

Celiared

Criterios clínicos y serológicos para su sospecha y registro

Dirección Provincial de Atención Primaria - Dirección de Patologías Prevalentes.

PARA COMPLETAR POR EL PROFESIONAL ACTUANTE

Apellido y Nombre: DNI:

Edad: años **Fecha de Nacimiento:** / / **Sexo:** F M

E- mail: **Tel.:**

Domicilio: **CP (.....) Pcia.:**

Asistido en: **Auto Ac. Positivos (.....) Negativos (.....) No se realizaron (.....)**

| | | |
|-------------------|---------------------------|---|
| Endoscopía | () 0 Normal | Biopsia Clasificación Drut: grado (0) (1) (2) (3) (4) |
| | () 1 Nodular | Clasificación Marsh: grado (1) (2) (3a) (3b) (3c) |
| | () 2 Sig. paine | Protocolo de biopsia |
| | () 3 Festoneado | Año del diagnóstico |
| | () 4 Perdida de pliegues | Mes del diagnóstico |

Peso percentílo -3 0 3 10 25 50 75 90 97 **Talla percentílo** -3 0 3 10 25 50 75 90 97

Talla usual: **Peso actual:** **Perdida de peso:** kg **Talla actual:** cm

| MAYORES consignar sólo los positivos | 4 ptos. | INCLUYENTES consignar sólo los positivos | 4 ptos. | | 3 ptos. |
|--|----------|--|---------|----------------------------|----------|
| 1 Diarrea crónica | | 1 Deficit inmune | | 1 Faltos fétidos | |
| 2 Desnutrición | | 2 Diabetes tipo I | | 2 Nauseas | |
| 3 Distensión abdominal | | 3 Sindrome de Down | | 3 Dolor abd. recur. | |
| 4 Signos carenciales | | 4 Colagenopatías | | 4 Astenia | |
| 5 baja talla comparativa | | 5 Hepatitis autoinmune | | 5 Irritabilidad | |
| 6 Abdomen inferior mate | | 6 Hipotiroidismos | | 6 Trast. de conducta | |
| 7 Pruebas lab. alteradas | | 7 Hipertiroidismos | | 7 Pariente EC2º | |
| 8 IgG AGA (antigliadina) | | 8 Nefropatía dep. IgA | | 8 Artromialgias | |
| 9 IgA AGA | | 9 TGO y/o TGP (no virales) | | 9 Retraso puberal | |
| 10 Prolapso | | 10 Calcific. cerebrales | | 10 Vómitos | |
| 11 Alteración del esmalte | | 11 Enf. de Duhring | | 11 Cefaleas | |
| 12 Edad osea <de 2 años | | 12 Trast. neurológicos | | 12 Plenitud | |
| 13 Edemas | | 13 Depresión | | 13 Sind. intest. irritable | |
| 14 Anemia crónica (AC) | | 14 Autismo | | 14 Trast. del sueño | |
| 15 AC x déficit Fe2 | | 15 Hiperactividad | | | |
| 16 AC x déficit de B12 | | 16 Déficit atención | | | |
| 17 AC x déficit de folatos | | 17 Ataxia | | | |
| 18 Osteoporosis | | 18 Psoriasis | | EXCLUSIVOS | 35 ptos. |
| 19 Osteopenia | | 19 Vitílico | | 1 IgA Ema (antiendomisio) | |
| 20 Abortos | | 20 Púrpura Trombocitopenica | | 2 IgA tTG | |
| 21 Impotencia | | 21 Alopecias | | 22 VALOR IgA tTG | |
| 22 Pariente EC 1º | | 22 Flia. c/Autoinmunes | | 3 IgA DPG (*) | |
| 23 Hermanos eutróficos | | 23 Síndrome de Sjögren | | 33 VALOR IgA DPG | |
| 24 DQ2 | | 24 Síndrome de Turner | | 4 Test rápido | |
| 25 DQ8 | | 25 Aftas recurrentes | | 5 IgG EmA | |
| 26 Infertilidad | | 26 Cirrosis Bill. primaria | | 6 IgG tTG | |
| 27 Alteraciones del ciclo | | 27 Sind. fosfolipídico | | 66 VALOR IgG tTG | |
| 28 MF esteatorreica | | 28 Lupus eritematoso | | 7 IgG DPG | |
| 29 Pat. del tubo neutral | | 29 Art. reumatoide | | 77 VALOR IgG DPG | |
| 30 Polineuropatías | | 30 Dermatomiositis | | | |
| | | 31 Hepatopatía no autoin | | | |
| | | 32 Enf. Infl. intestinal | | (*) AGA2 | |
| SUMA MAYORES | | SUMA INCLUYENTES | | SUMA MENORES | |
| SUMA CLÍNICA | | SUMA EXCLUSIVOS | | SUMA TOTAL | |
| SUMATORIA DE PUNTAJE CLÍNICO | 8 PUNTOS | 12 P | 20 P | 24 P | 32 P |
| PROBABILIDAD DE CELIAQUÍA | 10% | 20% | 40% | 50% | 80% |
| | | | | | 99% |