

عنوان : اپیدمیولوژی درپوش گذاری مجدد سرسوزنهای آلوده در پرستاران شاغل در بخشهای اورژانس بیمارستان امام خمینی (ره) تهران در سال 1387

نویسندگان : محمدنژاد اسماعیل (عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی بابل، دانشکده پرستاری آمل، عضو باشگاه پژوهشگران جوان دانشگاه آزاد اسلامی واحد علی آباد کنول) حمید حجتی (عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی بابل، دانشکده پرستاری آمل) سید حمید شریف نیا (متخصص داخلی، فلوی هماتولوژی، استادیار دانشگاه علوم پزشکی تهران) محسن اسفندیبد (متخصص داخلی، فلوی هماتولوژی، استادیار دانشگاه علوم پزشکی تهران) فرنوش عزیز (دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش پرستاری دانشگاه آزاد واحد خوراسگان اصفهان)

سابقه و هدف: کارکنان مراقبت بهداشتی یکی از پرخطرترین گروههایی هستند که در معرض آسیب با اشیا نوک تیز و برنده و گذاشتن مجدد سرسوزن در مراقبت حاد و اورژانسی می باشند که هدف مطالعه حاضر تعیین میزان درپوش گذاری مجدد سرسوزنهای آلوده در پرستاران شاغل در بخشهای اورژانس بیمارستان امام خمینی (ره) تهران بوده است.

روش کار: این مطالعه مقطعی در بین 68 پرستار بخشهای اورژانس بیمارستان امام خمینی تهران انجام شده است که پرسشنامه شامل اطلاعات فردی و حرفه ای پرستاران، تعداد صدمات فرو رفتن سر سوزن آلوده و وضعیت واکسیناسیون بوده است، داده ها با استفاده از نرم افزار SPSS با ویرایش 16 مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافته ها: بر اساس یافته ها مواجهه شغلی با اشیا نوک تیز 47/05 درصد بوده است که 64/7 درصد آنها سابقه بالینی کمتر از 5 سال و 82/4 درصد از پرستاران سابقه واکسیناسیون علیه هپاتیت داشته اند. بعد از تماس با اجسام نوک تیز و برنده 96/9 درصد شستن دستها و 12/5 درصد مصرف دارو علیه HIV انجام شده است، ارتباط معنی داری بین سابقه کار و فرو رفتن اشیا نوک تیز وجود داشته است.

نتیجه گیری: تماس با اشیا نوک تیز و برنده هنوز یکی از مشکلات رایج و شایع در پرستاران بویژه در بخش اورژانس می باشد. آموزش پرسنل، پروتکل گزارش دهی استاندارد، ابزار و تجهیزات مناسب و واکسیناسیون پرسنل نقش مهمی را در افزایش سلامت پرستاران دارند.

واژگان کلیدی: پرستاران، گذاشتن مجدد سر سوزن نیدل استیک ، عفونتهای پاتوژنزا