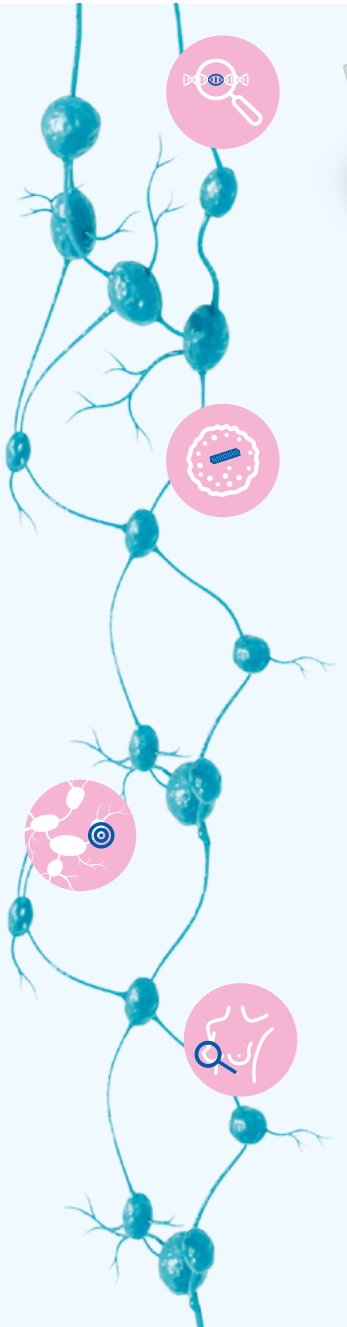


Solución integral para un manejo personalizado del cáncer de mama



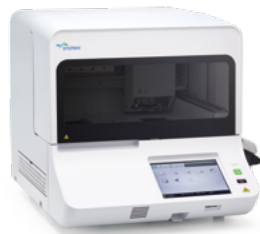
Subtipado con MammaTyper®

- RT-qPCR para la cuantificación de PR, ER, HER2 y Ki-67 compatible con los principales instrumentos del mercado.
- Estandarización y clasificación tumoral acorde guías St. Gallen.
- Resultados definitivos en tan sólo 6h.



Detección con Sentimag® Gen3

- Nuevo sistema magnético Gen3: Evita uso de arpones y radioactividad.
- Permite la localización de lesiones y ganglios tras adyuvancia.
- TAD magnética y BSGC con un mismo sistema.



Diagnóstico con OSNA RD-210

- Tratamiento oncológico personalizado a través de una estadificación ganglionar más precisa.
- Alta precisión en la detección de baja carga tumoral tras tratamiento neoadyuvante.
- Optimización de la toma de decisiones sobre el tratamiento gracias a su capacidad predictiva y pronóstica.



Monitorización con Plasma-SeqSensei™ IVD kit

- Tecnología NGS en biopsia líquida altamente sensible (hasta 0,07% MAF), para identificar mutaciones en genes clave como PIK3CA, ESR1 o TP53 entre otros.
- Flujo de trabajo estandarizado y con alta reproducibilidad que permite obtener resultados en 2 días.
- Software propio para un análisis sencillo e intuitivo.

www.sysmex.es/cancerdemama