

DERMATOGRILLA

Alopecia areata

Alopecia areata

Complete la grilla y descubra las siglas

Mariángeles Jofré y Lucía Nicola

Unidad de Dermatología, Hospital General de Agudos Dr. Cosme Argerich, CABA, Argentina

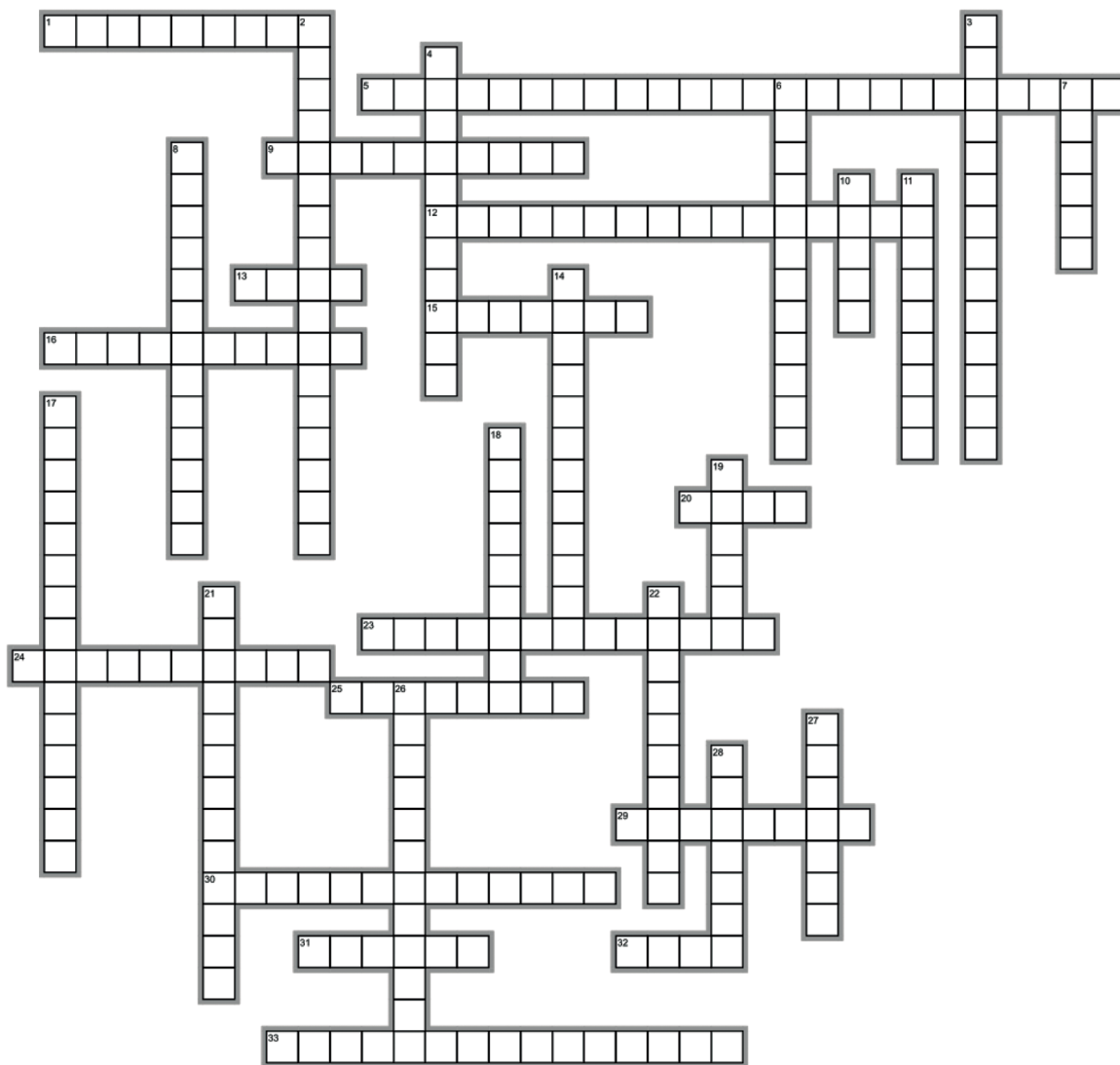
Contacto del autor: Lucía Nicola

E-mail: lucianicola@hotmail.com.ar

Fecha de trabajo recibido: 13/3/2017

Fecha de trabajo aceptado: 31/3/2017

Dermatol. Argent. 2017, 23 (2):102-103



HORIZONTALES

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Sustancia responsable de la presencia de puntos amarillos en la dermatoscopia 5. Tratamiento de primera línea para AA leve (2 PALABRAS) 9. Células que rodean al bulbo piloso en la fase aguda de la enfermedad 12. Enfermedad cromosómica a la que se asocia (3 PALABRAS) 13. Cantidad de pelos que deben desprenderse en el <i>pull test</i> para ser positivo 15. Compromiso ungueal más frecuente 16. Etiología 20. Según la clasificación de gravedad: presencia de 3 o menos placas menores a 3 cm | <ol style="list-style-type: none"> 23. Tipo de alopecia (2 PALABRAS) 24. Glucocorticoide tópico de elección 25. Según la clasificación de gravedad: presencia de 3 o más placas mayores a 3 cm 29. Enfermedad cutánea autoinmune a la que se asocia 30. Célula encargada de transformar el minoxidil a su metabolito activo sulfato de minoxidil 31. Desencadenante 32. Tratamiento fototerápico 33. Hallazgo histológico característico de la fase crónica de la enfermedad |
|--|--|

VERTICALES

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 2. Enfermedad hematológica autoinmune a la que se asocia (2 PALABRAS) 3. Diagnóstico diferencial 4. Método de estudio no invasivo 6. Diagnóstico diferencial (2 PALABRAS) 7. Desencadenante 8. Glucocorticoide intralesional de primera línea 10. Tipo de alopecia areata que afecta la totalidad del cuero cabelludo 11. Tipo de alopecia areata que afecta todo el cuerpo 14. Inmunomodulador sistémico utilizado en el tratamiento 17. Pelos cortos en forma de signo de exclamación invertido, delgados en la zona proximal y anchos en la zona distal, encontrados en el borde de las placas alopécicas (2 PALABRAS) | <ol style="list-style-type: none"> 18. Sustancia derivada del alquitrán utilizada por su acción irritante en el tratamiento 19. Según la clasificación de gravedad: presencia de alopecia total o universal 21. Compromiso ungueal 22. Tricoscopia característica del pelo anágeno en esta enfermedad 26. Inmunomodulador tópico utilizado en el tratamiento 27. Fase del ciclo piloso afectada 28. Tipo de alopecia areata que afecta el área occipital |
|--|---|

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 17. Pelos peladicos 18. Antralina 19. Severa 21. Traquioniquia 22. Distrófico 26. Difenciprona 27. Anágeno 28. Ofácea | <ol style="list-style-type: none"> 2. Anemia perniciosa 3. Tricotilomanía 4. Tricoscopia 6. Tíña <i>capitis</i> 7. Anemia 8. Tramicholona 10. Total 11. Universal 14. Ciclosporina | <ol style="list-style-type: none"> 24. Clobetazol 25. Moderada 29. Vitiligo 30. Queratinocito 31. Estrés 32. PUVA 33. Miniaturización | <ol style="list-style-type: none"> 1. Queratina 5. Corticoide intralesional 9. Linfocitos 12. Síndrome de Down 13. Diez 15. <i>Pitting</i> 16. Autoinmune 20. Leve 23. No cicatrizal |
|--|---|--|---|

★ RESPUESTAS DERMATOGRILLA

BIBLIOGRAFÍA

- Alkhalifah A, Alsantali A, Wang E, McElwee K, et al. Alopecia areata update: Part II. Treatment. *J Am Acad Dermatol* 2010;62:191-202.
- Chu SY, Chen YJ, Tseng WC, Lin MW, et al. Comorbidity profiles among patients with alopecia areata: The importance of onset age, a nationwide population-based study. *J Am Acad Dermatol* 2011;65:949-956.
- Alkhalifah A. Alopecia areata update. *Dermatol Clin* 2013;31:93-108.
- Andrew FA, Raghunandan D, Animesh A. Alopecia areata: autoimmune basis of hair loss. *Eur J Dermatol* 2004;14:364-370.