

# بررسی یافته‌های بالینی و آزمایشگاهی در ۴۵ بیمار مبتلا به سل جلدی در اهواز

دکتر سیما رسایی

استادیاره گروه پوست، دانشگاه علوم پزشکی اهواز

**مقدمه:** بیماری‌های گرانولوماتوز پوستی معمولاً معضلی تشخیصی بوده‌اند که در رأس آنها سل قرار دارد. سل مسئله‌ای بهداشتی جهانی است که از نظر سازمان WHO در رأس شش بیماری شایع عفونی خطرناک قرار دارد.

**هدف:** تعیین یافته‌های بالینی، آزمایشگاهی و آمپ‌شناسی در ۴۵ بیمار که در طی ده سال با تشخیص سل پوستی در اهواز درمان شدند.

**روش اجرا:** این مطالعه به روش متکی بر داده‌های موجود (existing data study) روی ۴۵ بیمار صورت گرفت که با تشخیص سل پوستی در بخش پوست بیمارستان سینای اهواز از سال ۶۹ لغایت اسفند ۷۸ بستری شده بودند. اطلاعات مورد نیاز نظیر سن، جنس، محل درگیری، شکل بالینی ضایعات جلدی از پرونده‌های موجود در بایگانی بیمارستان استخراج و در یک فرم اطلاعاتی درج شد.

**یافته‌ها:** طیف سنی بیماران بین ۱-۷۶ سال بود. ۲۸ نفر زن و ۱۷ نفر مرد بودند. از نظر شکل بالینی ضایعات در ۲۳ نفر به صورت اسکروفولودرما، ۱۷ نفر لوپوس و لگاریس، ۱ نفر ایتسم ایندوراتوم، ۱ نفر گوم

سلی، ۱ نفر سل official و ۱ نفر توبرکولید پایولونکروتهک بود. از نظر محل گرفتاری، شایع‌ترین محل، صورت و کمترین شیوع باسن و ساعد بود. سابقه فامیلی در ۶ مورد مثبت بود. اسکروفولودرما در ۱۲ زن و ۱۱ مرد، لوپوس و لگاریس در ۱۶ زن و ۲ مرد دیده شد. نتیجه تست توبرکولین در ۱۵ مورد مثبت و در ۱۷ مورد منفی بود. در ۱۳ مورد باقی مانده اطلاعاتی در پرونده‌ها وجود نداشت. از نظر نمای آسیب شناسی در ۲۳ نفر، نمای گرانولوماتوز مزمن بدون نکروز کازنوز، در ۱۸ نفر التهاب غیراختصاصی و تشکیل آبه و در ۳ بیمار توبرکول تپیک یا نکروز کازنوز گزارش شده بود. در ۳۲ بیماری که برای پی‌گیری مراجعه کرده بودند در مجموع پاسخ به درمان خوب بود و شکست درمانی دیده نشد.

**نتیجه‌گیری:** این مطالعه نشان می‌دهد که شایع‌ترین شکل بالینی سل جلدی در اهواز اسکروفولودرما و شایع‌ترین محل گرفتاری صورت است.

**واژه‌های کلیدی:** سل جلدی، اسکروفولودرما، لوپوس و لگاریس

فصلنامه بیماری‌های پوست، زمستان ۱۳۸۳، ۳۰: ۱۲۷-۱۳۱

مؤلف مسئول: دکتر سیما رسایی - اهواز - خیابان آزادیگان، بیمارستان امام خمینی، بخش پوست