

گزارشدهی سلامت و مدیریت سوابق بهداشتی

بلندمدت برای ایجاد بیماری شغلی به این معنی است که بسیاری موارد پس از دوره زمانی قابل توجه از شروع مواجهه گزارش می‌شوند؛ احتمالاً پس از اینکه فرد شغل یا محل کار خود را تغییر داده است. سوابق بهداشتی می‌بایست به نحو مناسبی نگهداری شوند؛ هرچند تنها موارد جدید بطور طبیعی گزارش می‌شوند.

گزارشدهی بی‌نام داده‌های بهداشتی بصورت گروهی، منجر به شناسایی مناطقی خواهد شد که ممکن است انجام مداخلاتی در آنها، بهبودهای مناسبی در سلامت از نظر هزینه- اثربخشی ایجاد کند.



این می‌تواند مربوط به شاخص‌های کلیدی عملکرد باشد که برای کمی‌سازی اثربخشی برنامه‌های بهداشتی، تخصیص هدفمند منابع و طرح‌ریزی مقررات بهداشتی حائز اهمیت هستند. برای راهنمایی در مورد شناسایی شاخص‌های مناسب عملکرد بهداشتی به ¹ OGP-IPIECA 2007 مراجعه شود.

کارکردهای تعاونی شرکت بطور طبیعی مستلزم گزارشدهی بی‌نام داده‌های بهداشتی است تا روند بیماری را در سطح جهانی ترسیم نموده و برنامه‌ریزی استراتژیک خدمات بهداشتی فراهم شود. این اطلاعات ممکن است از آنچه بصورت داخلی درخواست می‌شود، متفاوت باشد.

گزارشدهی اطلاعات سلامت یک عملیات بطور طبیعی ممکن است از سوی سازمان‌های مختلف درخواست شود. ممکن است الزام قانونی مبنی بر گزارشدهی، از سوی کشور مبدا یا کشور مقصد وجود داشته باشد که باید از آنها تبعیت نمود. گزارشدهی داخلی به مدیر داخلی و شرکت بطور طبیعی یک الزام روتین است. نهادهای نماینده صنعت نیز ممکن است این اطلاعات را درخواست نمایند.

گزارشدهی قانونی

گزارشدهی قانونی طبیعتاً غیرقابل مذاکره هستند. اطلاعات درخواست شده، و نحوه ارائه، از سوی قوانین بهداشت و ایمنی مربوطه تعیین می‌شوند. تنوع زیادی بین کشورها در مورد ماهیت و مقدار گزارش این اطلاعات وجود دارد اما بطور کلی، این اطلاعات مربوط به بیماری‌های شغلی و بیماری‌های عفونی است. این اطلاعات ممکن است بی‌نام نبوده و ذکر نام کارکنان ضروری باشد در این صورت گردش اسناد گزارش می‌بایست محدود باشد و در حالت ایده‌آل و در صورت امکان فقط منحصر به بخش سلامت باشد.

گزارشدهی داخلی

تمام شرکت‌ها می‌بایست گزارشدهی داخلی اطلاعات بهداشتی را درخواست نمایند. بیماری‌های ناشی از کار و مرتبط با کار می‌بایست با همان اهمیتی مورد توجه و رسیدگی قرار گیرند که به حوادث توجه می‌شود و از فرآیندی مشابه حوادث، برای تحقیق و بررسی علت بیماری شغلی و بهبود کنترل‌ها استفاده شود. اطلاعات بیماری شغلی به نحو ضعیفی در سطح صنعت گزارش می‌شوند و می‌بایست تلاش‌های ویژه‌ای انجام گیرد تا اطمینان حاصل شود که موارد جدید شناسایی می‌شوند. دوره کمون

¹ OGP-IPIECA, 2007. Health performance indicators: a guide for the oil and gas industry. OGP report number 393.

گزارشدهی صنعتی

بهداشتی به همراه مشخصات فردی را با سایر متخصصان سلامت به اشتراک گذاشت.

بمنظور سرویس‌دهی به الزامات متعدد گزارشدهی سلامت، می‌بایست مطابق با الزامات گزارشدهی، داده‌های کافی در سوابق بهداشتی نگهداری شوند. به منظور اطمینان از وحدت رویه، استفاده از یک سیستم کدگذاری سلامت نظیر^۲ ICD 9، استانداردسازی بین صنایع و مناطق مختلف را ممکن می‌سازد.

نهادهای نماینده صنعت ممکن است اطلاعات بهداشتی که مربوط به صنایع مورد نظر است را درخواست نمایند. این گزارشدهی‌ها ممکن است پروژه‌های ادامه‌داری باشند (برای مثال تحت عنوان آمارهای HSE) که می‌توانند ابزارهای مفیدی برای محک (benchmark) صنعت، یا هدفی برای تحقیق و پژوهش باشند. مشارکت در چنین گزارشدهی‌هایی اصولاً اختیاری است اما ممکن است بعنوان شرط عضویت در برخی نهادهای غیردولتی، الزامی اعلام شود.

مدیریت سوابق

سوابق صحیح بهداشتی نه تنها برای گزارشدهی ضروری هستند بلکه برای حفاظت بیمار، متخصصان سلامت و شرکت لازم می‌باشند. شرکت‌ها می‌بایست استانداردهایی برای مدیریت سوابق بهداشتی ایجاد نمایند که با قوانین، استانداردهای شرکت و روش‌های اصولی بین‌المللی انطباق داشته باشند.

سوابق بهداشتی بعنوان هرگونه اطلاعات مربوط به ارزیابی پزشکی یا شغلی، مراقبت‌ها، درمان، پایش یا سایر مداخلات مربوط به سلامت فرد را شامل می‌شود.

سوابق بهداشتی باید برای هر کارمند نگهداری شده و می‌بایست جزئیات مربوط به شماره تماس‌ها، مداخلات و ارتباطات پزشکی ذکر گردد. آنها می‌بایست قابل شناسایی باشند که متعلق به چه کسی است (مشخصات فردی در آن ذکر شده باشد) و باید دقیق، به روز و خوانا باشند. این سوابق ممکن است فیزیکی یا الکترونیکی باشند.

سوابق باید بصورت امن نگهداری شوند و تنها در دسترس کارکنان بخش سلامت قرار داشته باشند و این افراد باید تعهد به محرمانه نگه داشتن اطلاعات را امضاء نمایند. در صورتی که رضایت فرد اخذ شده باشد، می‌توان داده‌های

² ICD 9: International Classification of Diseases, 9th Edition: a widely used classification system employed to codify diseases and medical conditions.