نامه سردری به سردری

دکتر مسعود سیفی

1- استاد و سرپرست تخصصی گروه آموزشی ارتودنسی و سردری مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

غرض از تصمیم اوقات خواندنگان گرامی، تأکید می‌کنیم سطحی بود که به قلم نگارنده در شماره زمستان 1388 مجله دانشگاهی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در قسمت «به قلم سردری» به رشته تحریر درآمده بود. که مفهوم روشن شدن موضوع آن به صورت زیر نتیجه قدرت می‌گردد:

1- عزیزم ملی برای ارجع (Citation) به مقالات داخلی عنوان ماهنی بود که اینجانب به عنوان سردری مجله دانشگاهی دندانپزشکی اشاره شده بود تا Scopus و سایت H-index.Citation Index gravy تا ایب رهگزار مصارفی کمی و کیفی ارزیابی آثار علمی و ترجمه ها آنها روحان شوند. (1)

2- در اصل به پیام 1389 مقاله، با عنوان «بررسی بافت‌شناسی سطح تماس استخوان با میکروآپیلنت‌های ارتودنسی به دنبال اعمال نیروی فطوری و تأثیری در استخوان فک پایین سگ» چه جد داوری دریافت نمود. از آنجا که پرسش تحقیق در Area of Interest نگارنده دارای داشت با دو و شوق زاییالوصف با نظر مثبت به داوری پرداخته و به عنوان Comment مورد انتقاد رفته‌ها نگارنده دارای داشت با دو و شوق Zaidiالوصف با نظر مثبت به داوری پرداخته و به عنوان Interest ارائه می‌شد.

3- تأثیره‌ها نگارنده در سال 1377 پروروزال طرح تحقیقاتی تحت عنوان «بررسی واکنش بافتی متعاقب استفاده از پیچ تایتانیوم به عنوان ارتودنسی در خرگوش» را به «مرکز تحقیقات دندانپزشکی» واپسی به دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، نماینده، دانشجوی پزشکی پیشنهاد انتخاب Osseo integration ارسال نمود. نظر سه‌ساله پژوهشی چنین قرار گرفت که پیچ‌های مورد انتخاب شده نشد.

4- پروروزال مذاکر به «مرکز ملی تحقیقات علوم پزشکی کشور» ارسال شد. لطفاً توجه بفرماچی که دندانپزشکی به پزشکی تغییر نام یافت. طرح مذکور به محضین مذاکر و مقاله حاصل از آن چپ شد. (2)

5- در زمان ارائه می‌توان به آن که در آن زمان مورد استفاده در جراحی این و صورت داشت. کاربرد آن Titanium محوری بود می‌توان به عنوان ارتودنسی و واکنش بافتی مهره‌های آن، برای اولین بار توسط نگارنده پیشنهاد گردید و در قالب رسانه تخصصی همکار و دوستان گرامی آقای دکتر عبادی فر مستندسازی شد.

6- تفاوت‌های نگارنده به عنوان داور منصوب از طرف مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان» نویسندگان مقاله بند ۱ و به خصوص دوست و همکار کلی آقای دکتر برایعلی رضوان زاده آن بود که به ارجعه به منابع داخلی نیز مورد توجه قرار گرفت و جهت شیوه به‌طور زیادی به دو مقاله وجود دارد:

الف) هر دو مقاله به واکنش بافتی می‌پردازد.
ب) هر دو مقاله سطح تماس استخوان با پیچ‌های تایتانیوم را بررسی می‌کند.
ج) هر دو مقاله نیروی Immediate و Delayed را بررسی می‌کند.

با این تفاوت که سک دایگین خروج شده است.
منابع:

۱- سیفی، مسعود. عزم ملی برای ارجاع به مقالات داخلی. مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. زمستان ۸۸.

۲- رمضان زاده، ب: کاظمی، ک؛ محشی، ن؛ جهان بین، آ؛ سرداری، ک؛ شاکری، م. و همکاران. بررسی بهبود نسانی سطح تماس استخوان با میکرواپلشدگی ارتودنسی به دنبال اعمال نیروی فوری و تأخیر در استخوان فک پاپین سک. مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان. پاییز ۱۳۸۹: (۲) ۱۲۶-۱۴۴.

۳- سیفی، م؛ عبادی فر، ال؛ اسلامی، ب؛ محمد، ک. بررسی واکنش بافتی متعاقب استفاده از پیچ تایتانیوم به عنوان انکوریج ارتودنسی در خرگوش حکیم. تابستان ۱۳۸۱: (۲) ۱۴۵-۱۵۰.

کتیبه:

علاوه بر سایت‌های مجلات فارسی زبان و انگلیسی زبان ایرانی که عموماً دسترسی به تمام متن آنها امکان‌پذیر است، سایت‌های ایرانی برای دسترسی به مقالات نیز معرفی می‌شوند:

www. IranMedex.com
www. ISC.gov.ir
www. Magiran.com
www. Medlib.ir
www. SID.ir