

DERMATOGRILLA

Dermatitis por contacto

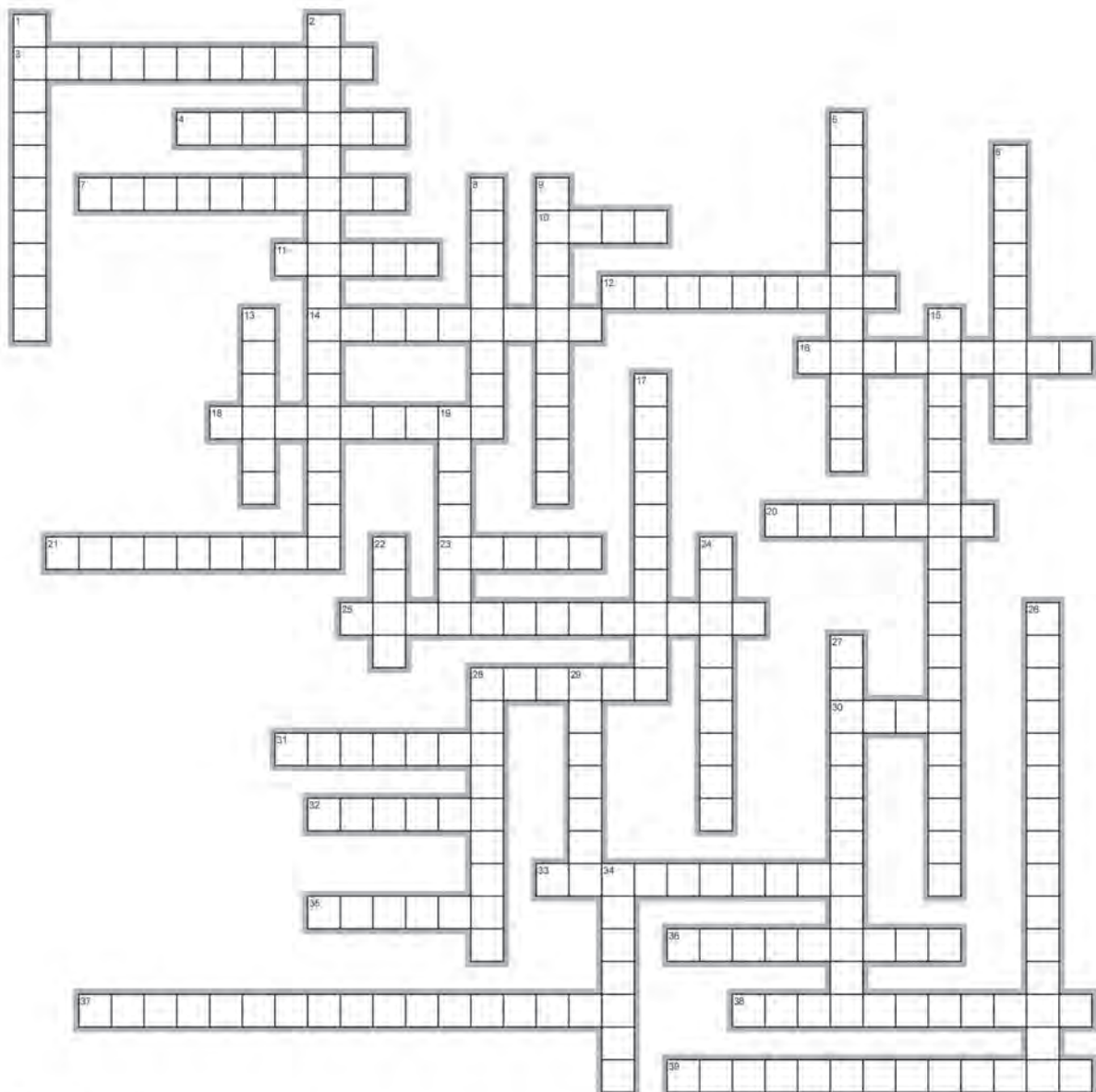
Contact dermatitis

Complete la grilla y descubra las siglas

Romina Lo Priore, Vanesa Guerrieri y Paola Liarde
Hospital General de Agudos José A. Penna, CABA, Argentina

Contacto del autor: Romina Lo Priore
Email: rominalopriore@hotmail.com
Fecha de trabajo recibido: 26/10/2016
Fecha de trabajo aceptado: 25/11/2016

Dermatol. Argent. 2016, 22 (4):224-225



Horizontales

- | | |
|---|--|
| 3. Eje terapéutico en DxC | 25. Efecto de la respuesta primaria irritante |
| 4. Fuente importante de cromo | 28. Factor de riesgo importante para DAC |
| 7. Tratamiento para restaurar la barrera cutánea | 30. Planta que produce reacción fototóxica |
| 10. Test de uso repetitivo de productos | 31. Tipo de inmunidad que evalúa la prueba del parche |
| 11. Causa más frecuente de DAC en hombres | 32. Causa más frecuente de DAC en mujeres |
| 12. Reacción por contacto que se manifiesta como urticaria | 33. Test utilizado para evaluar reacciones fotoalérgicas |
| 14. Efecto en la DAC | 35. Tipo de trabajo cuyo período laboral incluye 2 h con manos en ambientes húmedos o con utilización de guantes |
| 16. Diagnóstico diferencial de eccema de manos | 36. Afectación de la mucosa bucal por metales |
| 18. Proteína de la membrana de los queratinocitos mutada en DA que favorece DxC | 37. Método científico para diferenciar DAC de DIC (3 palabras) |
| 20. Causa de eccema palpebral | 38. Lesión histopatológica característica del eccema |
| 21. Una de las bases del tratamiento | 39. Tratamiento para el eccema de manos resistente |
| 23. Alérgeno que produce reacción inmediata | |

Verticales

- | | |
|--|--|
| 1. Reacción por exposición a irritantes, como aceites, alquitrán, etc. | 19. Eccema de causa endógena |
| 2. Mecanismo de irritación de ácidos | 22. Uno de los irritantes más comunes |
| 5. Eccema presente en cara anterior de miembros inferiores en adultos mayores, sin humectación y con intenso prurito | 24. Tipo de hipersensibilidad asociada a DAC |
| 6. Conservante de vacunas | 26. Período de latencia entre el contacto con el alérgeno y la expresión clínica |
| 8. Lesión elemental del eccema | 27. Conservante |
| 9. DxC más frecuente | 28. Causa frecuente de DxC en manicuras |
| 13. Tipo de guantes a utilizar en los casos de alergia al látex | 29. Síntoma principal del eccema |
| 15. Dermatitis por contacto con plantas asociado a exposición solar | 34. Alérgeno presente en los esmaltes para uñas |
| 17. Significación del resultado de la prueba del parche con relación al contacto presente o pasado con la sustancia | |

24. Retardada	1. Acneiforme	23. Látex	3. Corticoides
26. Sensibilización	2. Desnaturalización	25. Queratinocito	4. Cemento
27. Formaldehído	5. Astatóxico	28. Atopia	7. Emolientes
28. Acrilatos	6. Tiomersal	30. Ruda	10. Roat
29. Prurito	8. Vesícula	31. Celular	11. Cromo
34. Tolueno	9. Irritativa	32. Níquel	12. Inmediata
	13. Vinilo	33. Fotoparche	14. Limfocito
	15. Fitofotodermatitis	35. Húmedo	16. Psoriasis
	17. Relevancia	36. Quelitis	18. Filagrina
	19. Numular	37. Prueba del parche	20. Esmalte
	22. Agua	39. Alitretinoína	21. Evitación

RESPUESTAS DERMATOGRILLA



BIBLIOGRAFÍA

- Conde Salazar L. Pruebas epicutáneas. En: García Pérez M, Conde Salazar L, Giménez Camarasa JM. *Tratado de dermatosis ocupacionales*. Madrid: Eudema; 1995;121-130.
- Consenso "Dermatitis por Contacto". Sociedad Argentina de Dermatología. Buenos Aires, 2015.
- Johansen JD, Aalto-Korte K, Agner T, Andersen KE. *et al*. Euro

pean Society of Contact Dermatitis guideline for diagnostic patch testing recommendations on best practice. *Contact Dermatitis* 2015;73:195-221.

- La Forgia M. Dermatitis irritativa por contacto. *Dermatol Argent* 2012;18:186-197.

- Wolf R, Orion E, Ruocco V, Baroni A, *et al*. Patch testing: facts and controversies. *Clin Dermatol* 2013;31:479-486.