

عنوان مقاله:

وضعیت کنترل عفونت در مطب های دندانپزشکی شهر بندر عباس سال 1385

محل انتشار:

یازدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

ولی علیپور - عضو هیئت علمی گروه بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

عبدال مهدی عراقی زاده - اندودنتیست - استادیار گروه پزشکی اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

کاووس دیندارلو - عضو هیئت علمی گروه بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

لیلا رضائی - کارشناس بهداشت حرفه ای مرکز بهداشت بندرعباس

خلاصه مقاله:

در طی ارائه خدمات دندانپزشکی تماس احتمالی با عوامل گوناگون بیماریزا ، به خصوص میکروارگانیزم های موجود در خون ، سبب ایجاد بیماریهایی می شود که بعضا حتی حیات فرد را در معرض مخاطره قرار می دهند. در صورت عدم کنترل عوامل بالقوه خطرناک مرتبط با این زمینه ، انتشار بیماریهای خطرناکی در بین کارکنان و مراجعان آنها دور از انتظار نیست. در شهر بندر عباس به دلیل شرایط ناهمگون جمعیتی و مهاجر پذیر بودن ، نگرانی بیشتری از احتمال انتقال بیماریهای عفونی وجود دارد. به گونه ای که اغلب نگرانی از ابتلا به بیماریهای عفونی ، باعث گردیده تا مراجعین به این مراکز درمانی استرس داشته باشند . لذا در راستای تعیین وضعیت کنترل عفونت در مطبهای دندانپزشکی خصوصی شهر بندر عباس مطالعه حاضر طراحی و اجرا گردید. این مطالعه مقطعی در یک دوره زمانی شش ماهه در نیمه دوم سال 1385 انجام گرفت. جامعه پژوهش کلیه مطبهای دندانپزشکی فعال شهر بندر عباس بود. اطلاعات تعدا و محل مطبها از معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی اخذ گردید. بر اساس آمار در یافتی از این مرجع ، تعداد مطبهای فعال بندر عباس 73 مطب بود که از این بین 82 درصد مطبها (60 مطب) حاضر به همکاری بودند. جهت گرد آوری اطلاعات از پرسشنامه کنترل عفونت معاونت سلامت وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی استفاده گردید. پرسشنامه 46 سوالی در بر گیرنده اطلاعات دموگرافیک (3 سوال) ، میزان آگاهی (10 سوال) و عملکرد در خصوص کنترل عفونت (20 سوال) ، و بررسی وضعیت و امکانات بهداشت محیطی (13 سوال) از بین کل دندانپزشکان وارده به این مطالعه ، 56 نفر (93/3 درصد) عمومی و 4 نفر (6/7 درصد) متخصص ، 38 نفر (63/3 درصد) مرد و 22 نفر (36/7 درصد) زن بودند. حداقل سابقه کار 1 سال و حداکثر 22 سال و میانگین 4+7/4 سال بود. در 45 مورد (75/3 درصد) دندانپزشک واکسینه نشده بود و یا از تشکیل آنتی بادی اطمینان نداشت و در 15 مورد (24/7 درصد) دندانپزشکان از تشکیل آنتی بادی اطمینان داشتند. 60 درصد مطب ها محلول دهانشویه وجود داشت و در 15 درصد از موارد همیشه از یان محلول استفاده می گردد. در همه موارد در حین کار از دستکش استفاده می گردید.

کلمات کلیدی:

کنترل عفونت ، دندانپزشکی ، شهر بندر عباس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/144658>



