高めることにより、社会に貢献することが重要である.

## 平成28年保険改定と『訪問診療』

市川伸彦 (附属歯科診療所)

2年に1度行われる社会保険診療報酬改定があった今年,改定の特色は,「在宅医療専門の医療機関」や「かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所」の新設などにみるように,ハードルの高い施設基準による選別化,医療機関の差別化,機能分化,包括的管理の流れの強化であった.

それは、真の「かかりつけ歯科医機能」ではなく、行政の医療費抑制政策に沿う歯科医療機関を作り上げるものである。こういった中、訪問診療そのものへの評価であるはずの「訪問診療料」に焦点をあて、ここ10年間の改定における算定要件を含めた評価の移り変わりについて考えてみた。不合理な面がみられ、医療費の総額抑制と再配分、包括化という方向性が読み取れた。

今後は、当院のように、多人数で外来診療を行いながらも、訪問診療を多数行っている医療機関に、 どのような響があるのか考えていく必要がある.

第81回 (通算第164回): 2016年8月25日 (木)

(座長:木暮ミカ)

## 生体技工専攻の臨床実習指導から学ぶ 歯科技工のポイント

飛田 滋 (歯科技工士学科)

本学専攻科生体技工専攻は、現(平成28年度)教育課程において修了要件単位数59単位中、33単位を症例実習(臨床実習)に充てている。そのコアとなるものが1年次の歯冠修復技工症例実習Iと有床義歯技工症例実習Iであり、2年次の歯冠修復技工症例実習Iである。生体技工に進学する学生の目的として、歯科技工士免許を取得するまでの2年間の学習成果に加え、さらに臨床歯科技工技術の理論と実際を学ぶことが上げられる。

そこで自身臨床実習の指導を通して、学生がよく 理解していないことや間違った手技を発見した。そ の主な内容として、有床義歯技工症例実習は ①部 分床義歯の設計手順が不明確②フラスコ埋没法の誤 解、歯冠修復技工症例実習は①歯型トリミング方法 の不統一②円錐台の取り扱いの不備を挙げた.

本学生体技工専攻の臨床実習の意義として以下の3点をまとめた. ①単に歯科技工装置を小綺麗に製作するのではなく、求められる多様な歯科治療に応えられる歯科専門知識を修得する②本科で修得した知識・技術をもとに、何故そうなのかを徹底的に理解し実践する③歯科材料の特性を理解して、自らの技工技術を工夫し創造する基盤を築く.

今後は本科の実習指導との連動性を考慮し、教員間でより実践に適応した歯科技工実習の指導方法について協議していきたい.

## 多様化する学生気質に対する対応と配慮

山田隆文 (歯科衛生士学科)

平成15年より、歯科衛生士学科1年生の医療倫理 学(平成29年からは歯科臨床の基礎の中に医療倫理. 人間と社会生活の中に行動科学として包括された) の講義の中で、学生自身が自分のキャラクターを知 る一助として、エゴグラム(エリック・バーン)と 自己抑制型行動特性(イイコ度:最新歯科衛生士教 本歯科医療倫理・筑波大学宗像恒次) などを行い、 自己分析をさせている。本学の学生の特徴は、エゴ グラムのN型が最も多く(47.7%)、医療系に向いて いるキャラクターであるM型の方が少ない (38.6%). また、自己抑制型行動特性ではイイコ中 ~イイコが多く,問題解決はある程度できるものの, 自分にあまり自信が持てないという傾向にある。現 在、通信制高校やさまざまな障がいを持つ学生も入 学してきていることから、学生の多様性に対してよ りきめ細やかな学習指導が求められてくる時代に なってきていることを、教員自身にも自覚が必要で ある.

第82回(通算第165回):2016年9月29日(木)

(座長:丸山 満)

## 歯科衛生士学科学生における デジタルコンテンツ活用の現状

木口友美 (歯科衛生士学科)

近年、教育にICTが取り入れられ、アクティブ・ ラーニングが広がりをみせている。本学歯科衛生士 学科では、デジタルコンテンツの配信を段階的に行