**دانشگاه علوم پزشکی اصفهان \_ مرکز بهداشت استان اصفهان ( گروه بهداشت حرفه ای )**

**اطلاعات ثبت ارزیابی ارگونومی در سامانه جامع بازرسی**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| نام شرکت / صنعت / کارخانه : | | نام کارگاه / واحد : | تعداد پرسنل : نفر |
| محصول / خدمات / فرایند صنعتی : | | آدرس :  تلفن : | |
| نام شرکت فنی مهندسی :‌ | | تاریخ سنجش :‌ | |
| شبکه بهداشت و درمان ناظر صنعت :‌ | نام و نام خانوادگی مسئول بهداشت حرفه ای صنعت : | | |

**\* نام واحد بر اساس فرمهای چند واحدی و منطبق بر تفکیک سامانه جامع بازرسی باشد**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| حرکات تکراری | | | ابزار نا مناسب | |
| تعداد کل افراد در مواجهه | |  | **تعداد کل افراد در مواجهه** |  |
| **تعداد کل شاغلین ارزیابی شده** |  | | **تعداد کل شاغلین ارزیابی شده** |  |
| تعداد شاغلین با حرکات تکرار مجاز |  | | تعداد شاغلین دارای ابزار کار مناسب |  |
| تعداد شاغلین با حرکات تکراری بالاتر از حد مجاز |  | | تعداد شاغین دارای ابزار کار نامناسب |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **آنالیز پوسچربه روش OWAS** | | | | | | **آنالیز پوسچر به روش RULA** | | | | | |
| تعداد کل افراد در مواجهه | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده | سطح 1 | سطح 2 | سطح 3 | سطح 4 | تعداد کل افراد در مواجهه | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده | سطح 1 | سطح 2 | سطح 3 | سطح 4 |
|  |  |  |  |  |  | R |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | L |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **آنالیز پوسچر به روش REBA** | | | | | | | **آنالیز پوسچر به روش QEC** | | | | | |
| تعداد کل افراد در مواجهه | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده | سطح 0 | سطح 1 | سطح 2 | سطح 3 | سطح 4 | تعداد کل افراد در مواجهه | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده | کمتراز 40% | %41 تا 50% | 51 تا 70 % | بیش از 70% |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **آنالیز پوسچر به روش ROSA** | | | | **آنالیز پوسچر به روش WISHA** | | | |
| تعداد کل افراد در مواجهه | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده | تعداد پوسچر با امتیاز نهایی 5 یا کمتر | تعداد پوسچر با امتیاز نهایی 5 و بالاتر | تعداد کل افراد در مواجهه | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده | تعداد حمل با شرایط مطلوب و **کمتر از حد مجاز** | تعداد حمل با شرایط خطرناک و **بالاتر از حد مجاز** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **روش ارزیــــــابی اسـنو ک** | | | | | |
| **هل دادن** | | **کشیدن** | | **حمل بار** | |
| تعداد کل افراد در مواجهه |  | تعداد کل افراد در مواجهه |  | تعداد کل افراد در مواجهه |  |
| تعداد کل شاغلین ارزیابی شده |  | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده |  | تعداد کل شاغلین ارزیابی شده |  |
| تعداد شاغلین با اعمال نیروی اولیه مجاز |  | تعداد شاغلین با اعمال نیروی اولیه مجاز |  | تعداد شاغلین با وزن بارمجاز |  |
| تعداد شاغلین با اعمال نیروی اولیه بالاتر از حد مجاز |  | تعداد شاغلین با اعمال نیروی اولیه بالاتر از حد مجاز |  |
| تعداد شاغلین با اعمال نیروی پیوسته مجاز |  | تعداد شاغلین با اعمال نیروی پیوسته مجاز |  | تعداد شاغلین با وزن بار بالاتر از حد مجاز |  |
| تعداد شاغلین با اعمال نیروی پیوسته بالاتر از حد مجاز |  | تعداد شاغلین با اعمال نیروی پیوسته بالاتر از حد مجاز |  |