



Transición a vía subcutánea en inmunoglobulinas como estrategia de humanización desde Farmacia Hospitalaria

Clavijos Bautista, Sheila; Joaquín Plaza Aniorte; Alicia Castaños Ortells; Hernández Sánchez, María; Gutiérrez Sánchez, Juan António; León Villar, Josefina.

Servicio de Farmacia, Hospital General Universitario Morales Meseguer



Objetivo:

Implementar un **programa estructurado**, liderado por el Servicio de Farmacia, para facilitar la **transición segura y eficiente** a la autoadministración de inmunoglobulinas subcutáneas (IGSC) domiciliaria, garantizando **continuidad asistencial** y **atención centrada en el paciente**.

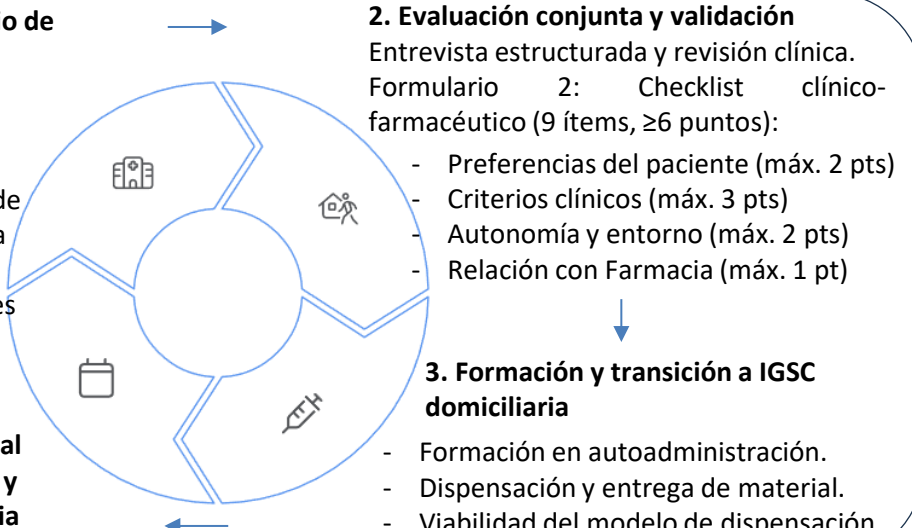
Metodología:

1. Cribado inicial (Servicio de Farmacia Hospitalaria)

Formulario 1 (5 criterios criterios clínico-asistenciales definidos y extraídos del programa de dispensación y la historia clínica electrónica).

Preselección de pacientes → Informe → Servicio clínico.

4. Continuidad asistencial mediante telefarmacia y dispensación domiciliaria



Resultados:

- Desarrollo de formularios estandarizados para la evaluación y selección de pacientes candidatos.
- Implementación del proyecto prevista para los próximos meses.

Conclusiones:

- Programa estructurado → Optimización de recursos y fomento de la coordinación multidisciplinar.
- Reducción visitas hospitalarias, mejora calidad de vida → Humanización asistencia sanitaria.
- Refuerzo de Telefarmacia → Atención centrada en el paciente.