) 小田野行男、野口栄吉、大滝広雄、大久保真樹：オクタノール製造メーカーの違いによる<sup>99m</sup>Tc-ECD抽出率の検討、第38回日本核医学会総会、高松、1998.10.15
- (55) 石川浩志、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、奥泉美奈、木原好則、松月由子、小田純一：新潟市肺癌住民検診二次精検における長期経過観察例の検討、第39回日本肺癌学会総会、金沢、1998.10.29-30
- (56) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、木原好則、松月由子、森田哲郎、他：高分解能CT上の肺野限局性スリガラス病変の病理像、第39回日本肺癌学会総会、金沢、1998.10.29-30
- (57) 加村毅、木村元政、関裕史、吉村宣彦、尾崎利郎、内山早苗、酒井邦夫、三浦努、山本哲史：MRIによる肝細胞癌の遡及的検討、第40回新潟画像医学研究会、新潟、1998.11.7
- (58) 楚山真樹、古泉直也、茂古沼達之、奥泉美奈、木原好則、斎藤友雄、酒井邦夫、他：胸部単純写真上索状影を呈した肺癌、第40回新潟画像医学研究会、新潟、1998.11.7
- (59) 岡本浩一郎、高野徹、高橋聡、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：脳腫瘍の鑑別診断における拡散強調像の有用性について、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (60) 高野徹、岡本浩一郎、高橋聡、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：造影後病変の増大を認めた眼窩静脈瘤の3例、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (61) 関裕史、木村元政、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、高野徹、酒井邦夫、清野康夫：SPA coil法カテーテル留置による肝動注治療で左下横隔動脈を介する胃への側副路が問題となった2例、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (62) 高橋直也、木村元政、酒井邦夫、川崎俊彦、他：MRIを用いた上咽頭腫瘍の鑑別診断、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (63) 尾崎利郎、木村元政、関裕史、吉村宣彦、山本哲史、加村毅、酒井邦夫：分娩直後の多量出血に対し軽カテーテル的動脈塞栓術を行い救命しえた2例、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (64) 笹本龍太、杉田公、土田恵美子、松本康男、中川範人、酒井邦夫：直腸癌の局所再発に対する放射線治療成績、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (65) 高野徹、岡本浩一郎、高橋聡、伊藤寿介、登木口進、酒井邦夫：造影後病変の増大を認めた眼窩静脈瘤の3例、第99回日本放射線医学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (66) 加村毅、木村元政、関裕史、吉村宣彦、尾崎利郎、内山早苗、三浦努、山本哲史：MRIによる肝細胞癌の遡及的検討、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (67) 石川浩志、斎藤真理、植松孝悦、小田純一、椎名真、清水克英、小林晋一：80歳以上の高齢者食道癌に対する放射線治療、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (68) 茂古沼達之、古泉直也、斎藤友雄、木原好則、奥泉美奈、酒井邦夫、他：特異な画像所見を呈した再発、多発肺腺癌の1例、第99回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1998.11.13
- (69) 土田恵美子、松本康男、杉田公、笹本龍太、酒井邦夫：下垂体腺腫の放射線治療成績、第11回日本放射線腫瘍学会学術大会、前橋、1998.11.20-22.
- (70) 松本康男、酒井邦夫、杉田公、土田恵美子、笹本龍太、末山博男：非小細胞癌の放射線治療に関する多施設アンケート調査結果の解析、第11回日本放射線腫瘍学会学術大会、前橋、1998.11.20-22
- (71) 植松孝悦、斎藤真理、笹本龍太：乳房温存術後の放射線治療成績と副作用、第11回日本放射線腫瘍学会学術大会、前橋、1998.11.20-22

- (72) 松本康男、酒井邦夫、杉田公、土田恵美子、笹本龍太、末山博男：剖検／手術によって腫瘍の残存・再発が否定された放射線治療後の食道癌、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (73) 尾崎利郎、木村元政、吉村宣彦、関裕史、加村毅、酒井邦夫、他：ガイディングカテーテルを用いた上腕部透析シャント狭窄に対する PTA、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (74) 鈴木昌志、古泉直也、酒井邦夫：急性呼吸不全を呈した CD8 欠損症の一例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (75) 古澤哲哉、渡辺俊明、安住利恵子、他：Mesial Temporal Sclerosis の MRI と SPECT、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (76) 高野徹、岡本浩一郎、高橋聡、伊藤寿介、登木口進、酒井邦夫：造影後病変の増大を認めた眼窩静脈瘤の 3 例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (77) 堀祐郎、西原眞美子、伊藤猛、松月由子、吉村宣彦、他：外傷性胸部大動脈損傷の 3 例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (78) 渡辺俊明、古澤哲哉、安住利恵子：インターネットを利用した対話的遠隔医用画像表示システム、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (79) 山ノ井忠良、堀川伸介、塚田博、佐藤敏輝：CT 上腫瘤陰影を呈した肺炎の検討、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (80) 高木聡、前田春男、黒川茂樹、横山道夫：びまん性過誤腫性肺脈管筋腫症の 1 例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (81) 奥泉美奈、古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、木原好則、森田哲郎、他：肺腺癌における dynamic MRI と病理組織像との対比、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (82) 小川涼太、石川和宏、梅津尚男、他：膀胱腫瘍に対する動注塞栓療法の実験、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (83) 中川範人、岡本浩一郎、高橋聡、酒井邦夫、伊藤寿介：脳血管内に著名なガス像を認めた 1 例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (84) 石川浩志、斎藤眞理、植松孝悦、小田純一、椎名真、清水克英、小林晋一：当院における前立腺癌放射線治療一局所照射と全骨盤照射の比較一、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (85) 根本健夫、杉田公、土田恵美子、松本康男、笹本龍太：線量分布の再評価－上顎癌再発の 1 例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12
- (86) 杉田公、土田恵美子、松本康男、笹本龍太、益子典子、勝良剛詞：根治照射後のサルベージ治療として小線源組織内照射を行った頭頸部腫瘍手術不能の 2 例、第 84 回新潟臨床放射線学会、新潟、1998. 12. 12



---- 1997 年 ----

- (01) 吉村宣彦、他：navigator echoによる三次元冠状動脈 MRA、第 44 回心臓血管放射線研究会 1997. 1. 18
- (02) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：転移性脳腫瘍様の画像所見を呈した小さな皮質(内)梗塞の三例、第 26 回日本神経放射線研究会、東京、1997. 2. 5-7
- (03) 小田野行男、大久保真樹：99mTc-ECD SPECT による起立負荷脳血流検査、第 46 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1997. 2. 8
- (04) 笹本龍太、斎藤真理、椎名 真、清水克英、小林晋一、他：当院における過去 11 年間の上咽頭癌の放射線治療成績、第 54 回新潟癌治療研究会、新潟、1997. 2. 8
- (05) 末山博男、杉田公、土田恵美子、伊藤猛、益子典子、松本康男、植松孝悦、酒井邦夫、稲越英機、他：上咽頭癌に対する放射線治療、第 54 回新潟癌治療研究会、新潟、1997. 2. 8
- (06) 末山博男、酒井邦夫、杉田公、土田恵美子、伊藤猛、松本康男、植松孝悦、稲越英機：早期食道癌に対する放射線治療成績、第 54 回新潟癌治療研究会、新潟、1997. 2. 8
- (07) 松本康男、末山博男、酒井邦夫、杉田公、伊藤猛、土田恵美子、植松孝悦：非小細胞肺癌(Ⅰ-Ⅱ期)の放射線単独と化学療法併用に関する retrospective study、第 54 回新潟癌治療研究会、新潟、1997. 2. 8
- (08) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、尾崎利郎、酒井邦夫：大腸癌肝転移に対する肝動注リザーバー治療成績、第 16 回リザーバー研究会、東京、1997. 3. 29
- (09) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫：Large vestibular aqueduct syndrome (LVAS)の CT, MRI 所見、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (10) 加村毅、木村元政、関裕史、三浦努、尾崎利郎、酒井邦夫、中山マウロ：肝細胞癌の MRI-T1 強調像の信号強度と背景肝疾患との関係について、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (11) 古泉直也、木原好則、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、他：肺野限局性スリガラス領域多発症例の臨床上の問題点、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (12) 関裕史、安住利恵子、木村元政、酒井邦夫：Dynamic MRI による子宮頸癌の間質浸潤の評価、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (13) 木原好則、古泉直也、酒井邦夫、松月由子、斎藤友雄、森田哲郎、小田純一、他：空洞型気腔を伴う肺腺癌の高分解能 CT と病理像との対比、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (14) 尾崎利郎、加村毅、酒井邦夫、木村元政、関裕史、三浦努：慢性肝疾患例に見られる腫瘍濃染を示さない肝結節性病変の臨床追跡、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (15) 植松孝悦、酒井邦夫、椎名真、小林晋一、笹本龍太、清水克英、他：造影ヘリカル CT を用いた乳癌の乳管内進展の診断病理組織像の対比、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (16) 三浦努、関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：術後出血に対する TAE の長期予後、第 56 回日本医学放射線学会総会、横浜、1997. 4. 4-6
- (17) 木原好則、湯川貴男、木村元政、酒井邦夫、他：肺性肥大型骨関節症の 2 例、第 24 回新潟核医学懇話会、新潟、1997. 4. 26
- (18) 加村毅、木村元政、関裕史、三浦努、尾崎利郎、酒井邦夫、他：壁肥厚型胆嚢癌を合併した分節型胆嚢腺筋腫症の一例—MRI 所見を中心に—、第 11 回腹部放射線研究会、別府、1997. 5. 9-10
- (19) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、酒井邦夫、他：MRI にて認められる脳内小病変と病理組織像との対比、第 37 回新潟画像医学研究会、長岡、1997. 6. 14
- (20) 登木口進、伊藤寿介、岡本浩一郎、古澤哲哉、他：ガレン大静脈拡張が観察された特発性低頭蓋内圧症候群の一例、第 37 回新潟画像医学研究会、長岡、1997. 6. 14
- (21) 山本哲史、森田哲郎、木原好則、斎藤友雄、古泉直也、酒井邦夫、高野徹、梅津尚男、他：CT ガイド下肺マーキングの経験、第 37 回新潟画像医学研究会、長岡、1997. 6. 14
- (22) 笹本龍太、斎藤真理、末山博男、酒井邦夫、他：当院ならびに新潟大学附属病院における上咽頭癌の放射線治療成績、第 28 回北日本放射線腫瘍学研究会、仙台、1997. 6. 19
- (23) 岡本浩一郎、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：高カロリー輸液により下垂体前葉が高信号を呈した神経性食欲不振症の一例、第 96 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20-21

- (24) 松本康男、末山博男、酒井邦夫、杉田公、伊藤猛、土田恵美子、植松孝悦：非小細胞肺癌に対する放射線単独治療群と化学療法群との比較検討—多施設アンケート調査結果の解析—、第 96 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20-21
- (25) 末山博男、杉田公、土田恵美子、松本康男、植松孝悦、酒井邦夫、稲越英機：放治施行食道癌における重複癌症例の検討、第 96 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20-21
- (26) 小田野行男、大久保真樹：99mTc-ECD SPECT と静脈採血を用いた非侵襲的な定量的脳血流測定法の開発、第 41 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20
- (27) 斎藤友雄、古泉直也、酒井邦夫、木原好則、森田哲郎、奥泉美奈、他：縮小した低分化肺腺癌の一例—MRI-pathologic correlation—、第 96 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20-21
- (28) 木村元政、吉村宣彦、酒井邦夫、他：電子ビーム CT による冠状動脈バイパスグラフト開存性の評価 sequential graft について、第 96 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20-21
- (29) 木村元政、吉村宣彦、酒井邦夫、他：電子ビーム CT による冠状動脈バイパスグラフト開存性の評価 動脈グラフトについて、第 96 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1997. 6. 20-21
- (30) 植松孝悦、他：造影ヘリカル CT による乳癌進展巣の診断と三次元表示画像、第 5 回日本乳癌学会、東京、1997. 7. 1
- (31) 古泉直也：肺野限局性スリガラス領域多発症例の臨床的問題点、厚生省がん研究助成金「微小肺がんの診断および治療法の開発に関する研究」班 第 1 回班会議、柏、1997. 7. 4
- (32) 小田野行男、大久保真樹、野口栄吉、高橋誠、谷長行：99mTc-ECD SPECT を用いた静脈採血による非侵襲的な定量的脳血流測定法、第 47 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1997. 7. 5
- (33) 笹本龍太、斎藤真理、椎名 真、清水克英、小林晋一：当院における食道癌の腔内照射、第 55 回新潟癌治療研究会、新潟、1997. 7. 12
- (34) 前田春男、鈴木昌志、黒川茂樹、横山道夫、高橋直也、渡辺俊明、小田純一、他：結節性硬化症で経過観察中に、右腎に多発性血管筋脂肪腫、左腎に多発性の血管筋脂肪腫と oncocytoma の合併を認めた一例、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (35) 森田哲郎、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、石川浩志、海津元樹、奥泉美奈、松月由子、木原好則、笹本龍太、他：CT ガイド下肺針生検における補助器具使用、不使用の比較、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (36) 笹本龍太、斎藤真理、椎名真、清水克英、小林晋一：当院における食道癌の腔内照射、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (37) 茂古沼達之、清野泰之、伊藤猛、松月由子、他：気管気管支拡張症の 1 例、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (38) 高木聡、塚田博、高野徹、佐藤敏輝：Pulmonary septic emboli の 1 例、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (39) 木原好則、古泉直也、森田哲郎、斎藤友雄、酒井邦夫、松月由子、小田純一、他：空洞型気腔を伴う肺腺癌の高分解能 CT と病理像、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (40) 小田野行男、高橋誠、大久保真樹、野口栄吉、大滝広雄、柴木充朗、土橋幸夫：99mTc-ECD SPECT による非侵襲的で簡便な脳血流測定法の開発、第 81 回新潟臨床放射線学会、長岡、1997. 7. 19
- (41) 植松孝悦、三浦努、木村元政、酒井邦夫、他：高速 MRI を使用した MR mammography による乳癌の診断、第 18 回新潟乳癌研究会、新潟、1997. 7. 26
- (42) 森田哲郎、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、石川浩志、海津元樹、奥泉美奈、松月由子、木原好則、笹本龍太、他：CT ガイド下肺針生検—補助器具の有用性—、第 21 回新潟肺癌研究会総会、新潟、1997. 8. 30
- (43) 古泉直也、斎藤友雄、森田哲郎、奥泉美奈、木原好則、松月由子、酒井邦夫、他：高分解能 CT 上のスリガラス濃度を呈する小型肺病変の病理像、第 21 回新潟肺癌研究会総会、新潟、1997. 8. 30
- (44) 吉村宣彦、他：navigator echo による三次元冠状動脈 MRA、第 25 回日本磁気共鳴医学会大会、大宮、1997. 9. 4
- (45) 吉村宣彦、木村元政、関裕史、山本哲史、加村毅、酒井邦夫、他：TAE にて治療を試みた肝硬変に合併した(?)多発性肺動静脈婁の一例、第 10 回北日本 IVR 学会、旭川、1997. 9. 6
- (46) 山本哲史、吉村宣彦、三浦努、関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫、他：経カテーテル的塞栓術によって治療しえた外傷性陰茎持続勃起症の 2 例、第 10 回北日本 IVR 学会、旭川、1997. 9. 6
- (47) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、吉村宣彦、山本哲史、尾崎利郎、酒井邦夫：肝動注留置症例の側副路発達要因の検討、第 17 回リザーバー研究会、室蘭、1997. 10. 1

- (48) 斎藤友雄、古泉直也、酒井邦夫、木原好則、森田哲郎、奥泉美奈：縮小した肺低分化腺癌のMRI像、第11回胸部放射線研究会(第33回日本医学放射線学会秋季臨床大会)、奈良、1997.10.9
- (49) 笹本龍太、斎藤真理、植松孝悦：小細胞肺癌に対する化学療法併用放射線療法後の肺障害、第29回北日本放射線腫瘍学研究会、札幌、1997.10.23
- (50) 森田哲郎、岡本浩一郎、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：眼球突出を来した後頭蓋窩硬膜動静脈瘻の一例、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (51) 岡本浩一郎、川崎俊彦、古澤哲哉、石川和宏、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：外眼筋腫大をきたした眼窩アミロイドーシスの1例、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (52) 堀祐郎、古泉直也、斎藤友雄、奥泉美奈、森田哲郎、海津元樹、石川浩志、酒井邦夫、他：CT上興味ある経過を示した胸腺腫の一例、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (53) 石川和宏、岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：Subcortical ependymomaの2例、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (54) 登木口進、岡本浩一郎、古澤哲哉、伊藤寿介：ガレン大静脈拡張が観察された特発性低頭蓋内圧症候群の2例、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (55) 山本哲史、吉村宣彦、高橋直也、安住利恵子、関裕史、樋口健史、加村毅、木村元政、酒井邦夫、三浦努、尾崎利郎：Dynamic MRIで指摘できなかったhypervascular HCCの検討、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (56) 石川浩志、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、海津元樹、奥泉美奈、木原好則、松月由子、小田純一：新潟市肺癌住民検診二次精検の長期経過観察例、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (57) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、森田哲郎、奥泉美奈、石川浩志、海津元樹、木原好則、松月由子、新妻伸二、他：肺野限局性スリガラス領域を呈する限局性線維化巣、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (58) 末山博男、杉田公、土田恵美子、松本康男、植松孝悦、酒井邦夫、伊藤猛：腹部巨大リンパ節転移を伴う新鮮食道癌に対する化学療法併用放射線治療、第97回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1997.10.24
- (59) 吉村宣彦、木村元政、尾崎利郎、高橋直也、加村毅、酒井邦夫：壁肥厚部に123I-MIBGのwashout亢進を認めた肥大型心筋症の2小児例、第42回日本核医学会北日本地方会、札幌、1997.10.25
- (60) 植松孝悦、酒井邦夫、末山博男、杉田公、土田恵美子、松本康男：肺癌脳転移の放射線治療成績の検討、第10回日本放射線腫瘍学会学術大会、香川、1997.10.30
- (61) 森田哲郎、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、木原好則、松月由子、笹本龍太、他：CTガイド下肺針生検における新しい補助器具の効果、第38回日本肺癌学会総会、仙台、1997.11.6
- (62) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、木原好則、松月由子、森田哲郎、他：高分解能CT上の肺野限局性スリガラス病変の病理像、第38回日本肺癌学会総会、仙台、1997.11.6
- (63) 鴫田尚樹、木村元政、他：CABG術後評価におけるEBTと201Tl心筋シンチの比較、第25回新潟核医学懇話会、新潟、1997.11.8
- (64) 植松孝悦、他：乳管内進展巣のマンモグラフィ所見の検討、第7回日本乳癌検診学会、高知、1997.11.20
- (65) 吉村宣彦、木村元政、尾崎利郎、高橋直也、加村毅、酒井邦夫：壁肥厚部に123I-MIBGのwashout亢進を認めた肥大型心筋症の2例、第25回新潟核医学懇話会、新潟、1997.11.21
- (66) 石川浩志、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、海津元樹、奥泉美奈、木原好則、松月由子、小田純一：新潟市肺癌住民検診における二次精検長期経過観察例の検討、第38回新潟画像医学研究会、新潟、1997.11.22
- (67) 加村毅、木村元政、樋口健史、関裕史、安住利恵子、吉村宣彦、山本哲史、内山早苗、酒井邦夫、三浦努、尾崎利郎：慢性肝疾患症例のdynamic MRIにおける非腫瘍性早期濃染域の検討、第38回新潟画像医学研究会、新潟、1997.11.22
- (68) 笹本龍太、植松孝悦、斎藤真理、椎名真、清水克英、小林晋一：小細胞癌に対する化学療法併用放射線療法後の肺障害、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (69) 湯川貴男、楚山真樹、末山博男：Hypertrophic osteoarthropathyの1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (70) 高野徹、高木聡、塚田博、佐藤敏輝：嚢胞性肝転移を伴った食道悪性神経鞘腫の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (71) 楚山真樹、湯川貴男、末山博男：骨盤腔内に発生した異所性絨毛癌の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6

- (72) 國井亮佑、安住利恵子、酒井邦夫、小田純一、他：CCAM(congenital cystic adenomatoid malformation)の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (73) 本田浩子、吉村宣彦、高橋直也、樋口健史、木村元政、小田野行男、酒井邦夫、斎藤明、他：後縦隔腫瘤として発見された髄外造血巣の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (74) 堀祐郎、古泉直也、酒井邦夫、森田哲郎、斎藤友雄、海津元樹、石川浩志、奥泉美奈、木原好則、他：10年の経過の縦隔腫瘍の1例—その考察—、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (75) 茂古沼達之、清野泰之、伊藤猛、松月由子、他：肺動脈病変で発症した大動脈炎症候群の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (76) 三浦努、渡辺俊明、小田純一、他：非定型抗酸菌症を合併したAIDSの2例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (77) 堀川伸介、尾崎利郎、梅津尚男：ヘリカルCTが有用であった肺分画症の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (78) 海津元樹、古泉直也、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、石川浩志、他：微小肺癌の高分解能CT像、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (79) 小川涼太、古澤哲哉、岡本浩一郎、酒井邦夫、伊藤寿介：脂肪抑制併用造影MRIが診断に有用であった小児両側性視神経炎の1例、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (80) 山ノ井忠良、杉田公、土田恵美子、松本康男、酒井邦夫、勝良剛詞：硬口蓋原発 adenoid cystic carcinoma の進展様式について、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6
- (81) 稲越英機、酒井邦夫、末山博男、梅津尚男、他：髄芽腫局所制御予後因子に関する、時間組込みBEDを用いての再分析、第82回新潟臨床放射線学会、新潟、1997.12.6

---- 1996 年 ----

- (01) 吉村宣彦、他：Marfan 症候群に合併した大動脈三腔解離の CT 所見、第 42 回心臓血管放射線研究会(宇部)1996. 1. 16
- (02) 樋口健史、木村元政、酒井邦夫、湯川貴男、樋口正一：抗リン脂質抗体症候群に合併した多発骨壊死の一例、第 6 回骨軟部放射線研究会、福岡、1996. 1. 26-27
- (03) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：後頭骨に発生した plasmacytoma の二例、第 25 回日本神経放射線研究会、盛岡、1996. 2. 8
- (04) 小田野行男、大久保真樹、他：123I-IMP SPECT による 5 種類の定量的脳血流測定法の比較検討、第 39 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1996. 2. 8
- (05) 春田早苗、末山博男、伊藤猛、杉田公、樋口健史、酒井邦夫、他：手術不能進行食道癌に合併した早期胃癌の 2 症例—治療方針に関して—、第 52 回新潟癌治療研究会、新潟、1996. 2. 17
- (06) 坪井康紀、高橋直也、他：門脈圧亢進症における 3DCT による門脈系の立体表示、第 20 回リバーカンファレンス総会、1996. 3. 2
- (07) 加村毅、木村元政、関裕史、樋口健史、三浦努、酒井邦夫、他：門脈血流を病変内部に有する粗大な肝細胞癌ないし境界病変の経時的変化、第 55 回日本医学放射線学会総会、横浜、1996. 4. 2-4
- (08) 古泉直也、松月由子、酒井邦夫、斎藤友雄、笹本龍太、山本哲史、木原好則、小田純一：高分解能 CT 上の肺野限局性 ground-glass attenuation の経過観察による鑑別、第 55 回日本医学放射線学会総会、横浜、1996. 4. 2-4
- (09) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：下垂体腺腫の Intratumoral Flow Void について、第 55 回日本医学放射線学会総会、横浜、1996. 4. 2-4
- (10) 吉村宣彦、他：大動脈における三腔解離の発生頻度とその CT 所見について、第 55 回日本医学放射線学会総会、横浜、1996. 4. 2-4
- (11) 植松孝悦、椎名真、清水克英、小林晋一：ヘリカル CT を用いた乳癌診断乳房温存療法の補助診断としての有用性について、第 55 回日本医学放射線学会総会、横浜、1996. 4. 2-4
- (12) 松月由子、古泉直也、斎藤友雄、笹本龍太、山本哲史、酒井邦夫、他：肺・胸膜微細病変を対象とした高分解能 CT-病理像の対比、第 55 回日本医学放射線学会総会、横浜、1996. 4. 2-4
- (13) 加村毅、関裕史、三浦努、松月由子、山本哲史、木村元政、他：被膜を認めた悪性膵島細胞腫瘍の一例、第 10 回腹部放射線研究会、東京、1996. 5. 17-18
- (14) 高橋直也、前田春男、黒川茂樹、横山道夫：ヘリカル CT を用いた三次元画像診断の臨床経験、第 35 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 6. 8
- (15) 古泉直也、木原好則、酒井邦夫、斎藤友雄、松月由子、笹本龍太、山本哲史、森田哲郎、小田純一：高分解能 CT 上の肺野限局性 ground-glass attenuation の経過と鑑別、第 35 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 6. 8
- (16) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、酒井邦夫、他：海綿状血管腫と誤診した小さな神経膠腫の一例、第 35 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 6. 8
- (17) 岡本浩一郎、古澤哲哉、木村元政、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：スラブ外金属による頭部 MRA での内頸動脈閉塞様所見—症例と実験—、第 4 回日本 MR angiography 研究会、1996. 6. 23
- (18) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、酒井邦夫、他：びまん性脳内浸潤を示したリンパ腫の一例、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (19) 関裕史、安住利恵子、中山マウロ、木村元政、酒井邦夫、他：Dynamic MRI による子宮頸癌間質浸潤、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (20) 岡本浩一郎、古澤哲哉、木村元政、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進：スラブ外金属による頭部 MRA での内頸動脈閉塞様所見—症例と実験—、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (21) 高橋直也、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：慢性肝疾患における経静脈性 3-DCT 門脈造影の有用性、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (22) 古泉直也、木原好則、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、他：限局性スリガラス領域多発症例の臨床的問題点、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (23) 木原好則、古泉直也、松月由子、斎藤友雄、森田哲郎、酒井邦夫、他：吸気・呼気 CT 上 “mosaic pattern” を呈した骨髄移植後の肺病変の 1 例、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29

- (24) 青山英史、稲越英機、他：組織診断の付いた頭蓋内 germinoma に対する放射線治療の成績、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (25) 植松孝悦、酒井邦夫、末山博男、杉田公、伊藤猛、益子典子、楚山真樹：食道癌術後リンパ節再発に対する放射線治療成績の検討、第 94 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1996. 6. 28-29
- (26) 森田哲郎、原敬治、佐藤敏輝、塚田博、他：直腸癌、子宮転移の一例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (27) 山田貴穂、高橋直也、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：CT が有効であった腸壁囊腫様気腫症 (Pneumatosis cystoides intestinalis) の二例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (28) 石川和宏、松月由子、清野康之、他：自然消退を認めた侵入奇胎による子宮 AVM の一例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (29) 高橋直也、前田春男、黒川茂樹、横山道夫：三次元 CT 画像診断の有用性、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (30) 尾崎利郎、岡本浩一郎、古澤哲哉、伊藤寿介、登木口進：亜急性期クモ膜下血腫の診断において、MRI および MR angiography が有用であった 1 例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (31) 高野徹、山本哲史、梅津尚男、他：妊娠悪阻に合併した Wernicke 脳症の 1 例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (32) 鈴木昌志、奥泉美奈、塚田博、佐藤敏輝、西原眞美子、加村毅、関裕史、三浦努、木村元政、酒井邦夫：Intrahepatic portosystemic venous shunt の 3 例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (33) 吉村宣彦、他：血栓化偽腔の拡大により腸管虚血をきたした慢性大動脈解離の 1 例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (34) 楚山真樹、植松孝悦、伊藤猛、杉田公、末山博男、酒井邦夫：肺癌放射線治療に伴う肋骨骨折の 2 例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (35) 清野康夫、三浦恵子、川崎俊彦、他：びまん性過誤腫性肺脈管筋腫症の 1 例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (36) 湯川貴男、他：骨原発悪性リンパ腫の一例、第 79 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 7. 6
- (37) 松本康男、酒井邦夫、他：リンパ腫発症関連遺伝子座のゲノム解析、第 3 回みかんの会、新潟、1996. 7. 15.
- (38) 吉村宣彦、他：血栓化偽腔の拡大により腸管虚血をきたした慢性大動脈解離の一例、第 43 回心臓血管放射線研究会、盛岡、1996. 7. 20
- (39) 加村毅、木村元政、山本哲史、三浦努、関裕史、植松孝悦、益子典子、伊藤猛、杉田公、末山博男、酒井邦夫：当院におけるステントの経験、第 9 回北日本 Interventional Radiology 研究会、弘前、1996. 7. 27
- (40) 古泉直也、木原好則、酒井邦夫、斎藤友雄、森田哲郎、松月由子、小田純一、他：肺野限局性スリガラス領域多発例の臨床的問題点、第 20 回新潟肺癌研究会総会、新潟、1996. 8. 31
- (41) 斎藤友雄、古泉直也、酒井邦夫、木原好則、森田哲郎、松月由子、笹本龍太、他：小型肺腺癌の高分解能 CT と病理組織像との対比：予後との関連について、第 20 回新潟肺癌研究会総会、新潟、1996. 8. 31
- (42) 吉村宣彦、他：圧負荷心筋における脂肪酸代謝異常の検討、第 36 回日本核医学会総会、京都、1996. 9. 30
- (43) 小田野行男、大久保真樹、他：123I-IMP、99mTc-HMPAO および 99mTc-ECD による脳血流 SPECT 画像の比較—tracer 選択の一助として—、第 36 回日本核医学会総会、京都、1996. 9. 30
- (44) 大久保真樹、小田野行男、他：123I-IMP SPECT による rCBF 定量法の比較、第 36 回日本核医学会総会、京都、1996. 9. 30
- (45) 高橋誠、小田野行男、大久保真樹、他：反復水泳ストレスによるマウス脳内 125I-iodozepam 結合の変化、第 36 回日本核医学会総会、京都、1996. 9. 30
- (46) 松本康男、酒井邦夫、他：電離放射線は染色体分配異常を誘発する、第 55 回日本癌学会総会、横浜、1996. 10. 10
- (47) 柏村健、高橋直也、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：67Ga シンチグラフィが早期診断に有用であったカリニ肺炎の一例、第 23 回新潟核医学懇話会、新潟、1996. 10. 26
- (48) 笠原敏文、野口栄吉、大滝広雄、長沢弘、木村元政：99mTc-tetrofosmin による負荷時心筋血流変化率測定—第 1 報、第 23 回新潟核医学懇話会、新潟、1996. 10. 26
- (49) 斎藤友雄、古泉直也、酒井邦夫、松月由子、木原好則、森田哲郎、笹本龍太、他：小型肺腺癌の HRCT—pathologic correlation—Noguchi らの分類との対比—、第 37 回日本肺癌学会総会、神戸、1996. 10. 31
- (50) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、木原好則、松月由子、森田哲郎、笹本龍太、小田純一、他：高分解能 CT 上の肺腺癌の経時変化、第 37 回日本肺癌学会総会、神戸、1996. 10. 31

- (51) 笹本龍太、古泉直也、森田哲郎、木原好則、斎藤友雄、酒井邦夫、他：肺腺癌の切除標本と CT ガイド下経皮肺組織生検標本の比較検討—線維化を中心に—、第 37 回日本肺癌学会総会、神戸、1996. 10. 31
- (52) 杉田公、伊藤猛、土田恵美子、末山博男、酒井邦夫：良性疾患に対する放射線治療—甲状腺性眼症の放射線治療—、第 27 回北日本放射線腫瘍学研究会、新潟、1996. 11. 14
- (53) 森田哲郎、古泉直也、酒井邦夫、木原好則、斎藤友雄、楚山真樹、内山早苗：新しい補助器具を用いた CT ガイド下肺針生検、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (54) 関裕史、三浦努、尾崎利郎、加村毅、木村元政、酒井邦夫、清野康夫：大腸癌肝転移に対する皮下埋め込み式リザーバーを用いた肝動注治療成績、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (55) 安住利恵子、樋口健史、酒井邦夫、西原眞美子、斎藤明、他：末梢性未分化神経外胚性腫瘍(Peripheral Primitive Neuroectodermal Tumor) の二例、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (56) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：消えた小さな転移性脳腫瘍?—小さな皮質(内)梗塞の三例、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (57) 石川和宏、松月由子、清野康之、他：巨大副腎 myelolipoma の一例、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (58) 内山早苗、加村毅、木村元政、関裕史、三浦努、尾崎利郎、酒井邦夫、他：慢性肝疾患に伴う門脈血流低下のない肝細胞性腫瘍性病変の臨床経過、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (59) 稲越英機、酒井邦夫、土田恵美子、他：髄芽腫放射線治療における至適線量—時間因子を考慮した線量効果関係による解析—、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (60) 植松孝悦：期扁平上皮肺癌の放射線療法における照射法と化療併用に関する検討、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (61) 松月由子、石川和宏、清野泰之：多房性空洞陰影を呈した肺腺癌の 1 例、第 95 回日本医学放射線学会北日本地方会、新潟、1996. 11. 15-16
- (62) 土田恵美子、他：マウス線維肉腫に対する protein kinase C 抑制剤(UCN-01)と放射線分割照射との併用、日本放射線腫瘍学会第 9 回学術大会、京都、1996. 11. 27-29
- (63) 稲越英機、酒井邦夫、他：髄芽腫播種再燃に関する  $\gamma/\alpha$  (LQ 式の時間パラメータ)の推定、日本放射線腫瘍学会第 9 回学術大会、京都、1996. 11. 27-29
- (64) 青山英史、稲越英機、他：組織診のついた頭蓋内 germinoma の検討、日本放射線腫瘍学会第 9 回学術大会、京都、1996. 11. 27-29
- (65) 末山博男、稲越英機、杉田公、伊藤猛、土田恵美子、植松孝悦、松本康男、酒井邦夫：脳原発悪性リンパ腫の治療成績：放化同時併用群と放治単独群の比較、日本放射線腫瘍学会第 9 回学術大会、京都、1996. 11. 27-29
- (66) 松本康男、酒井邦夫、他：p53 欠損は遺伝子変異を上昇させるか、第 3 回新潟県消化器病遺伝子免疫研究会、新潟、1996. 11. 29
- (67) 登木口進、岡本浩一郎、古澤哲哉、伊藤寿介、他：ルーチン CT から検出された無症状未破裂脳動脈瘤について、第 36 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 11. 30
- (68) 古泉直也、斎藤友雄、酒井邦夫、木原好則、松月由子、森田哲郎、他：高分解能コンピューター断層撮影での淡い陰影を呈する肺腺癌の鑑別—小型スリガラス濃度陰影の病理—、第 36 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 11. 30
- (69) 加村毅、木村元政、関裕史、尾崎利郎、内山早苗、中山マウロ、酒井邦夫、他：肝細胞癌に対する経皮的エタノール注入療法後の MRI 所見、第 36 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 11. 30
- (70) 三浦努、関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：術後出血の長期予後、第 36 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 11. 30
- (71) 植松孝悦、酒井邦夫、椎名真、小林晋一、清水克英、笹本龍太、他：ヘリカル CT による乳癌の乳管内進展巣の診断、第 36 回新潟画像医学研究会、新潟、1996. 11. 30
- (72) 松本康男、酒井邦夫、他：p53 欠損マウスを使った放射線誘発胸腺リンパ腫の解析、第 80 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 12. 7
- (73) 前田春男、高橋直也、黒川茂樹、横山道夫、他：術前に確定診断が困難であった CT 上腹部に腫瘤影を認めた小児の三例(骨盤後腹膜リンパ管腫、十二指腸壁内血腫、胃重複症)について、第 80 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 12. 7
- (74) 斎藤友雄、古泉直也、酒井邦夫、松月由子、木原好則、笹本龍太、森田哲郎、他：肺小型腺癌の高分解能 CT と(野口分類)との対比、第 80 回新潟臨床放射線学会、新潟、1996. 12. 7

- (75) 堀川伸介、岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、他：内耳奇形の画像所見、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (76) 木原好則、古泉直也、酒井邦夫、森田哲郎、斎藤友雄、他：急性好酸球性肺炎の2例、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (77) 笹本龍太、古泉直也、森田哲郎、木原好則、斎藤友雄、酒井邦夫、松月由子、他：肺腺癌の切除標本とCTガイド下経皮肺組織生検標本の比較検討、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (78) 山本哲史、高野徹、梅津尚男、他：卵巣原発平滑筋肉腫の1例、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (79) 奥泉美奈、塚田博、鈴木昌志、佐藤敏輝：脾原発悪性リンパ腫の1例、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (80) 湯川貴男、他：骨原発悪性リンパ腫の1例、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (81) 楚山真樹、樋口健史、古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介：Chordomaの画像所見、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (82) 高木聡、小田野行男、他：痴呆を合併したALSの脳SPECT像、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (83) 高野徹、山本哲史、梅津尚男、他：診断に苦慮した突発性発疹脳炎の1例、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (84) 笹本龍太、斎藤真理、椎名真、清水克英、小林晋一、他：当院における過去11年間の上咽頭癌の放射線治療成績、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (85) 茂古沼達之、酒井邦夫、末山博男、杉田公、土田恵美子、伊藤猛、松本康男、益子典子、海津元樹、他：導入化学療法後、放化同時併用により制御できた食道癌巨大腹部リンパ節転移の1例、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (86) 渡辺俊明、小田純一：3次元医用画像処理の試み、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7
- (87) 土田恵美子、他：マウス線維肉腫に対するprotein kinase C抑制剤(UCN-01)と放射線分割照射との併用、第80回新潟臨床放射線学会、新潟、1996.12.7



---- 1995 年 ----

- (01) 小田野行男：パーキンソン病における 123I-Iomazenil ベンゾジアゼピン受容体イメージング、第 42 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1995. 1. 21
- (02) 加村毅、木村元政、関裕史、樋口健史、酒井邦夫、酒井達也、他：門脈血流を病変内部に有した粗大な肝細胞癌ないし境界病変の 3 例、第 61 回新潟消化器病研究会、1995. 2. 4
- (03) 尾崎利郎、伊藤猛、土田恵美子、杉田公、末山博男、酒井邦夫：進行食道癌に対する 5-Fluorouracil 及び Cisplatin 少量持続静注と放射線同時併用の試み、第 50 回新潟癌治療研究会、1995. 2. 18
- (04) 末山博男、杉田公、伊藤猛、日向浩、益子典子、酒井邦夫、稲越英機：早期声門癌の放射線治療成績、第 50 回新潟癌治療研究会、1995. 2. 18
- (05) 末山博男、伊藤猛、杉田公、酒井邦夫、稲越英機、Hodgkin 病 stage I, II に対する放射線治療－再燃様式を中心として－、第 32 回新潟造血器腫瘍研究会、1995. 3. 17
- (06) 小田純一、松月由子、木原好則、酒井邦夫、他：FCR 胸部単純撮影における粒状改善型エネルギーサブトラクション画像診断能の検討、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (07) 小田野行男：パーキンソン病におけるベンゾジアゼピン受容体 SPECT-受容体濃度の脳内分布、病期、および痴呆との関係－、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (08) 木村元政、吉村宣彦、三浦努、関裕史、加村毅、酒井邦夫：チアノーゼ性心疾患根治手術における広義の MAPCA に対する術前 TAE、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (09) 高橋直也、小田野行男、杉田公、佐藤洋子、酒井邦夫：分化型甲状腺癌転移の検出における I-123 全身スキャンの意義、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (10) 加村毅、木村元政、関裕史、三浦努、吉村宣彦、松月由子、木原好則、酒井邦夫、他：CT における膵頭部の限局性高濃度域－特に膵管非癒合 (Pancreas divisum) との関係について、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (11) 伊藤猛、末山博男、酒井邦夫、他：早期非小細胞肺癌における多分割照射法の治療成績、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (12) 木原好則、小田純一、松月由子、古泉直也、塚田博、酒井邦夫：骨髄移植後の肺病変の CT 所見、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (13) 関裕史、木村元政、加村毅、伊藤猛、三浦努、吉村宣彦、木原好則、酒井邦夫：肝動注リザーバーからの CT arteriography による灌流異常検出の検討、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (14) 塚田博、小田純一、松月由子、木原好則、酒井邦夫、古泉直也、秋田眞一：胸部単純撮影では指摘困難な肺野陰影の検討、第 54 回日本医学放射線学会総会、名古屋、1995. 4. 14-16
- (15) 古泉直也、小田純一、酒井邦夫、松月由子、斎藤友雄、秋田眞一、塚田博、他：高分解能 CT で “淡い結節 (Cloudy Nodule)” を呈する肺腺癌、第 113 回日本肺癌学会関東部会、新潟、1995. 5. 11
- (16) 末山博男、杉田公、伊藤猛、酒井邦夫、稲越英機：国内における食道癌温熱治療の現況－全国主要放射線治療施設からのまとめ－、第 10 回新潟ハイパーサーミア研究会、1995. 5. 12
- (17) 山本哲史、清野泰之、三浦恵子、他：肝 myelolipoma の 1 例、第 33 回新潟画像医学研究会、1995. 6. 10
- (18) 三浦努、関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：膝 AVM の 1 例、第 33 回新潟画像医学研究会、1995. 6. 10
- (19) 西原眞美子、斎藤明、安住利恵子、他：後腹膜脂肪肉腫 3 例の CT 所見について。第 33 回新潟画像医学研究会、1995. 6. 10
- (20) 湯川貴男、樋口正一、樋口健史、木村元政、酒井邦夫：典型的な MRI 所見を示した筋サルコイドーシスの 1 例、第 33 回新潟画像医学研究会、1995. 6. 10
- (21) 笹本龍太、古澤哲哉、岡本浩一郎、他：術前診断が困難であった Intracerebral schwannoma の 1 例、第 92 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1995. 6. 30
- (22) 岡本浩一郎、伊藤猛、登木口進、笹本龍太、古澤哲哉、他：MR 画像上の下垂体腺腫内 flow void についての検討、第 92 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1995. 6. 30

- (23) 三浦努、木村元政、酒井邦夫、湯川貴男、他：大腿骨頸部骨折に対する骨シンチグラムの臨床的意義、第 37 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1995. 6. 30
- (24) 杉田公、伊藤猛、土田恵美子、益子典子、末山博男、酒井邦夫、稲越英機、斎藤眞理、北村達夫、三浦恵子：新潟大学における子宮癌の根治的放射線治療、第 92 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1995. 6. 30
- (25) 稲越英機、日向浩、酒井邦夫、他：髄芽腫放射線治療における LQ モデルの時間パラメータ  $\gamma/\alpha$  の推定、第 92 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1995. 6. 30
- (26) 関裕史、安住利恵子、木村元政、酒井邦夫、西原眞美子、武田敬子、他：MRI による子宮体癌の筋層浸潤・頸部浸潤の評価—Dynamic MRI の有用性—、第 92 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1995. 7. 1
- (27) 小田野行男：パーキンソン病と進行性核上麻痺は、<sup>123</sup>I-IMP による定量的脳血流測定と分布容積測定による鑑別できる、第 43 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1995. 7. 8
- (28) 杉田公、伊藤猛、土田恵美子、益子典子、末山博男、酒井邦夫、稲越英機、斎藤眞理、北村達夫、三浦恵子：子宮癌の根治的放射線治療、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (29) 古泉直也、松月由子、斎藤友雄、山本哲史、酒井邦夫、小田純一、秋田眞一、塚田博、木原好則、他：高分解能 CT 上の“淡い結節影(Cloudy nodule)” —臨床、病理、および経過—、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (30) 森田哲郎、塚田博、佐藤敏輝、原敬治：成人腸重積の 2 例、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (31) 奥泉美奈、木原好則、梅津尚男：肝腫瘍の 1 例、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (32) 関裕史、安住利恵子、木村元政、酒井邦夫、西原眞美子、武田敬子、他：MRI による子宮体癌の筋層浸潤・頸部浸潤の評価—Dynamic MRI の有用性—、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (33) 椎名真、植松孝悦、清水克英、小林晋一：高速 CT によるルチン腹部 CT 造影法の検討、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (34) 尾崎利郎、三浦恵子、清野泰之、他：選択的動脈内カルシウム注入により、存在が明らかとなった insulinoma の 1 例、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (35) 三浦努、関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：瘤内残存血流をコイル塞栓術により減少させた腹部大動脈流 Y グラフト術後の 1 例、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (36) 笹本龍太、古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、他：術前診断が困難であった Intracranial Schwannoma の 1 例、第 78 回新潟臨床放射線学会、鶴岡、1995. 7. 22
- (37) 三浦努、関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：瘤内残存血流をコイル塞栓術により減少させた腹部大動脈流 Y グラフト術後の 1 例、第 8 回北日本 Interventional Radiology 研究会、郡山市、1995. 7. 29
- (38) 尾崎利郎、木村元政、清野泰之：高耐圧バルーン PTA が有用であった透析シャント狭窄の一例、第 8 回北日本 IVR 研究会(研究)、1995. 7. 29
- (39) 古泉直也、松月由子、斎藤友雄、山本哲史、酒井邦夫、小田純一、木原好則、秋田眞一、塚田博、他：高分解能 CT 上の肺腺癌の“淡い領域”の経時変化と病理組織像、第 19 回新潟肺癌研究会総会、新潟、1995. 8. 26
- (40) 高橋誠、小田野行男、大久保真樹、高橋直也、他：<sup>123</sup>I-IMP SPECT で測定した非 24 時間睡眠覚醒リズム症例の脳血流と分布容積、第 1 回新潟統合的高次機能研究会、新潟、1995. 9. 30
- (41) 大久保真樹、小田野行男、高橋直也、他：<sup>123</sup>I-IMP SPECT による脳血流と分布容積の簡便な同時測定法の開発、第 1 回新潟統合的高次機能研究会、新潟、1995. 9. 30
- (42) 小田野行男、大久保真樹、高橋直也、他：パーキンソン病と進行性核上麻痺は <sup>123</sup>I-IMP で測定した脳血流と分布容積で鑑別できるか、第 35 回日本核医学会総会、東京、1995. 10. 4
- (43) 大久保真樹、小田野行男、高橋直也、他：<sup>123</sup>I-IMP による新しい脳機能定量法、第 35 回日本核医学会総会、東京、1995. 10. 4
- (44) 末山博男、杉田公、伊藤猛、益子典子、土田恵美子、酒井邦夫、稲越英機：頭頸部非ホジキンリンパ腫の放射線治療成績、第 33 回新潟造器腫瘍研究会、新潟、1995. 10. 6
- (45) 高野徹、木村元政、加村毅、他：RI venography, lymphography における whole body scan の有用性、第 21 回新潟核医学懇話会、新潟、1995. 10. 10
- (46) 木村元政、高野徹、酒井邦夫、他：<sup>99m</sup>Tc 心筋製剤の使用経験：日常ルーチン検査導入への工夫、第 21 回新潟核医学懇話会、新潟、1995. 10. 10

- (47) 古泉直也、小田純一、酒井邦夫、塚田博、松月由子、斎藤友雄、他：高分解能 CT 上の肺腺癌の淡い領域の経時変化、第 36 回日本肺癌学会総会、千葉、1995. 10. 17
- (48) 岩松宏、高橋直也、他：MRI にて下垂体後葉の高信号消失を認めた頭部外傷後 SIADH の一例、第 97 回日本内科学会信越地方会、1995. 10. 21
- (49) 日向浩、稲越英機、酒井邦夫、他：Estimation of  $\gamma/\alpha$  (time parameter of LQ-model) in radiotherapy of Medulloblastoma、第 8 回日本放射線腫瘍学会学術大会、東京、1995. 11. 9
- (50) 小田野行男、大久保真樹、高橋直也、他：脳血流 SPECT における  $^{123}\text{I}$ -IMP、 $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -HMPAO および  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -ECD 画像の比較検討、第 38 回日本核医学会北日本地方会、盛岡、1995. 11. 17
- (51) 安住利恵子、湯川貴男、山本貴子、松月由子、酒井邦夫、原敬治、椎名真、他：先天性胆道閉鎖症における腹部エコー診断、第 93 回日本医学放射線学会北日本地方会、盛岡、1995. 11. 17-18
- (52) 岡本浩一郎、古澤哲哉、酒井邦夫、伊藤寿介、登木口進、他：後頭骨に発生した plasmacytoma の二例、第 93 回日本医学放射線学会北日本地方会、盛岡、1995. 11. 17-18
- (53) 古泉直也、松月由子、酒井邦夫、斎藤友雄、笹本龍太、山本哲史、小田純一、木原好則：高分解能 CT 上、経過観察により消退する限局性肺野低濃度病変の検討—高分化腺癌との鑑別—、第 93 回日本医学放射線学会北日本地方会、盛岡、1995. 11. 17-18
- (54) 末山博男、杉田公、伊藤猛、益子典子、酒井邦夫：骨盤部悪性腫瘍の術後遺残ないし再発症例に対する放射線と 5-FU 少量持続静注の同時併用の試み、第 93 回日本医学放射線学会北日本地方会、盛岡、1995. 11. 17-18
- (55) 植松孝悦、椎名真、清水克英、小林晋一：ヘリカル(スパイラル)CT を用いた乳癌診断の検討、第 93 回日本医学放射線学会北日本地方会、盛岡、1995. 11. 17-18
- (56) 松本康男、酒井邦夫、他：電離放射線による染色体の変異、分配異常の誘発：X 線染色体上のマーカーを利用した解析、第 2 回新潟消化器病遺伝子免疫研究会、新潟、1995. 12. 1
- (57) 松本康男、酒井邦夫、他：不活化 X 染色体の脱落の検出による染色体分配不安定性の検討(p)、第 18 回日本分子生物学会年会、名古屋、1995. 12. 7

---- 1994 年 ----

- (01) 小田野行男：動脈 1 点採血法を用いた 123I-IMP SPECT による簡便な脳血流測定法の開発、第 40 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1994. 2. 5
- (02) 小田野行男：123I-IMP の Magic Square 法(IMP-魔法陣)を用いた虚血性脳血管障害における分布容積の測定、第 40 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1994. 2. 5
- (03) 岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：後頭蓋窩 Pacchionian body の画像所見、第 23 回日本神経放射線研究会、1994. 2. 9-11
- (04) 稲越英機、酒井邦夫：食道癌における温熱放射線併用療法 一国内 5 施設の集計一、日本放射線腫瘍学会温熱療法委員会、神戸、1994. 4. 7
- (05) 木村元政、吉村宣彦、高橋直也、酒井邦夫：201Tl・99mTc-PYP dual SPECT の急性心筋梗塞診断における有用性、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (06) 三浦努、木村元政、吉村宣彦、他：シネ MRI による心房粘液腫の評価、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (07) 古泉直也、秋田眞一、酒井邦夫、小田純一、塚田博：肺腺癌における thin-section CT 像と病理組織像の対比、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (08) 高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、大久保真樹：Microsphere Model と 123I-IMP による rCBF 測定法：超早期法、ROI 補正法の検討、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (09) 加村毅、木村元政、酒井邦夫、塚田博、武田敬子、他：超常磁性酸化鉄を用いた造影 MRI による肝腫瘍性病変の描出能の検討、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (10) 湯川貴男、小田野行男、樋口健史、高橋直也、酒井邦夫：ダイナミック CT による肝血流測定法の開発、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (11) 樋口健史、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：99mTc-HMPAO 2 回静注法の基礎的検討と負荷試験での臨床応用、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (12) 小田野行男、高橋直也、樋口健史、西原眞美子、大久保真樹：動脈 1 点採血法を用いた 123I-IMP SPECT による簡便な脳血流測定法、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (13) 小田純一、秋田眞一、塚田博、古泉直也、安住利恵子、吉村宣彦、山本貴子、酒井邦夫：新潟市における肺癌検診成績の検討 期間別の成績の比較、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (14) 塚田博、古泉直也、秋田眞一、小田純一、酒井邦夫：多発性筋炎(PM)及び皮膚筋炎(DM)に合併した間質性肺炎に於ける HRCT 所見の経時的変化、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (15) 吉村宣彦、古泉直也、塚田博、秋田眞一、小田純一、酒井邦夫：同一切除肺内に併存した小型肺癌の CT 所見、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (16) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、西原眞美子、古澤哲哉、吉村宣彦：Anorexia Nervosa の上咽頭 CT 所見、第 53 回日本医学放射線学会総会、神戸、1994. 4. 7-9
- (17) 小田野行男、高橋直也、森田哲郎、大久保真樹、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義：脳梗塞において 123I-IMP の分布容積(distribution volume)を測定する臨床的意義、第 18 回新潟核医学懇話会、新潟、1994. 4. 23
- (18) 桑野浩彦、木村元政、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、他：肥大型心筋症における 123I-BMIPP 心筋シンチグラム所見とその経時的変化について、第 18 回新潟核医学懇話会、新潟、1994. 4. 23
- (19) 関裕史、木原好則、川崎俊彦、加村毅、末山博男、木村元政、酒井邦夫、三浦努、他：進行子宮頸癌に対する皮下埋め込み式リザーバーからの動注療法の経験、第 31 回新潟画像医学研究会、1994. 6. 4
- (20) 岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉、佐藤洋子、他：画像上特徴的な尾状核頭萎縮を示した chorea-acanthocytosis の 1 例、第 31 回新潟画像医学研究会、1994. 6. 4
- (21) 加村毅、松月由子、湯川貴男、高橋直也、樋口健史、近藤まり子、樋口正一、佐藤洋子、木村元政、酒井邦夫：肝細胞癌に対する Turbo-FLASH 法を用いた全肝 dynamic MRI の診断能の検討、第 31 回新潟画像医学研究会、1994. 6. 4
- (22) 関裕史、加村毅、末山博男、木村元政、酒井邦夫、他：進行子宮頸癌に対する皮下埋め込み式リザーバーからの動注療法の経験、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24

- (23) 酒井邦夫、末山博男、伊藤猛、土田恵美子、杉田公、松本康男、小田純一、稲越英機、他：M0 食道癌に対する 5-FU 少量長期持続静注と放射線の同時併用療法の有用性、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (24) 小田野行男：虚血性脳血管障害において 123I-IMP の分布容積を測定する臨床的意義、第 35 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (25) 木村元政、桑野浩彦、吉村宣彦、高橋直也、酒井邦夫、他：99m Tc-PYP 心筋シンチにて右室梗塞と診断された症例の臨床的検討、第 35 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (26) 木原好則、小田純一、酒井邦夫、三浦恵子、清野泰之：肺結核の治癒過程における HRCT 像の変化、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (27) 加村毅、木村元政、山本貴子、吉村宣彦、三浦努、関裕史、樋口正一、酒井邦夫、大越幸和：肝細胞癌に対する 2D-FLASH 全肝 dynamic MRI-SE 法および血管造影との比較、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (28) 岡本浩一郎、伊藤寿介、古澤哲哉、登木口進、他：画像上腫瘍内に脂肪を認めた髄膜種の 1 例、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (29) 湯川貴男、樋口健史、佐藤洋子、近藤まり子、酒井邦夫：超音波による小児正常甲状腺の計測、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (30) 伊藤猛、土田恵美子、杉田公、末山博男、酒井邦夫、稲越英機：頭頸部における多分割照射法の経験、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (31) 酒井邦夫、末山博男、伊藤猛、土田恵美子、杉田公、松本康男、小田純一、稲越英機、藤田勝三、斎藤眞理、清野康夫、斎藤明、横山道夫：M0 食道癌に対する 5-FU 少量長期持続静注と放射線の同時併用療法の有用性、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (32) 稲越英機、酒井邦夫、他：髄芽腫の放射線治療における dose-time factor -北日本放射線腫瘍学グループ(NJRTOG) 5 施設の集計から-、第 90 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1994. 6. 24
- (33) 松月由子、小田純一、酒井邦夫、塚田博、古泉直也、秋田眞一：肺癌検診二次精検における偽陰性例の検討、第 18 回新潟肺癌研究会総会、1994. 7. 2
- (34) 小田野行男：脊髄小脳変性症における 123I-IMP の distribution volume、第 41 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1994. 7. 2
- (35) 関裕史、木村元政、木原好則、三浦努、加村毅、伊藤猛、酒井邦夫：肝動注リザーバーからの CT arteriography による灌流異常検出の有用性、第 7 回北日本 Interventional Radiology 研究会、新潟、1994. 7. 16
- (36) 小田野行男、高橋直也、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、大久保真樹：脊髄小脳変性症における 123I-IMP の分布容積 Distribution volume の測定、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (37) 森田哲郎、小田野行男、高橋直也、他：Super bone scan, Absent kidney sign を呈した胃癌骨転移の 1 症例、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (38) 樋口正一、末山博男、日向浩、酒井邦夫、大久保真樹、藤田勝三：5-FU+CCDP と放射線の併用効果に関する基礎的研究、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (39) 清野康夫、斎藤眞理、椎名真、清水克英、小林晋一：肺癌脳転移に対する全脳照射症例の検討、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (40) 木原好則、小田純一、酒井邦夫、清野泰之、三浦恵子：肺結核症の CT 像、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (41) 笹本龍太、斎藤友雄、佐藤敏輝、原敬治、他：成長過程の判明した胸膜腔原発脂肪肉腫の切除例、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (42) 斎藤友雄、笹本龍太、佐藤敏輝、原敬治：食道狭窄を来たした慢性膈炎縦隔進展例、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (43) 安住利恵子、斎藤明、他：膿性胸水の一例、第 76 回新潟臨床放射線学会、新発田、1994. 7. 23
- (44) 樋口健史、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：99mTc-HMPAO 2 回静注法の基礎的検討と負荷試験への応用、第 34 回日本核医学会総会、札幌、1994. 9. 28
- (45) 高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、大久保真樹：Microsphere Model を用いた 123I-IMP による rCBF 測定法(早期再構成カウント推定の考察)、第 34 回日本核医学会総会、札幌、1994. 9. 28
- (46) 大久保真樹、小田野行男、高橋直也、酒井邦夫：123I-IMP SPECT を用いた microsphere model による rCBF 測定法—早期像の補正による影響—、第 34 回日本核医学会総会、札幌、1994. 9. 28
- (47) 高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：脳腫瘍における Tc-99m HM-PAO 集積の検討、第 34 回日本核医学会総会、札幌、1994. 9. 29

- (48) 桑野浩彦、木村元政、高橋直也、酒井邦夫、他：肥大型心筋症における 123I-BMIPP 心筋シンチグラム所見の経時的変化、第 34 回日本核医学会総会、札幌、1994. 9. 29
- (49) 石黒淳司、桑野浩彦、木村元政、酒井邦夫、他：201TlCl<sub>1</sub>.99mTc-PYP dual SPECT にて右室梗塞と診断された症例の臨床的検討、第 34 回日本核医学会総会、札幌、1994. 9. 29
- (50) 酒井邦夫、末山博男、伊藤猛、土田恵美子、杉田公、松本康男、小田純一、稲越英機、藤田勝三、斎藤真理、清野康夫、斎藤明：M0 食道扁平上皮癌に対する 5-FU 少量長期持続静注と放射線の同時併用療法、第 7 回日本放射線腫瘍学会学術大会、名古屋、1994. 10. 22
- (51) 稲越英機、酒井邦夫、土田恵美子、他：髄芽腫の局所制御における Dose-Time Factor、第 7 回日本放射線腫瘍学会学術大会、名古屋、1994. 10. 22
- (52) 伊藤猛、土田恵美子、杉田公、末山博男、酒井邦夫、稲越英機：声門上癌の多分割照射による治療成績、第 7 回日本放射線腫瘍学会学術大会、名古屋、1994. 10. 22
- (53) 加村毅、樋口健史、湯川貴男、関裕史、川崎俊彦、樋口正一、木村元政、酒井邦夫：CT における膝頭部背側の限局性高濃度域、第 32 回新潟画像医学研究会 1994. 11. 5
- (54) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、酒井邦夫、他：側頭骨錘体尖部に発生した背索腫の 1 例、第 32 回新潟画像医学研究会、1994. 11. 5
- (55) 木原好則、松月由子、小田純一、酒井邦夫、古泉直也：特異な経過をたどった骨髄移植後の放射線肺炎の 3 例、第 32 回新潟画像医学研究会、1994. 11. 5
- (56) 小田純一、松月由子、木原好則、酒井邦夫、他：FCR 胸部単純撮影における粒状改善型エネルギーサブトラクションの使用経験、第 32 回新潟画像医学研究会、1994. 11. 5
- (57) 松月由子、小田純一、酒井邦夫、塚田博、古泉直也：肺癌検診二次精検における偽陰性の検討、第 35 回日本肺癌学会総会、長崎、1994. 11. 7
- (58) 小田純一、松月由子、酒井邦夫、他：新潟市肺がん検診における検診発見肺癌の生存率の検討(期間別の比較)、第 35 回日本肺癌学会総会、長崎、1994. 11. 8
- (59) 樋口健史、湯川貴男、樋口正一、木村元政、酒井邦夫：化骨性筋炎の 3 症例、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 18
- (60) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、植松孝悦、他：天幕上および天幕下に認められた血管芽細胞腫の 1 例、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 18
- (61) 植松孝悦、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：Rhino-orbito-cerebral mucormycosis の 1 例、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 18
- (62) 岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉、植松孝悦：Spheno-occipital synchondrosis の CT 所見、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 18
- (63) 森田哲郎、古泉直也、梅津尚男、他：Azygos continuation を合併した Agenesis of dorsal pancreatic moiety の 1 例、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 18
- (64) 関裕史、木村元政、加村毅、三浦努、吉村宣彦、酒井邦夫：肝動注留置カテーテル先端周囲に fluid collection を形成した 4 例、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 19
- (65) 伊藤猛、末山博男、酒井邦夫：非小細胞肺癌における多分割照射法の治療成績、第 91 回日本医学放射線学会北日本地方会、山形、1994. 11. 19
- (66) 三浦努、木村元政、他：大腿骨頸部骨折に対する骨シンチグラムの意義、第 19 回新潟核医学懇話会、1994. 11. 26
- (67) 野口栄吉、笠原敏文、大滝広雄、羽田野政義、長沢弘、木村元政、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：心筋 SPECT で発生するアーティファクトのファントムによる検討、第 19 回新潟核医学懇話会、1994. 11. 26
- (68) 植松孝悦、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：Rhino-orbito-cerebral mucormycosis の 1 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (69) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、斎藤友雄、佐藤敏輝、笹本龍太、原敬治：多彩な画像所見を呈した gliomatosis cerebri の 1 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (70) 斎藤友雄、笹本龍太、佐藤敏輝、原敬治、他：膝半月板損傷の MRI、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (71) 湯川貴男、樋口健史、酒井邦夫：軟部神経原性腫瘍の画像診断、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (72) 森田哲郎、古泉直也、梅津尚男、他：術前診断が困難であった腹部腫瘍の 1 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (73) 安住利恵子、斎藤明、他：腸間膜根部原発の悪性リンパ腫の 2 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10

- (74) 笹本龍太、斎藤友雄、佐藤敏輝、原敬治：卵巣腫瘍の CT 所見と診断、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (75) 山本貴子、前田春男、黒川茂樹、横山道夫：尿管管疾患の画像所見、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (76) 森田哲郎、古泉直也、梅津尚男、他：Agenesis of dorsal pancreatic moiety の 1 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (77) 奥泉美奈、松月由子、湯川貴男、加村毅、木村元政、酒井邦夫、他：心不全を呈した新生児肺分画症の 1 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (78) 山本哲史、三浦恵子、清野泰之：防水スプレー中毒の 1 例、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (79) 尾崎利郎、伊藤猛、土田恵美子、杉田公、末山博男、酒井邦夫：進行食道癌に対する 5-fluorouracil 少量持続静注および cisplatin 静注と放射線の同時併用療法の試み、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (80) 益子典子、伊藤猛、土田恵美子、杉田公、末山博男、酒井邦夫：舌癌の放射線治療成績、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10
- (81) 小田野行男、高橋直也、大滝広雄、野口栄吉、笠原敏文、羽田野政義、大久保真樹、他：<sup>123</sup>I-IMP SPECT による脳機能診断法－1994 年における研究の総括－、第 77 回新潟臨床放射線学会、1994. 12. 10

---- 1993 年 ----

- (01) 加村毅、木村元政、酒井邦夫、武田敬子、他：超常磁性酸化鉄を用いた造影 MRI による肝腫瘍性病変の描出能の検討、第 11 回新潟胆道疾患研究会総会、1993. 1. 30
- (02) 小田野行男：123I-Ro16-0154(iomazenil)による benzodiazepine receptor imaging に関する研究、第 38 回日本核医学会関東甲信越地方会、東京、1993. 2. 6
- (03) 木村元政、三浦努、関裕史、加村毅、酒井邦夫、山岸広明：当院における経静脈性 DSA の臨床利用、第 194 回新潟循環器談話会、1993. 2. 6
- (04) 林浩子、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、梅津尚男、他：妊婦の MRI-産科および他領域への応用一、第 12 回日本画像医学会、東京、1993. 2. 6
- (05) 岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉、西原眞美子：MR angiography (TOF)における posterior sella bright spot、第 22 回日本神経放射線研究会、東京、1993. 2. 17-19
- (06) 西原眞美子、古澤哲哉、酒井邦夫、岡本浩一郎、伊藤寿介：Thin slice CT による carotid canal の検討、第 22 回日本神経放射線研究会、東京、1993. 2. 17-19
- (07) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、西原眞美子：嚢胞性転移性脳腫瘍の画像所見、第 22 回日本神経放射線研究会、東京、1993. 2. 17-19
- (08) 関裕史、他：肝動注におけるメインルート閉塞側に対するアプローチ、第 13 回中部 IVR 研究会、名古屋、1993. 2. 20
- (09) 桑野浩彦、木村元政、他：肥大型心筋症における 123I-BMIPP 心筋シンチグラム所見とその経時的変化についての検討、第 58 回日本循環器学会総会、1993. 3. 29
- (10) 鷲山和雄、稲越英機、他：頭蓋内悪性胚細胞性腫瘍の予後と腫瘍摘出術の意義、第 21 回日本小児神経外科学研究会、岐阜、1993. 3. 31-4. 2
- (11) 高橋直也、小田野行男、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫：リング型 SPECT 装置 SET050 と 123I-IMP による局所脳血流測定法、第 52 回日本医学放射線学会総会、横浜、1993. 4. 3-5
- (12) 小田野行男：I-123 IMP 脳血流シンチにおける分配定数 (Vd) を用いた新しい診断法の研究、第 52 回日本医学放射線学会総会、横浜、1993. 4. 3-5
- (13) 西原眞美子、高橋直也、小田野行男、木村元政、酒井邦夫：難治性てんかんにおける脳血流 SPECT の検討、第 52 回日本医学放射線学会総会、横浜、1993. 4. 3-5
- (14) 小田純一、秋田眞一、酒井邦夫、他：FCR 胸部単純撮影では所見がわかりにくい肺野型肺がん症例の検討、第 52 回日本医学放射線学会総会、横浜、1993. 4. 3-5
- (15) 木村元政、三浦努、湯川貴男、関裕史、加村毅、酒井邦夫、他：Blalock-Taussig shunt 狭窄に対する PTA の経験、第 52 回日本医学放射線学会総会、横浜、1993. 4. 3-5
- (16) 木原好則、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：131I-アドステロール副腎シンチグラフィによる副腎腫瘍性病変の検討、第 16 回新潟核医学懇話会、1993. 4. 24
- (17) 羽田野政義、野口栄吉、山崎芳裕、大滝広雄、星野典子、長沢弘、小田野行男、木村元政、高橋直也、酒井邦夫：133Xe ガス吸入法における画像処理の検討、第 16 回新潟核医学懇話会、1993. 4. 24
- (18) 野口栄吉、羽田野政義、山崎芳裕、大滝広雄、星野典子、長沢弘、小田野行男、木村元政、高橋直也、酒井邦夫：99mTc-HM-PAO 定量化における Lassen 補正式の検討、第 16 回新潟核医学懇話会、1993. 4. 24
- (19) 大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、山崎芳裕、星野典子、長沢弘、小田野行男、木村元政、高橋直也、酒井邦夫：ファントムの形状によるクロスキャリブレーションファクターへの影響、第 16 回新潟核医学懇話会、1993. 4. 24
- (20) 小田野行男、大久保真樹、高橋直也、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、山崎芳裕：N-isopropyl-p-[123I]iodoamphetamine (IMP) の分配定数 (Distribution volume) を用いた新しい診断法—Magic square method の開発—、第 16 回新潟核医学懇話会、1993. 4. 24
- (21) 斎藤友雄、小田野行男、高橋直也、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、他：小児肝疾患における 99mTc-GSA 肝シンチグラフィの有有用性、第 16 回新潟核医学懇話会、1993. 4. 24
- (22) 林浩子：磁気共鳴断層撮影の整形外科的応用、第 1 回新潟整形外科懇話会、1993. 6. 12
- (23) 高橋直也、小田野行男、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、山崎芳裕、大久保真樹：123I-IMP と RING 型 SPECT 装置 SET050 による局所脳血流測定法、第 29 回新潟画像医学研究会、新潟、1993. 6. 19
- (24) 湯川貴男、秋田眞一、小田純一、塚田博、酒井邦夫、他：Bronchial atresia の 1 手術例、第 29 回新潟画像医学研究会、新潟、1993. 6. 19



- (25) 小田野行男、高橋直也、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、山崎芳裕、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、大久保眞樹：N-isopropyl-p-[123I]iodoamphetamine (IMP)による脳血流量 K1、分配定数(Distribution volume)および後期像を同時に評価できる新しい診断法—Magic square method の開発、第 29 回新潟画像医学研究会、新潟、1993. 6. 19.
- (26) 岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉、山本貴子：後頭蓋窩 pacchionian body の画像所見、第 29 回新潟画像医学研究会、新潟、1993. 6. 19
- (27) 稲越英機、酒井邦夫：髄芽腫の照射法と治療成績、第 20 回北日本放射線腫瘍学懇話会、仙台、1993. 6. 30
- (28) 木村元政：急性心筋梗塞診断における 201Tl. 99mTc-PYP 心筋 SPECT の臨床的意義、第 33 日本核医学会北日本地方会、仙台、1993. 7. 1
- (29) 関裕史、三浦努、加村毅、木村元政、酒井邦夫、他：治療に難渋した小児腎血管性高血圧の 1 例、第 88 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1993. 7. 1
- (30) 山本貴子、古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進：Dysembryoplastic neuroepithelial tumor の 1 例—その画像所見について—、第 88 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1993. 7. 1
- (31) 林浩子、西原眞美子、酒井邦夫、横山道夫、三浦恵子、他：産科領域の MRI、第 88 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1993. 7. 1
- (32) 木原好則、清野泰之、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：131I-アドステロール副腎シンチグラフィによる副腎腫瘍性病変の検討、第 33 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1993. 7. 1
- (33) 中村太保、林孝文、土田恵美子、酒井邦夫、稲越英機、斎藤眞理、他：舌癌 T3、T4 症例の密封小線源治療成績、第 17 回日本頭頸部腫瘍学会、東京、1993. 7. 1-3
- (34) 小田野行男、高橋直也、古澤哲哉、酒井邦夫、他：ベンゾジアゼピン受容体リガンド 123I-Iomazenil を用いた脳梗塞と虚血および diaschisis の鑑別、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3
- (35) 高橋直也、小田野行男、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、山崎芳裕、大久保眞樹：123I-IMP と RING 型 SPECT 装置 SET050 による局所脳血流測定法の有用性の実際、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3.
- (36) 松本康男、斎藤眞理、清水克英、小林晋一、椎名真、他：201Tl SPECT による肺癌の縦隔リンパ節転移の評価、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3
- (37) 古泉直也、秋田眞一、小田純一、塚田博、酒井邦夫、他：肺腺癌の THIN-SLICE CT 像と病理組織構築、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3
- (38) 木原好則、三浦恵子、清野泰之：右側大動脈弓・左下行大動脈の 1 例、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3.
- (39) 川崎俊彦、前田春男、黒川茂樹、横山道夫：当院における膝損傷の 8 例、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3
- (40) 林浩子、西原眞美子、酒井邦夫、前田春夫、黒川茂樹、横山道夫、三浦恵子、他：産科領域の MRI の検討、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3
- (41) 松月由子、佐藤敏輝、原敬治、梅津尚男：胎児腹壁破裂の MRI、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3
- (42) 三浦恵子：Sacrococcygeal teratoma の 5 例、第 74 回新潟臨床放射線学会、長岡、1993. 7. 3.
- (43) 木村元政：大動脈縮窄症に対する PTA の経験、第 6 回北日本 Interventional Radiology 研究会、山形、1993. 7. 17
- (44) 加村毅、木村元政、三浦努、関裕史、酒井邦夫：透析シャント狭窄に対する PTA の経験、第 6 回北日本 Interventional Radiology 研究会、山形、1993. 7. 17
- (45) 林浩子、横山道夫、他：産婦人科領域の MRI (画像診断の最近の進歩と問題点)、第 490 回新潟医学会シンポジウム、1993. 7. 17
- (46) 末山博男、他：縦隔腫瘍を伴う Hodgkin 病 Stage &#8545; の放射線治療、第 29 回新潟造血管器腫瘍研究会、1993. 9. 2
- (47) 加村毅、木村元政、酒井邦夫、武田敬子、他：超常磁性酸化鉄を用いた造影 MRI による肝腫瘍性病変の描出能の検討、第 21 回日本磁気共鳴医学会大会、筑波、1993. 9. 9
- (48) 吉村宣彦、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、他：眼窩腫瘍の画像診断、第 5 回 MRI 勉強会、新潟、1993. 9. 18
- (49) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、佐藤敏輝、原敬治：MRI 上、橋・視床病変を伴う遺伝性脊髄小脳変性症と考えられる 3 家系 4 症例について、第 5 回 MRI 勉強会、新潟、1993. 9. 18
- (50) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、吉村宣彦、他：松果体部海綿状血管腫の 1 例、第 89 回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993. 10. 8
- (51) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、川崎俊彦、吉村宣彦：白内障の X 線 CT 所見、第 89 回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993. 10. 8
- (52) 吉村宣彦、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：眼窩腫瘍の画像所見、第 89 回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993. 10. 8

- (53) 木村元政、桑野浩彦、三浦努、湯川貴男、樋口健史、樋口正一、酒井邦夫：心房粘液腫のMRI-シネMRIの有用性、第89回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993.10.8
- (54) 小田野行男、大久保真樹、高橋直也、樋口健史、野口栄吉、大滝広雄、羽田野政義、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫：簡便な動脈1点採決法を用いたN-isopropyl-p-[123I] iodo-amphetamine (IMP) SPECTによる脳血流測定法の開発、第34回日本核医学会北日本地方会、弘前、1993.10.8.
- (55) 三浦努、木村元政、関裕史、加村毅、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、他：経皮的腎血管形成術前におけるDMSA腎シンチグラムの検討、第34回日本核医学会北日本地方会、弘前、1993.10.8
- (56) 松本康男、吉村宣彦、塚田博、古泉直也、土田恵美子、杉田公、秋田眞一、小田純一、酒井邦夫：放射線治療による非小細胞肺癌5年生存例の検討、第89回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993.10.8
- (57) 湯川貴男、樋口健史、樋口正一、酒井邦夫、他：G-CSF製剤投与に伴う椎体のMRIの信号強度の変化について、第89回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993.10.8
- (58) 山田章吾、稲越英機、土田恵美子、酒井邦夫、他：剖検例からみた放射線治療による食道癌根治率の検討、第89回日本医学放射線学会北日本地方会、弘前、1993.10.8
- (59) 古泉直也、秋田眞一、小田純一、塚田博、酒井邦夫、他：Thin-section CTでみられる末梢型肺腺癌における気腔様所見の臨床病理学的検討、第22回断層映像研究会、東京、1993.10
- (60) 小田野行男、高橋直也、古澤哲哉、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、他：中大脳動脈閉塞砂ネズミの123I-Iomazenilと99mTc-HMPAOの比較、第33回日本核医学会総会、宮崎、1993.10.28
- (61) 木村元政、加村毅、小田野行男、酒井邦夫、他：PTRA効果判定におけるDMSA腎シンチグラムの臨床的有用性と問題点、第33回日本核医学会総会、宮崎、1993.10.30
- (62) 石黒淳司、木村元政、他：異常Q波を認めない急性心筋梗塞疑い患者における99mTcピロリン酸の集積、第33回日本核医学会総会、宮崎、1993.10.30
- (63) 稲越英機、酒井邦夫、他：髄芽腫の放射線治療—北日本放射線腫瘍学グループ(NJRTOG)4施設の集計—、日本放射線腫瘍学会第6回大会、福岡、1993.11.6
- (64) 酒井邦夫、土田恵美子、稲越英機、末山博男、伊藤猛、斎藤眞理、斎藤明：食道癌に対する5-FU少量長期持続静注と放射線の同時併用療法—直接効果と副作用—、日本放射線腫瘍学会第6回大会、福岡、1993.11.7
- (65) 山本貴子、吉村宣彦、塚田博、古泉直也、秋田眞一、小田純一、酒井邦夫：Hard metal lung diseaseの1例、第29回秋季臨床大会胸部放射線研究会、山口、1993.11.11
- (66) 桑野浩彦、木村元政、酒井邦夫、他：201Tl、99mTc-PYP dual SPECTにて右室梗塞と診断された症例の臨床的検討、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (67) 大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、星野典子、長沢弘、小田野行男、高橋直也、樋口健史：123I-IMPによる局所脳血流量(r-CBF)の測定(Early法とSuper Early法の比較)、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (68) 野口栄吉、大滝広雄、羽田野政義、星野典子、長沢弘、小田野行男、高橋直也、樋口健史、大久保真樹：動脈一回採血によるマイクロスフェア法での脳血流量(CBF)測定の可能性について、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (69) 大久保真樹、小田野行男、高橋直也、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義：123I-IMP SPECTを用いたmicrosphere modelに基づく局所脳血流量測定法の評価—洗い出し(K2)の影響による過小評価の算定—、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (70) 小田野行男、高橋直也、樋口健史、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、他：99mTc-HMPAOによる起立負荷脳血流SPECTの検討、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (71) 樋口健史、高橋直也、小田野行男、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義：99mTc-HMPAO 2回静注法の基礎的検討と負荷試験への応用、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (72) 古澤哲哉、小田野行男、高橋直也、酒井邦夫：123I-IMP SPECTによる脳血流量とヘマトクリット値、PaCO<sub>2</sub>、PaO<sub>2</sub>との関係、第17回新潟核医学懇話会、1993.11.13
- (73) 佐藤洋子、他：木村氏病のCTおよびMRI所見、第6回頭頸部放射線研究会、山口、1993.11.17

- (74) 加村毅、木村元政、西原眞美子、佐藤洋子、近藤まり子、関裕史、樋口健史、安住利恵子、湯川貴男、三浦努、酒井邦夫、他：肝未分化(間葉性)肉腫の1例、第7回腹部放射線研究会、1993.11.17
- (75) 桑野浩彦、木村元政、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、他：肥大型心筋症における<sup>123</sup>I-BMIPP心筋シンチグラムの検討—<sup>210</sup>Tl<sup>201</sup>Tl心筋シンチグラムとの対比—、第18回ニュータウンカンファレンス、大阪、1993.11.20
- (76) 関裕史、三浦努、加村毅、木村元政、酒井邦夫、伊藤猛：経皮的肺動注リザーバー治療の経験、第30回新潟画像医学研究会、新潟、1993.11.20
- (77) 木原好則、三浦恵子、清野泰之、他：Aorto-enteric fistulaの2例、第30回新潟画像医学研究会、新潟、1993.11.20
- (78) 塚田博、吉村宣彦、小田純一、秋田眞一、山本貴子、酒井邦夫：カリニ肺炎のCT所見、第30回新潟画像医学研究会、新潟、1993.11.20
- (79) 佐藤洋子、近藤まり子、高橋直也、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫：耳下腺部好酸球性肉芽腫(木村氏病)四例のCT及びMRI所見、第30回新潟画像医学研究会、新潟、1993.11.20
- (80) 小田純一、秋田眞一、塚田博、古泉直也、他：新潟市における肺癌検診成績の検討(期間別の成績の比較)、第5回新潟県がん検診研究会総会、1993.11.26
- (81) 木村元政、吉村宣彦、樋口健史、酒井邦夫、他：シネMRIによる心房粘液腫の評価、第197回新潟循環器談話会、1993.11.24
- (82) 高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、大久保真樹、大滝広雄、野口栄吉、山崎芳裕、羽田野政義：Microsphere modelを用いた<sup>123</sup>I-IMPによる局所脳血流測定法、全脳カウント補正法・短時間SPECT補正法による検討、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (83) 古澤哲哉、小田野行男、高橋直也、酒井邦夫：<sup>123</sup>I-IMP SPECTによる脳血流量とヘマトクリット値、PaCO<sub>2</sub>およびPaO<sub>2</sub>との関係、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (84) 小田野行男、高橋直也、樋口健史、大久保真樹：<sup>123</sup>I-IMPとSPECTを用いた動脈血一点採血法による簡便な脳血流測定法の開発、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (85) 清野康夫、斎藤眞理、他：期非小細胞肺癌のAccelerated hyperfractionation、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (86) 森田哲郎、末山博男、杉田公、土田恵美子、松本康男、酒井邦夫、稲越英機：睾丸 seminoma の放射線治療成績、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (87) 山本哲史、岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、他：Wernicke脳症の画像診断、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (88) 植松孝悦、斎藤明、他：特発性食道破裂の2例、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (89) 湯川貴男、三浦努：小児胆道疾患の超音波診断、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (90) 近藤まり子、酒井邦夫、椎名真、捧彰、斎藤明：脾腫瘍性病変のCT、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (91) 斎藤友雄、古澤哲哉、梅津尚男、他：髄外性形質細胞腫の1例、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (92) 松月由子、佐藤敏輝、原敬治：MRIにおける腰椎椎体内信号強度の変化、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (93) 笹本龍太、関裕史、三浦努、加村毅、木村元政、酒井邦夫：経皮的肝動注リザーバー治療の1例、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (94) 清野泰之、三浦恵子、木原好則：血管造影後の止血に対するひとつの試み、第75回新潟臨床放射線学会、1993.12.11
- (95) 木村元政、吉村宣彦、三浦努、関裕史、加村毅、酒井邦夫、他：チアノーゼ性心疾患におけるMAPCAに対する術前TAEの経験、第38回心臓放射線研究会、大阪、1993.12.18
- (96) 吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫、他：バルーンPTAが奏功したcritical SPの1例、第38回心臓放射線研究会、大阪、1993.12.18

---- 1992 年 ----

- (01) 稲越英機、北村達夫、齋藤眞理、伊藤猛、土田恵美子、松月由子、酒井邦夫、他：婦人科領域癌組織内照射 2 例の治療経験、第 44 回新潟癌治療研究会、新潟、1992. 2. 15
- (02) 西原眞美子、岡本浩一郎、登木口進、酒井邦夫、伊藤寿介：脳悪性リンパ腫の神経放射線学的検討、第 21 回日本神経放射線研究会、秋田、1992. 2. 27
- (03) 佐藤洋子、佐藤玲子、西原眞美子、木村元政、加村毅、大越幸和：MRI による副甲状腺機能亢進症の検出能に関する検討、第 19 回日本磁気共鳴医学会大会、東京、1992. 3. 23
- (04) 佐藤洋子、佐藤玲子、土田恵美子、木村元政、椎名真、酒井邦夫：頸部リンパ節腫大の MRI、第 15 回日本医学放射線学会総会、横浜、1992. 4. 3
- (05) 秋田眞一、小田純一、椎名真、酒井邦夫、塚田博：日常診療に応用した胸部 CR 画像 CRT 診断とその評価、第 15 回日本医学放射線学会総会、横浜、1992. 4. 3
- (06) 木村元政、樋口正一、樋口健史、三浦恵子、佐藤洋子、酒井邦夫：シネ MRI による大動脈弁狭窄症の評価—大動脈弁正面視断面の有用性、第 15 回日本医学放射線学会総会、横浜、1992. 4. 3
- (07) 加村毅、他：画像診断からみた肝細胞癌・境界病変多発例の検討、第 15 回日本医学放射線学会総会、横浜、1992. 4. 3
- (08) 高橋直也、西原眞美子、小田野行男、酒井邦夫、他：Machado-Joseph 病の 123I-IMP SPECT、第 15 回日本医学放射線学会総会、横浜、1992. 4. 3
- (09) 小田野行男、高橋直也、吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、山崎芳裕、星野典子：リング型 SPECT による rCBF の測定—<sup>133</sup>Xe と 123I-IMP の臨床的検討—、第 14 回新潟核医学懇話会、新潟、1992. 5. 9
- (10) 吉村宣彦、小田野行男、高橋直也、木村元政、酒井邦夫、他：一過性全生活史健忘の 123I-IMP SPECT、第 14 回新潟核医学懇話会、新潟、1992. 5. 9
- (11) 山崎芳裕、大滝広雄、野口栄吉、木村元政、山本貴子、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫：ルーチン検査における心容積算出法としての心電図非同期心プール SPECT の有用性と問題点、第 14 回新潟核医学懇話会、新潟、1992. 5. 9
- (12) 野口栄吉、大滝広雄、山崎芳裕、松月由子、高橋直也、木村元政、小田野行男、酒井邦夫：女性乳房が心筋 SPECT に与える影響について—ファントムによる検討—、第 14 回新潟核医学懇話会、新潟、1992. 5. 9
- (13) 大滝広雄、野口栄吉、山崎芳裕、小田野行男、高橋直也、吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫：リング型 SPECT 装置 SET-050 による rCBF の測定 (<sup>133</sup>Xe ガス吸入法)、第 14 回新潟核医学懇話会、新潟、1992. 5. 9
- (14) 秋田眞一、小田純一、塚田博、酒井邦夫：画像上明らかな腫瘤形成がみられなかった胸腺癌の 2 例、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (15) 伊藤猛、土田恵美子、椎名真、酒井邦夫：食道小細胞癌の 3 例、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (16) 湯川貴男、佐藤洋子、椎名真、酒井邦夫：のう胞状リンパ節転移をきたした甲状腺癌の 2 例、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (17) 伊東一志、樋口健史、木村元政、酒井邦夫：左腕頭静脈走行異常の 2 例—MRI 像について—、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (18) 古澤哲哉、岡本浩一郎、伊藤寿介、清野泰之、五十嵐修一、鈴木正博：MRIT1 強調画像にて基底核の対称性高信号を示した 2 例、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (19) 小田野行男、高橋直也、吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫：123I-IMP SPECT による—<sup>133</sup>Xenon 吸入法との比較と PaCO<sub>2</sub> の影響—、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (20) 小田野行男、西原眞美子、高橋直也、吉村宣彦、木村元政、酒井邦夫：123I-IMP SPECT による皮質下痴呆の診断、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (21) 木村元政、伊東一志、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、石黒淳司、津田隆志、和泉徹：123I-BMIPP 心筋シンチグラフィの使用経験—肥大型心筋症における集積異常—、第 86 回日本医学放射線学会北日本地方会、福島、1992. 6. 26
- (22) 稲越英機、土田恵美子、酒井邦夫、他：剖検例からみた食道癌の再発転移形式、第 18 回北日本放射線腫瘍学懇話会、福島、1992. 6. 24
- (23) 中村太保、林孝文、稲越英機、酒井邦夫、齋藤眞理、他：頬粘膜癌の密封小線源治療、第 16 回日本頭頸部腫瘍学会、香川、1992. 6. 25-27
- (24) 湯川貴男、佐藤洋子、椎名真、酒井邦夫：のう胞状リンパ節転移をきたした甲状腺癌の 2 例、第 27 回新潟画像医学研究会、新潟、1992. 6. 27

- (25) 川崎俊彦、伊東一志、樋口健史、木村元政、酒井邦夫：左腕頭静脈走行異常の2例—MRI像について—、第27回新潟画像医学研究会、新潟、1992.6.27
- (26) 林浩子、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：CTによる膀胱癌の示現と局所進展に関する検討、第27回新潟画像医学研究会、新潟、1992.6.27
- (27) 秋田眞一、小田純一、塚田博、古泉直也、酒井邦夫：胸腺癌の画像診断、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (28) 伊東一志、木村元政、加村毅、川崎俊彦、酒井邦夫、他：根治手術前に大動脈—肺動脈間副血行路に対してTAEを施行した先天性心疾患の2例、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (29) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、吉村宣彦、佐藤敏輝、原敬治：T1強調画像で高信号を呈した硬膜外膿瘍、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (30) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、吉村宣彦、佐藤敏輝、原敬治：Gas-containing disc herniationのCTおよびMRI、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (31) 関裕史、樋口正一、他：肝細胞癌に対する経皮経肝門脈塞栓術(PtPE)の経験、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (32) 吉村宣彦、佐藤敏輝、原敬治、湯川貴男：転移性肝癌と誤った褐色細胞腫肝転移の1例、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (33) 林浩子、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：胎児MRI撮像の試み、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (34) 稲越英機、土田恵美子、伊藤猛、酒井邦夫：食道癌剖検例の検討—特に、リンパ節転移について—、第72回新潟臨床放射線学会、新潟、1992.7.18
- (35) 加村毅、木村元政、山本貴子、吉村宣彦、湯川貴男、酒井邦夫：脾機能亢進症に対して部分脾塞栓術(PSE)を施行した2小児例、第5回北日本IVR研究会、秋田、1992.8.8
- (36) 木村元政、松月由子、伊東一志、三浦努、川崎俊彦、酒井邦夫、他：根治手術前に大動脈—肺動脈間副血行路に対してTAEを施行した先天性心疾患の2例、第5回北日本IVR研究会、秋田、1992.8.8
- (37) 林浩子：妊婦のMRI—画像劣化について、第4回MRI勉強会、新潟、1992.9.12.
- (38) 古澤哲哉、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：Flow artifactが診断上有用であった傍鞍部脳動脈瘤のMRI、第4回MRI勉強会、1992.9.12.
- (39) 木村元政、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、他：心プールSPECTによる心容積算出法の精度について—算出値の再現性、第32回日本核医学会総会、横浜、1992.9.24-26
- (40) 石黒淳司、木村元政、酒井邦夫、他：肥大型心筋症における<sup>123</sup>I-BMIPPシンチグラムの臨床的意義—弁膜症に伴う肥大型心との比較—、第32回日本核医学会総会、横浜、1992.9.24-26
- (41) 高橋直也、小田野行男、木村元政、酒井邦夫：リング型SPECT装置による局所脳血流測定法、第32回日本核医学会総会、横浜、1992.9.24-26
- (42) 高橋直也、西原眞美子、小田野行男、酒井邦夫、他：Joseph病における<sup>123</sup>I IMP SPECTの特徴、第32回日本核医学会総会、横浜、1992.9.24-26
- (43) 稲越英機、土田恵美子、伊藤猛、酒井邦夫：&#8544;、&#8545;期声門癌治療の問題点—喉頭鏡下減量術併用照射の方針による成績から—、第19回北日本放射線腫瘍学懇話会、旭川、1992.10.1
- (44) 古澤哲哉、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：嚢胞性転移性脳腫瘍の画像所見、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.2
- (45) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、古澤哲哉、大越幸和、他：MRI angiographyにおけるpos-terior sella bright spot、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.2
- (46) 土田恵美子、伊藤猛、椎名真、酒井邦夫、稲越英機：食道癌の放射線治療における局所制御を左右する因子の解析、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.2
- (47) 小田野行男、高橋直也、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、大久保真樹：N-Isopropyl-p-[<sup>123</sup>I] Iodoamphetamine (IMP) SPECTのDelayed Filling-in Phenomenonに関する考察、第32回日本核医学会北日本地方会、旭川、1992.10.2
- (48) 樋口健史、椎名真、三浦恵子、西原眞美子、酒井邦夫：小児腎腫瘍性病変の画像診断、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.3
- (49) 川崎俊彦、加村毅、木村元政、酒井邦夫：左腕頭静脈走行異常の2例、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.3
- (50) 小田純一、秋田眞一、塚田博、古泉直也、土田恵美子、伊藤猛、酒井邦夫：高齢者肺癌(80歳以上)の放射線治療成績、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.3
- (51) 林浩子、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：出生前診断にMRIが有効であった2例、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.3
- (52) 林浩子、前田春男、黒川茂樹、横山道夫、他：妊婦のMRI—画像劣化の分析とその予防策の検討—、第87回日本医学放射線学会北日本地方会、旭川、1992.10.3

- (53) 稲越英機、土田恵美子、伊藤猛、酒井邦夫、他：食道癌剖検例におけるリンパ節転移—予防的リンパ節照射の範囲について—、第5回日本放射線腫瘍学会総会、仙台、1992.10.22
- (54) 岡本浩一郎、伊藤寿介、登木口進、古澤哲哉：Posterior scleritis の X線 CT 所見、第28回新潟画像医学研究会、新潟、1992.10.31
- (55) 加村毅、椎名真、木村元政、酒井邦夫：小児にみられた肝 focal nodular hyperplasia の画像所見、第28回新潟画像医学研究会、新潟、1992.10.31
- (56) 湯川貴男、松月由子、梅津尚男：副腎海綿状血管腫の2例、第28回新潟画像医学研究会、新潟、1992.10.31
- (57) 植松孝悦、椎名真、小田純一、酒井邦夫：閉鎖孔ヘルニアのCT所見、第28回新潟画像医学研究会、新潟、1992.10.31
- (58) 安住利恵子、三浦努、清野泰之、他：子宮体癌のMRI診断、第28回新潟画像医学研究会、新潟、1992.10.31
- (59) 古泉直也、他：微小肺腺癌および肺腺腫様過形成の基底膜の変化—免疫組織学的検討、第33回日本肺癌学会総会、名古屋、1992.11.6
- (60) 秋田眞一、小田純一、古泉直也、塚田博、酒井邦夫、他：肺 Inflammatory Pseudotumor の1例、第6回胸部放射線研究会、東京、1992.11.6.
- (61) 高橋直也、小田野行男、佐藤洋子、木村元政、酒井邦夫：甲状腺癌における<sup>131</sup>I内照射前の<sup>123</sup>I全身スキャンの意義、第15回新潟核医学懇話会、新潟、1992.11.21
- (62) 大滝広雄、野口栄吉、山崎芳裕、羽田野政義、長沢弘、小田野行男、木村元政、高橋直也：脳血流量に影響を及ぼす因子—画像処理法の検討—、第15回新潟核医学懇話会、新潟、1992.11.21
- (63) 野口栄吉、大滝広雄、山崎芳裕、羽田野政義、長沢弘、木村元政、小田野行男、高橋直也：女性乳房が心筋 SPECT に与える影響について(第2報)—ファントムによる検討—、第15回新潟核医学懇話会、新潟、1992.11.21
- (64) 山崎芳裕、大滝広雄、野口栄吉、羽田野政義、長沢弘、小田野行男、木村元政、高橋直也：新しい心筋シンチグラム製剤 PPN1011 の基礎的検討、第15回新潟核医学懇話会、新潟、1992.11.21
- (65) 小田野行男、高橋直也、木村元政、酒井邦夫、山崎芳裕、野口栄吉、大滝広雄、星野典子、他：新しい心筋シンチ用薬剤 PPN1011 の臨床的検討、第15回新潟核医学懇話会、新潟、1992.11.21
- (66) 木村元政、木原好則、加村毅、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、羽田野政義、野口栄吉、大滝広雄、他：PTRA 効果判定における DMSA 腎シンチグラムの検討、第15回新潟核医学懇話会、新潟、1992.11.21
- (67) 末山博男、他：乳癌に対する乳房温存療法の経験、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (68) 斎藤友雄、古澤哲哉、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：大きな大脳縦裂クモ膜嚢胞の2例、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (69) 古澤哲哉、斎藤友雄、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：Pineal Cyst の MRI、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.2
- (70) 山本貴子、斎藤明、他：下咽頭梨状窩瘻による急性化膿性甲状腺炎の2例、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (71) 佐藤洋子、木村元政、佐藤玲子、高橋直也、酒井邦夫：耳下腺腫瘍のMRI、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (72) 松本康男、斎藤眞理、小林晋一、清水克英、新妻伸二、他：骨髄移植後の間質性肺炎の2例、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (73) 湯川貴男、樋口健史、木村元政、酒井邦夫：軟部血管腫のMRI、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (74) 吉村宣彦、佐藤敏輝、原敬治：経過観察が悪性化した胃腺腫の検討、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (75) 中山マウロ、椎名真、酒井邦夫：腸管壊死をともしない門脈内ガスの2例、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (76) 三浦努、安住利恵子、清野泰之、他：咯血に対するBAE (Bronchial Artery Embolization)、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (77) 木原好則、木村元政、加村毅、酒井邦夫：膝頭部アーケード動脈瘤に対するTAEの経験、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12
- (78) 小田野行男、高橋直也、古澤哲哉、酒井邦夫、他：<sup>123</sup>I-Ro16-0154 (Iomazenil)によるベンゾジアゼピン受容体イメージングに関する研究—オートラジオグラフィと<sup>123</sup>I-IMPの比較、第73回新潟臨床放射線学会、1992.12.12

---- 1991 年 ----

- (01) 大久保真樹、藤田勝三、西村義孝、中村久吾、酒井邦夫、樋口健史、樋口正一、木村元政：放射線照射による実験腫瘍の 31P-MRS の変化、第 17 回日本磁気共鳴医学会大会、東京、1991. 3. 22
- (02) 木村元政、石黒淳司、西原眞美子、酒井邦夫、他：完全左脚ブロック症例の 201T1 負荷心筋 SPECT 像の検討、第 15 回ニュータウンカンファレンス、東京、1991. 3. 2
- (03) 大久保真樹、藤田勝三、酒井邦夫、樋口健史、樋口正一、木村元政、日向浩：実験腫瘍における 31P-MRS の放射線照射による変化、第 30 回日本医学放射線学会生物部会、京都、1991. 4. 6
- (04) 秋田眞一、小田純一、椎名真、武田敬子、近藤まり子、塚田博、佐藤敏緯、酒井邦夫：臨床画像を用いた CRT による肺野小腫瘍陰影の検出能に関する検討、第 50 回日本医学放射線学会総会、京都、1991. 4. 8
- (05) 小田純一、秋田眞一、酒井邦夫、塚田博、佐藤敏輝、安住利恵子、椎名真：実際の外来診療における PACS の有用性に関する検討(CT 検査に利用して)、第 50 回日本医学放射線学会総会、京都、1991. 4. 8
- (06) 土田恵美子、高橋真也、稲越英機、酒井邦夫：期 Hodgkin 病の放射線治療成績、第 50 回日本医学放射線学会総会、京都、1991. 4. 8
- (07) 樋口健史、木村元政、樋口正一、武田敬子、佐藤洋子、酒井邦夫：胸部大動脈瘤における MR angiography の有用性、第 50 回日本医学放射線学会総会、京都、1991. 4. 8
- (08) 木村元政、石黒淳司、西原眞美子、酒井邦夫、松岡東明：完全左脚ブロック症例の 201T1 負荷心筋 SPECT 像の検討、第 50 回日本医学放射線学会総会、京都、1991. 4. 8
- (09) 上田弘之、関谷昌四、井浦敏彦、稲越英機、佐藤洋子、安住利恵子、古澤哲哉、酒井邦夫：BSD-1000 表在用アプリケーションによる加温分布の実験的検討(第 2 報)冷却、温度コントロール変化による加温分布への影響、第 6 回新潟ハイパーサーミア研究会、新潟、1991. 4. 26
- (10) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、武田敬子、西原眞美子：MRI の T1 強調画像で高信号を呈した傍鞍部類上皮腫の 1 例、第 25 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 6. 8
- (11) 秋田眞一、小田純一、椎名真、酒井邦夫：胸部 CR 画像 CRT 診断とその至急診断症例への応用、第 25 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 6. 8
- (12) 塚田博、武田敬子、酒井邦夫、他：一部に悪性を認めた縦隔内血管平滑筋腫の 1 例、第 25 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 6. 8
- (13) 桑原悟郎、伊藤猛、酒井邦夫、清野泰之：腹部 CT で異常所見を呈した腎サルコイドーシスの 1 例、第 25 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 6. 8
- (14) 清野泰之、桑原悟郎、伊藤猛、酒井邦夫：腹部 CT で診断し得た腸回転異常症の 2 例、第 25 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 6. 8
- (15) 酒井邦夫、稲越英機、椎名真、土田恵美子：胸部食道癌の術前・術後照射例における再発様式の検討、第 45 回食道疾患研究会、名古屋、1991. 6. 13-14
- (16) 稲越英機、土田恵美子、安住利恵子、酒井邦夫：転移性脳腫瘍の放射線治療、第 16 回北日本放射線腫瘍学懇話会、仙台、1991. 6. 20
- (17) 高橋直也、西原眞美子、木村元政、樋口正一、小田野幾雄、酒井邦夫、ほか：脊髄小脳変性症の 123I-IMP SPECT、第 29 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (18) 武田敬子、西原眞美子、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、本道洋昭、恩田清：視神経鞘髄膜腫 3 例の画像所見、第 84 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (19) 西原眞美子、武田敬子、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、田村哲郎：傍鞍部の炎症性病変の MRI 所見、第 84 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (20) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、川崎俊彦、西原眞美子、武田敬子：受傷後 1 年以上経過してから発症した眼窩気腫、眼窩結合織炎を伴った一側性眼球突出の 1 例、第 84 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (21) 塚田博、秋田眞一、小田純一、酒井邦夫、広野達彦、江村巖：薄壁空洞所見を呈した肺胞上皮癌の 1 例、第 84 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (22) 秋田眞一、小田純一、椎名真、酒井邦夫：胸部 CR 画像の CRT 診断とその至急診断症例への応用、第 84 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (23) 桑原悟郎、伊藤猛、酒井邦夫、清野泰之：腹部 CT で異常所見を呈したサルコイドーシスの 1 例、第 84 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1991. 6. 21
- (24) 小田純一、秋田眞一、塚田博、椎名真、酒井邦夫：肺野小型腫瘍陰影の CRT 診断、第 15 回新潟肺癌研究会総会、新潟、1991. 6. 22

- (25) 稲越英機、伊藤猛、酒井邦夫、他：転移性脳腫瘍の放射線治療成績、第 43 回新潟癌治療研究会、新潟、1991. 7. 13
- (26) 西村義孝、竹下昭尚、日向浩、ほか：放射線大腸炎に合併した重複大腸癌症例の照射線量について、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (27) 稲越英機、高橋直也、安住利恵子、土田恵美子、酒井邦夫、他：頭蓋内胚細胞腫の放射線治療(1)－治療方針の変遷と再燃分析(鷺山による組織分類をもとにして)－、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (28) 伊藤猛、稲越英機、佐藤洋子、伊東一志、土田恵美子、酒井邦夫：頭蓋内胚細胞腫の放射線治療(2)－脳障害の分析ならびに放射線治療新方針の提案－、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (29) 西原眞美子、桑原悟郎、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：Orbital Dermoid の 2 例、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (30) 三浦恵子、秋田眞一、椎名真、木村元政、酒井邦夫：手術創に一致した広がりを示した後腹膜偽粘液腫の 1 例、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (31) 山岸広明、三浦努、木村元政、酒井邦夫、宮村治男：先天性心疾患に合併した喀血に対して TAE を施行した 2 症例、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (32) 椎名真、小田純一、伊藤猛、酒井邦夫：文書ファイル装置による診断疾患ファイルの試み、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (33) 小田純一、秋田眞一、塚田博、古泉直也、酒井邦夫、佐藤敏輝：偽陰性率からみた肺癌検診の精度に関する検討、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (34) 湯川貴男、佐藤敏輝、原敬治、石川忍：非定型な腭および腭近傍の腫瘍性病変の診断、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (35) 関裕史、塩谷淳、他：骨髄脂肪腫と両側副腎石灰化を伴ったクッシング病の 1 例、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (36) 古澤哲哉、川崎俊彦、清野泰之：CO 中毒の MRI－両側前頭葉・頭頂葉にみられた対称性高信号領域－、第 70 回新潟臨床放射線学会、長岡、1991. 7. 20
- (37) 木村元政、三浦努、山岸広明、酒井邦夫、他：Blalock-Taussig シェント狭窄に対する Balloon Angioplasty の経験、第 4 回北日本 Interventional Radiology 研究会、盛岡、1991. 7. 13
- (38) 稲越英機、土田恵美子、安住利恵子、酒井邦夫、他：転移性脳腫瘍に対する放射線治療の効果と脳障害、第 4 回日本放射線腫瘍学会学術大会、幕張、1991. 9. 18
- (39) 西原眞美子、桑原悟郎、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：頸部 paraganglioma の MRI 所見、造影 MRI 勉強会、新潟、1991. 9. 28
- (40) 桑原悟郎、西原眞美子、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：画像上 cavernous hemangioma に接近して認められた medullary venous malformation、造影 MRI 勉強会、新潟、1991. 9. 28
- (41) 岡本浩一郎、伊藤寿介、桑原悟郎、西原眞美子：脳腫瘍を疑わせた脳挫傷の 2 例、造影 MRI 勉強会、新潟、1991. 9. 28
- (42) 木村元政、佐藤洋子、樋口正一、酒井邦夫、大越幸和：胸部大動脈瘤診断における 2D-TOF MRI の有用性と限界、造影 MRI 勉強会、新潟、1991. 9. 28
- (43) 大越幸和、笠原敏文、井上智子、井上富夫、荒井誠、長沢弘、木村元政：MRA による大動脈弓部及び弓部分枝描出－PRESAT 2D-TOF 法・3D-TOF 法－、造影 MRI 勉強会、新潟、1991. 9. 28
- (44) 三浦恵子、塚田博、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、武田敬子：造影 MRI による子宮体癌病巣の検出、造影 MRI 勉強会、新潟、1991. 9. 28
- (45) 木村元政、高橋直也、小田野行男、酒井邦夫、他：ルーチン検査における心容積算出方法としての心電図非同期心プール SPECT の有用性と問題点、第 31 回日本核医学会総会、松山、1991. 10
- (46) 石黒淳司、酒井邦夫、他：完全左脚ブロック症例の心筋 SPECT 像の検討－負荷方法の影響について－、第 31 回日本核医学会総会、松山、1991. 10
- (47) 小田純一、秋田眞一、塚田博、古泉直也、酒井邦夫：肺癌二次精検に利用した CT-PACS の有用性に関する検討、第 32 回日本肺癌学会総会、大津、1991. 10. 30
- (48) 小田純一、秋田眞一、塚田博、古泉直也、松月由子、安住利恵子、酒井邦夫：特異な画像所見を呈した肺アスペルギールス症の 2 例、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (49) 伊藤猛、木村元政、三浦恵子、吉村宣彦、土田恵美子、酒井邦夫：Radiation Nephritis の画像所見、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (50) 椎名真、佐藤洋子、三浦努、山岸広明、横山貴子、樋口正一、酒井邦夫：VMA マスクリーニングにおける神経芽腫画像診断の検討、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5



- (51) 桑原悟郎、西原眞美子、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：MRI で drainage vein の示された cavernous hemangioma、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (52) 西原眞美子、桑原悟郎、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：carotid canal 径の正常値について、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (53) 岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、西原眞美子、桑原悟郎：MRI の T1 強調画像で高信号を呈した傍鞍部類上皮腫の 1 例、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (54) 樋口正一、木村元政、酒井邦夫：Neurofibromatosis に合併した anterolateral meningocele の 1 例、第 85 回日本医学放射線学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (55) 小田野幾雄、高橋直也、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫：123I-IMP SPECT における Crossed Cerebellar Diaschisis の rCBF と Fil-in Phenomenon、第 30 回日本核医学会北日本地方会、秋田、1991. 11. 5
- (56) 桑原悟郎、西原眞美子、小田純一、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介、他：頭蓋骨、頭蓋内転移を示した悪性胸腺腫の 1 例、第 26 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 11. 9
- (57) 三浦努、山岸広明、木村元政、酒井邦夫：結節性動脈周囲炎(PN)の血管病変、第 26 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 11. 9
- (58) 湯川貴男、佐藤敏輝、原敬治：大腿骨骨折後の脂肪塞栓の 1 例、第 26 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 11. 9
- (59) 川崎俊彦、古澤哲哉、清野泰之、他：外傷後約 1 ヶ月を経て発症した小児十二指腸壁内血腫の 1 例、第 26 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 11. 9
- (60) 関裕史、塩谷淳、他：肝動注リザーバーからの CT-arteriography の経験、第 26 回新潟画像医学研究会、新潟、1991. 11. 9
- (61) 秋田眞一、小田純一、酒井邦夫：新潟市における病院発見肺癌と検診発見肺癌の比較：第 3 回新潟県がん検診研究会総会、新潟、1992. 11. 21
- (62) 小田野幾雄、高橋直也、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、大滝広雄、野口栄吉、山崎芳裕、星野典子：123I-IMP SPECT による Crossed Cerebellar Diaschisis (CCD)の描出と再分布現象の意義、第 13 回新潟核医学懇話会、新潟、1991. 11. 30
- (63) 高橋直也、小田野幾雄、西原眞美子、酒井邦夫、他：2 年の経過で良性所見から悪性所見へと変化した甲状腺腫瘍の画像診断、第 13 回新潟核医学懇話会、新潟、1991. 11. 30
- (64) 石黒淳司、木村元政、酒井邦夫、他：心筋脂肪酸代謝製剤 123I-BMIPP の使用経験、第 13 回新潟核医学懇話会、新潟、1991. 11. 30
- (65) 稲越英機、斎藤眞理、伊藤猛、吉村宣彦、土田恵美子、酒井邦夫：子宮体癌傍腫断端再発の Au - 198 グレイ組織内照射における治験例、第 71 回新潟臨床放射線学会、新潟、1991. 12. 7
- (66) 伊藤猛、吉村宣彦、土田恵美子、稲越英機、酒井邦夫、川崎俊彦、塩谷淳：多分割照射法の初期経験、第 71 回新潟臨床放射線学会、新潟、1991. 12. 7
- (67) 横山貴子、桑原悟郎、西原眞美子、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：Brain Stem Glioma の画像所見、第 71 回新潟臨床放射線学会、新潟、1991. 12. 7
- (68) 松月由子、高橋直也、西原眞美子、木村元政、小田野幾雄、酒井邦夫：99mTc-MDP 骨シンチグラフィにおける腫瘍への集積の検討、第 71 回新潟臨床放射線学会、新潟、1991. 12. 7
- (69) 吉村宣彦、小田純一、加村毅、椎名真、酒井邦夫：ステロイド剤が奏効したと思われる悪性胸腺腫の 1 例、第 71 回新潟臨床放射線学会、新潟、1991. 12. 7
- (70) 川崎俊彦、古澤哲哉、清野泰之、他：先天性肋間動静脈瘻の 1 例、第 71 回新潟臨床放射線学会、新潟、1991. 12. 7

---- 1990 年 ----

- (01) 佐藤勇、木村元政、他：重度血管狭窄に対する PTA の経験、第 1 回 Pediatric Interventional Cardiology 研究会、大阪、1990.1.13
- (02) 酒井邦夫、日向浩、伊藤猛、樋口健史、藤田勝三、大久保真樹：実験腫瘍に対する放射線と UFT の併用効果、第 3 回関越 UFT 研究会、大宮、1990.1.27
- (03) 木村元政、樋口健史、伊藤猛、笹川康夫、武田敬子、佐藤洋子、西原眞美子、酒井邦夫、他：胸腹部大動脈病変の 3 次元立体表示の臨床的有用性、第 15 回日本磁気共鳴医学会大会、岐阜、1990.2.16
- (04) 伊藤猛、樋口健史、木村元政、酒井邦夫、ほか：表面コイルの感度分布特性が表在性腫瘍の 31P-MRS へおよぼす影響、第 15 回日本磁気共鳴医学会大会、岐阜、1990.2.16
- (05) 伊藤猛、樋口健史、木村元政、酒井邦夫、他：ISIS の領域選択精度に関する基礎的検討、第 15 回日本磁気共鳴医学会大会、岐阜、1990.2.16
- (06) 大久保真樹、西村義孝、木村元政、伊藤猛、酒井邦夫、他：プリサチュレーション法によるフローイメージング第 2 報一、第 15 回日本磁気共鳴医学会大会、岐阜、1990.2.16
- (07) 土田恵美子、三浦努、湯川貴男、杉田公、稲越英機、酒井邦夫、他：期 Hodgkin 病の放射線治療成績、第 40 回新潟癌治療研究会、新潟、1990.2.17
- (08) 青木陽一、武田敬子、他：侵入奇胎における MRI の診断意義、第 40 回新潟癌治療研究会、新潟、1990.2.17
- (09) 湯川貴男、土田恵美子、杉田公、稲越英機、酒井邦夫：食道癌における重複癌症例の検討、第 40 回新潟癌治療研究会、新潟、1990.2.17
- (10) 杉田公、三浦恵子、土田恵美子、稲越英機、酒井邦夫：放射線単独治療により 5 年生存した食道癌 9 例の検討、第 40 回新潟癌治療研究会、新潟、1990.2.17
- (11) 藤田勝三、大久保真樹、酒井邦夫、日向浩、伊藤猛、樋口健史：放射線と UFT の併用による実験腫瘍の増殖抑制効果、第 29 回日本医学放射線学会生物部会、神戸、1990.4.3
- (12) 木村元政、笹川康夫、樋口健史、伊藤猛、西原眞美子、酒井邦夫：高速撮像法を利用した胸腹部大動脈病変の 3 次元立体表示の試み、第 49 回日本医学放射線学会総会、神戸、1990.4.6
- (13) 杉田公、三浦努、横山恵美子、稲越英機、酒井邦夫：肺癌脳転移の放射線治療成績、第 49 回日本医学放射線学会総会、神戸、1990.4.6
- (14) 西原眞美子、加村毅、笹川康夫、木村元政、小田野幾雄、酒井邦夫：脳血管障害における crossed cerebellar diaschisis の検討、第 49 回日本医学放射線学会総会、神戸、1990.4.6
- (15) 秋田眞一、佐藤玲子、川崎俊彦、小田純一、古泉直也、塚田博、椎名真、酒井邦夫：胸部単純撮影における FCR ライフサイズ画像の評価、第 49 回日本医学放射線学会総会、神戸、1990.4.6
- (16) 稲越英機、土田恵美子、杉田公、酒井邦夫、他：BSD-1000 による照射併用温熱療法一導入後 1 年 3 カ月経過して一、第 5 回新潟ハイパーサーミア研究会、新潟、1990.4.27
- (17) 関谷昌四、稲越英機、土田恵美子、酒井邦夫、ほか：BSD-1000 表在用アプリケーションタによる温度分布の実験的検討、第 5 回新潟ハイパーサーミア研究会、新潟、1990.4.27
- (18) 稲越英機、土田恵美子、高橋直也、酒井邦夫：当科における期非ホジキンリンパ腫の治療成績、第 14 回日本放射線腫瘍学懇話会、仙台、1990.6.21
- (19) 木村元政、酒井邦夫、他：123I-MIBG 心筋シンチグラフィの使用経験、第 27 回日本核医学会北日本地方会、仙台、1990.6.22
- (20) 安住利恵子、塚田博、小田純一、酒井邦夫：嚢胞性変化をきたした肺サルコイドーシスの 2 例、第 82 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1990.6.22
- (21) 椎名真、樋口健史、川崎俊彦、伊藤猛、樋口正一、武田敬子、酒井邦夫、他：胃集団検診における見落とし例の検討、第 82 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1990.6.22
- (22) 関裕史、加村毅、佐藤洋子、西原眞美子、木村元政、椎名真、酒井邦夫、他：下大静脈内へ広汎に進展した平滑筋腫瘍の 2 例、第 82 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1990.6.22
- (23) 土田恵美子、三浦努、高橋直也、稲越英機、酒井邦夫、ほか：期 Hodgkin 病の放射線治療、第 82 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1990.6.22
- (24) 川崎俊彦、岡本浩一郎、伊藤寿介、他：急速に増大した乳児の髄膜由来腫瘍の 1 例、第 82 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1990.6.22

- (25) 湯川貴男、古泉直也、梅津尚男：胸部外傷の CT 所見、第 82 回日本医学放射線学会北日本地方会、仙台、1990.6.22
- (26) 岡本浩一郎、伊藤寿介、川崎俊彦、登木口進：稀な原因によると考えられる小児一側性眼球突出の 1 例、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (27) 桑原悟郎、秋田眞一、佐藤玲子、他：一酸化炭素中毒症の 3 例、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (28) 樋口健史、関裕史、椎名真、酒井邦夫：腸重積で発症した肺癌小腸転移の 1 例、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (29) 西村義孝、日向浩、ほか：MRI で示現された食道癌照射後の放射線骨髄症の 1 例、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (30) 高橋直也、土田恵美子、稲越英機、酒井邦夫、斎藤眞理：当科における松果体領域腫瘍の放射線治療成績、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (31) 古泉直也、小田純一、高橋直也、塚田博、他：胸部 CT における後方胸膜下領域の濃度上昇に関する検討、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (32) 木村元政、酒井邦夫、他：完全左脚ブロック症例の心筋 SPECT 像の検討、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (33) 椎名真、木村元政、酒井邦夫：新たに導入された IWS(イメージワークステーション)および関連機器について、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (34) 湯川貴男、古泉直也、梅津尚男：救急病院における外傷の CT、第 68 回新潟臨床放射線学会、温海、1990.7.1
- (35) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、原敬治：造影 CT でみられる S 状静脈洞の欠損について、第 23 回新潟画像医学研究会、長岡、1990.7.7
- (36) 佐藤玲子、桑原悟郎、秋田眞一、他：悪性リンパ腫における骨髄浸潤の MRI、第 23 回新潟画像医学研究会、長岡、1990.7.7
- (37) 関裕史、加村毅、木村元政、酒井邦夫：術後消化管大量出血例に対する TAE の効果、第 23 回新潟画像医学研究会、長岡、1990.7.7
- (38) 加村毅、武田敬子、西原眞美子、木村元政、酒井邦夫、他：肝腫瘍性病変の MRI、第 23 回新潟画像医学研究会、長岡、1990.7.7
- (39) 椎名真、関裕史、樋口健史、佐藤洋子、武田敬子、酒井邦夫：IWS(イメージワークステーション)による CT の CRT 診断の経験、第 23 回新潟画像医学研究会、長岡、1990.7.7
- (40) 高橋直也、土田恵美子、稲越英機、酒井邦夫、斎藤眞理：松果体領域胚細胞腫の治療成績、第 41 回新潟癌治療研究会、新潟、1990.8.4
- (41) 稲越英機、土田恵美子、酒井邦夫、斎藤眞理、他：松果体領域腫瘍の放射線治療—照射効果と脳障害の臨床評価—、第 3 回日本放射線腫瘍学会、東京、1990.10.25
- (42) 石黒淳司、笹川康夫、木村元政、他：糖尿病患者における虚血性心疾患の関係因子についての検討、第 38 回日本心臓病学会、広島、1990.10.4
- (43) 林浩子、山岸広明、他：非特異的炎症性腸炎に小腸結石を伴った 1 例、第 83 回日本医学放射線学会北日本地方会、札幌、1990.10.20
- (44) 佐藤洋子、武田敬子、椎名真、酒井邦夫：甲状腺の MRI、第 24 回新潟画像医学研究会、新潟、1990.11.24
- (45) 関裕史、木村元政、酒井邦夫、他：骨盤骨折による後腹膜大量出血に対して TAE が有効であった 1 症例、第 24 回新潟画像医学研究会、新潟、1990.11.24
- (46) 川崎俊彦、岡本浩一郎、登木口進、伊藤寿介：ウイルソン病の一例、第 24 回新潟画像医学研究会、新潟、1990.11.24
- (47) 西原眞美子、高橋直也、小田野幾雄、酒井邦夫、他：脳腫瘍患者における加温時の脳血流 SPECT の検討、第 24 回新潟画像医学研究会、新潟、1990.11.24
- (48) 椎名真：腹痛の画像診断、第 26 回新潟市医師会臨床懇話会総会、1990.11.25
- (49) 木村元政、酒井邦夫、他：123I-MIBG 心筋シンチグラフィの使用経験、新潟核医学懇話会 12、1990.12.1
- (50) 伊東一志、関裕史、椎名真、武田敬子、西原眞美子、酒井邦夫：広汎な腹腔内進展を示した小児悪性リンパ腫の 2 例、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990.12.15
- (51) 湯川貴男、古泉直也、梅津尚男：二次性陰影で発見された肺癌症例の検討、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990.12.15
- (52) 三浦恵子、斎藤眞理、清水克英、小林晋一、新妻伸二、他：甲状腺腫瘍の MRI、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990.12.15
- (53) 野口栄吉、田中孝、山崎芳裕、長沢弘：パーソナルコンピュータを用いた CR の周波数処理効果の検討、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990.12.15
- (54) 安住利恵子、土田恵美子、伊東一志、稲越英機、酒井邦夫：菌状息肉腫症に対する Total Skin Electron Irradiation、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990.12.15

- (55) 登木口進、岡本浩一郎、伊藤寿介、原敬治、石川忍：瘻直両麻痺型脳性麻痺にみられた所謂、失髄脳(島崎、1948)のMRI 所見、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990. 12. 15
- (56) 藤田勝三、大久保真樹、樋口健史、樋口正一、日向浩、酒井邦夫：放射線併用療法の細胞回転に及ぼす影響、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990. 12. 15
- (57) 上田弘之、関谷昌四、井浦敏彦、稲越英機、土田恵美子、安住利恵子、伊東一志、日向浩、酒井邦夫：Total Skin Irradiation における線量分布の検討、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990. 12. 15
- (58) 古澤哲哉、武田敬子、近藤まり子、椎名真、酒井邦夫：Myelolipoma の 4 例、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990. 12. 15
- (59) 清野泰之、他：経カテーテル的に止血し得た下腸間膜動脈損傷による後腹膜出血、第 69 回新潟臨床放射線学会、新潟、1990. 12. 15