

NEOPLÀSIES – NOMENCLATURA

- Sufix – **OMA** --> teixit d'origen + OMA
- Teixit d'origen + Característiques de Benignitat o Malignitat

- Benigna → – **OMA**
- Maligna → Epitelial → **CARCINOMA**
Mesenquimatososa → **SARCOMA**

• Teixit epitelial

Benignes

- Epitelis de revestiment –
Pòlip, Papiloma, Berruga
- Epitelis glandulars -
ADENOMA (GREC –*aden*: glàndula)
CISTOADENOMA (GREC – *kystis*: bufeta, quist, sac)
- Neoplàsies mixtes - glandular i parenquimatososa

Malignes

- Epitelis de revestiment - CARCINOMA
- Epitelis glandulars - ADENOCARCINOMA / CARCINOMA

• Teixit mesenquimatós

	Benigne – OMA	Maligne -SARCOMA
T. Fibrós	Fibroma	Fibrosarcoma
T. Adipós - groc - bru	Lipoma Hiberoma	Liposarcoma
T. Muscular - llis - estriat	Mioma Leiomioma Rabdomioma	Miosarcoma Leiomiosarcoma Rabdomiosarcoma
T. Cartilaginós	Condroma	Condrosarcoma
T. Òssi	Osteoma	Osteosarcoma
Vascular – sanguini - limfàtic	Hemangioma Limfangioma	Hemangiosarcoma Limfangiosarcoma
Pericits	Hemangiopericitoma	
Mesoteli	Mesotelioma	Sarcoma Mesotelial

- **Teixit hematopoètic i limfoid**

Conceptes – leucosi, limfoma, leucèmia

- N. Hematopoètiques – mieloproliferatives
Proliferació d'alguna línia cel·lular a M.O. - Generalment cursen com leucèmies
 - N. limfoides – limfoproliferatives
Proliferació de limfòcits - Poden cursar com limfomes i/o leucèmies
Proliferació de cèl·lules plasmàtiques – Mieloma , Plasmocitoma
-

- **Teixit nerviós**

Glioma → Astrocitoma, Oligodendroglioma
Ependimoma
Meningioma
Schawannoma

- **Neoplàsies de melanòcits**

Melanoma benigne, melanoma maligne

- **Neoplàsies genital**

Seminoma, t. Sertoli, t. Leidig,

- **Neoplàsies embrionaries**

-blastoma
Teratoma (grec - *teras-* part, fetus - *atos* – monstre)

Hamartoma (grec - *Hamarta* – fallida) --> malformació congènita

Nomenclatura – Casos atípics

Melanoma
Limfoma / linfosarcoma
Mieloma

Mastocitoma - gos
Histiocitoma - gos
Tumor Veneri Transmissible - gos
