خلاصه:

مقدمه:

مطالعات گوناگون عوامل مختلفی را بر کیفیت زندگی مرتبط با سلامت دهان و دندان در کودکان موثر می دانند. با توجه به کمبود اطلاعات در زمینه عوامل مرتبط با کیفیت زندگی کودکان ه ساله ، این مطالعه به منظور تعیین میزان کیفیت زندگی کودکان پنج ساله تحت تاثیر سلامت دهان ودندان آنها و ارتباط آن با شرایط اقتصادی-اجتماعی خانواده آنها انجام شد.

مواد و روش ها:

در مطالعه تحلیلی مقطعی موجود از والدین ۲۸۰ کودک پنج ساله مقیم شهر کرمان در چهار منطقه شهری درخواست گردید تا پرسشنامه F-ECOHIS می باشد را تکمیل کنند. داده ها در نرم افزار آماری SPSS نسخه ۱۹ وارد گردید، و با آزمون های آماری ANOVA و T مستقل و ضریب همبستگی پیرسون تحلیل شد.

يافته ها:

میانگین نمره کیفیت زندگی ۲۸/۷±۴۸/۱۷ بدست آمد. و میانگین نمره خودارزیابی ۱/۵۸±۲۸/۸ بدست آمد. نمره کیفیت زندگی در منطقه یک و چهار، بالاتر و در منطقه دو رتبه پایین تری داشت.خود ارزیابی در منطقه دو رتبه بالاتری داشت. سطح کیفیت زندگی با سطح درآمد رابطه مستقیم و با سطح تحصیلات پدر رابطه معکوس داشت. با افزایش تعداد فرزندان در خانواده سطح کیفیت زندگی، نزول کرد. خود ارزیابی با میزان درآمد و سطح تحصیلات والدین ارتباطی مستقیم داشت و با افزایش تعداد فرزندان کاهش داشت.

نتیجه گیری:

کیفیت زندگی متاثر از سلامت دهان در کودکان پنج ساله کرمانی با سطح اقتصادی – اجتماعی خانواده وی ارتباط مستقیم دارد.

كليد واژه ها: كيفيت زندگى، سلامت دهان، وضعيت اقتصادى- اجتماعى، تحصيلات، درآمد

Abstract:

Introduction:

Studies have shown that different factors affect oral health realated quality of life in children.considering the shortcomings of literature five years children; this study was designed and conducted to determine the level of oral health-related quality of life of 5year's-old children of Kerman and to assess its relationship with the socioeconomic status of their families.

Methods and materials:

In an analitical cross-sectional study 280 parents of 5 years old children living in four city sector that devided by kerman cityhall were asked to fill the F-ECOHIS questionnaire; which is standardized Farsi translation of ECOHIS questionnaire.to assess socioeconomic status of families. the information about family income; education level of parents and number of children in the family were collected along with demographic data. data were analyzed with SPSS19 using independent t-test; ANOVA and Pearson's correlation coefficient.

Results:

The average of Quality of life that understand from F-ECOHIS questionnaire

Was 21.89 ± 7.86 and the average of Self assessment number was 5.28 ± 1.58 .

The quality of life number in one and four sectors was upper than other sector's and sector two show the loest number of Quality of life.

Quality of life level hade direct relationship with familial income level; whiles fathers education level hade show indirect relationship with quality of life.

Also the number of childern in family hade show indirect relationship with quality of life level. Self assessment hade direct relationship with parents education level and familial income level and hade indirect relationship with increase number of children in families. There was no significant found between boys and girls.

Conclusion: the quality of life that affected from oral health in five years old Kermanian children have direct relationship with socioeconomical condition that exist in their families.

Key words: Education, Income ,Oral health, Quality of life,Socioeconomic status

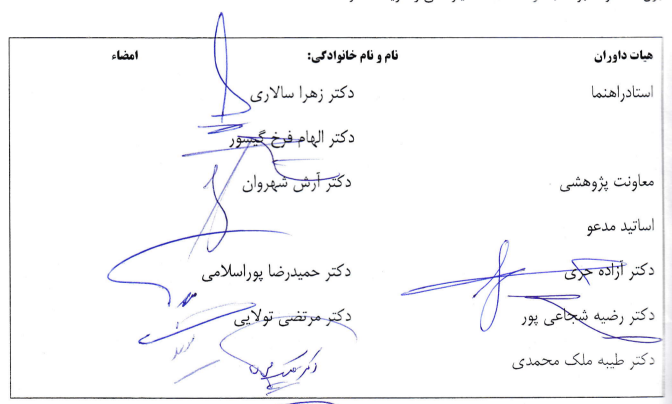


بسمه تعالی دانشگاه علوم پزشکی کرمان دانشکده دندانیزشکی

« صورتجلسه دفاع از پایان نامه تحصیلی »

با تاییدات خداوند متعال جلسه دفاع از پایان نامه اسحاق شاهرخی دریافت درجه دکترای حرفه ای در رشته دندانپزشکی تحت عنوان البررسی ارتباط وضعیت اقتصادی — اجتماعی خانواده با کیفیت زندگی متاثر از سلامت دهان و دندان در کودکان پیش دبستانی شهر کرمان در سال ۱۳۹۶-۱۳۹۵۱۱

در دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی به تاریخ۹۶/۸/۲۹ برگزار گردید. هیات داوران که قبلا پایان نامه ایشان را مطالعه نموده اند، پس از شنیدن دفاعیات و پرسشهای لازم از ایشان نتیجه را به شرح زیر اعلام می کنند . پایان نامه در وضع فعلی مورد قبول است و نامبرده بانمره ۱۹/۰۵ امتیاز عالی را دریافت نموده است



مراتب فوق مورد تایید است

رئیس دانشگده دندانپزشکی دکتر علی اسکندری زاده دانشگده دند