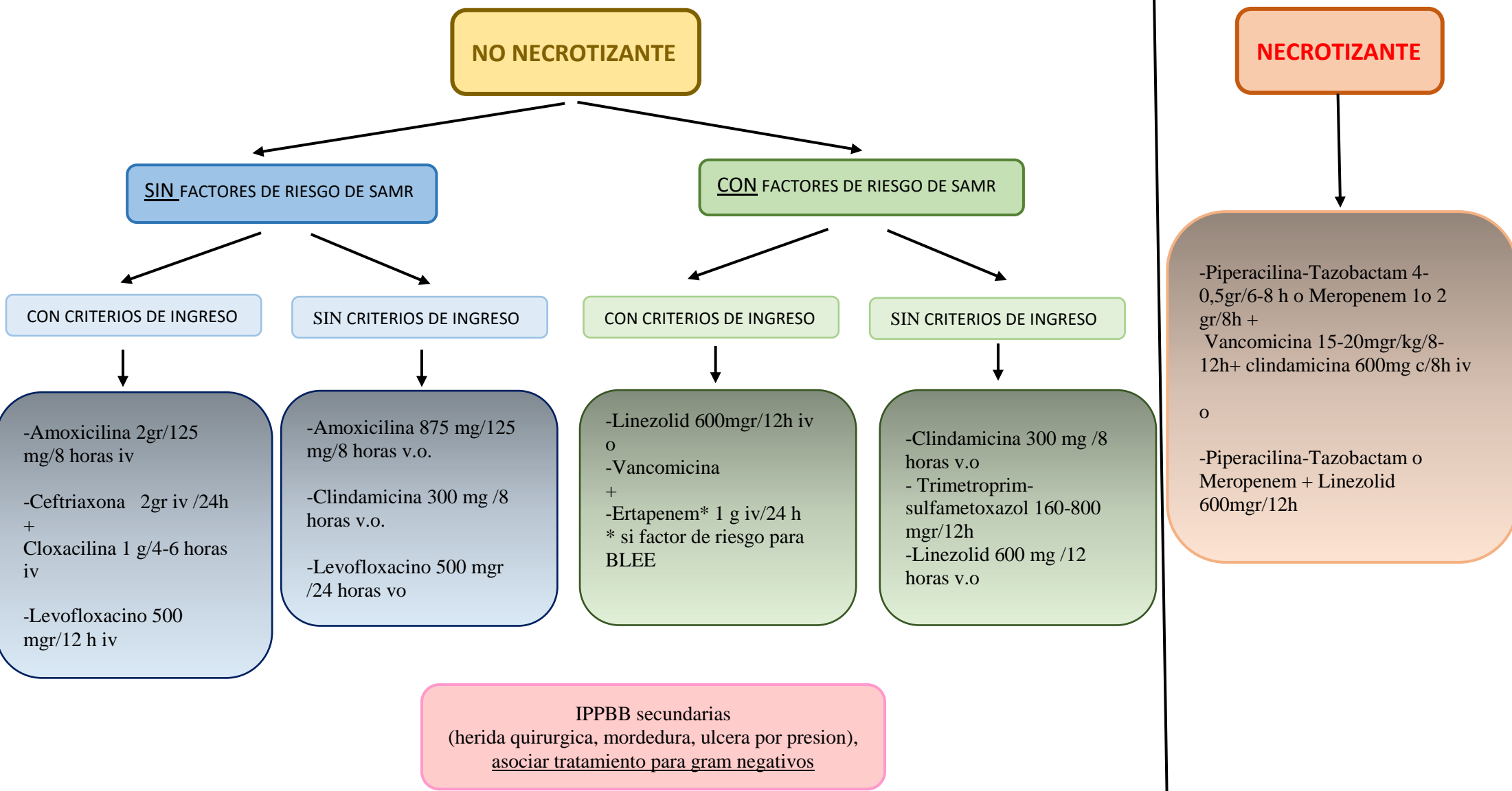


INFECCIÓN DE PIEL Y PARTES BLANDAS



FACTORES DE RIESGO DE SAMR	<ul style="list-style-type: none"> ○ Infección o colonización previa por SAMR ○ Hospitalización reciente > de 14 días ○ Tratamiento antimicrobiano los tres meses previos ○ Procedencia de centro hospitalario con prevalencia > del 20% de SAMR ○ Úlcera de gran tamaño o larga evolución ○ Insuficiencia renal crónica en diálisis ○ Cirugía reciente
FACTORES DE RIESGO DE BLEE	<ul style="list-style-type: none"> ○ Mayor de 65 años ○ Diabetes ○ Hospitalización reciente ○ Tratamiento antibiótico los dos meses previos ○ Infección previa por BLEE ○ Infecciones urinarias de repetición

CLASIFICACION CLINICA DE LA IPPBB		
GRADO 1	Afebril, sin enfermedad subyacente.	Sin ingreso
GRADO 2	Febril, con enfermedad subyacente estable.	Individualizar cada caso
GRADO 3	Febril, aspecto tóxico, con enfermedad subyacente inestable.	Ingreso
GRADO 4	Sepsis, formas necrotizantes. Compromiso vital	Ingreso

Bibliografía:

- **Guía clínica de la Asociación española de cirujanos. Infecciones quirúrgicas. 2ª edición. Editorial Aran. Madrid. 2016**
- **Antibioterapia empírica en infecciones prevalentes. Guía de la sociedad española de Medicina de urgencias y emergencias. Grupo infecciones en urgencias. 2023**
- **Current international and national guidelines for maniking skin and soft tissue infections. Bouza E. Curr Opin Infect Dis 2022, 35:61–71**
- **2018 WSES/SIS-E consensus conference: recommendations for the management of skin and soft-tissue infections. Sartelli. World Journal of emergency surgery 13, 58**

Inmaculada Lasa Unzué. Servicio de Cirugía general y digestivo

Aprobado por la Comisión de Infecciones y Política de Antibióticos