

歯科医学教育開発室  
(Department of Innovation in Dental Education)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Komazaki Y\*, Imamura Y\*<sup>2</sup>, Yamada K\*, Wang PL. Preliminary evidence of an association between the interleukin-13 gene polymorphisms and periodontal disease in the Japanese population. *J Hard Tissue Biol* 2011; 20(1) : 1-6.
2. Nakanishi Y\*<sup>3</sup>, Wang PL, Ochi M\*<sup>3</sup>, Nakanishi K\*<sup>3</sup>, Matsubara H\*<sup>3</sup>. Low-intensity pulsed ultrasound stimulation significantly enhances the promotion of bone formation around dental implants. *J Hard Tissue Biol* 2011; 20(2) : 139-146.
3. Imamura Y\*<sup>2</sup>, Aoki H\*<sup>4</sup>, Oomori Y\*<sup>2</sup>, Miyazawa H\*<sup>4</sup>, Wang PL. Polymorphisms of the mannose-binding lectin gene MBL in periodontitis in patients with Down syndrome. *Pediatr Dent J* 2011; 21(1) : 17-23.
4. 橋本洋幸\*<sup>2</sup>, 荒 敏昭\*<sup>2</sup>, 藤波義明\*<sup>5</sup>, 服部敏己\*<sup>2</sup>, 王 宝禮, 宮沢裕夫\*<sup>4</sup>. 血液凝固系に対する田七の作用. *松本歯学* 2011; 37(1) : 9-16.
5. 砂川正隆\*<sup>6</sup>, 王 宝禮, 影向範昭\*<sup>7</sup>, 亀山敦史\*<sup>8</sup>, 榎石武美\*<sup>8</sup>. 歯科口腔外科における漢方薬の使用状況—一般歯科診療所における使用実態調査—. *日本歯科東洋医学会誌* 2011; 30(1-2) : 8-17.
6. 瀧澤 努\*<sup>2</sup>, 藤波義明\*<sup>5</sup>, 荒 敏昭\*<sup>2</sup>, 今村泰弘\*<sup>2</sup>, 宮澤裕夫\*<sup>4</sup>, 王 宝禮. 漢方煎薬の電子レンジ抽出法によりエキス含量とグリチルリチン酸濃度比較. *日本歯科東洋医学会誌* 2011; 30(1-2) : 25-27.
7. Fujinami Y\*<sup>5</sup>, Nakano K\*<sup>9</sup>, Ara T\*<sup>2</sup>, Hattori T\*<sup>2</sup>, Kawakami T\*<sup>9</sup>, Wang PL. Dental caries area of rat molar expanded by cigarette smoke exposure. *Caries Res* 2011; 45(6) : 561-567.
8. 王 宝禮, 塩田剛太郎\*<sup>11</sup>, 芝 燁彦\*<sup>10</sup>. 動物実験におけるオゾンジェルによる皮膚および眼に対する安全評価研究. *J Hard Tissue Biol* 2011; 20(4) : 313-318.
9. 王 宝禮, 王 龍三\*<sup>12</sup>. 口腔不定愁訴としての舌痛症への漢方治療. *日本東洋心身医学研究会誌* 2011; 26(1) : 75-79.

2) 学会発表

1. 王 宝禮. 抗菌薬—口腔バイオフィルム感染症への抗菌薬物療法：光と影—. 日本有病者歯科医療学会 第1回学術教育セミナー 2011. 1. 29 東京都港区.

2. 王 宝禮, 王 龍三<sup>\*12</sup>. 口腔不定愁訴としての舌痛症への漢方治療. 第47回日本東洋心身医学研究会 2011. 3. 5 東京都港区.
3. 王 宝禮. 歯科医師は口腔内科医になれるかーあなたと未来を描きたいー. 第29回日本顎咬合学会学術大会・総会 2011. 6. 11 東京都千代田区.
4. 瀧沢 努<sup>\*13</sup>, 王 龍三<sup>\*12</sup>, 王 宝禮. 医科歯科連携による西洋薬と漢方薬による舌痛症. 第62回日本東洋医学会学術集会 2011. 6. 12 札幌市.
5. 砂川正隆<sup>\*6</sup>, 王 宝禮, 久光 正<sup>\*6</sup>. 漢方薬による舌痛症治療の現状とエビデンス. 第62回日本東洋医学会学術総会 2011. 6. 12 札幌市.
6. 王 宝禮. 歯周治療におけるアジスロマイシン投与の考え方ー歯周病抗菌療法の診療ガイドラインをふまえてー. 第25回 Bacterial Adherence and Biofilm 学術集会 2011. 7. 8 東京都港区.
7. 王 宝禮, 田中忠芳<sup>\*5</sup>, 宮沢裕夫<sup>\*4</sup>. 歯学部教育力の評価方法に関する一考察. 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会 2011. 7. 16 東京都千代田区.
8. 砂川正隆<sup>\*6</sup>, 亀山敦史<sup>\*8</sup>, 王 宝禮. 東洋医学卒前教育の現状と大学附属病院における歯科口腔外科領域の漢方薬の使用状況. 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会 2011. 7. 16 東京都千代田区.
9. 石澤真善美<sup>\*14</sup>, 瀧沢 努<sup>\*13</sup>, 廣瀬知二<sup>\*15</sup>, 王 宝禮, 遠藤美枝子<sup>\*16</sup>. 口渇がある患者の口腔保湿剤使用感に関するアンケート調査. 日本歯科衛生学会第6回学術大会 2011. 9. 16 新潟市.
10. 田中忠芳<sup>\*5</sup>, 王 宝禮, 宮沢裕夫<sup>\*4</sup>. Hake Plot による教育力評価の可能性. 日本教育工学会第27回全国大会 2011. 9. 19 東京都八王子.
11. 王 宝禮. 慢性歯周炎対する補剤を用いた漢方療法. 第54回秋季日本歯周病学会学術大会 2011. 9. 24 下関市.
12. 青木伯永<sup>\*4</sup>, 今村泰弘<sup>\*2</sup>, 宮沢裕夫<sup>\*4</sup>, 王 宝禮. IL-8 遺伝子プロモーター中の新規一塩基多型の転写制御と慢性歯周炎における一塩基多型解析. 第53回歯科基礎医学会学術大会・総会 2011. 10. 1 岐阜市.
13. 今村泰弘<sup>\*2</sup>, 王 宝禮. 唾液ヒスタチンによる熱ショック蛋白質の TLR 2 シグナル活性化抑制. 第53回歯科基礎医学会 2011. 10. 2 岐阜県長良川.
14. 瀧沢 努<sup>\*13</sup>, 王 宝禮. 水溶性  $\beta$ -グルカン集合体による抗腫瘍活性の検討. 第29回日本歯科東洋医学会学術大会 2011. 11. 26 東京都荒川区.
15. 王 宝禮, 廣田 健<sup>\*17</sup>. 東日本大震災におけるオゾン水を用いる口腔ケアの有用性. 第29回日本歯科東洋医学会 2011. 11. 26 東京都荒川区.
16. 砂川正隆<sup>\*6</sup>, 王 宝禮. 歯科口腔外科領域の漢方治療の EBMー舌痛症ー. 第29回日本歯科東洋医学会 2011. 11. 26 東京都荒川区.
17. 王 宝禮. 東洋医学は歯科医療の救世主になれるか?. 第29回日本歯科東洋医学会 2011. 11. 27 東京都荒川区.

18. 橋本洋幸\*<sup>2</sup>, 荒 敏昭\*<sup>2</sup>, 永山正人\*<sup>18</sup>, 市川 徹\*<sup>19</sup>, 王 宝禮. 田七の止血作用の血液凝固学的解明. 第29回日本歯科東洋医学会 2011. 11. 27 東京都荒川区.
19. 青木伯永\*<sup>4</sup>, 今村泰弘\*<sup>2</sup>, 岩崎 浩\*<sup>4</sup>, 王 宝禮, 宮沢裕夫\*<sup>4</sup>. 乳歯列期重度う蝕症と $\beta$  ディフェンシン1 遺伝子の一塩基多型解析. 第49回日本小児歯科学会大会 2011. 11. 29 盛岡市.

## 総説

1. 王 宝禮. バイオフィルム感染症としての歯周病抗菌薬物療法－歯周組織治療へのマクロライド系抗菌薬アジスロマイシン－. *Bacterial Adherence & Biofilm* 2011 ; 25(1) : 15-24.
2. 王 宝禮. 口腔疾患に対する漢方医学 (第2回). *歯科薬物療法誌* 2011 ; 30(3) : 103-108.
3. 王 宝禮. 経口抗菌薬の副作用としての下痢症を考える－アジスロマイシンによる下痢症に対するトリメブチンマレイン酸塩の抑制効果－ *歯界展望* 2011 ; 117(4) : 714-716.
4. 王 宝禮, 岡部俊一\*<sup>20</sup>. 機能水を用いた歯科医療 オゾン水による院内感染予防対策とインプラント治療. *補綴臨床* 2011 ; 44(3) : 320-325.
5. 王 宝禮. 3章 DHがおさえておきたい歯周治療に適した抗菌薬選択の考え方. *デンタルハイジーン* 2011 ; 31(6) : 636-641.
6. 王 宝禮. 歯周病に対する抗菌療法は本当に有効か. *歯界展望* 2011 ; 118(5) : 827-831 出版 2011 : 827-846.

## 著書

1. 王 宝禮編著. 疾病の成り立ち及び回復過程の促進3 薬理学. 東京 : 医歯薬出版 2011 : 1-185.
2. 王 宝禮. 共著. 歯周病患者における抗菌療法の指針. 東京 : 医歯薬出版 2011 : 72-76.
3. 王 宝禮. 共著. これならわかるビスフォスフォネートと抗血栓投与患者への対応. 東京 : クインテッセンス出版 2011 : 135.
4. 王 宝禮. Q&A でわかる「いい歯医者」2012. 東京 : 朝日新聞社 2011 : 234.
5. 王 宝禮. 共著. わかさ 8月号. 東京 : わかさ出版社 2011 : 79-81
6. 王 宝禮. *TSUMURA Medical Today*. 東京 : バイオメディカ 2011 : 1-17.

- 
- \* 松本歯科大学歯科矯正学講座
  - \*2 松本歯科大学歯科薬理学講座
  - \*3 北海道医療大学歯学部クラウンブリッジ・インプラント補綴学
  - \*4 松本歯科大学小児歯科学講座
  - \*5 松本歯科大学
  - \*6 昭和大学医学部第一生理学教室
  - \*7 新潟薬科大学薬学部臨床薬学研究室
  - \*8 東京歯科大学千葉病院総合診療科
  - \*9 松本歯科大学口腔病理学講座
  - \*10 昭和大学歯学部歯科補綴学教室
  - \*11 VMC Co
  - \*12 王医院
  - \*13 松本歯科大学大学院硬組織再生制御学講座
  - \*14 タキザワデンタルクリニック
  - \*15 医療法人康和会
  - \*16 株式会社ビーブランド・メディコーデンタル
  - \*17 ひろた歯科医院
  - \*18 永山ファミリー歯科クリニック
  - \*19 市川歯科医院
  - \*20 岡部歯科医院