

Bacteriemia Zero



En las siguientes situaciones:

- 1** UCI con altas tasas de BRC a pesar del adecuado cumplimiento de las medidas obligatorias de Bacteriemia Zero
- 2** Pacientes con mayor riesgo BRC (inmunodeprimidos, alteraciones de la integridad cutánea)
- 3** Accesos con mayor riesgo de BRC (accesos altos con traqueostomía o vena femoral)
- 4** Pacientes con mayor riesgo de complicaciones si desarrollasen BRC (implantación reciente de válvulas cardíacas o prótesis aórticas)

considera:

- ✓ Usos de catéteres impregnados con antimicrobianos
- ✓ Uso de apósitos impregnados con clorhexidina
- ✓ Uso de tapones con solución antiséptica en los conectores
- ✓ Higiene corporal diaria con clorhexidina