



第9期  
受講生  
募集

# PHIJ カダバーキャンプ PAOO編

## ノートン教授によるPAOO (加速矯正) のための臨床解剖学実習



予知性の高いPeriodontally Accelerated Osteogenic Orthodontics (PAOO:加速矯正)には欠かせない口腔顎顔面の臨床解剖学及びCT読像を3日間でマスターするコースです。

本コースは世界7ヶ国語に翻訳され、世界的ベストセラーであるネッター頭頸部・口腔顎顔の臨床解剖学アトラス(医歯薬出版)の著者であるノートン教授が直接指導する、インプラント解剖学の世界では最も権威のある米国クレイトン大学による、カダバー口腔顎顔解剖学実習です。米国クレイトン大学の全面的なサポートにより、クレイトン大学教授陣及びノートン教授による講義(CTの読像、臨床解剖学)やカダバー実習が集中的に3日間で効率的に行われます。PAOOの経験が豊かな先生から初心者の先生までのレベルの先生にとっても、予知性の高いPAOO関連外科処置を行うために重要な頭頸部解剖学とCT読像の勉強が3日間でできるコースです。

### 講義予定

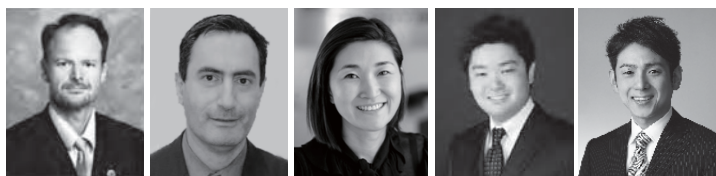
- 1 ノートン教授による頭頸部・口腔顎顔の臨床解剖学1(骨)
- 2 ノートン教授による頭頸部・口腔顎顔の臨床解剖学2(動脈、神経系)
- 3 ノートン教授による頭頸部・口腔顎顔の臨床解剖学3(総合的軟組織臨床解剖)
- 4 CTの読影と口腔顔面の放射線解剖学
- 5 ディバート教授(ボストン大学歯周病科)による「Piezocision™を用いたPAOO」の詳細に関する講義
- 6 宮本教授とPAOOの連携をされている米国矯正歯科専門医:キム先生(Metro West)による講義「PAOOの矯正的観点から」
- 7 ピエゾサージェリーを用いたカダバーPAOO実習

### 講師

#### クレイトン大学教授陣

2人の受講生に対して1体のカダバーで実習を進めます。またCT撮影をカダバー実習前にあらかじめ行い、CT読像実習、PAOO関連外科実習後にノートン先生による臨床解剖学実習を行っていきます。

### 講師



ノートン教授    ディバート教授    キム先生    宮本 貴成    築山 鉄平

#### ノートン教授

【現職】 ■Professor of Oral Biology, School of Dentistry, Creighton University  
■Associate Dean for Student Affairs & Director of Admissions, School of Dentistry, Creighton University  
■Presidential Cycle, American Association of Clinical Anatomists (AACA) 2013-2019

#### ディバート教授

Professor and chair of the Department of Periodontology and Oral Biology at the Boston University Henry M. Goldman School of Dental Medicine

#### キム先生

ボストン大学矯正歯科専門医課程修了  
米国矯正歯科専門医  
Metro West Dental Specialty Group院長

#### 宮本 貴成

クレイトン大学歯周病科主任教授、Metrowest Dental Specialty Group院長

【略歴】 1999年 日本大学松戸歯学部卒業      2008年 アメリカ歯周病学会認定医  
2003年 ボストン大学歯周病学科大学院卒業      2008年 アメリカ歯周病学会優秀教授賞受賞  
2004年 ボストン大学歯学部助教授      2009年 クレイトン大学歯周病学科主任教授  
2006年 日本大学博士(歯学)      2009年 アメリカネブラスカ州にて歯周病専門医として開業  
2007年 クレイトン大学歯学部助教授      2011年 アメリカ歯周病学会財団But and Linda Tarrason Award受賞

#### 築山 鉄平

つきやま歯科医院 専門医療センター長、タフズ大学歯周病科 招聘講師  
Diplomate, American Board of Periodontology

### 開催日程

全3日間コース 第9期 **2018年 6/8(金)、9(土)、10(日)**

### 会場

米国クレイトン大学歯学部 (ネブラスカ州オマハ)

### 定員

**14名** (最少催行人数12名)

### 参加費

研修費用合計

**¥580,000-** (税別) (食事、宿泊費、現地移動費用含む)  
(航空費のみ含まれません。航空券はご自身での手配となります。)

ノートン教授によるPAOOのための臨床解剖学実習

参加お申込書/資料請求 お申込書

必要事項をご記入の上、FAXにてお申込みください。

**FAX送信先: 092-558-8469**

フリガナ  
ご氏名(歯科医師)

施設名

ご住所 〒

TEL - - FAX - - e-Mail アドレス @

企画/PHIJ事務局

研修企画・実施/クレイトン大学歯学部

後援/デンツプライシロナ株式会社

研修内容・旅行内容  
お問い合わせ

PHIJ事務局

TEL.092-558-9190 FAX.092-558-8469

●E-mail phij@fukuoka-tdc.com ●URL <http://www.phij.net>  
<http://www.anatomyanddentalimplantstitute.com>

お申込み書請求

資料請求

※ご希望のお申込みにて  
チェックしてください。

# スケジュール

## ■研修(旅行)日程 2018年6月7日(木)～6月12日(火)[4泊6日間]

●お食事／朝食4回、昼食3回、夕食3回(機内食は含みません)

	月・日	都市名	時間	交通機関	スケジュール	食事		
						朝	昼	夕
1日目	6/7(木)	各地 成田空港		航空機	各自様にて、成田国際空港に集合 成田空港を後に空路、オマハへ 所要時間：11時間程度	×	×	×
				日付変更線				
		オマハ		航空機 専用バス	経由地 到着 経由地 発 到着～ホテルへ レセプションパーティ	×	×	×
2日目	6/8(金)	オマハ	終日		ベン教授による放射線解剖学 講義 ノートン教授による臨床解剖学 講義1 米国矯正歯科専門医 キム先生に よるPAOOに関する講義、 およびオフィスでのディナー	○	○	○
3日目	6/9(土)	オマハ	終日		ディバート教授による PAOO, Piezocision™の講義 ノートン教授による臨床解剖学 講義2 CTソフトウェアトレーニング およびディナー	○	○	○
4日目	6/10(日)	オマハ	終日		終日クレイトン大学で カダバーワークショップ	○	○	○
5日目	6/11(月)	オマハ	早朝	航空機 航空機	ホテル出発～空港へ オマハを後に空路、成田空港へ 経由地 到着 経由地 発 所要時間：11時間程度	○	×	×
6日目	6/12(火)				到着後～通関後、解散 お疲れさまでした			

※交通機関の時間は今後変更となる可能性がございます。

[利用宿泊施設] Hampton Inn LaVista(仮)