

## 情 報

### (2)山田 隆文

『Bisphosphonate-Related Osteonecrosis of the Jaw (ONJ) : A Report of Two Cases』

Chatlert pongchaiyakul MD他 (Department of Medicine, Srinagarind Hospital, Faculty of medicine, Khon Kaen University, Khon Kaen) : J Med Assoc Thai, 90(11) : 2494-2498, 2007

### 2008年度附属歯科診療所報告

金子 潤<sup>1</sup>, 木暮ミカ<sup>2</sup>, 生野美絵<sup>3</sup>, 丸山 満<sup>4</sup>, 青木さつき<sup>5</sup>

<sup>1</sup>診療所長, <sup>2</sup>副診療所長, <sup>3</sup>副歯科衛生士長, <sup>4</sup>歯科技工室長, <sup>5</sup>ことばクリニック室長

附属歯科診療所は開設12年目に入り, より質の高い歯科医療の提供と業務の効率化を目指してスタッフ全員が結束して努力した1年であった。以下に2008年度の重点活動項目, 臨床教育, スタッフ研修の状況を報告する。

#### 1. 2008年度重点活動項目

本年度は「インプラント治療」を最重要の活動目標とした。2008年12月現在, インプラント埋入手術を単独で行うまでには至っていないが, スタッフの研修および診療室環境の整備を重点的に実施してきた。

##### 1) 「ITI・Straumannデンタルインプラントシステム」

によるインプラント治療環境の整備(手術室等のインプラント治療環境およびインプラントコンサルテーション, 料金設定)が完了した。

2) インプラント臨床研修として歯科医師1名および歯科衛生士1名が, 昨年度より継続して日本歯科大学新潟病院口腔インプラントセンターにおける研修を行った。

3) 医局会セミナー等を通じてスタッフのインプラント治療に関する知識の習得を図った。

#### 2. コ・デンタルスタッフの臨床教育

本学各学科, 各専攻科の多様な実習形態に対応して受け入れを行った。また外部実習生も積極的に受け入れた。

##### 1) 歯科衛生士学科臨床実習

###### (1) 実習生

・2008年度3年生91名(2008年4月～9月)

・2008年度2年生95名(2008年10月～)

7班編成により1班計9週間のローテーション制

### (2) 実習内容

・歯科予防処置実習

歯周病予防処置…1人10症例以上

齲蝕予防処置…1人10症例以上

・歯科診療補助実習

一般歯科診療, 矯正歯科診療, 障害者歯科診療, 歯科訪問診療, 受付対応, 消毒滅菌等

・歯科保健指導実習

予防患者, 介護保険施設, 保育園, 小学校, 中学校等における個人および集団指導

・歯科口腔介護実習

西新潟中央病院

・保健所実習

坂井輪地域保健福祉センター, 西地域保健福祉センター, 東地域保健福祉センター

・歯科技工室見学実習

・ことばクリニック見学実習

・臨床ゼミ

### 2) 歯科衛生士学科早期臨床体験実習

#### (1) 実習生

・2008年度2年生99名(2008年5月～7月): 1グループ4名で80分

・2008年度1年生70名(2008年7月): 1グループ6名で45分

#### (2) 実習内容

臨床現場の雰囲気や臨床実習前の早期に体験し, 歯科医療における歯科衛生士の役割を理解させた。

### 3) 生体技工専攻科臨床技工実習

#### (1) 実習生

2008年度1年生5名(2008年4月～)

#### (2) 実習内容

・附属歯科診療所の歯科技工物の製作

有床義歯: 義歯完成までの一連の技工操作(個人トレー, 咬合床, 蠟義歯, 維持装置, 完成義歯)

歯冠修復: メタルコア, インレー, 全部鋳造冠, 硬質レジン前装冠, 硬質レジンジャケットクラウン; 個歯トレー, テンポラリークラウン  
その他: 平行模型, ホワイトニング用カスタムトレー

・患者担当制の歯科技工物製作および診療見学

全部床義歯, 部分床義歯について

### 4) 歯科技工士学科見学実習

#### (1) 実習生

2008年度2年生47名(2008年9月～10月): 1グルー

## 情 報

プ3名で60分

### (2) 実習内容

臨床技工の現場（歯科技工室）を見学することにより、歯科臨床の理解を深めた。また希望者を対象に、生体技工専攻科の患者担当症例の診療見学を行ない、歯科医療およびチーム歯科医療における歯科技工士の役割について理解させた。

### 5) 歯科技工士学科臨床技工実習

#### (1) 実習生

2008年度2年生Aグループ歯冠修復希望者4名  
(2008年10月～12月)

#### (2) 実習内容

目標：臨床に対する理解を深めるとともに製作スピードの向上を図るため、技工物の製作を終えた模型で実習を実施した。

内容：メタルコア，インレー，全部鑄造冠，硬質レジン前装冠，硬質レジンジャケットクラウン

### 6) 保健言語聴覚学専攻科臨床実習

#### (1) 実習生

2008年度2年生2名（2008年8月～11月）

#### (2) 実習内容

言語聴覚士指導の下，実際の臨床業務（評価・訓練）に携わり現場の知識と技術の習得を行った。

### 7) 外部実習生の受け入れ

(1) 新潟医療福祉大学医療技術学部4年生1名（2008年6月～7月）：ことばクリニック

(2) 新潟医療福祉大学医療技術学部3年生1名（2008年12月）：ことばクリニック

(3) 社会人の学び直しニーズ対応教育推進プログラム「臨地・臨床実習（一般歯科診療補助）」聴講歯科衛生士1名（2008年8月～9月）：歯科診療室

(4) 西新潟中央病院言語聴覚士1名（2009年1月）：ことばクリニック

### 3. スタッフ研修

#### 1) 診療所医局会セミナー

・金子 潤：附属歯科診療所の医療安全管理について。（2008年4月1日）

・市川伸彦：平成20年度診療報酬改定に伴う保険請求について。（2008年4月1日）

・白川淳子：村田歯科医院における歯周治療研修を終了して。（2008年4月18日）

・木暮ミカ：歯科外来診療環境体制加算・在宅療養歯科診療所の施設基準に関わる研修会報告。（2008年5月30日）

・杉田 宗（ストロマン・ジャパン）：インプラント

印象システム「synOcta」について。（2008年5月30日）

・佐々木順一（太平化学産業）：印象採得後の消毒について。（2008年6月20日）

・石井多恵子：救急蘇生とAEDの使用法について。（2008年7月18日）

・廣安一彦（日本歯科大学新潟病院口腔インプラントセンター）：インプラント治療における外科手術の実際。（2008年9月19日）

・木暮ミカ：デジタルカメラによる口腔内撮影について。（2008年9月19日）

・青木さつき：ことばクリニック患者の診断と流れ。（2008年10月10日）

・金子 潤：新型インフルエンザとその対策について。（2008年12月19日）

#### 2) その他の研修

・日本歯科大学新潟病院口腔インプラントセンターにてインプラント治療研修：木暮ミカ，小林 梢（2007年9月より継続中）

・臨床技工プロ講座「コンプリートデンチャー特論」：小川彩樹（2008年5月31日，6月1日，7月26日，27日）

・歯科用CT読影実習研修：木暮ミカ（2008年7月6日）

・ストロマンインプラント実践セミナー：小林 梢（2008年7月13日）

・社会人の学び直しニーズ対応教育推進プログラム「PTC講座」：松木麻美，坂爪 恵（2008年8月24日）

・ITIインプラントトレーニングセミナー：木暮ミカ（2008年9月7日）

・ホワイトニング治療講習～3日間集中コース～（講師；金子診療所長）：小林 梢，生野美絵，水橋庸子，小林香菜子，鴨井公子，松木麻美，坂爪 恵，深井裕子，瀬賀紗都子（2008年9月17日，18日，19日）

・社会人の学び直しニーズ対応教育推進プログラム「シャープニング講座」：小林 梢，水橋庸子，松木麻美，坂爪 恵（2008年9月28日）

・日本歯科審美学会「ホワイトニングフェスティバル」：金子 潤，松木麻美，坂爪 恵（2008年12月21日）

・社会人の学び直しニーズ対応教育推進プログラム「歯科衛生士のためのホワイトニング講座」（講師；金子 潤，松木麻美）：深井裕子，瀬賀紗都子（2009年2月1日）

#### 3) 資格取得

・日本歯科審美学会認定ホワイトニングコーディネーター：小林 梢，生野美絵，水橋庸子，小林香菜子，鴨井公子，松木麻美，坂爪 恵，深井裕子（2008年11月）

## 情 報

### 4. その他の活動

#### 1) 歯科健診

2008年4月～11月にかけて、市内11施設（新潟市立曾野木中学校、新潟市立両川中学校、有明荘、有明ハイツ、しんあい園、もぐら工房、うちの桜園、ばんだい桜園、じゅのーび、有明園）に、歯科医師のべ14名、歯科衛生士のべ14名、歯科衛生士学科実習生34名を派遣して歯科健診を行った。

#### 2) 歯科技工室における活動

##### (1) 技工物の管理について

- ・納品前の完成技工物保管棚を新設
- ・全ての技工物と模型の消毒を実施

##### (2) 患者説明用模型の補綴物（硬質レジン前装冠、メタルボンドクラウン、エステニア、エンプレス、ジルコニアクラウン）を製作

##### (3) 沖歯科工業との連携を継続（出向歯科技工士：～2008年9月30日迄・小川彩樹に代わり2008年10月1日～；光村香里）

## 明倫短期大学 Faculty Development 2008

歯科衛生士学科 山田隆文

回	日 程	演 題	講 師
第1回（通算第16回）	平成20年4月23日(木)	これからの大学教育	花田晃治 学長
		大学へのユニバーサル・アクセスと本学	歯科技工士学科長 河野正司 教授
第2回（通算第17回）	平成20年7月17日(木)	日本歯科大学新潟生命歯学部におけるマルチメディア臨床基礎実習室活用法	日本歯科大学新潟生命歯学部 歯科保存学第1講座 五十嵐 勝 教授
第3回（通算第18回）	平成20年10月2日(木)	課程教育に関する中教審答申と本学	河野正司 教授
第4回（通算第19回）	平成20年11月20日(木)	平成20年度私立短大教務担当者研修会報告	山田隆文 教務部長
第5回（通算第20回）	平成21年1月15日(木)	効果的な授業方法の改善について	山田隆文 教務部長
第6回（通算第21回）	平成21年3月19日(木) (予定)	教育方法改善の取り組みについて (仮題)	歯科技工士学科教員代表 歯科衛生士学科教員代表