

وضعیت بهداشتی آرایشگاه‌های زنانه و مردانه شهر سنقر (۹۲-۱۳۹۱)

سردبیر محترم

توجه به بهداشت و بهسازی محیط پیرامون انسان از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. آرایشگاه از جمله اماکنی است که توجه به بهداشت و بهسازی آن قابل اهمیت است زیرا عدم رعایت بهداشت و استفاده از وسایل و ابزار کار آلوده مانند حوله، برس و تیغ منجر به گسترش عفونت‌های میکروبی، ویروسی، قارچی، باکتریایی و بیماری‌های پوستی، آگزما، زگیل، تراخم، کزاز، کچلی و شپش می‌شود (۱). مطالعه توصیفی مقطعی حاضر به منظور بررسی وضعیت بهداشتی آرایشگاه‌های زنانه و مردانه شهر سنقر در سال ۹۲-۱۳۹۱ انجام شد. تعداد آرایشگاه (۲۱۵ زنانه و ۶۵ مردانه) در این تحقیق سرشماری شدند. اطلاعات مورد نیاز از طریق مشاهده، مصاحبه، تکمیل پرسشنامه و چک‌لیست در تمامی آرایشگاه‌های زنانه و مردانه شهر سنقر جمع‌آوری شد. پرسشنامه‌ها در ۵ بخش بهداشت فردی، بهداشت لوازم کار، وضعیت ساختمان، بهداشت محیط کار و شاخص‌های متفرقه تقسیم‌بندی شد. نتایج حاصل از مطالعه نشان داد که از بین آرایشگران مورد بررسی ۷/۱ درصد زنان و ۳/۶ درصد مردان دارای تحصیلات دانشگاهی، ۶۵ درصد زنان و ۷۴ درصد مردان دارای تحصیلات دبیرستانی، ۲۷/۷۲ درصد زنان و ۲۱/۵۳ درصد مردان دارای سواد ابتدایی و راهنمایی بودند که با مطالعه قانع‌پور و همکاران (۲). در مطالعه قانع‌پور و همکاران از بین ۸۷ آرایشگر زن، ۲۰/۷ درصد دارای تحصیلات دانشگاهی، ۶۵/۵ درصد دیپلم و بقیه تحصیلاتی در سطح راهنمایی و پایین‌تر داشتند. همچنین از بین ۲۸۵ آرایشگاه مورد بررسی، ۲۸/۸۲ درصد زنانه و ۱۸/۵ درصد مردانه فاقد پروانه کسب بودند. در ۳۲/۴ درصد زنانه و ۱۳/۸۵ درصد مردانه افراد شاغل بدون کارت معاینه پزشکی و ۱۸ درصد زنانه و ۱۲ درصد مردانه دوره ویژه بهداشت صنوف را نگذرانده بودند. نبود جعبه کمک‌های اولیه در ۲۱/۸۲ درصد زنانه و ۲۳/۰۸ درصد مردانه، نواقصات ساختمانی با ۳۱/۴۵ درصد زنانه و ۲۰/۸۱ درصد مردانه و نبود کپسول اطفای حریق در ۶۲/۸ درصد زنانه و ۶۷/۸ درصد مردانه، سایر نواقصات بهداشتی در این آرایشگاه‌ها را تشکیل می‌داد. یافته‌های مذکور با مطالعات پرهیزکار و همکاران و معزی و همکاران مشابهت دارد (۳ و ۴). بیشترین ماده گندزدای مصرفی در آرایشگاه‌های زنانه و مردانه، میکروتین بود. در ۷۹/۱ درصد آرایشگاه‌های زنانه و ۷۸/۴۷ درصد آرایشگاه‌های مردانه، متصدیان از مسری بودن بیماری ایدز و هپاتیت بی اطلاع بوده و ۵۲/۲ درصد آرایشگاه‌های زنانه و ۴۳/۰۷ درصد آرایشگاه‌های مردانه با بیماری‌های مرتبط با شغل آرایشگری آشنایی اولیه داشتند. در بررسی انجام‌شده توسط صدیقی و همکاران در سال ۱۳۸۶ مشخص گردید که بیشتر واحدهای زن (۶۶/۶٪) و مرد (۶۵/۴٪) از آگاهی خوب در مورد ماهیت بیماری ایدز برخوردار بودند و در مورد آگاهی از نحوه انتقال بیماری ایدز، بیشتر زنان (۴۰/۷٪) آگاهی خیلی ضعیف و بیشتر مردان (۵۹/۳٪) آگاهی ضعیف داشتند (۵). همچنین انجام اعمال غیرقانونی نظیر تاتو و الکترولیز ظاهراً در هیچ‌یک از آرایشگاه‌های تحت مطالعه انجام نمی‌گرفت. احتمالاً به دلیل شرکت درصد بیشتری از آرایشگران مرد در دوره‌های ویژه اصناف، آرایشگاه‌های مردانه از جنبه بهداشت لوازم کار، بهداشت فردی و وضعیت ساختمان نسبت به آرایشگاه‌های زنانه از وضعیت مطلوب‌تری برخوردار بودند. لذا در جهت بهبود این وضعیت بهتر است سختگیری بیش از پیش در امر حضور آرایشگران در دوره‌های ویژه صنوف صورت گیرد.

«دریافت: ۱۳۹۲/۴/۱۷ پذیرش: ۱۳۹۲/۵/۱۲»

عبداله درگاهی^{۱*}؛ طاهره امیریان^۲

۱. کارشناس ارشد مهندسی بهداشت محیط، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، دانشکده بهداشت، کرمانشاه

۲. کارشناس بهداشت محیط شبکه بهداشتی درمانی شهرستان سنقر، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، کرمانشاه

Email: a.dargahi29@yahoo.com

*عهده‌دار مکاتبات: تلفن: ۰۹۱۴۱۵۹۷۶۰۷

References

1. Honarvar B. [A survey to the infection control in beauty salons in Shiraz Iran (Persian)]. *Occupational Health Journal*. 2009;6(1):61-7.
2. Ghanepoor M, Hamed V, Parimi F. [KAP study of woman hairdressers about hygiene and infectious diseases in Damghan City (Persian)]. *Journal of Ardabil Hygiene and Health*. 2010;1(3):23-30.
3. Shirazinegad A, Parhizgar S, Mariaryad H. Survey of Yasoj public awareness about environmental health in 1380 (Persian)]. 4th National Conference on Environmental Health. Yazd University of Medical Sciences. 2002;24-5.
4. Mazi M, Porheidar B, Ataee F. [Assessment and comparison of environmental health between Barbershops and Hairdressers in Broujen city 1383 (Persian)]. 7th National Conference on Environmental Health. Shahre-Kurd University of Medical Sciences. 2005;55-6.
5. Sedighi R, Alizadeh S, Partov A. Comparison of male and female hairdressers hair dressers awareness and behavior towards AIDS and its prevention (Persian)]. *Journal of Oromie Nursing and Midwifery*. 2007;5(2):31-5.