

Agrupaciones de las lesiones elementales dermatológicas

- 3.1 Circinada o anular
- 3.2 Centrífuga
- 3.3 Herpetiforme
- 3.4 Lineal
- 3.5 Zoniforme o zosteriforme
- 3.6 Arciforme o en líneas de Blaschko
- 3.7 Serpiginosa
- 3.8 Numular
- 3.9 Discoide
- 3.10 Halos perilesionales

3.1. Circinada o anular

Tienen forma de anillo, con el centro libre de lesiones, destacando de manera significativa su forma circular

3.2. Centrífuga

Las lesiones crecen por la periferia mejorando por el centro y puede ser una forma evolutiva de la anterior

- Herpes circinado (Fig 74)
- Granuloma anular
- Eritema anular centrífugo



Fig 74
Herpes circinado

3.3. Herpetiforme

Múltiples vesículas en ramillete que se localizan en una zona concreta del tegumento cutáneo

- Herpes simple

3.4. Lineal

Conjunto de lesiones elementales que se distribuyen siguiendo una línea

- Fenómeno de Koebner o isomórfico: verrugas planas, liquen ruber plano, vitíligo, etc.

3.5. Zosteriforme o zoniforme

Dermatosis que se desarrolla sobre una dermatoma radicular

- Herpes zoster (Fig 75)



Fig 75
Herpes zoster, que se extiende
de la zona pectoral al brazo

3.6. Arciforme o líneas de Blaschko

Las líneas de Blaschko describen grandes arcos en el tronco y son longitudinales en las extremidades

- Mosaicismo pigmentario
- Nevus epidérmico (Fig 76)

3.7. Serpiginosa

Dermatosis que cura por una zona y va progresando por otra (Fig 77)



Fig 76
Nevus epidérmico en
líneas de Blaschko



Fig 77
Urticaria crónica

3.8. Numular

Agrupación de pequeños elementos papulosos que dan lugar a una lesión de mayor tamaño con forma de moneda.

- Eccema numular: es un eccema endógeno pápulo-vesiculososo (Fig 78)

3.9. Discoide

Similar al numular, pero de mayor tamaño e infiltrado

- Lupus eritematoso cutáneo crónico



Fig 78
Eccema numular.

3.10. Halo perilesional

- Signo de Voronoff: halo blanquecino alrededor de las placas de psoriasis
- Halo nevus o nevus de Sutton (Fig 79): Zona acrómica rodeando un nevus o melanoma
- Fenómeno de Meyerson (Fig 80): zona de eccema rodeando un nevus pigmentocelular



Fig 79
Nevus de Sutton



Fig 80
Fenómeno de Meyerson