

---

# Morfología de los tumores [neoplasias]

La segunda edición de la Clasificación Internacional de Enfermedades para Oncología (CIE–O) fue publicada en 1990. Contiene una nomenclatura codificada para la morfología de los tumores, la que se reproduce aquí para los que deseen utilizarla conjuntamente con el Capítulo II.

Los códigos de morfología constan de cinco caracteres; los cuatro primeros identifican el tipo histológico del tumor y el quinto indica su comportamiento. El código de comportamiento es el siguiente:

**/0 Benigno**

**/1 Incierto si es benigno o maligno**

Malignidad límite<sup>1</sup>

Bajo potencial de malignidad<sup>1</sup>

**/2 Carcinoma in situ**

Intraepitelial

No infiltrante

No invasor

**/3 Maligno, sitio primario**

**/6 Maligno, sitio metastásico**

Maligno, sitio secundario

**/9 Maligno, incierto si el sitio es primario o metastásico**

En la nomenclatura que aparece a continuación, los códigos de morfología incluyen el código de comportamiento apropiado para el tipo histológico del tumor; este código debe cambiarse si se dispone de otra información que lo haga necesario. Por ejemplo: se asume que el cordoma es maligno y, por tanto, se le asigna el código M9370/3; sin embargo, el término “cordoma benigno” debe codificarse en M9370/0. De igual forma, el adenocarcinoma de diseminación superficial (M8143/3) debe codificarse en M8143/2 cuando se le describe como “no invasor”, y el melanoma (M8720/3) se codificará en M8720/6 cuando se le describe como “secundario”.

<sup>1</sup>Excepto los cistadenomas del ovario en M844–M849, que son considerados malignos.

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

El cuadro siguiente muestra la correspondencia entre los códigos de morfología y las diferentes partes del Capítulo II:

Código de comportamiento	Categorías del Capítulo II
/0 Tumores benignos	D10–D36
/1 Tumores de comportamiento desconocido o incierto	D37–D48
/2 Tumores in situ	D00–D09
/3 Tumores malignos, especificados o que se presume como primarios	C00–C76
/6 Tumores malignos, especificados o que se presume como secundarios	C80–C97 C77–C79

El dígito /9 de comportamiento de la CIE–O no es aplicable en el contexto de la CIE, puesto que se supone que todos los tumores malignos son primarios (/3) o secundarios (/6) de acuerdo con otra información contenida en el registro médico.

En la lista siguiente aparece frente a cada código solamente el primer término de la nomenclatura completa de morfología de la CIE–O. Sin embargo, el Índice alfabético de la CIE (Volumen 3) incluye todos los sinónimos de la CIE–O como también varios de los otros términos morfológicos que aún es posible encontrar en los registros médicos pero que fueron omitidos en la CIE–O como anticuados o indeseables.

Algunos tipos de tumores son específicos para ciertos sitios o tipos de tejidos. Por ejemplo: por definición, el nefroblastoma (M8960/3) siempre surge en el riñón; el carcinoma hepatocelular (M8170/3) siempre es primario en el hígado; y el carcinoma basocelular (M8090/3) generalmente aparece en la piel. Para tales términos se ha adjuntado en paréntesis el código apropiado del Capítulo II. Por ello, el nefroblastoma está seguido por el código del tumor maligno del riñón (C64). Para el carcinoma basocelular se indica el código del tumor maligno de piel (C44.–) con el cuarto carácter apropiado para el sitio informado. Cuando no se indica el sitio del tumor en el diagnóstico deben usarse los códigos del Capítulo II referidos a los términos morfológicos. Los códigos del Capítulo II no han sido asignados a varios de los términos morfológicos porque los tipos histológicos pueden surgir en más de un órgano o tipo de tejido. Por ejemplo: el “Adenocarcinoma SAI” (M8140/3) no tiene ningún código asignado del Capítulo II porque puede ser primario en varios órganos diferentes.

A veces surge un problema cuando un sitio dado en un diagnóstico es diferente del sitio indicado por el código para sitio especificado. En tales casos, debe ignorarse el código del Capítulo II y usarse el código apropiado para el sitio señalado en el diagnóstico. Por ejemplo: el C50.– (mama) se adjunta al término

morfológico Carcinoma canalicular infiltrante (M8500/3), porque este tipo de carcinoma surge generalmente en la mama. Sin embargo, si se utiliza el término “Carcinoma canalicular infiltrante” para un carcinoma primario del páncreas, el código correcto sería C25.9 (Páncreas, sin otra especificación).

Para los tumores del tejido linfoide, hematopoyético y tejidos relacionados (M959–M998) se indican los códigos respectivos de C81–C96 y D45–D47. Estos códigos del Capítulo II deben usarse sin considerar el sitio especificado del tumor.

A veces se presenta una dificultad para codificar cuando el diagnóstico morfológico incluye dos adjetivos calificativos que tienen diferentes códigos. Un ejemplo es “carcinoma epidermoide de células transicionales”. “Carcinoma de células transicionales SAI” es M8120/3 y “carcinoma epidermoide SAI” es M8070/3. En estas circunstancias se usa el número más alto (M8120/3 en este ejemplo), ya que generalmente es más específico. Para información adicional acerca de la codificación de morfología, ver el Volumen 2.

### Nomenclatura codificada para la morfología de los tumores [neoplasias]

#### M800 Tumores SAI

M8000/0	Tumor benigno
M8000/1	Tumor de comportamiento incierto benigno o maligno
M8000/3	Tumor maligno
M8000/6	Tumor metastásico
M8001/0	Células tumorales benignas
M8001/1	Células tumorales de comportamiento incierto benigno o maligno
M8001/3	Células tumorales malignas
M8002/3	Tumor maligno de células pequeñas
M8003/3	Tumor maligno de células gigantes
M8004/3	Tumor maligno de celulas fusiformes

#### M801–M804 Tumores epiteliales SAI

M8010/0	Tumor epitelial benigno
M8010/2	Carcinoma in situ SAI
M8010/3	Carcinoma SAI
M8010/6	Carcinoma metastásico SAI
M8011/0	Epitelioma benigno
M8011/3	Epitelioma maligno
M8012/3	Carcinoma de células grandes SAI
M8020/3	Carcinoma indiferenciado SAI
M8021/3	Carcinoma anaplásico SAI
M8022/3	Carcinoma pleomórfico
M8030/3	Carcinoma gigantocelular y fusocelular

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

M8031/3	Carcinoma de células gigantes
M8032/3	Carcinoma fusocelular
M8033/3	Carcinoma seudosarcomatoso
M8034/3	Carcinoma de células poligonales
M8040/1	Tumorlet
M8041/3	Carcinoma de células pequeñas SAI
M8042/3	Carcinoma de células en grano de avena (C34.-)
M8043/3	Carcinoma de células pequeñas tipo fusiforme (C34.-)
M8044/3	Carcinoma de células pequeñas tipo intermedio (C34.-)
M8045/3	Carcinoma de células pequeñas y grandes (C34.-)

### **M805–M808 Tumores de células escamosas**

M8050/0	Papiloma SAI (excepto Papiloma de vejiga urinaria M8120/1)
M8050/2	Carcinoma papilar in situ
M8050/3	Carcinoma papilar SAI
M8051/0	Papiloma verrugoso
M8051/3	Carcinoma verrugoso SAI
M8052/0	Papiloma de células escamosas
M8052/3	Carcinoma papilar de células escamosas
M8053/0	Papiloma invertido
M8060/0	Papilomatosis SAI
M8070/2	Carcinoma in situ de células escamosas SAI
M8070/3	Carcinoma de células escamosas SAI
M8070/6	Carcinoma metastásico de celulas escamosas SAI
M8071/3	Carcinoma de células escamosas, tipo queratinizante SAI
M8072/3	Carcinoma de células escamosas, grandes, tipo no queratinizante
M8073/3	Carcinoma de células escamosas, pequeñas, tipo no queratinizante
M8074/3	Carcinoma de células escamosas, tipo fusocelular
M8075/3	Carcinoma de células escamosas, tipo adenoide
M8076/2	Carcinoma de células escamosas in situ con invasión dudosa del estroma (D06.-)
M8076/3	Carcinoma de células escamosas, microinvasor (C53.-)
M8077/2	Tumor intraepitelial, grado III, de cérvix, vulva y vagina
M8080/2	Eritroplasia de Queyrat (D07.4)
M8081/2	Enfermedad de Bowen
M8082/3	Carcinoma linfoepitelial

### **M809–M811 Tumores basocelulares**

M8090/1	Tumor basocelular (D48.5)
M8090/3	Carcinoma basocelular SAI (C44.-)
M8091/3	Carcinoma basocelular multicéntrico (C44.-)
M8092/3	Carcinoma basocelular, tipo morfea (C44.-)
M8093/3	Carcinoma basocelular, tipo fibroepitelial (C44.-)
M8094/3	Carcinoma de células basales y escamosas (C44.-)
M8095/3	Carcinoma metatípico (C44.-)
M8096/0	Epitelioma intraepidérmico de Jadassohn (D23.-)

---

M8100/0	Tricoepitelioma (D23.-)
M8101/0	Tricofoliculoma (D23.-)
M8102/0	Tricolemoma (D23.-)
M8110/0	Pilomatrixoma SAI (D23.-)
M8110/3	Pilomatrixoma maligno (carcinoma) (C44.-)

**M812–M813 Papilomas y carcinomas de células transicionales**

M8120/0	Papiloma de células transicionales SAI
M8120/1	Papiloma urotelial
M8120/2	Carcinoma in situ de células transicionales
M8120/3	Carcinoma de células transicionales SAI
M8121/0	Papiloma de Schneider
M8121/1	Papiloma de células transicionales, tipo invertido
M8121/3	Carcinoma de Schneider
M8122/3	Carcinoma de células transicionales, tipo fusocelular
M8123/3	Carcinoma basaloide (C21.1)
M8124/3	Carcinoma cloacogénico (C21.2)
M8130/3	Carcinoma papilar de células transicionales

**M814–M838 Adenomas y adenocarcinomas**

M8140/0	Adenoma SAI
M8140/1	Adenoma bronquial SAI (D38.1)
M8140/2	Adenocarcinoma in situ SAI
M8140/3	Adenocarcinoma SAI
M8140/6	Adenocarcinoma metastásico SAI
M8141/3	Adenocarcinoma escirroso (escirro)
M8142/3	Linitis plástica (C16.-)
M8143/3	Adenocarcinoma con diseminación superficial
M8144/3	Adenocarcinoma, tipo intestinal (C16.-)
M8145/3	Carcinoma, tipo difuso (C16.-)
M8146/0	Adenoma monomórfico
M8147/0	Adenoma basocelular (D11.-)
M8147/3	Adenocarcinoma basocelular (C07.- C08.-)
M8150/0	Adenoma de células de los islotes [de Langerhans] (D13.7)
M8150/3	Carcinoma de células de los islotes [de Langerhans] (C25.4)
M8151/0	Insulinoma SAI (D13.7)
M8151/3	Insulinoma maligno (C25.4)
M8152/0	Glucagonoma SAI (D13.7)
M8152/3	Glucagonoma maligno (C25.4)
M8153/1	Gastrinoma SAI
M8153/3	Gastrinoma maligno
M8154/3	Adenocarcinoma mixto, exocrino y de los islotes [de Langerhans] (C25.-)
M8155/3	Vipoma
M8160/0	Adenoma de los conductos biliares (D13.4, D13.5)
M8160/3	Colangiocarcinoma (C22.1)
M8161/0	Cistadenoma de los conductos biliares

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

M8161/3	Cistadenocarcinoma de los conductos biliares
M8162/3	Tumor de Klatskin (C22.1)
M8170/0	Adenoma de células hepáticas (D13.4)
M8170/3	Carcinoma hepatocelular SAI (C22.0)
M8171/3	Carcinoma hepatocelular fibrolamelar (C22.0)
M8180/3	Carcinoma hepatocelular y colangiocarcinoma combinados (C22.0)
M8190/0	Adenoma trabecular
M8190/3	Adenocarcinoma trabecular
M8191/0	Adenoma embrionario
M8200/0	Cilindroma ecrino dérmico (D23.-)
M8200/3	Carcinoma adenoide-quístico
M8201/3	Carcinoma cribiforme
M8202/0	Adenoma microquístico (D13.7)
M8210/0	Pólipo adenomatoso SAI
M8210/2	Adenocarcinoma in situ, en pólipo adenomatoso
M8210/3	Adenocarcinoma en pólipo adenomatoso
M8211/0	Adenoma tubular SAI
M8211/3	Adenocarcinoma tubular
M8220/0	Poliposis adenomatosa del colon (D12.-)
M8220/3	Adenocarcinoma en poliposis adenomatosa del colon (C18.-)
M8221/0	Pólipos adenomatosos múltiples
M8221/3	Adenocarcinoma en pólipos adenomatosos múltiples
M8230/3	Carcinoma sólido SAI
M8231/3	Carcinoma simple
M8240/1	Tumor carcinoide SAI, del apéndice (D37.3)
M8240/3	Tumor carcinoide SAI (excepto del apéndice M8240/1)
M8241/1	Tumor carcinoide argentafín SAI
M8241/3	Tumor carcinoide argentafín maligno
M8243/3	Carcinoide de las células caliciformes (C18.1)
M8244/3	Carcinoide compuesto
M8245/3	Tumor adenocarcinoide
M8246/3	Carcinoma neuroendocrino
M8247/3	Carcinoma de las células de Merkel (C44.-)
M8248/1	Apudoma
M8250/1	Adenomatosis pulmonar (D38.1)
M8250/3	Adenocarcinoma bronquioloalveolar (C34.-)
M8251/0	Adenoma alveolar (D14.3)
M8251/3	Adenocarcinoma alveolar (C34.-)
M8260/0	Adenoma papilar SAI
M8260/3	Adenocarcinoma papilar SAI
M8261/1	Adenoma veloso SAI
M8261/2	Adenocarcinoma in situ en adenoma veloso
M8261/3	Adenocarcinoma en adenoma veloso
M8262/3	Adenocarcinoma veloso
M8263/0	Adenoma tubuloveloso SAI
M8263/2	Adenocarcinoma in situ en adenoma tubuloveloso

M8263/3	Adenocarcinoma en adenoma tubulovellosa
M8270/0	Adenoma cromófobo (D35.2)
M8270/3	Carcinoma cromófobo (C75.1)
M8271/0	Prolactinoma (D35.2)
M8280/0	Adenoma acidófilo (D35.2)
M8280/3	Carcinoma acidófilo (C75.1)
M8281/0	Adenoma mixto, acidófilo y basófilo (C75.1)
M8281/3	Carcinoma mixto, acidófilo y basófilo (D75.2)
M8290/0	Adenoma oxifílico
M8290/3	Adenocarcinoma oxifílico
M8300/0	Adenoma basófilo (D35.2)
M8300/3	Carcinoma basófilo (C75.1)
M8310/0	Adenoma de células claras
M8310/3	Adenocarcinoma de células claras SAI
M8311/1	Tumor hipernefroide
M8312/3	Carcinoma de células renales (C64)
M8313/0	Adenofibroma de células claras
M8314/3	Carcinoma rico en lípidos (C50.-)
M8315/3	Carcinoma rico en glucógeno (C50.-)
M8320/3	Carcinoma de células granulares
M8321/0	Adenoma de células principales (D35.1)
M8322/0	Adenoma de células claroacuosas (D35.1)
M8322/3	Adenocarcinoma de células claroacuosas (C75.0)
M8323/0	Adenoma de células mixtas
M8323/3	Adenocarcinoma de células mixtas
M8324/0	Lipoadenoma
M8330/0	Adenoma folicular (D34)
M8330/3	Adenocarcinoma folicular SAI (C73)
M8331/3	Adenocarcinoma folicular, tipo bien diferenciado (C73)
M8332/3	Adenocarcinoma folicular, tipo trabecular (C73)
M8333/0	Adenoma microfolicular (D34)
M8334/0	Adenoma macrofolicular (D34)
M8340/3	Carcinoma papilar, tipo folicular (C73)
M8350/3	Carcinoma esclerosante no encapsulado (C73)
M8360/1	Adenomas endocrinos múltiples
M8361/1	Tumor de células yuxtaglomerulares (D41.0)
M8370/0	Adenoma de la corteza suprarrenal SAI (D35.0)
M8370/3	Carcinoma de la corteza suprarrenal (C74.0)
M8371/0	Adenoma de la corteza suprarrenal, de células de tipo compacto (D35.0)
M8372/0	Adenoma de la corteza suprarrenal de células hiperpigmentadas (D35.0)
M8373/0	Adenoma de la corteza suprarrenal, tipo células claras (D35.0)
M8374/0	Adenoma de la corteza suprarrenal, tipo células glomerulares (D35.0)
M8375/0	Adenoma de la corteza suprarrenal, tipo celular mixto (D35.0)
M8380/0	Adenoma endometrioide SAI (D27)

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

M8380/1	Adenoma endometrioides, malignidad límite (D39.1)
M8380/3	Carcinoma endometrioides (C56)
M8381/0	Adenofibroma endometrioides SAI (D27)
M8381/1	Adenofibroma endometrioides, malignidad límite (D39.1)
M8381/3	Adenofibroma endometrioides maligno (C56)

### **M839–M842 Tumores de los anexos cutáneos**

M8390/0	Adenoma de los anexos cutáneos (D23.-)
M8390/3	Carcinoma de los anexos cutáneos (C44.-)
M8400/0	Adenoma de las glándulas sudoríparas (D23.-)
M8400/1	Tumor de las glándulas sudoríparas SAI (D48.5)
M8400/3	Adenocarcinoma de las glándulas sudoríparas (C44.-)
M8401/0	Adenoma apocrino
M8401/3	Adenocarcinoma apocrino
M8402/0	Acrospiroma ecrino (D23.-)
M8403/0	Espiradenoma ecrino (D23.-)
M8404/0	Hidrocistoma (D23.-)
M8405/0	Hidradenoma papilar (D23.-)
M8406/0	Siringadenoma papilar (D23.-)
M8407/0	Siringoma SAI (D23.-)
M8408/0	Adenoma papilar ecrino (D23.-)
M8410/0	Adenoma sebáceo (D23.-)
M8410/3	Adenocarcinoma sebáceo (C44.-)
M8420/0	Adenoma ceruminoso (D23.2)
M8420/3	Adenocarcinoma ceruminoso (C44.2)

### **M843 Tumores mucoepidermoides**

M8430/1	Tumor mucoepidermicoide
M8430/3	Carcinoma mucoepidermicoide

### **M844–M849 Tumores quísticos, mucinosos y serosos**

M8440/0	Cistadenoma SAI
M8440/3	Cistadenocarcinoma SAI
M8441/0	Cistadenoma seroso SAI (D27)
M8441/3	Cistadenocarcinoma seroso SAI (C56)
M8442/3	Cistadenoma seroso, malignidad límite (C56)
M8450/0	Cistadenoma papilar SAI (D27)
M8450/3	Cistadenocarcinoma papilar SAI (C56)
M8451/3	Cistadenoma papilar, malignidad límite (C56)
M8452/1	Tumor quístico papilar (D37.7)
M8460/0	Cistadenoma seroso papilar SAI (D27)
M8460/3	Cistadenocarcinoma seroso papilar (C56)
M8461/0	Papiloma de superficie serosa (D27)
M8461/3	Carcinoma papilar de superficie serosa (C56)
M8462/3	Cistadenoma papilar seroso, malignidad límite (C56)
M8470/0	Cistadenoma mucinoso SAI (D27)
M8470/3	Cistadenocarcinoma mucinoso SAI (C56)

---

M8471/0	Cistadenoma papilar mucinoso SAI (D27)
M8471/3	Cistadenocarcinoma papilar mucinoso (C56)
M8472/3	Cistadenoma mucinoso, malignidad límite (C56)
M8473/3	Cistadenoma mucinoso papilar, malignidad límite (C56)
M8480/0	Adenoma mucinoso
M8480/3	Adenocarcinoma mucinoso
M8480/6	Seudomixoma del peritoneo (C78.6)
M8481/3	Adenocarcinoma secretante de mucina
M8490/3	Carcinoma de células en anillo de sello
M8490/6	Carcinoma metastásico de células en anillo de sello

**M850–M854 Tumores canaliculares, lobulillares y medulares**

M8500/2	Carcinoma intracanalicular no infiltrante SAI
M8500/3	Carcinoma canalicular infiltrante (C50.-)
M8501/2	Comedocarcinoma no infiltrante (D05.-)
M8501/3	Comedocarcinoma SAI (C50.-)
M8502/3	Carcinoma juvenil de la mama (C50.-)
M8503/0	Papiloma intracanalicular
M8503/2	Adenocarcinoma papilar intracanalicular no infiltrante (D05.-)
M8503/3	Adenocarcinoma papilar intracanalicular, con invasión (C50.-)
M8504/0	Adenoma papilar intraquístico
M8504/2	Carcinoma intraquístico no infiltrante
M8504/3	Carcinoma intraquístico SAI
M8505/0	Papilomatosis intracanalicular SAI
M8506/0	Adenoma del pezón (D24)
M8510/3	Carcinoma medular SAI
M8511/3	Carcinoma medular con estroma amiloide (C73)
M8512/3	Carcinoma medular con estroma linfoide (C50.-)
M8520/2	Carcinoma lobulillar in situ (D05.0)
M8520/3	Carcinoma lobulillar SAI (C50.-)
M8521/3	Carcinoma canalicular, infiltrante (C50.-)
M8522/2	Carcinoma intracanalicular y carcinoma lobulillar in situ (D05.7)
M8522/3	Carcinoma canalicular y lobulillar infiltrante (C50.-)
M8530/3	Carcinoma inflamatorio (C50.-)
M8540/3	Enfermedad de Paget, mamaria (C50.-)
M8541/3	Enfermedad de Paget y carcinoma canalicular infiltrante de la mama (C50.-)
M8542/3	Enfermedad de Paget, extramamaria (excepto enfermedad de Paget del hueso)
M8543/3	Enfermedad de Paget y carcinoma intracanalicular de la mama (C50.-)

**M855 Tumores de células acinosas**

M8550/0	Adenoma de células acinosas
M8550/1	Tumor de células acinosas
M8550/3	Carcinoma de células acinosas

**M856–M858 Tumores epiteliales complejos**

M8560/3	Carcinoma adenoescamoso
M8561/0	Adenolinfoma (D11.-)
M8562/3	Carcinoma epitelial–mioepitelial
M8570/3	Adenocarcinoma con metaplasia escamosa
M8571/3	Adenocarcinoma con metaplasia ósea y cartilaginosa
M8572/3	Adenocarcinoma con metaplasia de células fusiformes
M8573/3	Adenocarcinoma con metaplasia apocrina
M8580/0	Timoma benigno (D15.0)
M8580/3	Timoma maligno (C37)

**M859–M867 Tumores especializados de las gónadas**

M8590/1	Tumor del estroma de los cordones sexuales
M8600/0	Tecoma SAI (D27)
M8600/3	Tecoma maligno (C56)
M8601/0	Tecoma luteinizante (D27)
M8602/0	Tumor del estroma esclerosante (D27)
M8610/0	Luteoma SAI (D27)
M8620/1	Tumor de células de la granulosa SAI (D39.1)
M8620/3	Tumor de células de la granulosa, maligno (C56)
M8621/1	Tumor de células de la granulosa y de la teca (D39.1)
M8622/1	Tumor de células de la granulosa, juvenil (D39.1)
M8623/1	Tumor de los cordones sexuales con túbulos anulares (D39.1)
M8630/0	Androblastoma, benigno
M8630/1	Androblastoma SAI
M8630/3	Androblastoma, maligno
M8631/0	Tumor de células de Sertoli–Leydig
M8632/1	Ginandroblastoma (D39.1)
M8640/0	Tumor de células de Sertoli SAI
M8640/3	Carcinoma de células de Sertoli (C62.-)
M8641/0	Tumor de células de Sertoli con depósito de lípidos (D27)
M8650/0	Tumor de células de Leydig, benigno (D29.2)
M8650/1	Tumor de células de Leydig SAI (D40.1)
M8650/3	Tumor de células de Leydig, maligno (C62.-)
M8660/0	Tumor de células hiliares (D27)
M8670/0	Tumor de células lipídicas del ovario (D27)
M8671/0	Tumor de restos suprarrenales

**M868–M871 Paragangliomas y tumores glómicos**

M8680/1	Paraganglioma SAI
M8680/3	Paraganglioma maligno
M8681/1	Paraganglioma simpático
M8682/1	Paraganglioma parasimpático
M8683/0	Paraganglioma gangliocítico (D13.2)
M8690/1	Tumor del corpúsculo yugular (D44.7)
M8691/1	Tumor del corpúsculo aórtico (D44.7)
M8692/1	Tumor del cuerpo carotídeo (D44.6)

---

M8693/1	Paraganglioma extrasuprarrenal SAI
M8693/3	Paraganglioma extrasuprarrenal, maligno
M8700/0	Feocromocitoma SAI (D35.0)
M8700/3	Feocromocitoma maligno (C74.1)
M8710/3	Glomangiósarcoma
M8711/0	Tumor glómico
M8712/0	Glomangioma
M8713/0	Glomangiomioma

**M872–M879 Nevos y melanomas**

M8720/0	Nevo pigmentado SAI (D22.-)
M8720/2	Melanoma in situ (D03.-)
M8720/3	Melanoma maligno SAI
M8721/3	Melanoma nodular (C43.-)
M8722/0	Nevo de células en balón (D22.-)
M8722/3	Melanoma de células en balón (C43.-)
M8723/0	Nevo con halo (D22.-)
M8723/3	Melanoma maligno, recidivante (C43.-)
M8724/0	Pápula fibrosa de la nariz (D22.3)
M8725/0	Neuronevo (D22.-)
M8726/0	Nevo magnocelular (D31.4)
M8727/0	Nevo displásico (D22.-)
M8730/0	Nevo no pigmentado (D22.-)
M8730/3	Melanoma amelanótico (C43.-)
M8740/0	Nevo de unión SAI (D22.-)
M8740/3	Melanoma maligno en nevo de unión (C43.-)
M8741/2	Melanosis precancerosa SAI (D03.-)
M8741/3	Melanoma maligno en melanosis precancerosa (C43.-)
M8742/2	Peca melanótica de Hutchinson SAI (D03.-)
M8742/3	Melanoma maligno en la peca melanótica de Hutchinson (C43.-)
M8743/3	Melanoma con diseminación superficial (C43.-)
M8744/3	Melanoma lentiginoso acral maligno (C43.-)
M8745/3	Melanoma desmoplástico maligno (C43.-)
M8750/0	Nevo intradérmico (D22.-)
M8760/0	Nevo compuesto (D22.-)
M8761/1	Nevo pigmentado gigante SAI (D48.5)
M8761/3	Melanoma maligno en nevo pigmentado gigante (C43.-)
M8770/0	Nevo de células epiteloides y fusiformes (D22.-)
M8770/3	Melanoma mixto, de células epiteloides y fusiformes
M8771/0	Nevo de células epiteloides (D22.-)
M8771/3	Melanoma de células epiteloides
M8772/0	Nevo de células fusiformes (D22.-)
M8772/3	Melanoma fusocelular SAI
M8773/3	Melanoma fusocelular tipo A (C69.4)
M8774/3	Melanoma fusocelular tipo B (C69.4)
M8780/0	Nevo azul SAI (D22.-)

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

- M8780/3 Nevo azul maligno (C43.-)  
M8790/0 Nevo azul celular (D22.-)

### **M880 Tumores y sarcomas de tejidos blandos, SAI**

- M8800/0 Tumor de tejidos blandos, benigno  
M8800/3 Sarcoma SAI  
M8800/6 Sarcomatosis SAI  
M8801/3 Sarcoma fusocelular  
M8802/3 Sarcoma de células gigantes (excluye el óseo M9250/3)  
M8803/3 Sarcoma de células pequeñas  
M8804/3 Sarcoma de células epitelioides

### **M881–M883 Tumores fibromatosos**

- M8810/0 Fibroma SAI  
M8810/3 Fibrosarcoma SAI  
M8811/0 Fibromixoma  
M8811/3 Fibromiosarcoma  
M8812/0 Fibroma perióstico (D16.-)  
M8812/3 Fibrosarcoma perióstico (C40.-, C41.-)  
M8813/0 Fibroma fascial  
M8813/3 Fibrosarcoma fascial  
M8814/3 Fibrosarcoma infantil  
M8820/0 Elastofibroma  
M8821/1 Fibromatosis agresiva  
M8822/1 Fibromatosis abdominal  
M8823/1 Fibroma desmoplástico  
M8824/1 Miofibromatosis  
M8830/0 Histiocitoma fibroso SAI  
M8830/1 Histiocitoma fibroso atípico  
M8830/3 Histiocitoma fibroso, maligno  
M8832/0 Dermatofibroma SAI (D23.-)  
M8832/3 Dermatofibrosarcoma SAI (C44.-)  
M8833/3 Dermatofibrosarcoma pigmentado protuberante

### **M884 Tumores mixomatosos**

- M8840/0 Mixoma SAI  
M8840/3 Mixosarcoma  
M8841/1 Angiomixoma

### **M885–M888 Tumores lipomatosos**

- M8850/0 Lipoma SAI (D17.-)  
M8850/3 Liposarcoma SAI  
M8851/0 Fibrolipoma (D17.-)  
M8851/3 Liposarcoma, bien diferenciado  
M8852/0 Fibromixolipoma (D17.-)  
M8852/3 Liposarcoma mixoide  
M8853/3 Liposarcoma de células redondas

---

M8854/0	Lipoma pleomórfico (D17.-)
M8854/3	Liposarcoma pleomórfico
M8855/3	Liposarcoma mixto
M8856/0	Lipoma intramuscular (D17.-)
M8857/0	Lipoma fusocelular (D17.-)
M8858/3	Liposarcoma desdiferenciado
M8860/0	Angiomiolipoma (D17.-)
M8861/0	Angiolipoma SAI (D17.-)
M8870/0	Mielolipoma (D17.-)
M8880/0	Hibernoma (D17.-)
M8881/0	Lipoblastomatosis (D17.-)

**M889–M892 Tumores miomatosos**

M8890/0	Leiomioma SAI
M8890/1	Leiomiomatosis SAI
M8890/3	Leiomiosarcoma SAI
M8891/0	Leiomioma epiteliode
M8891/3	Leiomiosarcoma epiteliode
M8892/0	Leiomioma celular
M8893/0	Leiomioma abigarrado
M8894/0	Angiomioma
M8894/3	Angiomiosarcoma
M8895/0	Mioma
M8895/3	Miosarcoma
M8896/3	Leiomiosarcoma mixoide
M8897/1	Tumor del músculo liso SAI
M8900/0	Rabdomioma SAI
M8900/3	Rabdomiosarcoma SAI
M8901/3	Rabdomiosarcoma pleomórfico
M8902/3	Rabdomiosarcoma mixto
M8903/0	Rabdomioma fetal
M8904/0	Rabdomioma adulto
M8910/3	Rabdomiosarcoma embrionario
M8920/3	Rabdomiosarcoma alveolar

**M893–M899 Tumores complejos mixtos y del estroma**

M8930/0	Nódulo del estroma endometrial (D26.1)
M8930/3	Sarcoma del estroma endometrial (C54.-)
M8931/1	Miosis endolinfática del estroma (D39.0)
M8932/0	Adenomioma
M8933/3	Adenosarcoma
M8940/0	Adenoma pleomórfico
M8940/3	Tumor mixto maligno SAI
M8941/3	Carcinoma en adenoma pleomórfico (C07, C08.-)
M8950/3	Tumor mulleriano mixto (C54.-)
M8951/3	Tumor mesodérmico mixto
M8960/1	Nefroma mesoblástico

M8960/3	Nefroblastoma SAI (C64)
M8963/3	Sarcoma rabdoide
M8964/3	Sarcoma de células claras del riñón (C64)
M8970/3	Hepatoblastoma (C22.2)
M8971/3	Pancreatoblastoma (C25.-)
M8972/3	Blastoma pulmonar (C34.-)
M8980/3	Carcinosarcoma SAI
M8981/3	Carcinosarcoma, tipo embrionario
M8982/0	Mioepitelioma
M8990/0	Mesenquimoma benigno
M8990/1	Mesenquimoma SAI
M8990/3	Mesenquimoma maligno
M8991/3	Sarcoma embrionario

**M900–M903 Tumores fibroepiteliales**

M9000/0	Tumor de Brenner SAI (D27)
M9000/1	Tumor de Brenner, malignidad límite (D39.1)
M9000/3	Tumor de Brenner maligno (C56)
M9010/0	Fibroadenoma SAI (D24)
M9011/0	Fibroadenoma intracanalicular (D24)
M9012/0	Fibroadenoma pericanalicular (D24)
M9013/0	Adenofibroma SAI (D27)
M9014/0	Adenofibroma seroso (D27)
M9015/0	Adenofibroma mucinoso (D27)
M9016/0	Fibroadenoma gigante (D24)
M9020/0	Tumor filoide, benigno (D24)
M9020/1	Tumor filoide SAI (D48.6)
M9020/3	Tumor filoide, maligno (C50.-)
M9030/0	Fibroadenoma juvenil (D24)

**M904 Tumores sinoviales**

M9040/0	Sinovioma, benigno
M9040/3	Sarcoma sinovial SAI
M9041/3	Sarcoma sinovial, tipo fusocelular
M9042/3	Sarcoma sinovial, tipo de células epitelioides
M9043/3	Sarcoma sinovial, tipo bifásico
M9044/3	Sarcoma de células claras (excepto del riñón M8964/3)

**M905 Tumores mesoteliales**

M9050/0	Mesotelioma benigno (D19.-)
M9050/3	Mesotelioma maligno (C45.-)
M9051/0	Mesotelioma fibroso, benigno (D19.-)
M9051/3	Mesotelioma fibroso, maligno (C45.-)
M9052/0	Mesotelioma epiteliode, benigno (D19.-)
M9052/3	Mesotelioma epiteliode, maligno (C45.-)
M9053/0	Mesotelioma benigno, tipo bifásico (D19.-)
M9053/3	Mesotelioma maligno, tipo bifásico (C45.-)

M9054/0 Tumor adenomatoide SAI (D19.-)  
 M9055/1 Mesotelioma quístico

**M906–M909 Tumores de células germinales**

M9060/3 Disgerminoma  
 M9061/3 Seminoma SAI (C62.-)  
 M9062/3 Seminoma, tipo anaplásico (C62.-)  
 M9063/3 Seminoma espermatocítico (C62.-)  
 M9064/3 Germinoma  
 M9070/3 Carcinoma embrionario SAI  
 M9071/3 Tumor del seno endodérmico  
 M9072/3 Poliembrioma  
 M9073/1 Gonadoblastoma  
 M9080/0 Teratoma benigno  
 M9080/1 Teratoma SAI  
 M9080/3 Teratoma maligno SAI  
 M9081/3 Teratocarcinoma  
 M9082/3 Teratoma maligno indiferenciado  
 M9083/3 Teratoma maligno, tipo intermedio  
 M9084/0 Quiste dermoide SAI  
 M9084/3 Teratoma con transformación maligna  
 M9085/3 Tumor mixto de células germinales  
 M9090/0 Estruma ovárico SAI (D27)  
 M9090/3 Estruma ovárico, maligno (C56)  
 M9091/1 Carcinoide estrumal (D39.1)

**M910 Tumores trofoblásticos**

M9100/0 Mola hidatidiforme SAI (O01.9)  
 M9100/1 Mola hidatidiforme invasora (D39.2)  
 M9100/3 Coriocarcinoma SAI  
 M9101/3 Coriocarcinoma combinado con otros elementos de las células germinales  
 M9102/3 Teratoma trofoblástico maligno (C62.-)  
 M9103/0 Mola hidatidiforme parcial (O01.1)  
 M9104/1 Tumor trofoblástico de sitio placentario (D39.2)

**M911 Mesonefromas**

M9110/0 Mesonefroma benigno  
 M9110/1 Tumor mesonéfrico  
 M9110/3 Mesonefroma maligno

**M912–M916 Tumores de los vasos sanguíneos**

M9120/0 Hemangioma SAI (D18.0)  
 M9120/3 Hemangiosarcoma  
 M9121/0 Hemangioma cavernoso (D18.0)  
 M9122/0 Hemangioma venoso (D18.0)  
 M9123/0 Hemangioma racemoso (D18.0)

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

M9124/3	Sarcoma de células de Kupffer (C22.3)
M9125/0	Hemangioma epitelioide (D18.0)
M9126/0	Hemangioma histiocitoide (D18.0)
M9130/0	Hemangioendotelioma, benigno (D18.0)
M9130/1	Hemangioendotelioma SAI
M9130/3	Hemangioendotelioma, maligno
M9131/0	Hemangioma capilar (D18.0)
M9132/0	Hemangioma intramuscular (D18.0)
M9133/1	Hemangioendotelioma epitelioide SAI
M9133/3	Hemangioendotelioma epitelioide, maligno
M9134/1	Tumor intravascular bronquioalveolar (D38.1)
M9140/3	Sarcoma de Kaposi (C46.-)
M9141/0	Angioqueratoma
M9142/0	Hemangioma verrugoso queratósico (D18.0)
M9150/0	Hemangiopericitoma, benigno
M9150/1	Hemangiopericitoma SAI
M9150/3	Hemangiopericitoma, maligno
M9160/0	Angiofibroma SAI
M9161/1	Hemangioblastoma

### **M917 Tumores de los vasos linfáticos**

M9170/0	Linfangioma SAI (D18.1)
M9170/3	Linfangiósarcoma
M9171/0	Linfangioma capilar (D18.1)
M9172/0	Linfangioma cavernoso (D18.1)
M9173/0	Linfangioma quístico (D18.1)
M9174/0	Linfangiomioma (D18.1)
M9174/1	Linfangiomiomatosis
M9175/0	Hemolinfangioma (D18.1)

### **M918–M924 Tumores óseos y condromatosos**

M9180/0	Osteoma SAI (D16.-)
M9180/3	Osteosarcoma SAI (C40.-, C41.-)
M9181/3	Osteosarcoma condroblástico (C40.-, C41.-)
M9182/3	Osteosarcoma fibroblástico (C40.-, C41.-)
M9183/3	Osteosarcoma telangiectásico (C40.-, C41.-)
M9184/3	Osteosarcoma en enfermedad de Paget del hueso (C40.-, C41.-)
M9185/3	Osteosarcoma de células pequeñas (C40.-, C41.-)
M9190/3	Osteosarcoma yuxtagortical (C40.-, C41.-)
M9191/0	Osteoma osteoide SAI (D16.-)
M9200/0	Osteoblastoma SAI (D16.-)
M9200/1	Osteoblastoma agresivo (D48.0)
M9210/0	Osteocondroma (D16.-)
M9210/1	Osteocondromatosis SAI (D48.0)
M9220/0	Condroma SAI (D16.-)
M9220/1	Condromatosis SAI
M9220/3	Condrosarcoma SAI (C40.-, C41.-)

---

M9221/0	Condroma yuxtagortical (D16.-)
M9221/3	Condrosacroma yuxtagortical (C40.-, C41.-)
M9230/0	Condroblastoma SAI (D16.-)
M9230/3	Condroblastoma, maligno (C40.-, C41.-)
M9231/3	Condrosacroma mixoide
M9240/3	Condrosacroma mesenquimatoso
M9241/0	Fibroma condromixoide (D16.-)

**M925 Tumores de células gigantes**

M9250/1	Tumor de células gigantes del hueso SAI (D48.0)
M9250/3	Tumor de células gigantes del hueso, maligno (C40.-, C41.-)
M9251/1	Tumor de células gigantes de partes blandas SAI
M9251/3	Tumor de células gigantes de partes blandas, maligno

**M926 Otros tumores óseos**

M9260/3	Sarcoma de Ewing (C40.-, C41.-)
M9261/3	Adamantinoma de huesos largos (C40.-)
M9262/0	Fibroma osificante (D16.-)

**M927–M934 Tumores odontogénicos**

M9270/0	Tumor odontogénico, benigno (D16.4, D16.5)
M9270/1	Tumor odontogénico SAI (D48.0)
M9270/3	Tumor odontogénico, maligno (C41.0, C41.1)
M9271/0	Dentinoma (D16.4, D16.5)
M9272/0	Cementoma SAI (D16.4, D16.5)
M9273/0	Cementoblastoma, benigno (D16.4, D16.5)
M9274/0	Fibroma cementificante (D16.4, D16.5)
M9275/0	Cementoma gigantiforme (D16.4, D16.5)
M9280/0	Odontoma SAI (D16.4, D16.5)
M9281/0	Odontoma compuesto (D16.4, D16.5)
M9282/0	Odontoma complejo (D16.4, D16.5)
M9290/0	Fibroodontoma ameloblástico (D16.4, D16.5)
M9290/3	Odontosarcoma ameloblástico (C41.0, C41.1)
M9300/0	Tumor odontogénico adenomatoide (D16.4, D16.5)
M9301/0	Quiste odontogénico calcificante (D16.4, D16.5)
M9302/0	Tumor odontogénico de células fantasmas (D16.4, D16.5)
M9310/0	Ameloblastoma SAI (D16.4, D16.5)
M9310/3	Ameloblastoma, maligno (C41.0, C41.1)
M9311/0	Odontoameloblastoma (D16.4, D16.5)
M9312/0	Tumor escamoso odontogénico (D16.4, D16.5)
M9320/0	Mixoma odontogénico (D16.4, D16.5)
M9321/0	Fibroma odontogénico central (D16.4, D16.5)
M9322/0	Fibroma odontogénico periférico (D16.4, D16.5)
M9330/0	Fibroma ameloblástico (D16.4, D16.5)
M9330/3	Fibrosarcoma ameloblástico (C41.0, C41.1)
M9340/0	Tumor epitelial odontogénico calcificante (D16.4, D16.5)

**M935–M937 Otros tumores**

- M9350/1 Craneofaringioma (D44.3, D44.4)  
M9360/1 Pinealoma (D44.5)  
M9361/1 Pineocitoma (D44.5)  
M9362/3 Pineoblastoma (C75.3)  
M9363/0 Tumor neuroectodérmico melanótico  
M9364/3 Tumor neuroectodérmico periférico  
M9370/3 Cordoma

**M938–M948 Gliomas**

- M9380/3 Glioma, maligno (C71.-)  
M9381/3 Gliomatosis del cerebro (C71.-)  
M9382/3 Glioma mixto (C71.-)  
M9383/1 Glioma subependimario (D43.-)  
M9384/1 Astrocytoma gigantocelular subependimario (D43.-)  
M9390/0 Papiloma de los plexos coroides SAI (D33.0)  
M9390/3 Papiloma de los plexos coroides, maligno (C71.5)  
M9391/3 Ependimoma SAI (C71.-)  
M9392/3 Ependimoma, anaplásico (C71.-)  
M9393/1 Ependimoma, papilar (D43.-)  
M9394/1 Ependimoma, mixopapilar (D43.-)  
M9400/3 Astrocytoma SAI (C71.-)  
M9401/3 Astrocytoma, anaplásico (C71.-)  
M9410/3 Astrocytoma protoplasmático (C71.-)  
M9411/3 Astrocytoma gemistocítico (C71.-)  
M9420/3 Astrocytoma fibrilar (C71.-)  
M9421/3 Astrocytoma pilocítico (C71.-)  
M9422/3 Espongioblastoma SAI (C71.-)  
M9423/3 Espongioblastoma polar (C71.-)  
M9424/3 Xantoastrocytoma pleomórfico (C71.-)  
M9430/3 Astroblastoma (C71.-)  
M9440/3 Glioblastoma SAI (C71.-)  
M9441/3 Glioblastoma gigantocelular (C71.-)  
M9442/3 Gliosarcoma (C71.-)  
M9443/3 Espongioblastoma polar primitivo (C71.-)  
M9450/3 Oligodendroglioma SAI (C71.-)  
M9451/3 Oligodendroglioma, anaplásico (C71.-)  
M9460/3 Oligodendroblastoma (C71.-)  
M9470/3 Meduloblastoma SAI (C71.6)  
M9471/3 Meduloblastoma desmoplásico (C71.6)  
M9472/3 Medulomioblastoma (C71.6)  
M9473/3 Tumor neuroectodérmico primitivo (C71.-)  
M9480/3 Sarcoma cerebeloso SAI (C71.6)  
M9481/3 Sarcoma de células monstruosas (C71.-)

**M949–M952 Tumores neuroepiteliomatosos**

M9490/0	Ganglioneuroma
M9490/3	Ganglioneuroblastoma
M9491/0	Ganglioneuromatosis
M9500/3	Neuroblastoma SAI
M9501/3	Meduloeptelioma SAI
M9502/3	Meduloeptelioma teratoide
M9503/3	Neuroepitelioma SAI
M9504/3	Espongionuroblastoma
M9505/1	Ganglioglioma
M9506/0	Neurocitoma
M9507/0	Tumor de los corpúsculos de Pacini
M9510/3	Retinoblastoma SAI (C69.2)
M9511/3	Retinoblastoma, diferenciado (C69.2)
M9512/3	Retinoblastoma, indiferenciado (C69.2)
M9520/3	Tumor olfatorio neurogénico
M9521/3	Estesioneurocitoma (C30.0)
M9522/3	Estesioneuroblastoma (C30.0)
M9523/3	Estesioneuroepitelioma (C30.0)

**M953 Meningiomas**

M9530/0	Meningioma SAI (D32.-)
M9530/1	Meningiomatosis SAI (D42.-)
M9530/3	Meningioma, maligno (C70.-)
M9531/0	Meningioma meningoteliomatoso (D32.-)
M9532/0	Meningioma fibroso (D32.-)
M9533/0	Meningioma psamomatoso (D32.-)
M9534/0	Meningioma angiomatico (D32.-)
M9535/0	Meningioma hemangioblastico (D32.-)
M9536/0	Meningioma hemangiopericítico (D32.-)
M9537/0	Meningioma transicional (D32.-)
M9538/1	Meningioma papilar (D42.-)
M9539/3	Sarcomatosis meníngea (C70.-)

**M954–M957 Tumores de las vainas nerviosas**

M9540/0	Neurofibroma SAI
M9540/1	Neurofibromatosis SAI (Q85.0)
M9540/3	Neurofibrosarcoma
M9541/0	Neurofibroma melanótico
M9550/0	Neurofibroma plexiforme
M9560/0	Neurilemoma SAI
M9560/1	Neurinomatosis
M9560/3	Neurilemoma, maligno
M9561/3	Tumor tritón, maligno
M9562/0	Neurotecoma
M9570/0	Neuroma SAI

**M958 Tumores de células granulares y sarcoma alveolar de partes blandas**

- M9580/0 Tumor de células granulares SAI  
M9580/3 Tumor de células granulares, maligno  
M9581/3 Sarcoma alveolar de partes blandas

**M959–M971 Linfomas de Hodgkin y linfomas no Hodgkin**

*M959 Linfomas malignos SAI o difusos*

- M9590/3 Linfoma maligno SAI (C84.5, C85.9)  
M9591/3 Linfoma maligno, no Hodgkin SAI (C85.9)  
M9592/3 Linfosarcoma SAI (C85.0)  
M9593/3 Reticulosarcoma SAI (C83.3, C83.9)  
M9594/3 Microglioma (C85.7)  
M9595/3 Linfoma maligno difuso SAI (C83.9)

*M965–M966 Enfermedad de Hodgkin*

- M9650/3 Enfermedad de Hodgkin SAI (C81.9)  
M9652/3 Enfermedad de Hodgkin, celularidad mixta SAI (C81.2)  
M9653/3 Enfermedad de Hodgkin con depleción linfocítica SAI (C81.3)  
M9654/3 Enfermedad de Hodgkin con depleción linfocítica, tipo fibrosis difusa (C81.3)  
M9655/3 Enfermedad de Hodgkin con depleción linfocítica, tipo reticular (C81.3)  
M9657/3 Enfermedad de Hodgkin con predominio linfocítico SAI (C81.0)  
M9658/3 Enfermedad de Hodgkin con predominio linfocítico, difusa (C81.0)  
M9659/3 Enfermedad de Hodgkin con predominio linfocítico, nodular (C81.0)  
M9660/3 Paragranuloma de Hodgkin SAI (C81.7)  
M9661/3 Granuloma de Hodgkin (C81.7)  
M9662/3 Sarcoma de Hodgkin (C81.7)  
M9663/3 Enfermedad de Hodgkin, tipo esclerosis nodular SAI (C81.1)  
M9664/3 Enfermedad de Hodgkin, tipo esclerosis nodular, fase celular (C81.1)  
M9665/3 Enfermedad de Hodgkin, tipo esclerosis nodular, con predominio linfocítico (C81.1)  
M9666/3 Enfermedad de Hodgkin, tipo esclerosis nodular, de celularidad mixta (C81.1)  
M9667/3 Enfermedad de Hodgkin, tipo esclerosis nodular, con depleción linfocítica (C81.1)

*M967–M968 Linfoma maligno, difuso o SAI, tipo especificado*

- M9670/3 Linfoma maligno, linfocítico de células pequeñas SAI (C83.0)  
M9671/3 Linfoma maligno linfoplasmocítico (C83.8)  
M9672/3 Linfoma maligno, de células pequeñas hendidas, difuso (C83.1)  
M9673/3 Linfoma maligno, linfocítico de diferenciación intermedia, difuso (C83.8)

M9674/3	Linfoma maligno centrocítico (C83.8)
M9675/3	Linfoma maligno mixto, de células pequeñas y grandes, difuso (C83.2)
M9676/3	Linfoma maligno, centroblástico–centrocítico, difuso (C83.8)
M9677/3	Poliposis linfomatosa, maligna (C83.8)
M9680/3	Linfoma maligno, de células grandes, difuso SAI (C83.3)
M9681/3	Linfoma maligno de células grandes hendidas, difuso (C83.3)
M9682/3	Linfoma maligno, de células grandes no hendidas, difuso (C83.3)
M9683/3	Linfoma maligno, centroblástico, difuso (C83.8)
M9684/3	Linfoma maligno, inmunoblástico SAI (C83.4)
M9685/3	Linfoma maligno, linfoblástico (C83.5)
M9686/3	Linfoma maligno, de células pequeñas, no hendido, difuso (C83.0, C83.6)
M9687/3	Linfoma de Burkitt SAI (C83.7)

*M969 Linfoma maligno, nodular o folicular con o sin áreas difusas*

M9690/3	Linfoma maligno, folicular SAI (C82.9)
M9691/3	Linfoma maligno mixto, de células pequeñas hendidas y células grandes, folicular (C82.1)
M9692/3	Linfoma maligno, centroblástico–centrocítico folicular (C82.7)
M9693/3	Linfoma maligno, linfocítico, bien diferenciado, nodular (C82.7)
M9694/3	Linfoma maligno, linfocítico, diferenciación intermedia, nodular (C82.7)
M9695/3	Linfoma maligno, de células pequeñas hendidas, folicular (C82.0)
M9696/3	Linfoma maligno linfocítico, poco diferenciado, nodular (C82.7)
M9697/3	Linfoma maligno, tipo centroblástico, folicular (C82.7)
M9698/3	Linfoma maligno, de células grandes, folicular SAI (C82.2)

*M970 Linfomas de células T periféricos y cutáneos especificados*

M9700/3	Micosis fungoide (C84.0)
M9701/3	Enfermedad de Sézary (C84.1)
M9702/3	Linfoma periférico de células T SAI (C84.4)
M9703/3	Linfoma de la zona T (C84.2)
M9704/3	Linfoma linfoepitelioide (C84.3)
M9705/3	Linfoma periférico de células T, LAID (linfadenopatía angioinmunoblastica con disproteinemia) (C84.4)
M9706/3	Linfoma periférico de células T, de células pequeñas pleomórficas (C84.4)
M9707/3	Linfoma periférico de células T, de células pleomórficas medianas y grandes (C84.4)
M9709/3	Linfoma cutáneo (C84.5)

*M971 Otros linfomas especificados no Hodgkin*

M9711/3	Linfoma monocitoide de células B (C85.7)
M9712/3	Angioendoteliomatosis (C85.7)

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

- M9713/3 Linfoma angiocéntrico de células T (C85.7)  
M9714/3 Linfoma de células grandes (Ki-1+) (C85.7)

### **M972 Otros tumores linforreticulares**

- M9720/3 Histiocitosis maligna (C96.1)  
M9722/3 Enfermedad de Letterer-Siwe (C96.0)  
M9723/3 Linfoma histiocítico verdadero (C96.3)

### **M973 Tumores de células plasmáticas**

- M9731/3 Plasmocitoma SAI (C90.2)  
M9732/3 Mieloma múltiple (C90.0)

### **M974 Tumores de mastocitos**

- M9740/1 Mastocitoma SAI (D47.0)  
M9740/3 Sarcoma de mastocitos (C96.2)  
M9741/3 Mastocitosis maligna (C96.2)

### **M976 Enfermedades inmunoproliferativas**

- M9760/3 Enfermedad inmunoproliferativa SAI (C88.9)  
M9761/3 Macroglobulinemia de Waldenström (C88.0)  
M9762/3 Enfermedad de las cadenas pesadas alfa (C88.1)  
M9763/3 Enfermedad de las cadenas pesadas gamma (C88.2)  
M9764/3 Enfermedad inmunoproliferativa del intestino delgado (C88.3)  
M9765/1 Gammopatía monoclonal (D47.2)  
M9766/1 Lesión angiocéntrica inmunoproliferativa (D47.7)  
M9767/1 Linfadenopatía angioinmunoblastica (D47.7)  
M9768/1 Enfermedad linfoproliferativa T-gamma (D47.7)

## **M980–M994 Leucemias**

### *M980 Leucemias SAI*

- M9800/3 Leucemia SAI (C95.9)  
M9801/3 Leucemia aguda SAI (C95.0)  
M9802/3 Leucemia subaguda SAI (C95.2)  
M9803/3 Leucemia crónica SAI (C95.1)  
M9804/3 Leucemia aleucémica SAI (C95.7)

### *M982 Leucemias linfoides*

- M9820/3 Leucemia linfoide SAI (C91.9)  
M9821/3 Leucemia linfoblástica aguda SAI (C91.0)  
M9822/3 Leucemia linfoide subaguda (C91.2)  
M9823/3 Leucemia linfocítica crónica (C91.1)  
M9824/3 Leucemia linfoide aleucémica (C91.7)  
M9825/3 Leucemia prolinfocítica (C91.3)  
M9826/3 Leucemia de las células de Burkitt (C91.7)  
M9827/3 Leucemia/linfoma de células T del adulto (C91.5)

*M983 Leucemia de células plasmáticas*

M9830/3 Leucemia de células plasmáticas (C90.1)

*M984 Eritroleucemias*

M9840/3 Eritroleucemia (C94.0)

M9841/3 Eritremia aguda (C94.0)

M9842/3 Eritremia crónica (C94.1)

*M985 Leucemia de células linfosarcomatosas*

M9850/3 Leucemia de células linfosarcomatosas (C94.7)

*M986 Leucemias mieloideas (granulocíticas)*

M9860/3 Leucemia mieloide SAI (C92.9)

M9861/3 Leucemia mieloide aguda (C92.0)

M9862/3 Leucemia mieloide subaguda (C92.2)

M9863/3 Leucemia mieloide crónica (C92.1)

M9864/3 Leucemia mieloide aleucémica (C92.7)

M9866/3 Leucemia promielocítica aguda (C92.4)

M9867/3 Leucemia mielomonocítica aguda (C92.5)

M9868/3 Leucemia mielomonocítica crónica (C92.7)

*M987 Leucemia de células basófilas*

M9870/3 Leucemia basofílica (C92.-)

*M988 Leucemia de células eosinófilas*

M9880/3 Leucemia eosinofílica (C92.-)

*M989 Leucemia de células monocíticas*

M9890/3 Leucemia monocítica SAI (C93.9)

M9891/3 Leucemia monocítica aguda (C93.0)

M9892/3 Leucemia monocítica subaguda (C93.2)

M9893/3 Leucemia monocítica crónica (C93.1)

M9894/3 Leucemia monocítica aleucémica (C93.7)

*M990–M994 Otros tipos de leucemia*

M9900/3 Leucemia de mastocitos (C94.3)

M9910/3 Leucemia megacariooblástica aguda (C94.2)

M9930/3 Sarcoma mieloide (C92.3)

M9931/3 Panmielosis aguda (C94.4)

M9932/3 Mielofibrosis aguda (C94.5)

M9940/3 Leucemia de células pilosas (C91.4)

M9941/3 Reticuloendoteliosis leucémica (C91.4)

*M995–M997 Otros trastornos mieloproliferativos y linfoproliferativos*

M9950/1 Policitemia vera (D45)

M9960/1 Enfermedad mieloproliferativa crónica (D47.1)

M9961/1 Mieloesclerosis con metaplasia mieloide (D47.1)

## CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES

---

- M9962/1      Trombocitemia idiopática (D47.3)  
M9970/1      Enfermedad linfoproliferativa SAI (D47.9)

### **M998 Síndromes mielodisplásicos**

- M9980/1      Anemia refractaria SAI (D46.4)  
M9981/1      Anemia refractaria, sin sideroblastos (D46.0)  
M9982/1      Anemia refractaria, con sideroblastos (D46.1)  
M9983/1      Anemia refractaria, con exceso de blastos (D46.2)  
M9984/1      Anemia refractaria, con exceso de blastos con transformación  
                  (D46.3)  
M9989/1      Síndrome mielodisplásico SAI (D46.9)