



# UTILIDAD DE LA SALA DE ATENCIÓN INMEDIATA (SAI) EN LA ESTABILIZACIÓN DEL PACIENTE PEDIÁTRICO EN URGENCIAS

LLAMAS SÁNCHEZ, AC / BETETA FERNÁNDEZ, D / GARCÍA SÁNCHEZ, J / CAMPILLO PALOMERA, MR / MELGARES DE AGUILAR FERREIRA, MD / ALBALADEJO GARRE, C  
HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA ARRIXACA-MURCIA

## INTRODUCCIÓN

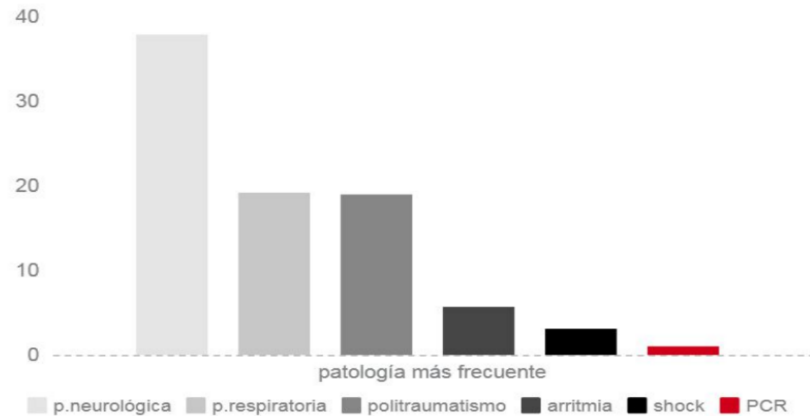
- La emergencia supone el **0,5-1%** total asistencia en urgencias pediátricas.
- La ESTABILIZACIÓN es el pilar asistencial que precisa de:
  - Equipo de emergencia: personal entrenado y coordinado.
  - SAI: sistemas de monitorización, material y medicación.



## OBJETIVOS

- Averiguar la patología más frecuente atendida en SAI.
- Estimar el tiempo utilizado empleado en la estabilización.
- Conocer el destino final tras estabilización.

## PATOLOGIA ATENDIDA



Estudio DESCRIPTIVO TRANSVERSAL.

MARCO TEMPORAL: de septiembre de 2017 a septiembre de 2018.

POBLACIÓN: pacientes entre 0 y 14 años atendidos en SAI.

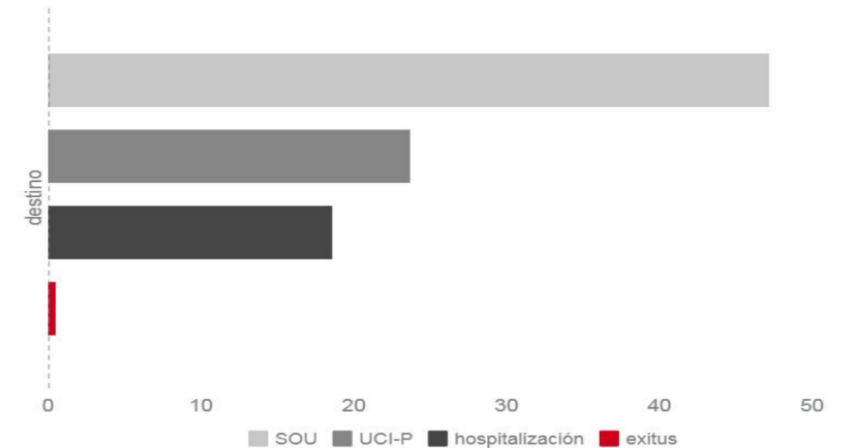
VARIABLES: edad, patología, tiempo de estancia, utilización de recursos y destino.

**Total niños atendidos en SAI: 194**

TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN 48,4 +/-28,4 min. (62% precisó > de 30min)

Mayor tiempo: PCR / politraumatismo / shock

## DESTINO FINAL



- Cualquier patología que precise estabilización es susceptible de ser atendida en SAI.
- La patología más frecuentemente atendida es la neurológica y respiratoria.
- Conocer el tiempo de estancia permite adecuar la carga asistencial al personal sanitario que configura el equipo de emergencias.

