

22

Reunión Anual de la
**Sociedad Española
de Urgencias de Pediatría**

"EL FUTURO, NUESTRO PRESENTE"

11, 12 y 13 de Mayo 2017
SANTANDER



PRODUCTOS DEL HOGAR: PRIMERA CAUSA DE INTOXICACIÓN POR INGESTA NO INTENCIONADA EN MENORES DE DOS AÑOS EN ESPAÑA

P. González, I. Rius, S. Mintegi, B. Azkunaga
y GT Intoxicaciones de la SEUP





**La ingesta de sustancias potencialmente tóxicas es el mecanismo de intoxicación no intencionado pediátrico más frecuente.
Los fármacos son las sustancias más implicadas**

OBJETIVO

- Analizar si la distribución de las sustancias tóxicas es homogénea en los diferentes grupos de edad**



No existe conflicto de intereses que declarar



METODOLOGÍA

- **Estudio descriptivo**
- **Registro prospectivo**
- **59 SUP participantes en el Observatorio Toxicología**
- **Octubre de 2008 a Noviembre de 2016**





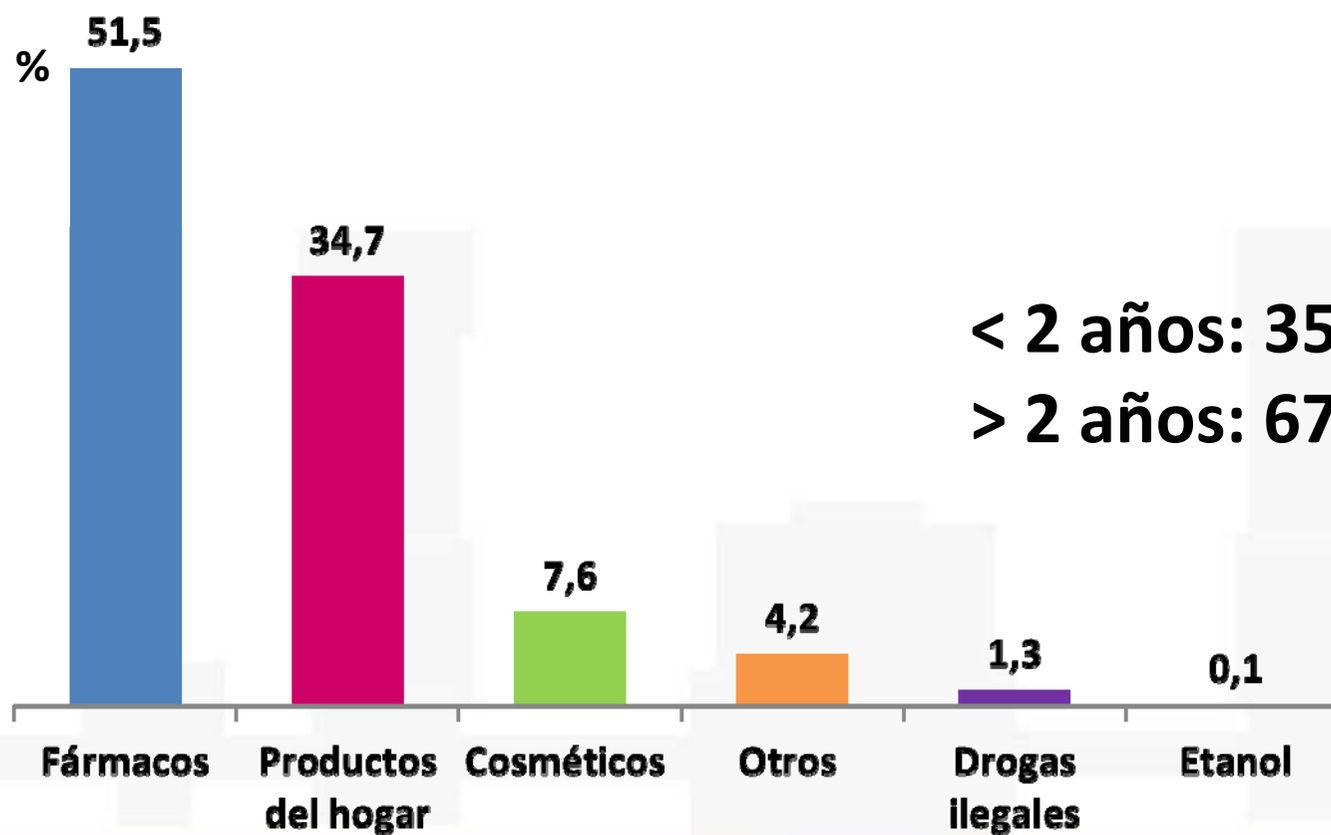
RESULTADOS

1524 intoxicaciones

1027 ingestas no intencionadas; 67.4%

 **53,5%**

Me: 2 años

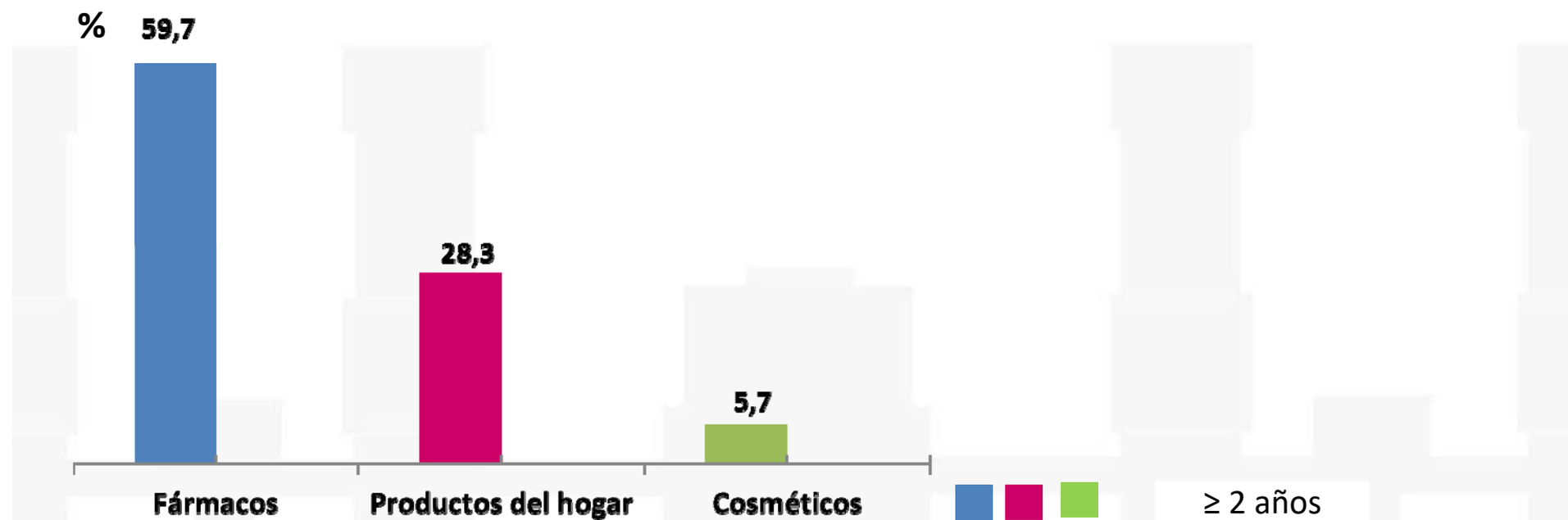


< 2 años: 356 (35%)

> 2 años: 671 (65%)

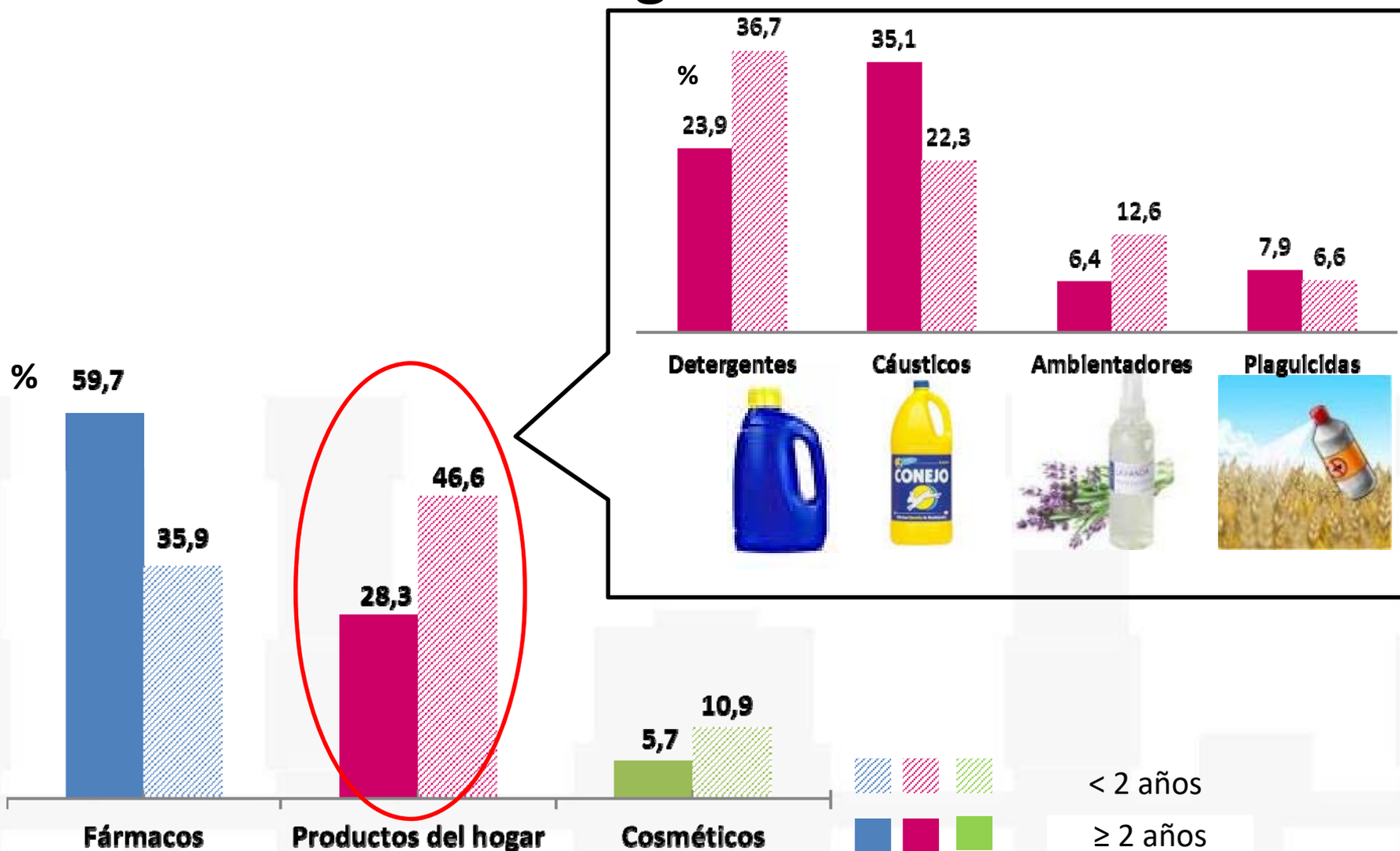


RESULTADOS. Ingestas no intencionadas





RESULTADOS. Ingestas no intencionadas





CONCLUSIONES

- **Los productos del hogar son la primera causa de intoxicación por ingesta no intencionada en menores de 2 años en España, hecho a considerar en el diseño de medidas preventivas adecuadas en estos niños**

¿Qué aporta de nuevo este estudio?

La distribución de sustancias en la intoxicación por ingesta no intencionada **NO** es **HOMOGÉNEA** en toda la edad pediátrica.

Muchas gracias

