

عنوان مقاله:

مقایسه کیفیت زندگی مرتبط با سلامت دهان در بیماران بی دندانی فک پایین دارای دندان مصنوعی کامل معمولی و دندان مصنوعی متکی بر ایمپلنت مراجعه کننده به مطبی خصوصی در شهر ساری

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره 33، شماره 227 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

محمد ابراهیمی ساروی - Assistant Professor, Department of Prosthodontics, Faculty of Dentistry, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

امیرحسین پاکروان - Assistant Professor, Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Faculty of Dentistry, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

فاطمه دوست محمد - Dentistry Student, Student Research Committee, Faculty of Dentistry, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

فروغ مهدی زاده - Dentistry Student, Student Research Committee, Faculty of Dentistry, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: بی دندانی نقصی در سیستم دندانی است که تأثیری جدی بر کیفیت زندگی دارد. این مطالعه با هدف مقایسه کیفیت زندگی وابسته به سلامت دهان (OHRQoL) بین بیماران بی دندانی فک پایین دارای دندان مصنوعی معمولی (CCD) و دندان مصنوعی متکی بر ایمپلنت (IOD) انجام شد. مواد و روش ها: در این مطالعه کوهورت گذشته نگر، ۸۸ بیمار با بی دندانی فک پایین در دو گروه CCD و IOD انتخاب شدند. پس از ثبت اطلاعات دموگرافیک، پرسش نامه ی OHIP-14 (OHRQoL) را تمام بیماران تکمیل کردند. داده های کمی با میانگین (انحراف معیار) و داده های کیفی با تعداد (درصد) توصیف شدند. تحلیل داده ها با نرم افزار آماری SPSS۲۱ انجام شد. سطح معنی داری ۰/۰۵ در نظر گرفته شد. یافته ها: از ۸۸ بیمار شرکت کننده در این مطالعه، ۳۹ نفر مرد و ۴۹ نفر زن بودند. یافته ها نشان داد که میانگین نمره ی OHRQoL ارتباط معناداری با سن و جنسیت بیماران نداشت (۰/۰۵).

کلمات کلیدی:

conventional complete denture, implant-retained denture, oral health-related quality of life
دندان مصنوعی کامل معمولی، دندان مصنوعی متکی بر ایمپلنت، کیفیت زندگی وابسته به سلامت دهان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1837827>

