

INSERCIÓN DE CATÉTER CENTRAL DE INSERCIÓN PERIFÉRICA CON RESERVORIO (PICC-PORT) EN PACIENTES DIAGNOSTICADOS CON TUMORES SÓLIDOS Y HEMATOLÓGICOS CON INDICACIÓN DE QUIMIOTERAPIA

Habitualmente el cáncer requiere de la aplicación de quimioterapia en múltiples sesiones, administrada mediante catéteres venosos centrales. Entre estos destacan los reservorios de acceso venoso totalmente implantables (TIVAP) como el catéter central de inserción periférica con reservorio (PICC-port). El objetivo principal de este informe es evaluar la efectividad, seguridad, impacto económico y organizativo del catéter PICC-port en comparación con los TIVAP torácicos (Port-a-Cath) en pacientes adultos oncológicos. Mediante la revisión sistemática realizada solo se recuperó un estudio sin grupo comparador en mujeres con cáncer de mama. No se ha localizado evidencia que compare los PICC-port con los Port-a-Cath.

DOCUMENTOS RELACIONADOS

[Texto completo](#)

[Exportar cita. RIS](#)