

# Guía para el informe histopatológico de melanoma invasor



International Collaboration on Cancer Reporting (ICCR)

Apellido	<input type="text"/>	Sexo	<input type="checkbox"/> Varón <input type="checkbox"/> Mujer
Nombre(s)	<input type="text"/>	Fecha de nacimiento	<input type="checkbox"/> Intersexual/indeterminado
Identificadores del paciente	<input type="text"/>	Fecha de la solicitud	<input type="text" value="DD - MM - AAAA"/>
		Número de registro/laboratorio	<input type="text"/>

Los elementos en **letra negra** son OBLIGATORIOS. Los elementos en **letra gris** son RECOMENDADOS.

## Localización del tumor (Nota 1)

No se proporcionó  Especificar

## Lateralidad de la muestra (Nota 2)

Izquierda  Línea media  Derecha  No se proporcionó

## Tipo de muestra (Nota 3)

No se proporcionó  Raspado   
Excisional  Afeitado   
Sacabocado  Repetición de   
Incisional  la excisión   
Otra

## Descripción de la muestra

## Orientación de la muestra

(Esto se refiere a la información recibida del cirujano respecto de la orientación de la muestra mediante puntos de sutura identificados, clips u otras técnicas)

No se proporcionó  Especificar (si se conoce)

## Dimensiones de la muestra

 x  x 

## Descripción macroscópica de la lesión primaria

(La descripción de la lesión incluye características como forma, color, borde, contorno, hallazgo de costras o ulceración y proximidad a los márgenes de resección)

## Dimensiones macroscópicas de la lesión primaria

 x  x 

Indeterminada  (Nota: la profundidad es optativa)

**Clave de identificación de los bloques** (enumere al dorso o de forma separada e indique la naturaleza y el origen de todos los bloques de tejido)

## Otras lesiones (Nota 4)

No identificada  Presente

## Descripción macroscópica de otra(s) lesión(es)

(La descripción de la lesión incluye características como forma, color, borde, contorno, hallazgo de costras o ulceración y su proximidad a la lesión primaria y a los márgenes de resección)

## MARGEN QUIRÚRGICO/BORDES DEL TEJIDO (Nota 5)

### Componente in situ: Margen periférico

No puede evaluarse

No afectado por melanoma in situ

mm Distancia del melanoma in situ desde el margen más cercano

mm Especificar localización(es), si es posible

Afectado por melanoma in situ

mm Especificar localización(es), si es posible

### Componente invasor: Margen periférico

No puede evaluarse

No afectado por melanoma invasor

mm Distancia del melanoma invasor desde el margen periférico más cercano  
 mm Especificar localización(es), si es posible

Afectado por melanoma invasor

mm Especificar localización(es), si es posible

### Componente invasor: Margen profundo

No puede evaluarse

No afectado por melanoma invasor

mm Distancia del melanoma invasor desde el margen periférico más cercano

mm Especificar localización(es), si es posible

Afectado por melanoma invasor

mm Especificar localización(es), si es posible

**Espesor de Breslow (Nota 6)**

(La medición debe hacerse con 1 punto decimal como mínimo y con un grado de precisión que permita la estadificación AJCC precisa)

Especificar  Por lo menos   mm Indeterminado

**Ulceración (Nota 7)**

No identificada  Presente  Indeterminada

**Extensión de la ulceración (Nota 8)**
 mm
**Índice mitótico (Nota 9)**
 mm<sup>2</sup>
**Satélites (Nota 10)**

No se identificaron  Presentes  Indeterminado

**Satélites: márgenes (Nota 11)**

No puede evaluarse  No afectado por satélite

Afectado por satélite

**Nivel de Clark (Nota 12)**

- Limitado a la epidermis (I)   
 Infiltra la dermis papilar, pero no la llena (II)   
 Llena/expande la dermis papilar (III)   
 Infiltra la dermis reticular (IV)   
 Infiltra la grasa subcutánea (V)

**Invasión linfovascular (Nota 13)**

No identificada  Presente  Indeterminada

**Linfocitos infiltrantes del tumor (regresión temprana) (Nota 14)**

No identificados  «Brisk»  «Non-brisk»

**Regresión tumoral (intermedia y tardía) (Nota 15)**

No identificada  Presente  Indeterminada

**Regresión tumoral (intermedia y tardía): márgenes (Nota 16)**

No puede evaluarse  No afectado por regresión   
 Afectado por regresión

**Neurotropismo (Nota 17)**

No identificado  Presente  Indeterminado

**Componente desmoplásico de un melanoma (Nota 18)**

- No identificado  Presente  Melanoma desmoplásico puro >90%   
 Melanoma mixto desmoplásico/no desmoplásico

**Lesión melanocítica asociada (Nota 19)**

No identificada  Presente (describir)

**GANGLIOS LINFÁTICOS (Nota 20)** (si no se reciben ganglios linfáticos, estos elementos NO deben informarse)

**Número de ganglios linfáticos centinelas examinados**

**Número de ganglios linfáticos centinelas positivos**

**Metastasis en ganglio centinelas: Extensión extraganglionar (Nota 21)**

No identificada  Presente  Indeterminada

**Metastasis en ganglio centinelas: localización del tumor dentro del ganglio linfático**

- Subcapsular   
 Intraparenquimatoso   
 Subcapsular e intraparenquimatoso

**Metastasis en ganglio centinelas: dimensión máxima de la metástasis de mayor tamaño**
 mm
**Número total de ganglios linfáticos examinados (centinelas y no centinelas)**

**Número total de ganglios linfáticos positivos examinados (centinelas y no centinelas)**

**Subtipo de melanoma (puede corresponder 1 o más) (Nota 22)**

(lista de valores modificada de la clasificación de tumores de la OMS. Pathology and Genetics of Skin Tumours. [2005].)

- Melanoma de extensión superficial   
 Melanoma nodular   
 Melanoma del lentigo maligno   
 Melanoma lentiginoso acro   
 Melanoma desmoplásico   
 Melanoma originado en nevo azul   
 Melanoma originado en nevo congénito gigante   
 Melanoma de la infancia   
 Melanoma nevoide   
 Melanoma persistente   
 Melanoma, sin otra clasificación   
 Otro (especificar)

**ESTADIFICACIÓN ANATOMOPATOLÓGICA (AJCC, 7.a edición) © AJCC****Tumor primario (T) (Nota 23)**

- TX No es posible evaluar el tumor primario  
 T0 Sin evidencia de tumor primario  
 Tis Melanoma in situ  
 T1 Melanomas ≤1,0 mm de espesor  
 T1a sin ulceración y mitosis <1/mm<sup>2</sup>  
 T1b con ulceración o mitosis ≥1/mm<sup>2</sup>  
 T2 Melanomas 1,01–2,0 mm  
 T2a sin ulceración  
 T2b con ulceración  
 T3 Melanomas 2,01–4,0 mm  
 T3a sin ulceración  
 T3b con ulceración  
 T4 Melanomas >4,0 mm  
 T4a sin ulceración  
 T4b con ulceración

**Ganglios linfáticos regionales (N) (Nota 24)**

- No se reciben o no se encuentran ganglios  
 NX No es posible evaluar los ganglios linfáticos regionales  
 N0 No hay metástasis en ganglios linfáticos regionales  
 N1 1 ganglio  
 N1a micrometástasis\*  
 N1b macrometástasis\*\*  
 N2 2–3 ganglios  
 N2a micrometástasis\*  
 N2b macrometástasis\*\*  
 N2c metástasis en tránsito/satélite(s) sin ganglios con metástasis  
 N3 metástasis en 4 o más ganglios linfáticos, adenopatías apelmazadas, o metástasis en tránsito/satélite(s) con ganglios con metástasis

\* Las micrometástasis se diagnostican después de la biopsia de ganglio linfático centinela y linfadenectomía completa (si se realiza).

\*\* Las macrometástasis se definen como metástasis ganglionares detectables clínicamente, confirmada por linfadenectomía terapéutica, o cuando las metástasis ganglionares muestra extensión extracápsular macroscópica.