

TNM Colon y Recto 2010 (7ª Edición)

ESTADIO	T	N	M	
I	T1	N0	M0	T1: Invade submucosa
	T2	N0	M0	T2: Invade muscularis propia
IIA	T3	N0	M0	T3: Invade a través de la muscularis propia en los tejidos pericólicas
IIB	T4a	N0	M0	T4a: Penetra en la superficie del peritoneo visceral
IIC	T4b	N0	M0	T4b: Invade directamente o se adhiere a otros órganos o estructuras. Si no hay invasión microscópica se clasificará entre T1 a T4a.
IIIA	T1-T2	N1 - N1c	M0	N1: 1 a 3 ganglios afectados N1a: 1 ganglio afecto N1b: 2 a 3 ganglios afectados N1c: Depósitos tumorales en la subserosa, mesenterio o en tejidos pericólicos o perirectales no peritoneales sin metástasis ganglionares regionales
	T1	N2a	M0	N2a: 4 a 6 ganglios afectados
IIIB	T3 – T4a	N1 – N1c	M0	
	T2 – T3	N2a	M0	
	T1 – T2	N2b	M0	N2b: 7 o más ganglios afectados
IIIC	T4a	N2a	M0	
	T3 – T4a	N2b	M0	
	T4b	N1 – N2	M0	
IVA	T1 – T4	N0 – N2	M1a	M1a: Metástasis confinada a un órgano o localización
IVB	T1 – T4	N0 – N2	M1b	M1b: Metástasis en más de un órgano o localización o en el peritoneo