



## บทที่ 5

### สรุปการวิจัยและข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาครั้งนี้ พนกการเปลี่ยนแปลงทางพยาธิสภาพ ที่มีความสำคัญในการวินิจฉัยแยกโรคระหว่าง โรค Lichen planus กับ โรค Discoid lupus erythematosus 6 ข้อ ดังนี้ ( รูปที่ 26 )

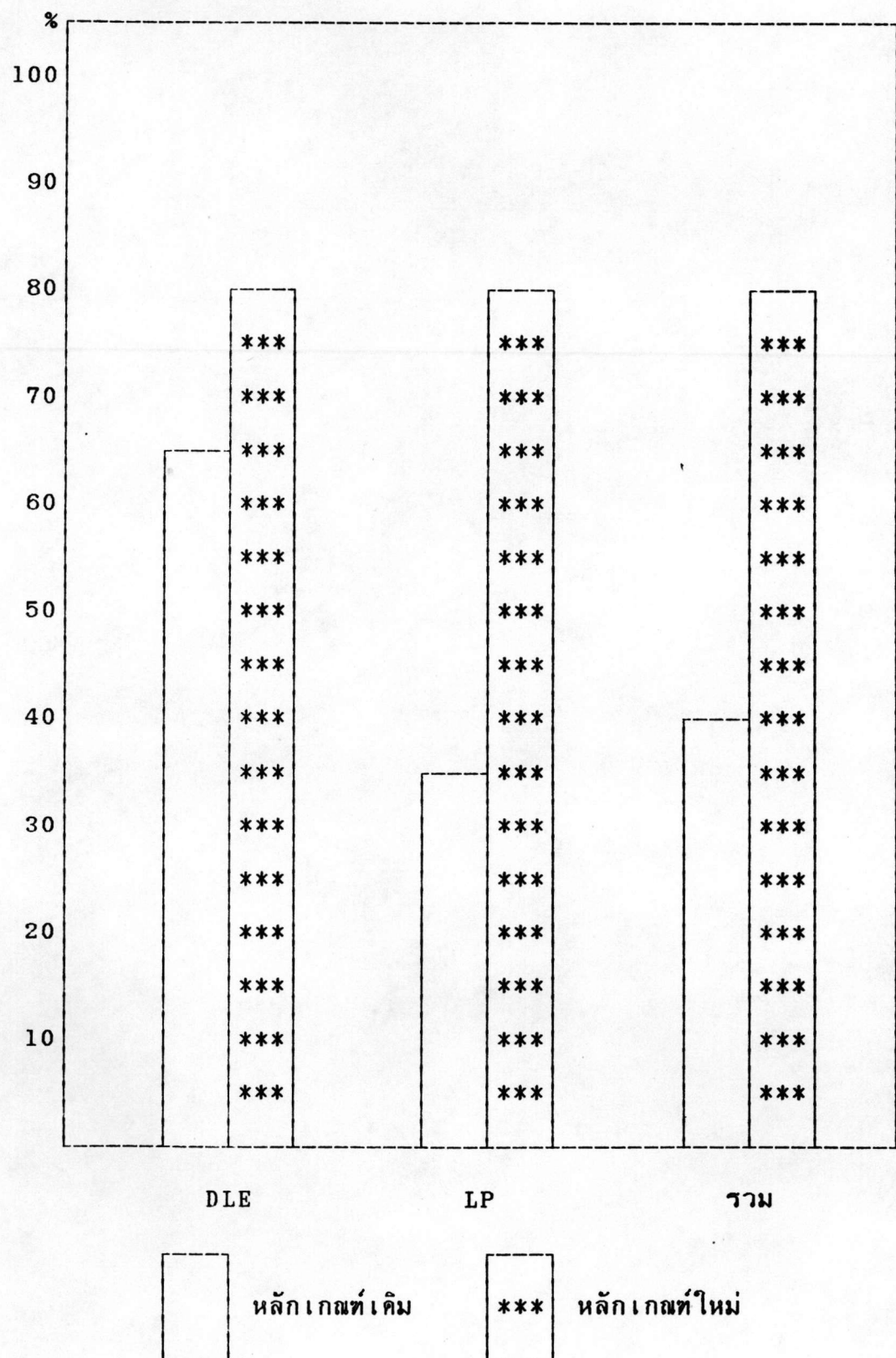
1. Epidermal atrophy
2. Basement membrane thickening
3. Vascular dilatation
4. Deep inflammatory infiltration
5. Regular acanthosis
6. Confluent interface change

โดยที่ ข้อ 1-4 มีชื่อ โรค Discoid lupus erythematosus  
ข้อ 5-6 มีชื่อ โรค Lichen planus

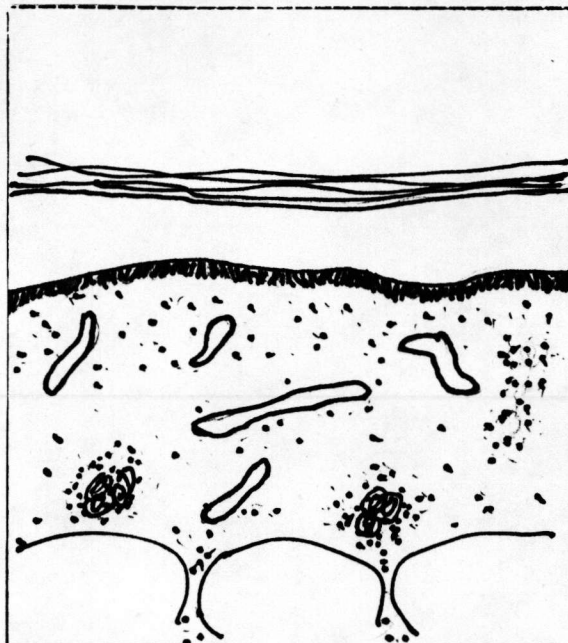
ซึ่งเมื่อนำมาเทียบกับ หลักเกณฑ์เดิมเพื่อใช้ในการวินิจฉัยแยกโรคทางพยาธิสภาพย้อม Hematoxylin และ Eosin ระหว่าง โรค Lichen planus กับ โรค Discoid lupus erythematosus ทำให้การ วินิจฉัยถูกต้อง เพิ่มขึ้นจาก 43.1% เป็น 79.2% (กราฟที่ 13) ซึ่งน่าจะมีประโยชน์ในการวินิจฉัยแยกโรคทั้งสอง

อย่างไรก็ตามถ้าการวินิจฉัยยังมีปัญหา เช่น ผู้ป่วยไม่ตอบสนองต่อการรักษา ก็ควรส่งตรวจเพิ่มเติมดังกล่าวไว้แล้วข้างต้น เพื่อช่วยยืนยันการวินิจฉัย

กราฟที่ 13 แสดงการเปรียบเทียบเบอร์เซ็นต์การวินิจฉัยที่ถูกต้องระหว่าง  
หลักเกณฑ์เดิม กับหลักเกณฑ์ใหม่

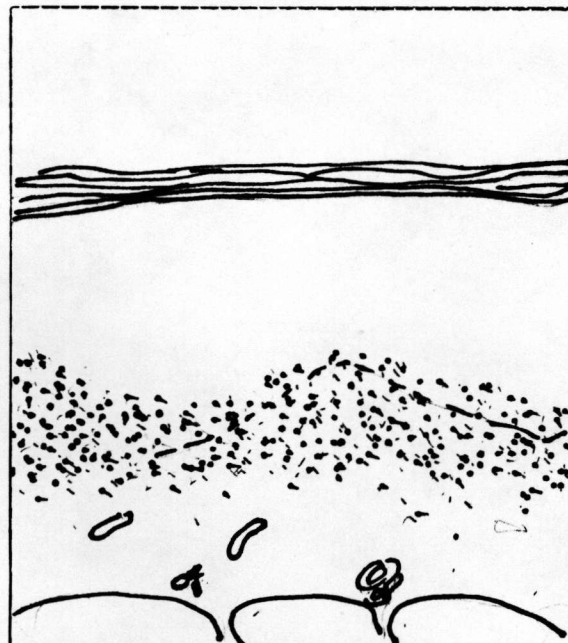


รูปที่ 26 รูปวิเคราะห์แสดงพยาธิสภาพที่ได้จากการศึกษาครั้งนี้



**DISCOID LUPUS ERYTHEMATOSUS**

1. Epidermal atrophy
2. Basement membrane thickening
3. Vascular dilatation
4. Deep inflammation infiltration



**LICHEN PLANUS**

1. Regular acanthosis
2. Confluent interface dermatitis