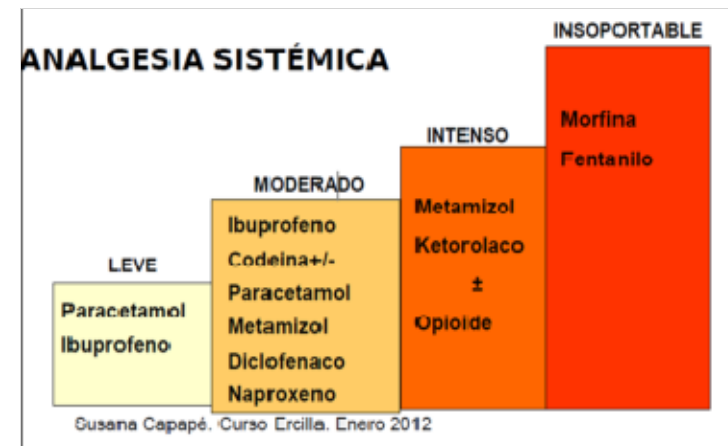
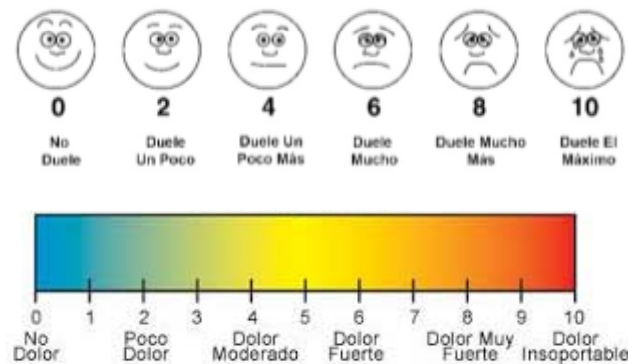


¿HAY CONCIENCIA DE TRATAR EL DOLOR A NIVEL EXTRAHOSPITALARIO?

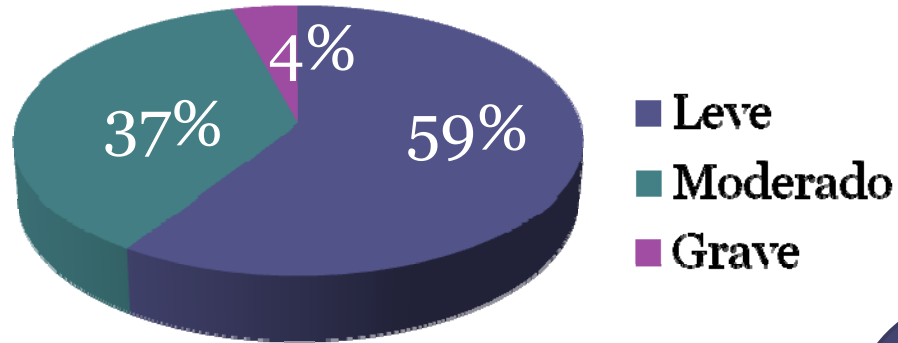
**Martínez Figueira L, Del Rey Tomás-Biosca M, Gómez Recio L,
Sánchez Granados JM, Serrano Ayestarán O, Betes Mendicute M.**

El **dolor** es un síntoma que acompaña a múltiples enfermedades infantiles y, por lo tanto, constituye un motivo frecuente de consultas pediátricas.

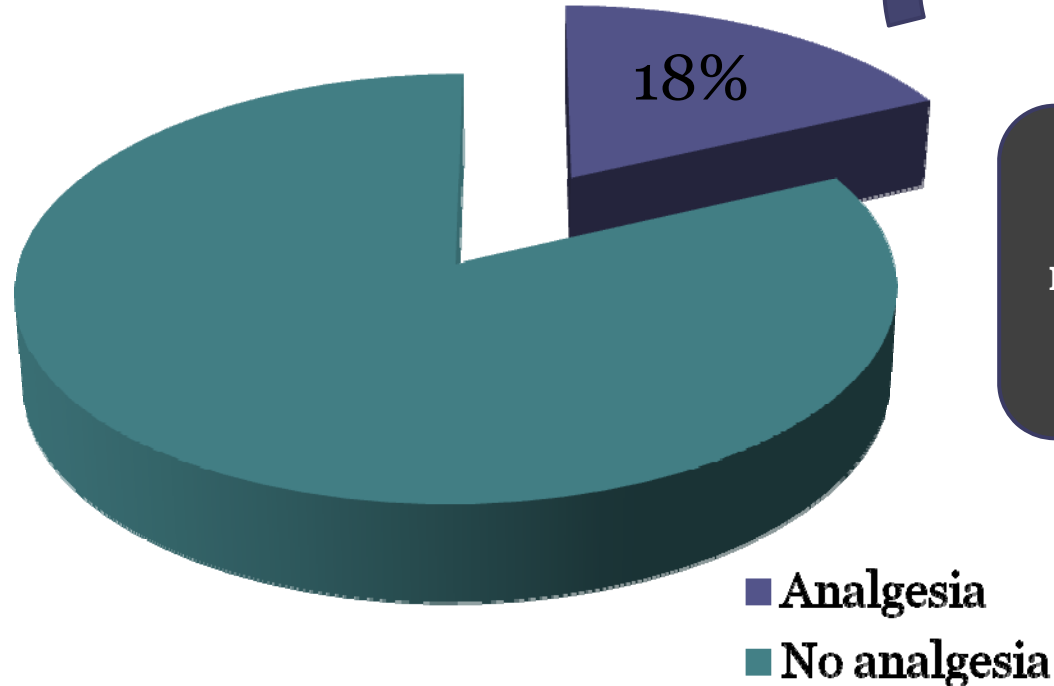
- **Objetivo:** Valorar el tipo de analgesia que reciben los pacientes pediátricos derivados de un primer nivel de asistencia médica al servicio de urgencias y si esta es adecuada a la intensidad del dolor que presentan.
- **Material y Métodos:**
 - **Estudio observacional prospectivo**
 - **22 semanas (Agosto 2014 a Enero 2015)**
 - **De un total de 12.137 pacientes atendidos en el Servicio de Urgencias durante este periodo, 144 niños reunieron criterios para ser incluidos.**



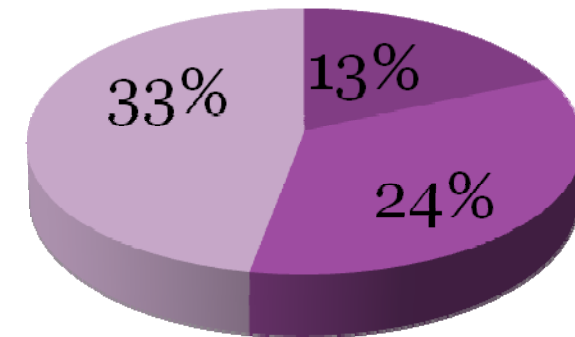
Según la **intensidad** del dolor



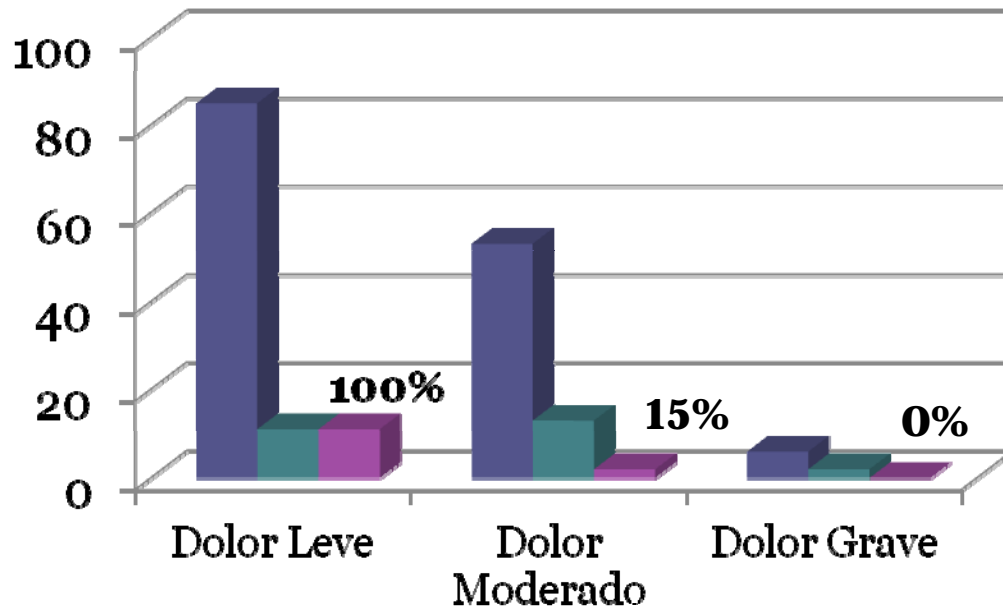
Total: 144 pacientes



Tan solo un 18% del total recibió algún tipo de analgesia

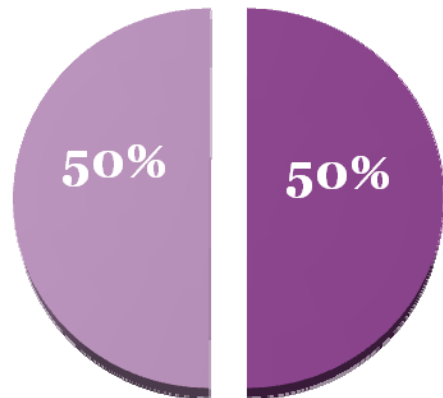


■ Leve
■ Moderado
■ Grave



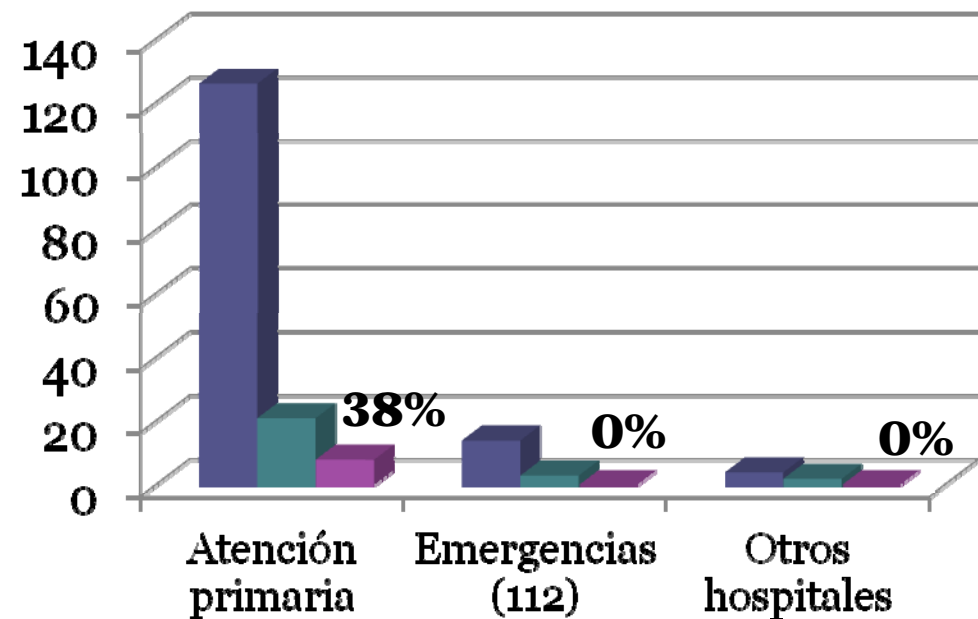
De forma global, sólo un 9% del total de pacientes recibió una analgesia adecuada a la intensidad del dolor que presentaba

Total pacientes tratados

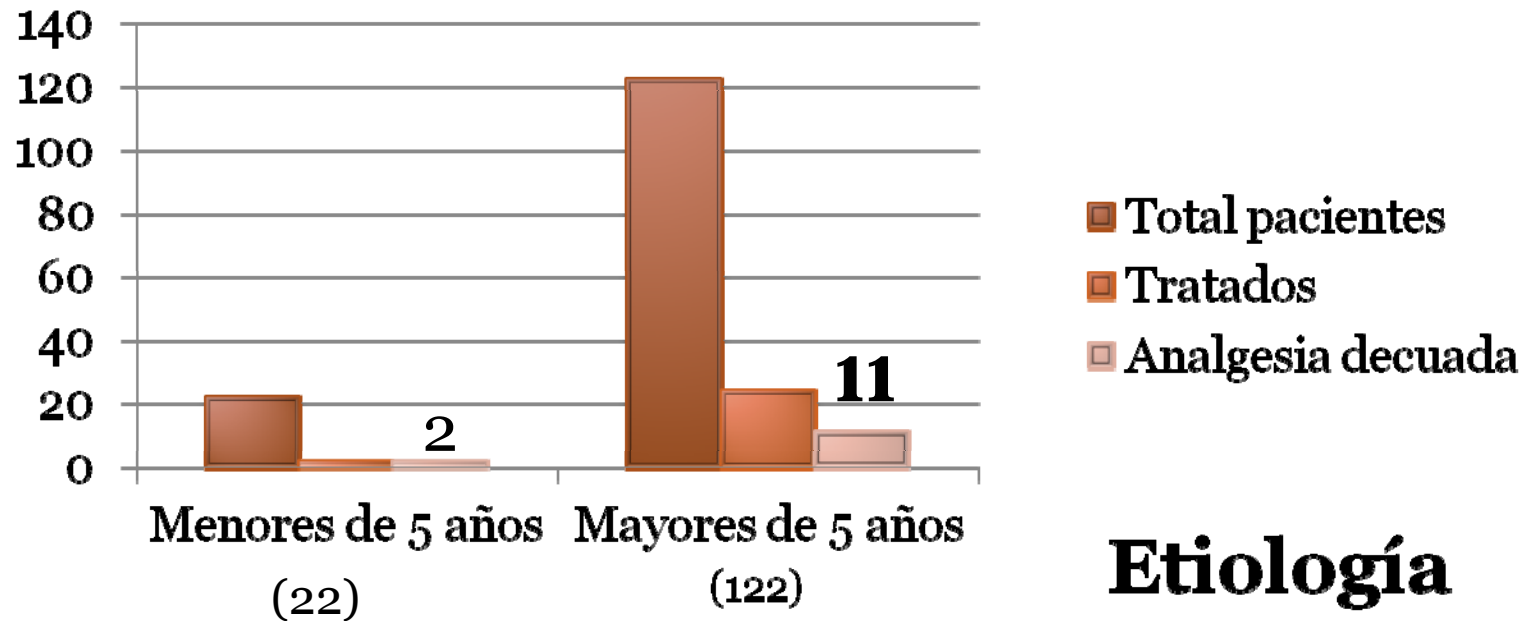


- Analgesia no adecuada
- Analgesia adecuada al dolor

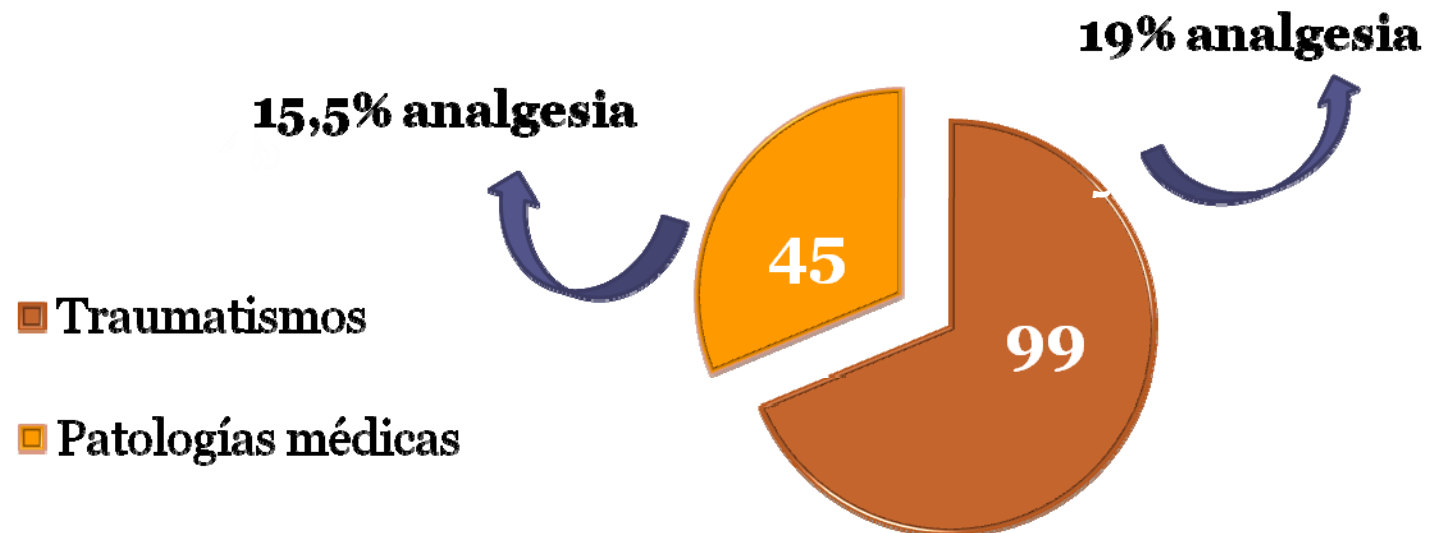
Procedencia



Según la edad de los pacientes atendidos



Etiología



CONCLUSIONES:



- El dolor es **infratratado** independientemente de la causa, la edad y la intensidad.
- Los pacientes derivados de emergencias sanitarias recibieron más analgesia que los pacientes atendidos en atención primaria.
- Mayor concienciación de tratar el dolor en traumatismos que en otros accidentes o patologías médicas.
- La intensidad del dolor si se correlaciona con la mayor administración aunque no con la adecuada potencia analgésica.
- El tratamiento en los niños más pequeños fue menor que en el grupo de mayor edad.
- Incluso en los casos de dolor intenso, menos de la mitad recibió algún tipo de analgesia, que en ningún caso fue adecuada.

Es necesaria una mayor concienciación por parte de los pediatras y del personal de transporte en el alivio del dolor en los niños