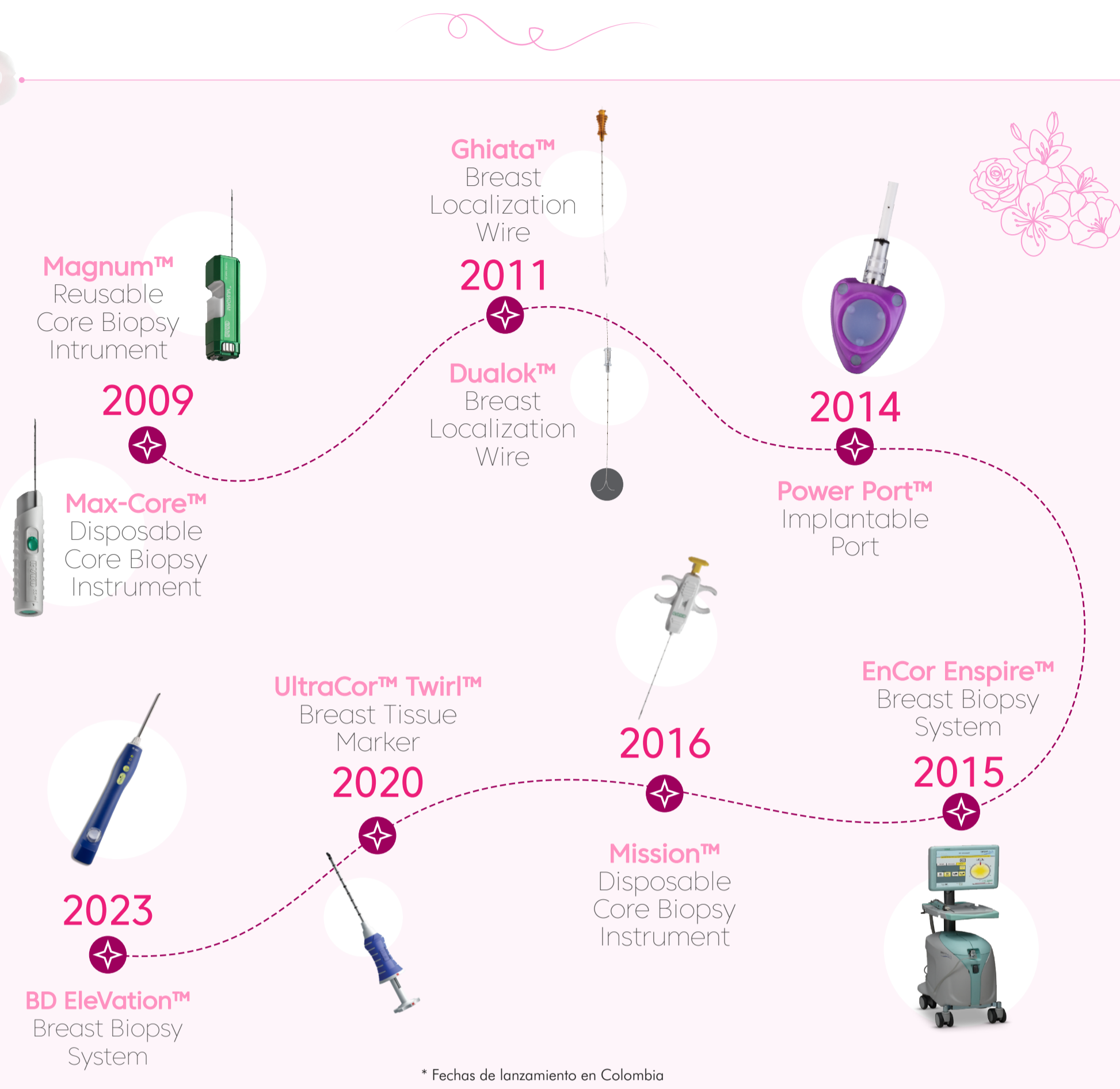
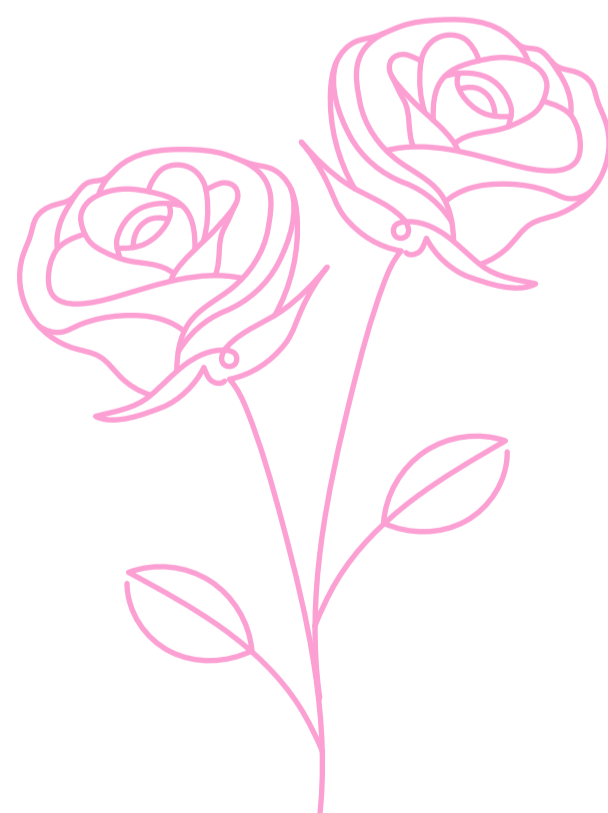


A TRAVÉS DE LA HISTORIA, BD HA HECHO PARTE DE LA LUCHA CONTRA EL CÁNCER DE MAMA, DESARROLLANDO SOLUCIONES TECNOLÓGICAS ASOMBROSAS PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO OPORTUNO.



¿Sabías qué?

- ✦ **Encor Enspire™** es una tecnología de **biopsia al vacío** disponible en Colombia para uso bajo las modalidades de **ultrasonido, estereotaxia y resonancia magnética**¹. A la fecha, al rededor de 1740 pacientes se han beneficiado de esta tecnología **mejorando el diagnóstico de las lesiones mamarias**.²
- ✦ **EleVation™** es una **tecnología de biopsia al vacío portátil**, para uso por **Ultrasonido**, disponible en Colombia.³
- ✦ **UltraCor Twirl™** es un **clip mamario** en el mercado con **indicación** de uso para marcación de **ganglio linfático axilar** y **visualización ecográfica permanente**.⁴
- ✦ Dentro de la solución oncológica BD, el catéter implantable **Power Port™** es uno de los dispositivos de elección para **tratamiento sistémico intravenoso**, en pacientes con **cáncer de mama** con el cual se permite la administración de **hemoderivados, nutrición parenteral, medio de contraste y extracción de sangre**, entre otros.⁵



BD impulsando el mundo de la salud con soluciones oncológicas ASOMBROSAS a tu alcance.

Referencias:

1. IFU Encor Enspire. Veeva Vault - REF-42656 EnCor Enspire System IFU. 2. Reporte facturación Sistema NodumBD y Reporte TM Médicas. 3. IFU EleVation. Veeva Vault - REF 39868 EleVation Probe IFU. 4. IFU UltraCor Twirl. Veeva Vault - REF-39238 UltraCor Twirl IFU. 5. IFU Power Port. Veeva Vault - REF-39244 PowerPort

© 2023 BD. Todos los derechos reservados. BD, el logo de BD, todas las demás marcas comerciales son propiedad de Becton, Dickinson and Company o sus filiales.