

# SID



سرویس های  
ویژه



سرویس ترجمه  
تخصصی



کارگاه های  
آموزشی



بلاگ  
مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری  
STES



فیلم های  
آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

دوره آموزشی

کارگاه آنلاین  
بررسی مقابله ای متون (مقدماتی)

دوره آموزشی

کارگاه آنلاین  
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

دوره آموزشی

کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی  
بین المللی و  
ترند های جستجو

## بررسی اختلالات اسکلتی عضلانی شایع در بین زنان قالیباف استان همدان

فربیا امیری<sup>۱</sup>، سیدقوام الدین عطاری<sup>۲</sup> یوسفعلی کریمی<sup>۳</sup>

۱- معاونت بهداشتی دانشگاه، دانشگاه علوم پزشکی همدان، ایران

۲- دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی همدان، ایران

۳- مرکز بهداشت شهرستان اسدآباد، دانشگاه علوم پزشکی همدان، ایران

آدرس تماس و ایمیل نویسنده مسئول: همدان-میدان فلسطین مرکز بهداشت استان-شماره همراه: ۰۹۱۸۸۱۶۰۷۹۷  
faribaamiri9@gmail.com

**مقدمه و اهمیت موضوع:** قالی بافی یکی از مشاغل مهم و پرخطر در ایران است که عوامل ارگونومیکی مختلفی زمینه ساز بروز اختلالات اسکلتی-عضلانی در آن محسوب می شود. به علت گستردگی این صنعت در کشور، بهبود شرایط کار و پیشگیری از ایجاد بیماری های اسکلتی عضلانی (MSDs) می تواند تاثیر مهمی در اقتصاد، تولید و افزایش درآمد ملی داشته باشد. تحقیق حاضر با هدف بررسی اختلالات اسکلتی عضلانی در بین قالی بافان استان همدان انجام گرفته است.

**مواد و روشها:** مطالعه فوق از نوع توصیفی مقطعی که در طی ۵ سال (۹۵-۹۰) در بین زنان قالی باف استان همدان انجام شده است. می باشد. روش جمع آوری داده ها از طریق معاینه پاراکلینیکی قالیباغان توسط پزشکان آموزش دیده به صورت مصاحبه و مشاهده و معاینه فعال توسط پزشک مربوطه می باشد که در نهایت با ثبت موارد معاینه شده در فرم معاینات، از طریق فرمهای آماری جمع بندی شده اند.

**نتایج:** با توجه به نتایج حاصله مشخص گردید که میزان پوشش بازدید کارگاهی و معاینات قالی بافان از اولین سال (۹۰) تا سال پنجم (۹۴) رشد فزاینده داشته است. درصد ابتلا به اختلالات اسکلتی عضلانی در سال ۹۰، ۷ در سال ۹۱، ۱۸، ۶ در سال ۹۲، ۹۳، ۹ و در سال ۹۴، ۸ درصد می باشد. که از این موارد در سال ۹۴ ۴۶ مورد کمردرد و ۸ مورد سایر اختلالات اسکلتی عضلانی گزارش شده است در سال ۹۳ ۷۶ مورد کمردرد و ۴۴ مورد سایر اختلالات، در سال ۹۲ ۵۷ مورد کمردرد و ۹ مورد سایر اختلالات، در سال ۹۱ ۱۲۷ مورد کمردرد و ۴۱ مورد سایر اختلالات و در سال ۹۰ ۵۷ مورد کمردرد و ۳ مورد سایر اختلالات گزارش شده است.

**بحث و نتیجه گیری:** با توجه به نتایج حاصله لازم است در خصوص تغییر ایستگاههای کاری جهت مواردی که مبتلا به اختلالات اسکلتی عضلانی هستند اقدامات لازم به عمل آید و مداخلات ارگونومیکی لازم اعمال گردد همچنین آموزشهای قالی بافان را بیشتر با هدف کاهش بیماریهای اسکلتی عضلانی شایع در بین قالی بافان پیگیری نمود یا به عبارتی کاهش بیماریهای اسکلتی عضلانی را با پیگیری برنامه های آموزشی مدون در این خصوص جهت قالی بافان داشته باشیم.

**کلمات کلیدی:** اختلالات اسکلتی عضلانی، معاینات پاراکلینیکی

# SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری STES



فیلم های آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

تازه ترین

بررسی مقاله ای متون (مقدماتی)

کارگاه آنلاین  
بررسی مقابله ای متون (مقدماتی)

PROPOSAL  
پروپوزال

تازه ترین

پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

کارگاه آنلاین  
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

تازه ترین

آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو

کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو