

# بررسی عوارض پوستی پس از پیوند کلیه در دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دکتر رحمت اله سلمانپور<sup>۱</sup>، دکتر مینا میرنظامی<sup>۲</sup>

۱- دانشیار، ۲- دستیار، گروه پوست؛ دانشگاه علوم پزشکی شیراز

**مقدمه:** بیماران دریافت کننده کلیه پیوندی به علت استفاده طولانی مدت از داروهای تضعیف کننده سیستم ایمنی، در معرض ابتلا به بیماری‌های پوستی مختلف از جمله ضایعه‌های پیش سرطانی و بدخیم و ضایعه‌های مربوط به عوارض دارویی هستند. این مطالعه با هدف تعیین فراوانی ضایعه‌های پوستی در بیماران دریافت کننده کلیه پیوندی در دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال‌های ۱۳۸۲ و ۱۳۸۳ صورت پذیرفت.

**روش اجرا:** مطالعه به روش توصیفی صورت گرفت و طی آن بیمارانی بررسی شدند که در مرکز پیوند بیمارستان نسازی شیراز کلیه پیوندی دریافت و برای ورود به تحقیق اعلام آمادگی کرده بودند. بعد از ثبت مشخصات فردی، بیماران توسط متخصص پوست در بیمارستان شهید فقیهی مورد معاینه و بررسی کامل قرار گرفتند.

**یافته‌ها:** از مرداد ۱۳۸۲ تا مهر ۱۳۸۳ دویست بیمار (۱۳۰ مرد و ۷۰ زن) با میانگین سنی ۳۹ سال، مورد بررسی قرار گرفتند. هیپرتریکوز، شایع‌ترین عارضه پوستی وابسته به مصرف داروهای تضعیف کننده ایمنی (در ۱۹۱ نفر) و زگیل، شایع‌ترین عفونت پوستی (در ۱۰۱ نفر) بود. در ۸ بیمار نیز سرطان غیر ملانوسی پوستی تشخیص داده شد.

**نتیجه‌گیری:** آگاهی بیماران دریافت کننده کلیه پیوندی و کادر درمانی مربوط از عوارض پوستی متعاقب پیوند و مراجعه به موقع بیماران به متخصصان پوست به منظور درمان می‌تواند باعث بهبود کیفیت زندگی و افزایش طول عمر آنان شود.

**واژه‌های کلیدی:** پیوند کلیه، عفونت‌های پوستی، ضایعه‌های پیش سرطانی، ضایعه‌های بدخیم

فصلنامه بیماری‌های پوست ۱۳۸۴، دوره ۸ (۴)، ۲۷۶-۲۸۰

دریافت مقاله: ۱۳۹۹/۱۷، اعلام قبلی: ۱۳۹۹/۱/۱

## مقدمه

الف) عوارض مربوط به مصرف داروهای تضعیف کننده سیستم ایمنی که زیبایی بیمار را تحت تأثیر قرار می‌دهد. از جمله این عوارض می‌توان به تلائز کنازی، اکیموز، آتروفی پوست و هیپرتریکوز اشاره کرد (۱-۳).

ب) عفونت‌های پوستی؛ عفونت یا کاندیدا، و بروس هرپس سیمپلکس و استرپتوکوک در اولین سال پیوند و در ماتومپکوزیس، فولیکولیت و زونا بعد از این مدت رخ

با بهبود روش‌های جراحی و پیشرفت در تولید داروهای بی‌خطر و مؤثرتر، بیماران دریافت کننده کلیه پیوندی از عمر طولانی با کیفیت بالاتر برخوردار شده‌اند. با این حال چنین بیمارانی هنوز در معرض عوارض مختلف از جمله عوارض پوستی هستند. عوارض پوستی در بیماران دریافت کننده کلیه پیوندی در سه دسته عمده زیر قابل بررسی است: