



プラトン インプラントシステム

# 低侵襲ソケットリフトと早期骨再生の体験コース

本コースは、上顎の症例拡大のお役に立てる新商品のソケットリフトキット『ディスクアップ サイナスリーマ DSR』と、低出力超音波により早期骨化等を促進させる骨折治療器『BRソニック』といった日常の診療に役立つ2つの商品を同時に体験できます。明日からのインプラント治療に即実践できる新しい治療法の提案 & 体験デモコースですので、この機会にぜひご参加下さい。

## サイナスリーマによる安全確実な上顎洞底粘膜挙上術

マレットを使わない低侵襲ソケットリフトテクニック

## 圧倒的治癒促進効果が得られる超音波治療法

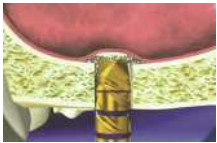
移植骨 / 補填材の早期骨化



低侵襲ソケットリフトキット

### 「サイナスリーマ」

独創的な3つのカッティングブレードが自家骨を活かし、上顎洞底粘膜を傷付けずに挙上。模型デモで安全確実なソケットリフトをぜひ体験下さい。



低出力超音波骨折治療器

### 「BRソニック」

低出力パルス超音波で効果的に骨折の治癒を促進。歯科インプラントへの応用について報告例をご講演いただけます。

製造・販売：伊藤超短波株式会社

# 東京 2010/8/29 (Sun) 13:00~17:00

会場：新宿スバルビル スバルホール 新宿区西新宿1-7-2 スバルビル

受講費：¥10,000 (定員30名 先着順)

申込先：株式会社プラトンジャパン

〒195-0062 東京都町田市大蔵町56 鶴川アカデメイアビル

TEL: 0120-37-6705 FAX: 0120-36-8952

担当 / 営業管理課 鈴木

キャンセル・欠席の場合、講習会費は返金いたしません。

主催 / 株式会社プラトンジャパン 協賛 / 伊藤超短波株式会社



講師 梶本 忠保 先生

医療法人社団かめる会

アピカ歯科医院 医院長

朝日大学歯学部総合歯科学講座非常勤講師

厚生労働省臨床指導医

日本口腔インプラント学会 指導医

日本歯周病学会 専門医

送信先 FAX: 0120-36-8952

http://www.platonjapan.co.jp/ホームページ「セミナー・講習会情報」からもお申し込みできます。

申込書 (8/29 東京)



お名前 医院長 勤務医	医院名(医療法人名がございましたら、医療法人名もご記入ください)
フリガナ	医院ご住所 〒  TEL FAX
(現在導入インプラント) 導入している/メーカー名 導入していない 年間 症例	出身校
本講習会をどちらでお知りになりましたか? プラトユーザー 紹介( ) インターネット 雑誌 その他( )	