TUMEURS MÉSENCHYMATEUSE

TUMEURS MÉSENCHYMATEUSES

_Classification

- Ces tumeurs sont appelées également tumeurs conjonctives développées au dépend des différents constituants du tissu conjonctif commun (vaisseaux, fibroblastes) ou différencié (adipocyte, cellules musculaires lisses ou striées)
- Tumeurs bénignes : addition du suffixe OME au tissu d'origine
- Tumeurs malignes: sarcomes (ex: angiosarcome).

Classification

| Tumeurs | Bénignes | Malignes |
|--|---|---|
| Tissu conjonctif commun | Fibrome Tumeurs histiocytaires (histiocytofibrome) Myxome | Fibrosarcome (Histiocytofibrosarcome Myxosarcome |
| Tissu conjonctif spécialisé Vaisseaux | Angiomes Hérrangiomes capillaires caverneux Lymphangiomes | Angiosarcome |
| Muscle Lisse Strié | Leionyome Rhabdomyome | Leiomyosarcome Rhabdomyosarcome |
| Tissu adipeux | Lipome | Liposarcome |
| Cartilage | Chondrome Chondromatose | Chondrosarcome |
| Os | Ostéorne | Ostéosarcome (sarcome ostéogénique |
| Tissu hématopoiétique | | Lymphomes (malins) Lymphomes non hodokiniens Maladie de Hodgkin |
| <u>Tissu nerveux</u> Méninges Nerfs périphériques Tissu de soutien du SNC | Méningiome Schwannome (neurinome) Neurofibrome | Schwannome malin Gliome ou glioblastome |
| <u>Séreuse</u> | Mésothéliome bénin | Mésothéliome malin |