



## مورد نگاری

# گزارش یک مورد نقص چسبندگی لکوسیتی

تاریخ دریافت: ۸۷/۲/۸ - تاریخ پذیرش: ۸۷/۶/۵

### خلاصه

نقص چسبندگی لکوسیتی یک اختلال نادر در عملکرد لکوسیت‌ها می‌باشد که به دو تیپ او و تقسیم می‌شود. تیپ ۱ به علت فقدان مولکولهای اینتگرین بتا دو در سطح لکوسیتها می‌باشد که وجود آنها جهت چسبندگی لکوسیتها به سلولهای اندوتیال و کموتاکسی ضروری می‌باشد.

### معرفی بیمار

در این گزارش دختر ۳/۵ ساله با شکایت عفونت‌های مکرر گوش، ریه و ژنیزیوت (بیماری انساج عمقی لشه) معرفی می‌شود. در معاینه بیمار مختصر رنگ پریده می‌باشد و سوء تغذیه دارد، همچنین پلاک‌های اریتماتو متعدد با پوسته ظریف در روی تنہ و اندام‌ها مشهود است. در آزمایشات به عمل آمده لکوسیتوz مداوم، سطح ایمونوگلوبین سرم و کمپلمان و کموتاکسی طبیعی می‌باشد. با توجه به یافته‌های فلوساتیومتری و کاهش قابل توجه مارکرهای CD11 و CD18 نوتوفیلی مداوم تشخیص نقص چسبندگی لکوسیتی تیپ ۱ داده شد.

### نتیجه گیری

اهمیت همراهی عفونت‌های مکرر و ژنیزیوت، همچنین لکوسیتوz مداوم جهت بررسی نقایص اینمی به خصوص نقص چسبندگی لکوسیتی را نشان می‌دهد.

**کلمات کلیدی:** نقص، چسبندگی، اینتگرین، لکوسیتوz

<sup>۱</sup> فاطمه بهمنش\*

<sup>۲</sup> عبدال... بنی هاشم

۱- استاد پار ایمونولوژی و آلبزی، مشهد، ایران

۲- دانشیار هماتولوژی، مشهد، ایران

\*مشهد- خیابان طاهری، بیمارستان فوق

تخصصی کودکان دکتر شیخ، مشهد، ایران

تلفن: ۰۹۸-۰۵۱۱ ۷۲۶۹۰۲۱ -

email: Behmaneshf@mums.ac.ir