

腎臓病診療の包括的情報を患者、医療従事者両方向に提供する本格的サイト

腎臓ネットはその装いを  
一新いたしました。

その変更は見た目だけでなく、  
今回の大震災の教訓を生かし  
情報の迅速性と正確性を期するためです。  
また新しいサーバーへの移行により  
セキュリティーもさらに向上いたしました。

# Jinzou.net

kidney information network

腎臓病  
診療の最先端  
第20弾 第2回

## カルシメテックスとビタミンD

[http://www.jinzou.net/01/pro/sentan/vol\\_20/index.html](http://www.jinzou.net/01/pro/sentan/vol_20/index.html)

### 第1章 カルシメテックスとビタミンD (VD) 療法

板橋中央総合病院腎臓内科 塚本 雄介

- (1) ADVANCE研究:シナカルセト+低用量VD vs 高用量VD
- (2) カルシメテックスとVD:作用機序
- (3) カルシメテックスとVD:投与法

### 第2章 腎臓病におけるビタミンD研究の最先端

福岡歯科大学総合医学講座 徳本 正憲

### 第3章 Ca受容体とカルシメテックス研究の最前線

協和発酵キリン(株)薬理研究所 永野 伸郎

腎臓ネット10周年記念

## 患者向け 特集

## CKD栄養指導

食事療法の内容をCKDのステージ毎に  
わかりやすく解説しています。  
患者家族への栄養指導にご活用ください。

<http://www.jinzou.net/01/ippan/tokusyuu/3.html>

医療従事者専用サイトに登録はお済みですか? [http://www.jinzou.net/touroku\\_1.html](http://www.jinzou.net/touroku_1.html)

すでに8000名以上が登録しています。  
(医師4500名超)

腎臓病専門医マップに是非ご参加ください <http://www.jinzou.net/01/pro/bosyuu.html>

すでに40都道府県、184施設、  
268名の専門医が登録しています。

研修医、専門医募集コーナーをご活用ください

ご登録、ご利用は無料です。腎臓病診療を得意とする医療機関、教育機関の募集を受け付けています。  
ご自由にお使いください。

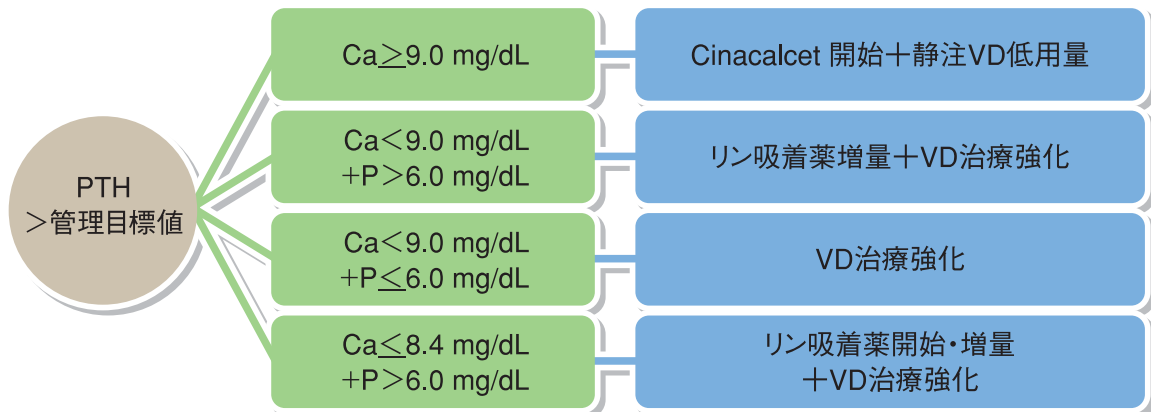
腎臓ネットウェブ投票にご参加ください。

# カルシミメティクスとビタミンD (VD) 療法 ～シナカルセト+低用量VD療法を基本としたアルゴリズム～

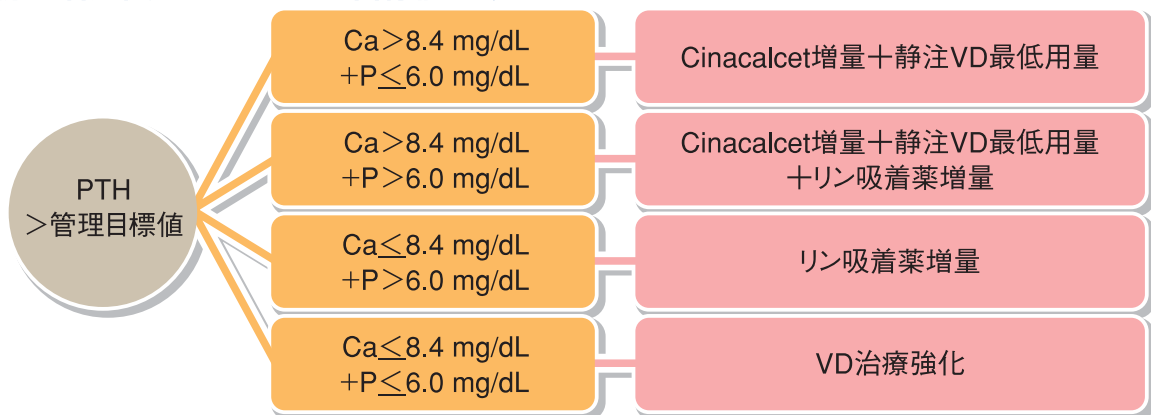
カルシミメティクスと活性型ビタミンD (VD) :投与方法より

透析患者の二次性副甲状腺機能亢進症治療2011年版

## I 初期治療アルゴリズム




## II 初期治療後にPTH > 管理目標値の場合



### 【アルゴリズム使用上の注意点】


- PTH管理目標値はガイドラインを基準とする (2006年JSDTガイドラインでは60-180pg/mL)。
- 但しこのPTH管理目標値は日本人透析患者の生命予後の観点から設定されており、骨折予防の観点からはPTH値のみに頼らず、骨型アルカリフォスファターゼ値などの骨代謝マーカーや骨密度、レントゲン所見なども参考にする。
- 低用量静注VD (活性型ビタミンD) は、カルシトリオール0.5 $\mu$ g/透析毎またはマキシカルシトール2.5 $\mu$ g/透析毎程度とする。
- VD治療強化とは、VDをあらたに開始するか、すでに投与している場合は経口から静注、または増量を意味する。
- シナカルセトは補正Ca値が7.5mg/dL以下では中止する。



## KYOWA KIRIN

二次性副甲状腺機能亢進症治療剤(カルシウム受容体作動薬) 薬価基準収載  
処方せん医薬品：注意—医師等の処方せんにより使用すること シナカルセト塩酸塩錠

# レグパラ<sup>®</sup>錠 25mg・75mg



「効能・効果」「用法・用量」<用法・用量に関連する使用上の注意>「禁忌を含む使用上の注意」につきましては、最新の添付文書をご参照ください。

製造販売元  
**協和発酵キリン株式会社**  
東京都千代田区大手町一丁目6番1号 〒100-8185 www.kksmile.com

【資料請求先】

2011年1月作成  
®登録商標