

Guide concernant les rapports d'histopathologie du mélanome invasif



International Collaboration on Cancer Reporting (ICCR)

Nom de famille	<input type="text"/>	Sexe	<input type="checkbox"/> Homme	<input type="checkbox"/> Femme
Prénom(s)	<input type="text"/>	Date de naissance	<input type="checkbox"/> Intersexe/indéterminé	
Identifiants du patient	<input type="text"/>	Date de la demande	JJ - MM - AAAA	
			JJ - MM - AAAA	
		Numéro d'accès/de laboratoire	<input type="text"/>	

Les éléments **en texte noir** sont OBLIGATOIRES. Les éléments **en texte gris** sont RECOMMANDÉS.

Site tumoral (Remarque 1)

Non indiqué Spécifier ▼

Latéralité du spécimen (Remarque 2)

Gauche Ligne médiane Droite Non indiquée

Type de spécimen (Remarque 3)

Non indiqué À la curette
Excisionnel Par rasage
À l'emporte-pièce Ré-excision
Incisionnel Autre

Description du spécimen

Orientation du spécimen

(Ceci fait référence aux informations reçues du chirurgien concernant l'orientation du spécimen à l'aide de marquage par sutures, agrafes ou autres techniques)

Non indiquée Spécifier (si connu) ▼

Dimensions du spécimen

longueur mm x largeur mm x Profondeur mm

Description macroscopique de la lésion primitive

(La description de la lésion comprend des caractéristiques telles que forme, couleur, bordure, contour, croûte ou ulcération de la surface et proximité aux marges de résection)

Dimensions macroscopiques de la lésion primitive

longueur mm x largeur mm x profondeur mm

Indéterminées (Remarque : la profondeur est facultative)

Clé d'identification des blocs (Décrire au verso ou séparément avec une indication de la nature et de l'origine de tous les blocs de tissus)

Autre(s) lésion(s) (Remarque 4)

Non identifiée Présente ▼

Description macroscopique de la ou des autres lésions

(La description de la lésion comprend des caractéristiques telles que forme, couleur, bordure, contour, croûte ou ulcération de la surface et proximité à la lésion primitive et aux marges de résection)

MARGES CHIRURGICALES/BORDS DES TISSUS (Remarque 5)

Composante in situ : marge périphérique

Ne peut être évaluée

Non atteinte de mélanome in situ

mm Distance du mélanome in situ à la marge la plus proche

Spécifier l'emplacement, si possible

Atteinte de mélanome in situ

Spécifier l'emplacement, si possible

Composante invasive : marge périphérique

Ne peut être évaluée

Non atteinte de mélanome invasif

mm Distance du mélanome invasif à la marge périphérique la plus proche

Spécifier l'emplacement, si possible

Atteinte de mélanome invasif

Spécifier l'emplacement, si possible

Composante invasive : marge profonde

Ne peut être évaluée

Non atteinte de mélanome invasif

mm Distance du mélanome invasif à la marge périphérique la plus proche

Spécifier l'emplacement, si possible

Atteinte de mélanome invasif

Spécifier l'emplacement, si possible

Indice de Breslow (Remarque 6)

(La mesure doit être d'un minimum de 1 décimale et à un degré de précision suffisant pour permettre la détermination précise du stade AJCC)

Spécifier mm Indéterminé

Au moins mm

Ulcération (Remarque 7)

Non identifiée Présente Indéterminée

Étendue de l'ulcération (Remarque 8)
 mm
Index mitotique (Remarque 9)
 mm²
Satellites (Remarque 10)

Non identifiés Présents Indéterminé

Satellites : marges (Remarque 11)

Ne peuvent être évaluées Non atteintes par le satellite

Atteintes par le satellite

Niveau de Clark (Remarque 12)

Limité à l'épiderme (I)

Invasion du derme papillaire mais sans le combler (II)

Comblement/expansion du derme papillaire (III)

Invasion du derme réticulaire (IV)

Invasion de l'hypoderme

Invasion lymphovasculaire (Remarque 13)

Non identifiée Présente Indéterminée

Lymphocytes infiltrant la tumeur (régression précoce) (Remarque 14)

Non identifiés Intenses Non intenses

Régression tumorale (intermédiaire et tardive) (Remarque 15)

Non identifiée Présente Indéterminée

Régression tumorale (intermédiaire et tardive) : marges (Remarque 16)

Ne peuvent être évaluées Absence de régression

Présence de régression

Neurotropisme (Remarque 17)

Non identifié Présent Indéterminé

Composante de mélanome desmoplastique (Remarque 18)

Non identifiée Présente Mélanome desmoplastique pur > 90 %

Mélanome mixte desmoplastique/non desmoplastique

Lésion mélanocytaire associée (Remarque 19)

Non identifiée Présente (décrire)

GANGLIONS LYMPHATIQUES (Remarque 20) (Si des ganglions lymphatiques ne sont PAS reçus, cet élément ne doit pas être inclus dans le rapport.)

Nombre de ganglions lymphatiques examinés

Nombre de ganglions lymphatiques positifs

Métastase dans les ganglions sentinelles : extension extraganglionnaire (Remarque 21)

Non identifiée Présente Indéterminée

Métastase dans les ganglions sentinelles : emplacement de la tumeur dans le ganglion

Sous-capsulaire

Intraparenchymateux

Sous-capsulaire et intraparenchymateux

Métastase dans les ganglions sentinelles : dimension maximale de la métastase distincte la plus grande
 mm
Nombre total de ganglions examinés (sentinelles et non sentinelles)**Nombre total de ganglions positifs examinés (sentinelles et non sentinelles)****Sous-type de mélanome (1 ou plus, le cas échéant)**

(Remarque 22) (Liste des valeurs de la Classification des tumeurs de l'Organisation mondiale de la Santé. Pathologie et génétique des tumeurs de la peau. (2005).)

Mélanome à extension superficielle

Mélanome nodulaire

Mélanome de type lentigo malin

Mélanome acral lentiginieux

Mélanome desmoplastique

Mélanome se développant dans un nævus bleu

Mélanome se développant dans un nævus géant congénital

Mélanome de l'enfant

Mélanome nævoïde

Mélanome persistant

Mélanome, sans autre indication

Autre (spécifier)

STADE PATHOLOGIQUE (AJCC, 7^e édition) © AJCC**Tumeur primitive (T) (Remarque 23)**

- Tx La tumeur primitive ne peut être évaluée
- T0 Aucun signe de tumeur primitive
- Tis Mélanome in situ
- T1 Mélanomes ≤ 1,0 mm d'épaisseur
 - T1a sans ulcération et < 1 mitose/mm²
 - T1b avec ulcération ou ≥ 1 mitose/mm²
- T2 Mélanomes de 1,01 à 2,0 mm
 - T2a sans ulcération
 - T2b avec ulcération
- T3 Mélanomes de 2,01 à 4,0 mm
 - T3a sans ulcération
 - T3b avec ulcération
- T4 Mélanomes > 4,0 mm
 - T4a sans ulcération
 - T4b avec ulcération

Ganglions lymphatiques régionaux (N) (Remarque 24)

- Aucun ganglion soumis ou trouvé
- NX Les ganglions régionaux ne peuvent être évalués
- N0 Aucune métastase ganglionnaire régionale
- N1 1 ganglion
 - N1a micrométastase(s)*
 - N1b macrométastase(s)**
- N2 2-3 ganglions
 - N2a micrométastase(s)*
 - N2b macrométastase(s)**
- N2c métastase(s) en transit/satellite(s), sans métastase ganglionnaire
- N3 4 ganglions lymphatiques métastatiques ou plus, ou magma ganglionnaire, ou métastase(s) en transit/satellite(s) avec métastase(s) ganglionnaire(s)

* Les micrométastases sont diagnostiquées après biopsie du ganglion sentinelle et réalisation d'une lymphadénectomie (le cas échéant).

** Les macrométastases sont définies comme des métastases ganglionnaires cliniquement détectables, confirmées par lymphadénectomie thérapeutique ou lorsque la métastase ganglionnaire présente une extension extracapsulaire au niveau macroscopique.