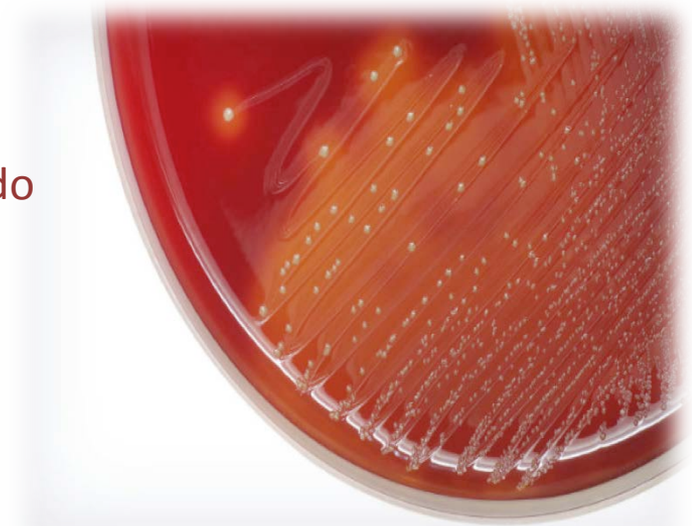


ESTUDIO PRELIMINAR DE INDICACIÓN Y EXTRACCIÓN DE HEMOCULTIVOS EN UNA UNIDAD DE URGENCIAS PEDIÁTRICAS

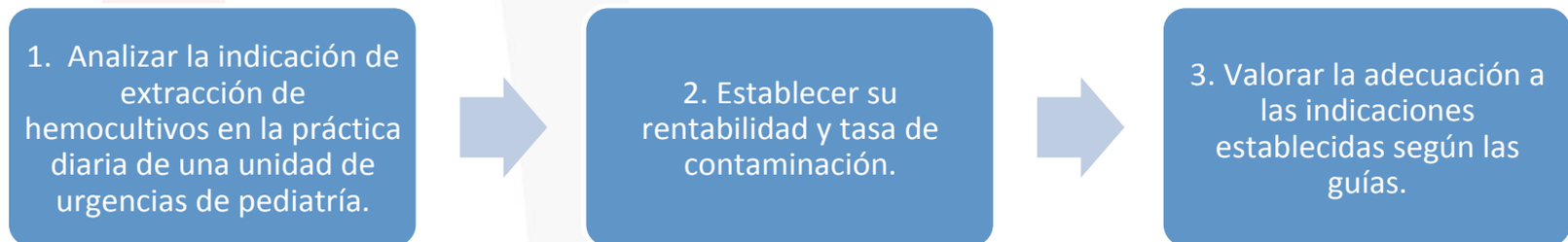
AUTORES: E. de Lamo, P. Marlasca, M, Portal
Buenaga, S Velasco, L. Guerra Diez, M. Leonardo
Cabello. HUMV. Santander.



1. INTRODUCCIÓN

- La extracción de Hemocultivos forma parte de la práctica habitual en Urgencias pediátricas.
- Su rendimiento varía en función de la técnica y momento de extracción, así como de su correcta indicación.
- Es importante determinar el riesgo individual de cada paciente de presentar Bacteriemia.

2. OBJETIVOS



3. MÉTODO

- Estudio retrospectivo descriptivo.
- Visitas urgentes en las que se extrajo un hemocultivo.
- Abril de 2017 y septiembre de 2018.

analesdepediatría

Hemocultivos en urgencias pediátricas. Guía práctica de recomendaciones: indicaciones, técnica de extracción, procesamiento e interpretación

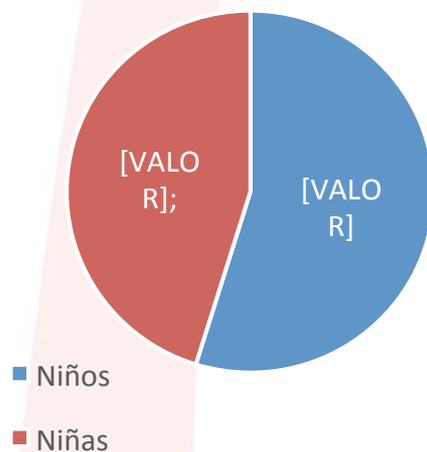
S. Hernández-Bou^{a,*}, C. Alvarez Alvarez^b, M.N. Campo Fernández^a,

4. RESULTADOS:

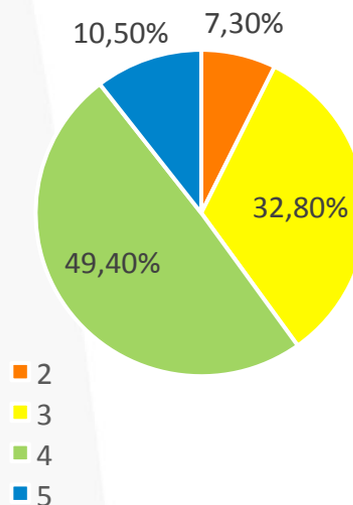
- 795 Episodios con extracción de HCC en Urgencias.
- Edades entre 2 ddv y 15 años.
- Mediana de edad: 2 años.

**TEMPERATURA
MEDIA:**
37,6°C (DE: 0,92)

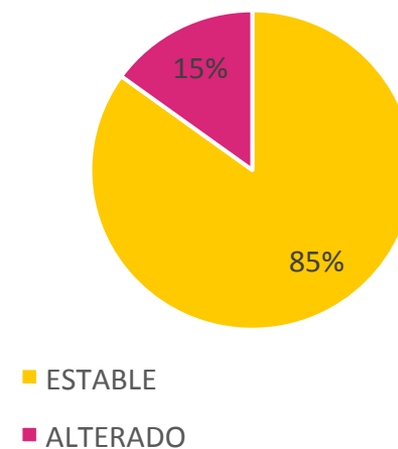
Sexo



Nivel triaje

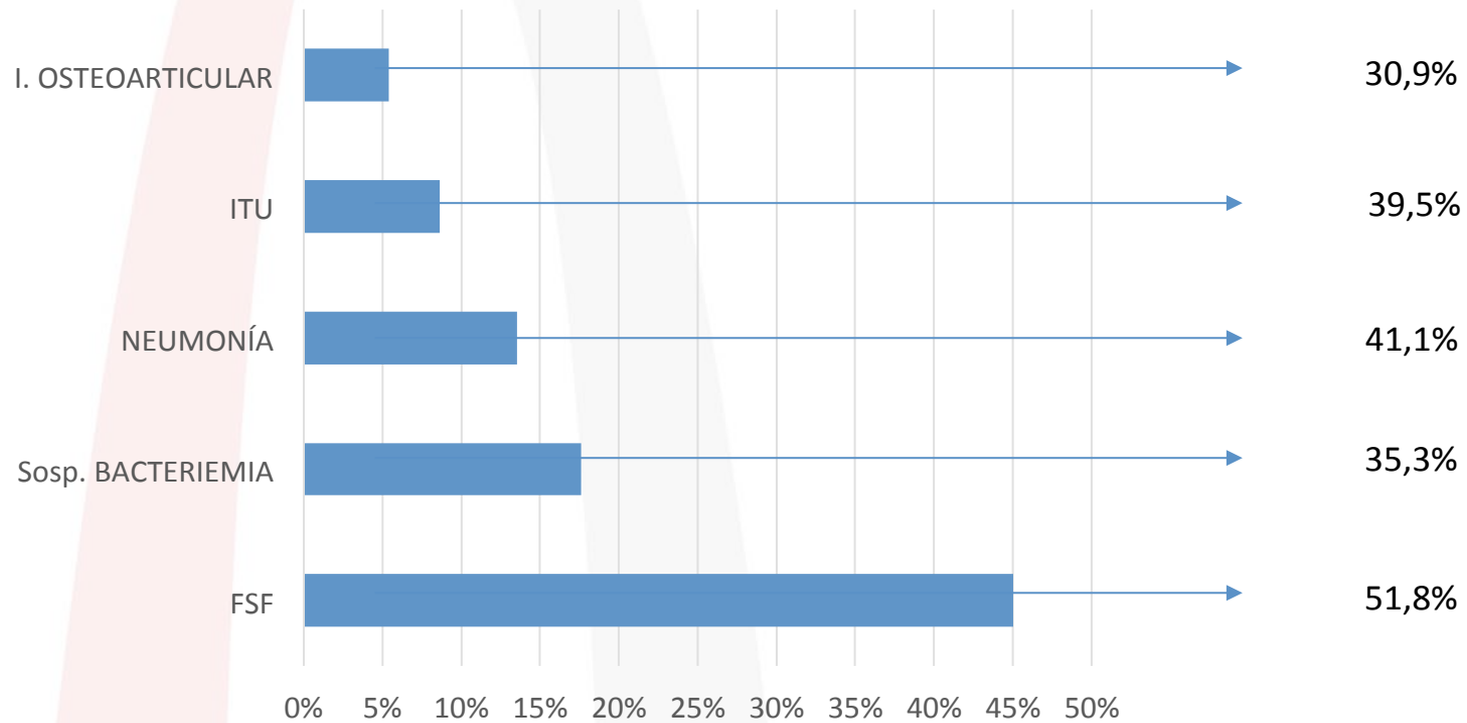


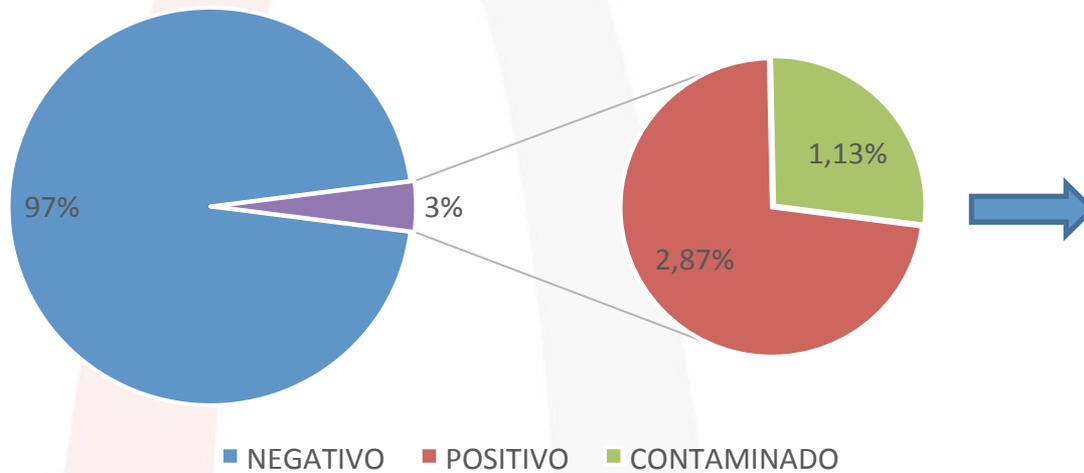
TEP



ALTAS A DOMICILIO (%)

INDICACIONES DE EXTRACCIÓN





- 47,2% → Alta a domicilio
- 52,8% → Ingreso hospitalario.

Tasa de contaminación según indicador: 3,01%.

5. CONCLUSIONES:

- Existe un porcentaje muy bajo de hemocultivos positivos en nuestro medio.
- En un porcentaje no despreciable de pacientes en los que se han extraído hemocultivos, son enviados a domicilio.
- Es necesario acotar la indicación de extracción de los hemocultivos según posibilidades de ingreso.
- La tasa de contaminación está por debajo del 5%, considerándose adecuada.



¡MUCHAS GRACIAS!