

第17回 腎と骨代謝研究会 学術集会  
プログラム

第17回当番世話人

東京医科歯科大学 丸 茂 文 昭  
信楽園病院 鈴 木 正 司

12:25 **開会の辞**

東京医科歯科大学 丸 茂 文 昭

12:30~13:20 **Session I「RODの診断」**

座長 川崎医科大学 核医学 福 永 仁 夫  
東葛クリニック病院 中 澤 了 一

1.慢性血液透析患者におけるビタミンD受容体遺伝子多型と腎性骨異栄養症の関連性

鳥取大学医学部 第二内科 ○小浜清隆、上榎次郎、宗村千潮  
川崎寛中  
同 遺伝子実験施設 難波栄二  
山陰労災病院内科 徳本明秀、中岡明久

2.Vit.Dレセプター遺伝子多型と骨代謝マーカー：Bsm I多型は骨形成に影響する

九州大学医学部 第二内科 ○徳本正憲、篠崎倫哉、柏木 稔  
平野直史、福田恭一、田中宏志  
田中秀欣、平方恵理子、平方秀樹  
藤島正敏

3.透析患者のaplastic bone diseaseの診断における血清骨型アルカリフォスファターゼの有用性について

秋田組合総合病院 腎臓内科 ○三浦義昭、石山 剛、寺邑朋子  
佐藤暢夫

#### 4.種々の副甲状腺機能における骨代謝マーカーの相関

明和病院 腎・透析部 ○井上聖士、日和佐真名、堀口幸夫

#### 5.腎性骨異栄養症(ROD)の骨形態と微量元素の検出 一走査電子顕微鏡(SEM)による検討—

川崎医科大学 甲状腺外科 ○大多和孝博

同 核医学 福永仁夫

永寿総合病院 外科 片桐 誠

北里大学 腎臓内科 塚本雄介

#### 13:20~14:10 **Session II「副甲状腺機能低下症と低回転骨」**

座長 東京医科歯科大学 第二内科 秋 葉 隆

大阪市立大学 第二内科 西 沢 良 記

#### 6.ADVANCED GLYCATION ENDPRODUCTS(AGEs)の培養副甲状腺細胞に対する効果

箕面市立病院 小児科 ○山本威久

大阪大学大学院 医学系研究科 D-5、発達小児医学 志水信彦、島 雅昭、岡田伸太郎

#### 7.血液透析中の糖尿病性腎不全患者における骨病変の検討 ー低Ca血症と骨病変の関係についてー

福井県立病院 内科 ○木藤知佳志、宮城恭子、村瀬綾子

島田敏實、若杉隆伸

#### 8.腎移植後の低骨回転の変化についての検討

名古屋第二赤十字病院 移植外科 ○山田和弘、富永芳博、佐藤哲彦

日比八東、片山昭男、幅 俊人

打田和治

JR東海総合病院 高木 弘

9.維持透析患者における低回転骨を示す副甲状腺機能低下症の病態

神戸大学医学部 第三内科 ○神澤道子、杉本利嗣、小林竜也  
服部病院 高橋 裕、鈴木みずね、服部三郎  
三菱化学ピーシーエル 三浦雅一、千原和夫

10.透析液Ca濃度2.5mEq/lにより短期間に副甲状腺ホルモン分泌自働能を獲得した症例

北野病院 腎臓内科 ○南方 保、野村啓子、米本智美  
吉田治義  
栄ビル池田クリニック 池田嘉宏

14:10~15:00 **Session III「PTHと骨塩」**

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

11.透析患者の橈骨皮質骨密度の経年変化と副甲状腺摘除術後の変化  
—pQCTによる追跡—

財団法人甲南病院 人工腎臓部 ○藤森 明、内藤秀宗、宮崎哲夫  
六甲アイランド病院 血液浄化センター 吾妻眞幸  
岩崎内科クリニック 岩崎 徹

12.慢性血液透析症例における骨塩量減少係数に対する影響因子の検討

腎友会岩見沢クリニック ○千葉栄市、澤村裕一、菅原剛太郎

13.intact-PTHの月間変動が骨組織型の予測に与える影響

山陰労災病院 内科 ○徳本明秀、中岡明久  
提嶋外科クリニック 提嶋一文

14.in vitroにおける二次性副甲状腺機能亢進症に対する22-oxacalcitriol (OCT)のPTH分泌抑制効果について

名古屋第二赤十字病院 移植外科 ○佐藤哲彦、富永芳博、日比八東  
山田和弘、片山昭男、輻 俊人  
打田和治

15.難治性二次性副甲状腺機能亢進症に対する22-オキサカルシトロールの有用性(第2報)

日生病院 泌尿器科 ○大山信雄  
济生会中和病院 内科 宮高和彦、大貫雅弘  
翠悠会診療所 本宮善板

15:20~16:20 **Session IV「頭蓋骨・顎骨と興味ある症例」**

座長 秋田組合総合病院 腎臓内科 三浦義昭  
福井医科大学 臨床検査医学 下条文武

16.上皮小体癌肺転移をきたした透析患者の一例

名古屋第二赤十字病院 移植外科 ○日比八東、冨永芳博、佐藤哲彦  
山田和弘、片山昭男、幅俊人  
打田和治  
JR東海総合病院 高木弘

17.ビタミンD抵抗性低リン血症性骨軟化症に伴う二次性上皮小体機能亢進症

名古屋大学 第二外科 ○田中勇治、今井常夫、早川安幸  
松浦奈美、菊森豊根、大岩幹直  
間瀬隆弘、柴田有宏、林裕倫  
舟橋啓臣  
同 第一内科 稲垣朱実、大磯ユタカ

18.ビタミンD 1位水酸化酵素障害により発生したと推測される成人発症の低リン血症性骨軟化症の一症例

春日井市民病院 内科 ○渡邊有三、成瀬友彦、佐々木洋光  
畑中勇二

19.前立腺癌を合併し、著しい低カルシウム血症をきたしたCAPD患者の1症例

富士市立中央病院 内科 ○笠井健司、寺脇博之、濱口明彦  
安田淳  
東京慈恵会医科大学内科2 川口良人、細谷龍男

## 20.血液透析患者の頭蓋骨の検討

井上病院 内科 ○庄司繁市、森田有津子、田畑 勉  
松下義樹、井上 隆

大阪市立大学 老年科神経内科 三木隆巳

同 第二内科 西沢良記、森井浩世

## 21.透析患者における顎関節の変化に関する臨床的検討:新潟市信楽園病院 における実態調査

日本歯科大学新潟歯学部 口腔外科学教室第2講座 ○田中 彰、岡田康男、又賀 泉  
信楽園病院 腎内科 鈴木正司

## 16:20~17:10 **Session V「リン」**

座長 東京通信病院 循環器科 深川 雅史  
春日井市民病院 内科 渡邊 有三

## 22.慢性維持血液透析高リン血症患者に用いるリン吸着剤に関する基礎的並 びに臨床的検討

和歌山県立医科大学 腎センター ○戎 直志、阿部富彌

## 23.慢性維持血液透析患者に対するNiceritorol投与による血小板減少症に ついて

大阪府済生会中津病院 腎臓内科 ○村田雅弘、菅原 照、田中敬雄  
吉田寿幸、石川資章、新開五月  
澤井一智、永江徹也、前田康司  
北山伸一、西蔵 純、桑原 隆

## 24.Bisphosphonate投与と副甲状腺摘出術が巨大軟部組織異所性石灰化の 消失に有効であった維持透析の一例

国立佐倉病院 内科 ○重松 隆、長谷川俊男  
東京慈恵会医科大学 内科学第2 沼田美和子、中山昌明、山本裕康  
加藤尚彦、横山啓太郎、川口良人  
細谷龍男

25.過去5年間に経験したTumoral Calcinosisを主訴とした上皮小体機能亢進症例の2例

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

馬淵診療所 馬淵非砂夫

西陣病院 泌尿器科 青木 正

26.新しいリン代謝調節系PEXおよびフォスファトニンの生理学的役割

徳島大学医学部 病態栄養 ○宮本賢一、森田恭子、藤岡 愛  
竹谷 豊、武田英二

東京慈恵会医科大学 内科学講座第2 大城戸一郎

17:30~18:30 **特別講演**

座長 信楽園病院 鈴木正司

「ビタミンD 1位水酸化酵素の生物学的意義」

東京大学分子細胞生物学研究所 加藤茂明

18:30 **閉会の辞**

信楽園病院 鈴木正司

会終了後、9Fクリスタルルームにて懇親会を開催いたしますのでご参加ください。

○一般演題の講演時間は、口演7分、質疑3分です。

○スライド受付は、発表の30分前までにお願いいたします。

○本研究会での講演内容を季刊誌「腎と骨代謝」にご投稿くださいますようお願いいたします。