

## PRÓLOGO a la tercera edición

La gran aceptación que han tenido las anteriores ediciones tanto para los farmacéuticos de hospital, como para los de oficina de farmacia, especialmente para los formulistas, constituye un fuerte estímulo para la aparición de esta tercera edición.

Nuestra intención es que siga cumpliendo el objetivo principal de ediciones anteriores: “obra de rápida consulta, con exposición clara de procedimientos sencillos en los que se utilizan sustancias conocidas y asequibles”.

Esta *tercera edición* aporta innovaciones importantes:

- **Se ajusta a las exigencias del Decreto 175/2001** sobre formulación magistral, pues:
  - a) Se ha incluido para cada procedimiento la correspondiente Información al paciente, con la suficiente amplitud, como para que sea útil también para el paciente adulto.
  - b) Los procedimientos que se venían realizando a partir de la especialidad farmacéutica se elaboran ahora a partir de materia prima, para lo que han tenido que ser adaptados en muchos casos y a los que, se ha efectuado en lo posible, el seguimiento de su estabilidad mediante determinaciones analíticas adecuadas.
- **Incorpora principios activos** con nuevos procedimientos.
- **Suprime las sustancias** incluidas en la reciente lista publicada por la FDA que no pueden ser usadas en formulaciones para humanos, y los procedimientos en forma de cápsulas, por considerarlos de menor interés.
- **Notifica excipientes** tanto en la etiqueta como en la información al paciente.
- **Se compone de 97 procedimientos** para fórmulas con una sola concentración para cada principio activo, política seguida en ediciones anteriores.

Pretendemos que le sirva al lector como orientación y no sustituyan a las fuentes cualificadas que consulte normalmente. Los autores no se hacen responsables del uso que pudiese darse a este libro.

Confiamos que esta edición, despierte el interés de los farmacéuticos dedicados a la formulación, pues constituye una recopilación de procedimientos, muchos de ellos originales, cuya forma adaptada al niño, no se encuentra registrada en el mercado, y por otra parte, muchos de ellos pueden ser de aplicación al adulto para administración mediante sonda nasogástrica.