

بررسی ریسک انتقال بیماریهای با منشأ خونی در آرایشگران زن شهر

اردبیل

صادق حضرتی^{۱*} رقیه عزیزاده^۲ ریحانه زارع^۲، هادی پیری^۱، سهیلا رحیم زاده^۱
^۱دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، آدرس پست الکترونیک
(S.Hazrati@Arums.ac.ir)

^۲دانشجوی دوره کارشناسی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

چکیده

در این مطالعه توصیفی مقطعی، به منظور بررسی ریسک انتقال بیماریهای مسری، شاخصهای مرتبط با سلامت محیط کار و کیفیت گندزدایی ابزار کار در ۹۶ آرایشگاه زنانه اردبیل در سال ۱۳۸۸ مورد بررسی قرار گرفت. نتایج تحقیق نشان داد که تنها ۳۵ درصد افراد مورد بررسی دارای گواهینامه ی دوره بهداشت عمومی و ۷۳ درصد متصدیان دارای کارت معاینه پزشکی معتبر بوده و فقط ۵،۲٪ آرایشگاههای زنانه صرفاً از کیت شخصی برای اصلاح مشتریان اسفاده می نمایند. ۱۰۰ درصد آرایشگاهها به نوعی از ماده گندزدای شیمیایی برای ضدعفونی ابزار کار استفاده می نمایند و لیکن در ۵۶ درصد از آرایشگاهها میکروتن که استفاده از آن توسط وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی توصیه شده است بکار برده می شود. نمونه های کشت میکروبی ابزار کار در آرایشگاههای مورد مطالعه در ۶۴،۶ درصد موارد مثبت بوده و ۵۳ درصد از کشت میکروبی مثبت، تست کاتالاز مثبت داشتند که نشان گر وجود باکتری استافیلوکوکوس اورئوس در محیط کشت می باشد. رشد باکتری در نمونه های تهیه شده در آرایشگاههایی که روش استاندارد گندزدایی را مراعات میکردند، به شکل معنی داری کمتر از آنهاست که روش غلط گندزدایی ابزار کار در آنها مشاهده شد ($P > 0,0001$). تحصیلات دیپلم و بالاتر ($P = 0,009$) و سن بالای ۳۰ سال آرایشگران ($P = 0,091$) از جمله فاکتورهای موثر بر کیفیت گندزدایی تعیین گردید. جهت تامین و ارتقاء سطح سلامت آرایشگران زنانه و مراجعین به آرایشگاهها و کاهش ریسک انتقال بیماریهای با منشأ خونی، نظارت مستمر بر شرایط محیط کار، آموزش شاغلین و گندزدایی صحیح ابزار کار ضروری می باشد.

واژه‌های کلیدی: آرایشگاه زنانه، گندزدایی، اردبیل

