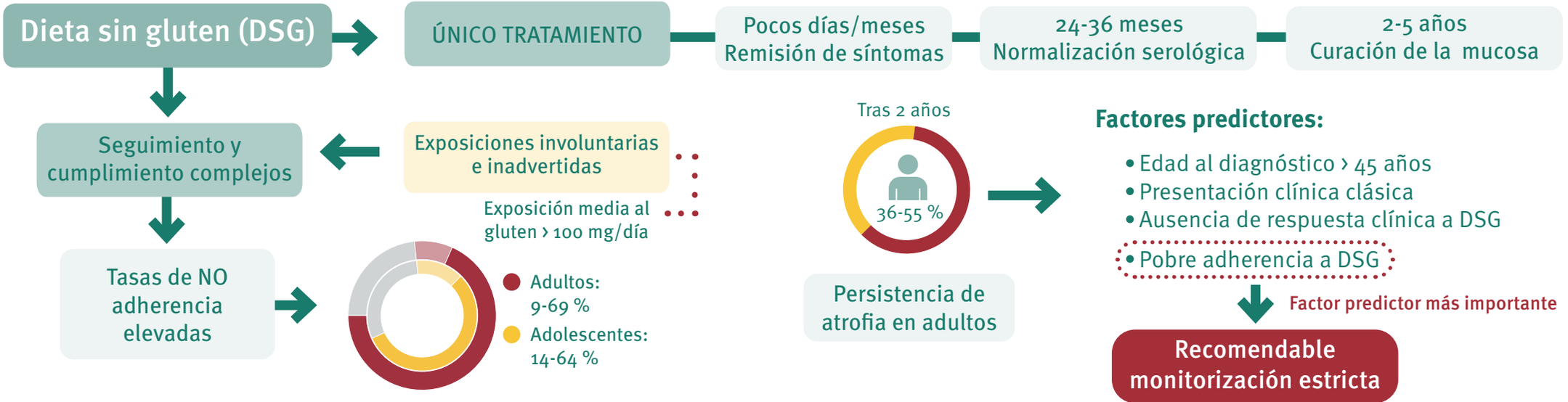


Adherencia a la dieta sin gluten: ventajas de la determinación de GIP



Monitorización de la adherencia a la dieta sin gluten

La determinación de péptidos inmunogénicos del gluten (GIP) en heces y orina se considera una herramienta útil en la monitorización de adherencia a la DSG

¿Qué son los GIP?

- Fragmentos de gluten resistentes a la digestión gastrointestinal
- Principales responsables de la respuesta inmunitaria de los pacientes celíacos
- Se eliminan por las heces y la orina

Su recuperación en heces y orina indica consumo de gluten

Método de determinación de GIP

- Directo
- No invasivo
- Alta sensibilidad y especificidad



Ventajas de la determinación de GIP

- Mejora de la adherencia a la DSG
- Información sobre posible grado de lesión histológica
- Aumento del porcentaje de pacientes con curación de la mucosa
- Mejora de síntomas derivados
- Descarta la existencia de otras patologías

Recomendado cada 6 meses

La determinación de GIP es la mejor estrategia de monitorización de la DSG



Accede al Protocolo de la SEEC sobre el manejo de los GIP