

REACÇÕES ADVERSAS CUTÂNEAS

# ERUPÇÕES LIQUENÓIDES

## DESCRIÇÃO

As erupções liquenóides constituem uma reacção relativamente rara, clínica e morfológicamente indistinguível do líquen plano. É caracterizada por pequenas pápulas violáceas, com um brilho característico, geralmente pruriginosas, que podem ter descamação fina.

Tende a surgir na região genital, mucosas e superfícies flexoras (por exemplo, axila, virilha).



Figura 1 Erupção liquenóide induzida por fármaco.

Retirado de Danderm, disponível em <http://www.danderm-pdv.is.kkh.dk/atlas/3-15.html>

## MECANISMO FISIOPATOLÓGICO

Imunidade mediada por células.

<b>CONTEÚDO</b>	
DESCRIÇÃO	52
MECANISMO FISIOPATOLÓGICO	52
TEMPO DE LATÊNCIA	53
TRATAMENTO	53
REGRESSÃO	53
OBSERVAÇÕES	53
BIBLIOGRAFIA	54

## TEMPO DE LATÊNCIA

Surge entre meses a anos, após o início da terapêutica.

### EXEMPLOS DE FÁRMACOS ENVOLVIDOS

- ANTI-HIPERTENSORES (CAPTOPRIL, BETA-BLOQUEANTES)
- SULFONAMIDAS
- TIAZIDAS

## TRATAMENTO

- ◇ Suspensão do fármaco, uma vez que a manutenção pode levar à evolução para eritrodermia;
- ◇ Corticoterapia tópica e anti-histamínicos por via oral se for intenso.
- ◇ Em casos graves ou prolongados, a corticoterapia sistêmica pode estar indicada.

## REGRESSÃO

Tende a desaparecer espontaneamente, poucas semanas após a suspensão do medicamento.

“Tende a surgir na região genital, mucosas e superfícies flexoras”

## OBSERVAÇÕES

Pode progredir para forma eritrodérmica.

## Autores

Maria Augusta Soares, Professora na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa e Coordenadora da Unidade de Farmacovigilância do Sul

Dúnia Santos, Técnica de Farmacovigilância da Unidade de Farmacovigilância do Sul

## Agradecimentos

Manuel Caneira, Professor Convidado na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Paulo Manuel Leal Filipe, Professor na Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa  
Unidade de Farmacovigilância do Norte

DISPONÍVEL ONLINE ATRAVÉS DOS SITES:

[ufs.ff.ul.pt](http://ufs.ff.ul.pt)

[ufn.med.up.pt](http://ufn.med.up.pt)

---

## BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

1. Lee, A. Adverse drug reactions. London: Pharmaceutical Press; 2001.
2. Kasper DL, Braunwald E, Fauci AS, Hauser SL, Longo DL, Jameson JL et al. Harrison's principles of internal medicine. 16th ed. New York: McGraw-Hill Medical Publishing Division; 2008.
3. Chuang T, MD. Lichen Planus. eMedicine 2010 Maio; Disponível em: URL: <http://emedicine.medscape.com/article/1123213-overview> .