

Stadification

VALEURS DE TNM SELON LA CLASSIFICATION DE L'AJCC 2017

Tumeur T	Ganglions N	Métastases M
<p>T1 : Breslow < 1 mm a, < 0.8 mm sans ulcération b, 0 - 8 mm (ulcération < 0.8 mm)</p>	<p>N0 pas de ganglions envahis N1 : 1 ganglion ou métastases régionales intralymphatiques sans métastases ganglionnaires a : micrométastases b : macrométastases c : métastase(s) en transit/satellite(s) sans métastase régionale ganglionnaire</p>	<p>M1a : métastase(s) cutanée(s), sous-cutanée(s), ganglionnaire(s) à distance 0 : LDH normale 1 : LDH élevée M1b : métastase(s) pulmonaire(s)</p>
<p>T2 : Breslow 1 à 2 mm a : sans ulcération b : avec ulcération T3 : Breslow 2 à 4 mm a : sans ulcération b : avec ulcération T4 : Breslow >4 mm a : sans ulcération b : avec ulcération</p>	<p>N2 : 2 ou 3 ganglions ou métastases régionales intra-lymphatiques avec métastases ganglionnaires a : micrométastases b : macrométastases c : métastase(s) en transit/satellite(s) avec une seule métastase régionale ganglionnaire N3 : ? 4 ganglions ou conglomérat d'adénopathies ou métastase(s) en transit/satellite(s) avec régionales intra-lymphatiques avec ? 2 ganglions lymphatiques régionaux métastatiques a : micrométastases b : macrométastases c : métastase(s) en transit/satellite(s) avec ? 2 métastases régionales ganglionnaires</p>	<p>0 : LDH normale 1 : LDH élevée M1c : autres localisations métastatiques non associées au système nerveux central 0 : LDH normale 1 : LDH élevée M1d : métastases associées au système nerveux central 0 : LDH normale 1 : t LDH élevée</p>

<https://www.arcagy.org/infocancer/localisations/autres-types-de-cancers/melanome/formes-de-la-maladie/la-stadification.html/>