

## 第1回東京医科大学口腔外科学分野サージカルトレーニング 参加者公募のご案内

高度な顎骨吸収患者にインプラント治療を施す場合、より高度な医療体制、技術が必要です。今回、ご献体（飽和食塩溶液固定法遺体）を用いて骨造成法およびそれに係る採骨の手技技術向上を図り、それらを通じてインプラント医療の安全の向上、国民福祉への貢献を目的に今回のサージカルトレーニングを企画しましたのでご案内致します。本企画は厚生労働省「平成28年度実践的な手術手技向上研修事業」の企画の下、国際医療財団の共催、日本顎顔面インプラント学会の後援、東京医科大学医学部人体構造学分野の協力で行われております。さらに、アンケートによる検証にて参加者の習得率を研究しております。

### 1. 実施場所

東京医科大学 人体構造学分野 解剖学実習室  
東京都新宿区新宿 6-1-1

### 2. 実施日時

2017年2月18日（土） 13:30～17:30

### 3. 受講費

実習参加費：35000円

実習見学費：4500円

\*受講費は、ご献体の火葬費・棺代に対する費用です。

\*食事代、宿泊費、交通費は含みません。

### 4. 公募人数

実習参加：6名、実習見学：12名

### 5. 応募要件

- 1) 日本顎顔面インプラント学会会員
- 2) 第1回東京医科大学サージカルトレーニング参加応募用紙（東京医科大学口腔外科学分野ホームページからダウンロード）を提出すること。
- 3) 手術手技研修参加における免責同意書（東京医科大学口腔外科学分野ホームページからダウンロード）を提出すること。

### 6. 申し込み方法および期間

応募用紙2枚をFAXにて東京医科大学医学部口腔外科学分野医局宛に送信し

て下さい。締め切りは、2017年1月20日（金）午後5時までとします。  
ただし、先着順で参加者を決定する訳ではありませんので、ご承知下さい。

## 7. 選考方法

実行委員会で、地域性を勘案して選考を実施します。

## 8. 内容

- 1) sinus lift に関連する解剖：上顎骨側壁、上顎洞の解剖  
lateral window approach
- 2) zygoma implant に関連する解剖：頬骨の解剖
- 3) 下顎 implant 埋入に関連する解剖：オトガイ孔、口底から舌下部の解剖
- 4) 口腔内の採骨に関連する解剖：オトガイ部、下顎枝前縁部の解剖、採骨
- 5) 口腔外の採骨に関連する解剖：腸骨、脛骨の解剖、採骨

以上の手技を概ね、約3時間で行い、参加者は術者と助手を交代して行う。  
なお、献体者に対する尊厳、感謝を表すため実習開始時に参加者全員で黙祷を行う。

## 9. 予定講師（インストラクター）

実習講師：近津大地（東京医科大学口腔外科学分野 主任教授）  
松尾 朗（東京医科大学口腔外科学分野 教授）  
古賀陽子（東京医科大学口腔外科学分野 講師）  
渡辺正人（東京医科大学口腔外科学分野 臨床講師）  
高橋英俊、濱田勇人、米山勇哉、長谷川温、河野通秀、木本 明  
（東京医科大学口腔外科学分野 助教）

献体担当講師：林省 吾（東京医科大学人体構造学分野 准教授）  
宮宗秀伸（東京医科大学人体構造学分野 講師）

## 10. 担当医師

実施責任者：近津大地  
実施副責任者：松尾 朗  
実行委員長：渡辺正人

## 11. 主催および協力

主催：東京医科大学医学部口腔外科学分野  
共催：（公益財団法人）国際医療財団  
後援：（公益社団法人）日本顎顔面インプラント学会  
協力：東京医科大学医学部人体構造学分野（主任教授 伊藤正裕）

**12. 事務局：本サージカルトレーニングの参加申し込み**

東京医科大学医学部口腔外科学分野

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 6-7-1

TEL：03-3342-6111

FAX：03-3342-1723

**13. 問い合わせ**

メールにて担当（渡辺正人）まで、お寄せ下さい。

E-mail: [masa1114@tokyo-med.ac.jp](mailto:masa1114@tokyo-med.ac.jp)