

通 知

平成 28 年度 東京形成歯科研究会×新潟大学「共同研究」
テーマ：PRP 派生物質 PRF/CGF の物性解析 (案)

「Q&A」公開のお知らせ の件

(送信枚数： 2 枚 ※本状含む)

(一社)東京形成歯科研究会 会員 各位

(一社)東京形成歯科研究会主催 JSOI 認定講習会 受講者 各位

特定細胞加工物製造施設・再生医療等提供機関(一般参加者) 各位

平成 28 年 7 月 12 日

〒114-0002 東京都北区王子 2-26-2

ウェルネスオクデラビルズ 3F オクデラメディカル内

一般社団法人東京形成歯科研究会

理事長・施設長 奥寺 元 / 事務局 押田 浩文

TEL: 03-3919-5111 / FAX: 03-3919-5114 / E-mail: okudera@carrot.ocn.ne.jp

前略

PRP 派生物質 PRF/CGF の物性解析(案)をテーマとした研究(ご案内済みですが、平成 28 年 7 月 27 日(水)、新潟大学にて「第 2 回 実験”研究経過報告”」を開催)において、共同研究者の当会会員の先生方と研究指導者の新潟大学・川瀬知之先生との間で、意見交換や情報交換が日々、活発に行われております。

そこで、大変参考になる、大変貴重な内容なので、当会ホームページの下記・アドレス(本状含め 2 枚目)へ“Q&A”方式でその内容の一部を掲載させていただきました。是非、閲覧の程お願い致します。ご意見・ご質問・ご要望等がございましたら、事務局までご連絡いただくと幸いです。尚、専門的な内容の場合につきましては E-mail にてご一報いただくようお願い致します。

草々

[2016 年 東京形成歯科研究会×新潟大学 共同研究 テーマ：PRF/CGF の物性解析]

Q&A

http://www.tpdimplant.com/member/project_kokunai_archive2016.php#kokunai_001

※本日時点では、Q&A①・②が掲載されております。Q&A③が近日中に UP される予定です。