

T	Epaisseur	Ulcération
T0: primitif inconnu/ Tx : épaisseur inconnue/ Tis : mélanome <i>in situ</i>		
T1	≤ 1,0	T1A: < 0,8 mm sans ulcération T1B: < 0,8 mm avec ulcération T1B: 0,8 - 1,0mm avec ou sans ulcération
T2	> 1,0 - 2	T2A: sans ulcération T2B: avec ulcération
T3	> 2,0 - 4	T3A: sans ulcération T3B: avec ulcération
T4	> 4	T4A: sans ulcération T4B: avec ulcération

N	Présence de ganglions métastatiques régionaux	Présence de métastases en transit, satellites ou micro-satellites
Nx	? (non exploré sauf T1)	NON
N0	0	NON
N1A	1 GG infraclinique (GS+)	NON
N1B	1 GG clinique	NON
N1C	0GG	OUI
N2A	2 -3 GG infracliniques	NON
N2B	2-3 GG dont au moins 1 clinique	NON
N2C	1 GG infraclinique ou clinique	OUI
N3A	≥ 4 GG infracliniques	NON
N3B	≥ 4 GG dont au moins 1 clinique ou conglomérat de GG	NON
N3C	≥ 2 GG infracliniques ou cliniques et/ou conglomérat de GG	OUI

M	Site métastatique
M0	0
M1A	Métastase (s) cutanée(s), tissus mous, musculaires ou ganglionnaires à distance
M1B	Métastase(s) pulmonaires) +/- M1A
M1C	Métastase(s) viscérale(s) hors SNC +/- M1A
M1D	Métastase(s) SNC +/- M1A/B/C

STADE	T	N	M
0	Tis	N0	M0
IA	T1a	N0	M0
IB	T1b, T2a	N0	M0
IIA	T2b, T3a	N0	M0
IIB	T3b, T4a	N0	M0
IIC	T4b	N0	M0
IIIA	T1a, T1b, T2a	N1a, N2a	M0
IIIB	T0	N1b, N1c	M0
	T1a, T1b, T2a	N1b, N1c, N2b	
	T2b, T3a	N1a-N2b	
IIIC	T0	N2b, N2c, N3b, N3c	M0
	T1a-T3a	N2c, N3a, N3b, N3c	M0
	T3b, T4a	N1 ou plus	
	T4b	N1a, N2c	M0
IIID	T4b	N3a, N3b, N3c	M0
IV	Tout T	Tout N	M1