

第16回 腎と骨代謝研究会 プログラム

第16回当番世話人

東海大学 医学部 黒川 清
北里大学病院 腎センター 酒井 糾

9:25 **開会の辞** 東海大学 医学部 黒川 清

9:30~10:10 **Session I「BMD」**

座長 川崎医科大学 核医学 福永 仁 夫

1. 骨密度に対する正Ca透析液の影響

京都第一赤十字病院 泌尿器科 ○岩元則幸, 山崎 悟, 川瀬義夫
伊藤秀晃, 細井信吾, 東勇太郎
桃仁会病院 泌尿器科 山本則之, 小野利彦

2. 血液透析患者におけるCXD法による橈骨骨密度の測定 (第1報)

野崎クリニック ○清水元一, 三谷伸二, 野崎寛爾
大阪市立大学医学部 老年科 中塚喜義, 三木隆己

3. 透析患者における脛骨超音波伝播速度測定法の検討

東京女子医科大学 第三外科 ○春口洋昭, 阿岸鉄三
同 第四内科 佐中孜, 久保和雄, 樋口千恵子

4. 骨組織別にみた導入期患者と維持透析患者での骨代謝マーカーの比較

山陰労災病院 内科 ○徳本明秀, 中岡明久

座長 春日井市民病院 内科 渡邊 有三
 大阪市立大学 第二内科 西沢 良記

5. 持続性腎性上皮小体機能亢進症および再発に対する頸部・縦隔再手術

名古屋第二赤十字病院 移植外科 ○一森敏弘, 富永芳博, 打田和治
 幅 俊人, 片山昭男, 山田和弘
 日比八東
 名古屋大学 第二外科 高木 弘

6. 副甲状腺機能亢進症を続発した家族性低カルシウム尿症性高カルシウム血症(FHH)疑の1例

東京慈恵会医科大学 内科学講座第2 ○山本裕康, 沼田美和子, 大塚泰史
 小坂直之, 重松 隆, 川口良人
 細谷龍男

7. 異所性石灰化の経過を観察した腎性上皮小体機能亢進症の2例

川崎医科大学 乳腺甲状腺外科 ○吉川啓一, 大多和孝博, 園尾博司
 同 核医学科 大塚信昭, 福永仁夫
 永寿総合病院 外科 片桐 誠
 川崎医療短期大学 第二看護科 原田種一

8. 腎移植患者のdestructive spondyloarthropathy (DSA)と
 pseudotumor of the craniovertebral junction (PTCVJ) の治療について

新潟大学医学部 第二内科 ○丸山弘樹, 大矢 実, 島田久基
 笠井昭男, 荒川正昭
 同 整形外科 内山政二, 谷澤龍彦
 同 泌尿器科 高橋公太

9. 慢性腎不全に対する腎移植患者の顎口腔症状

日本歯科大学新潟歯学部

口腔外科学教室第2講座 ○根橋克明, 又賀 泉, 田中 彰

同 歯科放射線学教室 土持 眞

同 口腔病理学教室 片桐正隆

信楽園病院 腎内科 甲田 豊, 鈴木正司

10. 低Ca透析液を使用することによって、腹膜の石灰化症が軽快したCAPD患者について

福井県立病院 内科 ○木藤知佳志, 小野江為人, 片野健一

島田敏實, 竹越忠実

11:10~12:00

Session III「骨組織」

座長 東葛クリニック 腎臓内科 中 澤 了 一

秋田組合総合病院 腎臓内科 三 浦 義 昭

11. 腎不全ラットにおけるビタミンD代謝物の骨代謝への効果

兵庫医科大学 腎透析学 ○竹中義昭, 澤田 周, 西庵良彦

平岡敬介, 中西 健, 高光義博

稲垣医院 稲垣王子

12. 二次性副甲状腺機能亢進症における類骨増加の機序についての検討

新潟臨港総合病院 内科 ○岡田雅美

秋田組合総合病院 腎臓内科 三浦義昭, 石山 剛, 井口清太郎

13. 長期透析患者の腰椎 rigger jersey spineの組織学的検討

信楽園病院 整形外科 ○山本智章

同 腎センター内科 平澤由平, 鈴木正司, 宮崎 滋

同 病理 森田 俊

新潟大学 整形外科 高橋栄明, 谷澤龍彦, 遠藤直人

張 柳

14. 重症二次性副甲状腺機能亢進症の骨組織に対する22-oxa-calcitriolの効果

北里大学医学部 内科IV ○塚本雄介, 花岡正人, 巽 洋
小林 豊
腎健クリニック 高橋裕一郎

15. 続発性上皮小体機能亢進症患者の腸骨標本における woven bone volumeと血中PTHとの相関

新潟大学 整形外科 ○谷澤龍彦, 伊藤明美, 内山 徹
張 柳
同 第2内科 丸山弘樹
信楽園病院 整形外科 山本智章
春日部秀和病院 内科 栗原 怜

13:10~14:10

Session IV「基礎」

座長 北里大学病院 腎臓内科 塚本雄介
東京大学 第一内科 深川雅史

16. 小腸無機リン輸送担体の同定と機能解析

徳島大学医学部 病態栄養 ○宮本賢一, 瀬川博子, 辰巳佐和子
片井加奈子, 武田英二

17. Ca^{2+} -sensing receptorの腎における局在

山梨医科大学 第三内科 ○会田 薫, 小石佐和子, 多和田真人
女屋敏正

18. 腎臓におけるビタミンD₃レセプターとレチノイドXレセプター：それらの局在およびビタミンD₃作用における機能的意義

東北大学医学部 第二内科 ○菅原 明, 高橋信行, 阿部圭志
日本医科大学 脳神経外科 山王なほ子
東海大学医学部 病態診断系病理学 長村義之

19. ビタミンD誘導体の薬動学的性質と腎Calbindin-D28k誘導能について

神戸薬科大学 衛生化学 ○岡野登志夫, 津川尚子, 河添忠夫
川本優子
中外製薬株式会社 久保寺 登, 西井易穂

20. 骨に対するuremic toxinとしてのN^ε-monomethyl-L-arginineの役割

大阪大学 小児科 ○山本威久, 島 雅昭, 岡田伸太郎
箕面市立病院 小児科 山本威久

21. ラットでのCa, P排泄調節に対するP負荷の影響について

東京農業大学 栄養生理化学 ○増山律子, 梶田泰孝, 松崎広志
上原万里子, 鈴木和春
東京慈恵会医科大学 内科学第2 重松 隆, 川口良人

14:10~15:00

Session V「PTH①」

座長 昭和大学藤が丘病院 内科 秋 澤 忠 男
名古屋第二赤十字病院 移植外科 富 永 芳 博

22. 維持透析患者における副甲状腺ホルモンおよびVitamin D受容体遺伝子多型の検討

神戸大学医学部 第三内科 ○神澤道子, 杉本利嗣, 小林竜也
千原和夫
服部病院 高橋 裕, 鈴木みずね, 服部三郎

23. 腎性骨異栄養症におけるビタミンD受容体及びPTH遺伝子多型の検討

翠悠会診療所 ○山田 一, 永吉純一, 本宮善恢
三菱化学ピーシーエル研究開発部 大塚喜彦, 三浦雅一, 畠 啓視
熊本大学医学部 臨床検査医学講座 宇治義則, 岡部絃明

24. 慢性血液透析症例における重曹負荷のPTH分泌に与える影響

腎友会 岩見沢クリニック ○千葉栄市, 澤村祐一, 菅原剛太郎

25. 血液透析患者のインタクトPTH値に対する鉄剤投与の影響

野上病院 腎センター ○梅田 優

泉大津市立病院 内科 川知雅典

26. 高度な腎性上皮小体機能亢進症における高リン血症のPTH分泌に及ぼす影響

名古屋大学 第二外科 ○田中勇治, 舟橋啓臣, 今非常夫

東村恭輔, 大岩幹直, 菊森豊根

早川安幸, 松浦奈美, 間瀬隆弘

西川美紀子, 高橋 弘

名古屋第二赤十字病院 移植外科 冨永芳博

15:00~15:40

Session VI「PTH②」

座長 東京医科歯科大学 第二内科 秋 葉 隆

27. 腎移植後の二次性上皮小体機能亢進症に対する手術例の検討

名古屋第二赤十字病院 移植外科 ○山田和弘, 冨永芳博, 打田和治

幅 俊人, 一森敏弘, 日比八束

同 腎臓内科 武田朝美

名市大 第三内科 両角國男

28. 超音波検査による上皮小体の外科解剖と形態評価—安全で確実なPEITを行うために—

川崎医科大学 外科 ○大多和孝博, 吉川啓一

同 核医学 福永仁夫

永寿総合病院 外科 片桐 誠

29. 透析液Ca濃度2.5mEq/Lへの変更 (血液透析)

北野病院 内科腎臓 ○南方 保, 野村啓子, 米本智美

吉田治義

30. 早期糖尿病(DM)性腎症患者における骨・Ca代謝異常-PTH抵抗性について

昭和大学藤が丘病院 内科 ○緒方浩顕, 渡辺 勳, 根本 孝
里見明代, 新倉一彦, 小岩文彦
衣笠えり子, 秋澤忠男, 出浦照國

16:00~17:50

特別講演「臨床を理解するために」

座長 東海大学 医学部 黒川 清

1. 「ビタミンDの作用機序と調節機構」

大阪府立母子保健総合医療センター

研究所 大藪恵一

2. 「遺伝子多型性と骨疾患」

東京大学医学部 老年病科

細井孝之

Discussion

17:55

閉会の辞

北里大学病院 腎センター 酒井 糾

-
- 一般演題の講演時間は、口演7分、質疑3分です。
 - 特別講演は、口演40分、総合討論30分です。
 - スライド受付は、発表の30分前までをお願いいたします。
 - 本研究会での講演内容を季刊誌「腎と骨代謝」にご投稿下さいますようお願いいたします。