

Nuevos indicadores de calidad del manejo del asma en Urgencias Pediátricas. Análisis de su cumplimiento en un hospital terciario.

R. García Uzquiano, A. Armenteros Cañibano, A. Lasa Aranzasti, M. Letona Luqui, I. Olaciregui Echenique, C. Calvo Monge. Urgencias de Pediatría. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Donostia. San Sebastián. Guipúzcoa.

Introducción y Objetivos

- En 2018 se publicaron los nuevos indicadores de calidad de la SEUP.
- Herramienta para adecuar la asistencia en los Servicios de Urgencias.



Introducción y Objetivos

Entre los nuevos Indicadores de Calidad (Grupo Trabajo SEUP 2018):

- Valoración de la gravedad de crisis asmática (>90%)
- Determinación de SatO₂ y FR (>95%)
- Tratamiento con inhaladores MDI en crisis leves y moderadas sin hipoxemia (>95%)
- Administración de corticoide oral en crisis moderadas y graves en la primera hora (>90%)
- Readmisiones con ingreso (< 15%)

Introducción y Objetivos

Analizar el cumplimiento de los **estándares de calidad** propuestos por la **SEUP en 2018** pacientes atendidos en UP afectados de asma y/o sibilancias.

Metodología

Estudio descriptivo, retrospectivo

Revisión de historias clínicas

Periodo: Octubre 2018

**Variables epidemiológicas, clínicas,
terapéuticas**

Criterios de inclusión: pacientes con diagnóstico de asma, sibilancias y/o broncoespasmo atendidos en UP (menores de 14 años)

Resultados



216



43,6%/56,4%



71,7%



82,3%



> 90%



93,9%



> 95%



100%



> 95%



63,5%



> 95%

LEV y MOD Sat>95%



92,5%



> 90%



0,46%



< 15%

Conclusiones

- Se cumplen los estándares de calidad en cuanto a registro de SatO₂, readmisiones con ingreso y administración de corticoide oral en la primera hora en crisis moderadas y graves.
- En el empleo de inhaladores en crisis leves y moderadas sin hipoxemia nos encontramos lejos del estándar de calidad, por lo que es necesario insistir en su utilización.