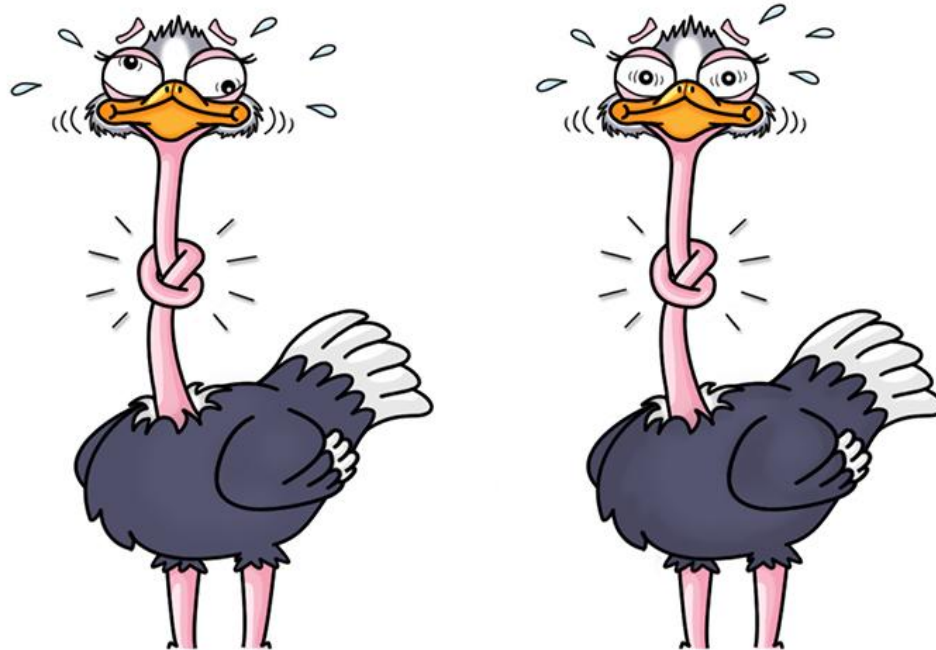


Disfagia



Claudia Moro Solanes (Rotatorio Pediatría)

Tutor: Dr. Fernando Clemente (Sección Medicina Digestiva)

Anamnesis

AF: Abuela materna con vitíligo y artritis reumatoide

AP: Retraso en el desarrollo del lenguaje.

Escolar 10 años

Disfagia a sólidos con reagudización en último mes, no tolera alimentos blandos

EF: sin hallazgos relevantes. No hábito celíaco

Diagnóstico diferencial

Disfagia funcional

Esofagitis eosinofílica

Duodenitis por H. Pylori

Reflujo gastroesofágico

Disfagia neuromuscular

Prueba de tránsito esofágico



Sin hallazgos de patología orgánica.

Pruebas complementarias

Bioquímica general:

- Ac Antitransglutaminasa 4.341 CU
- Ac anti-gliadina deaminada 44 CU

Endoscopia digestiva:

- Ningún hallazgo orgánico

Biopsias:

- Mucosa duodenal muestra duodenitis con atrofia subtotal de vellosidades

Estudio genético

Detectado genotipo HLA DQ2

Diagnóstico definitivo

Enfermedad celíaca



Tratamiento

Dieta exenta de gluten

Evolución

Clara mejoría de la disfagia
tras suprimir gluten de la dieta

Bibliografía

1. F. Clemente. Tema 13: Síndrome de malabsorción y enfermedad celíaca. Alicante 2020. 18 p.
2. A. Lee, M. Tobin, J. Cherian, A. Chawla. Dysphagia as a Presentation of Celiac Disease. ACG Case Reports Journal [Internet]. 2020 [citado 2020 Nov] 7(4). Disponible en: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32548189/>
3. Orgaz Gallego M^a Pilar, Solera Martínez Esperanza, Tricio Armero Miguel Ángel. Disfagia en un adolescente como manifestación de la Esofagitis Eosinofílica. Rev Clin Med Fam [Internet]. 2012 Feb [citado 2020 Nov] ; 5(1): 53-58. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1699-695X2012000100010&lng=es.