

# GLOSARIO

## Glosario

- **Quimioterapia (QT):** Tratamiento basado en medicamentos administrados por vía oral o parenteral con el fin de curar o prolongar la sobrevida ante un cáncer.
- **Radioterapia (RT):** Tratamiento basado en altas dosis de radiación para destruir células cancerosas y reducir tumores.
- **Quimiorradioterapia (QRT):** Asociación de drogas quimioterápicas a la RT con el propósito de aumentar la sensibilidad de los tejidos al tratamiento radiante.
- **Adyuvancia:** Tratamiento asociado a la cirugía, efectuado luego de ella, con el fin de mejorar los resultados eliminando las células tumorales que puedan quedar.
- **Quimioterapia adyuvante:** Tratamiento adyuvante basado en medicamentos administrados por vía oral o parenteral.
- **Radioterapia adyuvante:** Tratamiento adyuvante basado en altas dosis de radiación.
- **Neoadyuvancia:** Tratamiento asociado a la cirugía con el fin de mejorar sus resultados, pero indicado en forma previa a la intervención quirúrgica.
- **Quimioterapia concurrente (radiosensibilizante):** Tratamiento neoadyuvante basado en medicamentos administrados por vía oral o parenteral en forma conjunta a la RT de curso largo.
- **Quimioterapia de inducción:** Tratamiento neoadyuvante basado en medicamentos administrados por vía oral o parenteral en forma previa a la RT, en cualquiera de sus esquemas (QRT de curso largo o RT de curso corto).
- **Quimioterapia de consolidación:** Tratamiento neoadyuvante basado en medicamentos administrados por vía oral o parenteral luego de la RT, en cualquiera de sus esquemas (QRT de curso largo o RT de curso corto).
- **Downsizing:** disminución del tamaño del tumor, lo cual no significa cambio en el factor T.
- **Downshifting:** disminución en el factor T o N, sin cambio en el estadio
- **Downstaging:** disminución en el estadio
- **Respuesta clínica completa:** ausencia de evidencia clínica o imagenológica de tejido tumoral luego de la neoadyuvancia.
- **Respuesta patológica completa:** Ausencia de células tumorales en el estudio patológico del espécimen quirúrgico luego de neoadyuvancia.
- **CAPOX:** Capecitabina + oxaliplatino
- **FOLFIRINOX:** 5FU + irinotecan + oxaliplatino
- **FOLFIRI:** 5FU + irinotecan
- **TNO:** tratamiento no operatorio
- **W&W:** observar y esperar (Watch and Wait)
- **TNT:** terapia neoadyuvante total
- **GL:** ganglios laterales
- **LLP:** linfadenectomía lateral pelviana
- **EID:** equipo interdisciplinario
- **RCC:** respuesta clínica completa
- **RPC:** respuesta patológica completa
- **AAP:** amputación abdomino-perineal
- **ETM:** escisión total del mesorrecto
- **SLE:** sobrevida libre de enfermedad
- **SG:** sobrevida global
- **R1:** resección quirúrgica con margen histológico comprometido
- **R0:** resección quirúrgica sin residuo tumoral
- **R2:** resección quirúrgica con margen comprometido macroscópicamente
- **EORTC:** European Organisation for Research and Treatment of Cancer
- **NSABP:** National Surgical Adjuvant Breast and Bowel Project
- **MSKCC:** Memorial Sloan Kettering Cancer Center
- **ESMO:** European Society of Medical Oncology
- **NCCN:** National Cancer Center Network
- **ASCRS:** American Society of Colorectal Surgeons
- **ACPGBI:** Association of Coloproctology of Great Britain and Ireland
- **5FU:** 5 fluorouracilo
- **LV:** leucovorina
- **TC:** tomografía computada
- **EER:** ecografía endorrectal
- **RLT:** resección local transanal
- **TEM:** microcirugía endoscópica transanal (Transanal Endoscopic Microsurgery)
- **taTME:** escisión total del mesorrecto transanal (Transanal Total Mesorectal Excision)
- **TAMIS:** cirugía transanal miniinvasiva (TransAnal MiniInvasive Surgery)
- **EMVI:** invasión vascular extra mura I, (Extra Mural Vascular Invasión)
- **c:** estadificación clínica
- **y:** estadificación post neoadyuvancia
- **p:** estadificación patológica
- **mr:** estadificación por resonancia magnética

## Abreviaturas

- T: Radioterapia
- QT: Quimioterapia
- QRT: Quimio-radioterapia
- FOLFOX: 5FU + oxaliplatino