

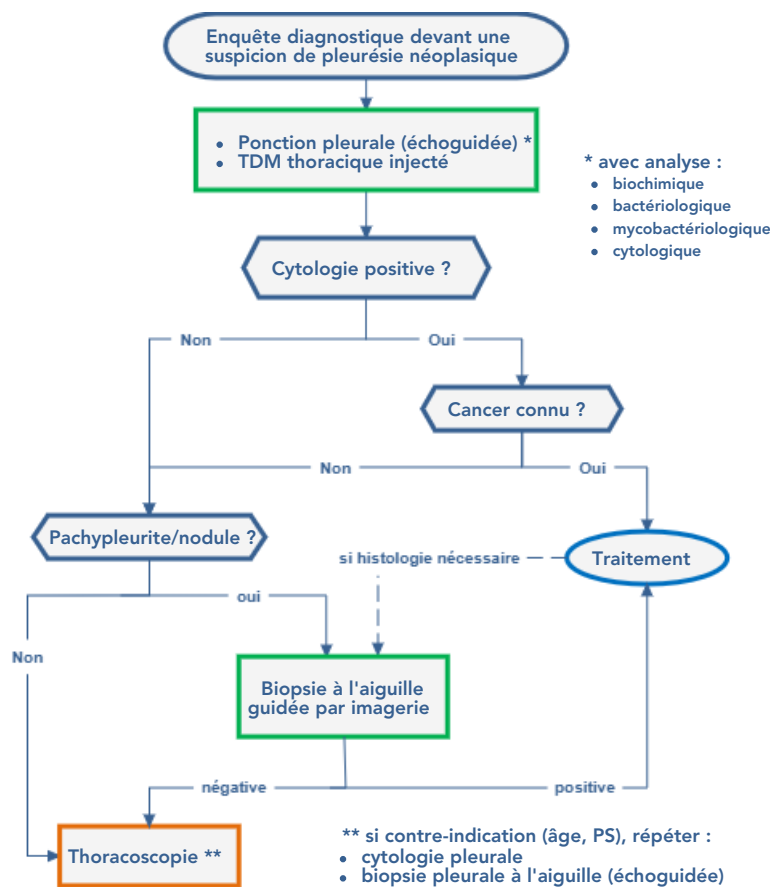
Pleurésie néoplasique métastastique (hors mésothéliome)

Cette référence de bonnes pratiques cliniques, dont l'utilisation s'effectue sur le fondement des principes déontologiques d'exercice personnel de la médecine, a été élaborée par un groupe de travail pluridisciplinaire de professionnels de santé des réseaux régionaux de cancérologie de Bourgogne-Franche-Comté (**ONCOBFC**), du Grand Est (**NEON**) et d'Île-de-France (**ONCORIF**), en tenant compte des recommandations et réglementations nationales, conformément aux données acquises de la science au 16 juillet 2022.

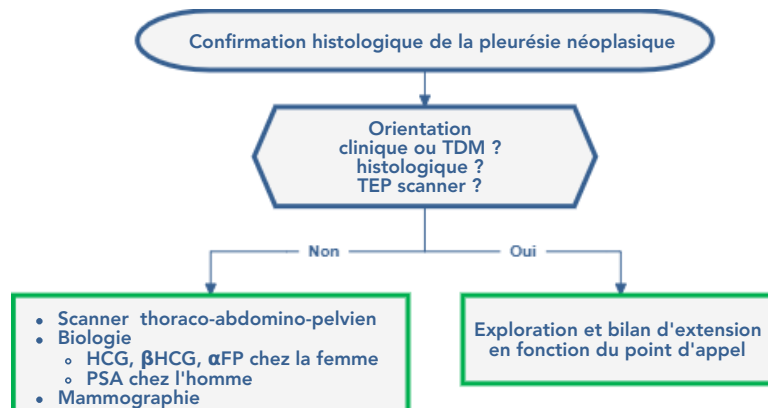
1. Généralités

- Cette référence propose :
 - la **conduite à tenir** pour affirmer (ou infirmer) le caractère néoplasique d'une pleurésie
 - le **traitement d'une pleurésie néoplasique**
 - le **bilan étiologique** de la recherche du primitif en cas de métastases pleurales ou pulmonaires
- Elle se base sur les recommandations de prise en charge des pleurésies néoplasiques de l'ERS (Bibby, 2018) et de l'ATS (Feller-Kopman, 2018).

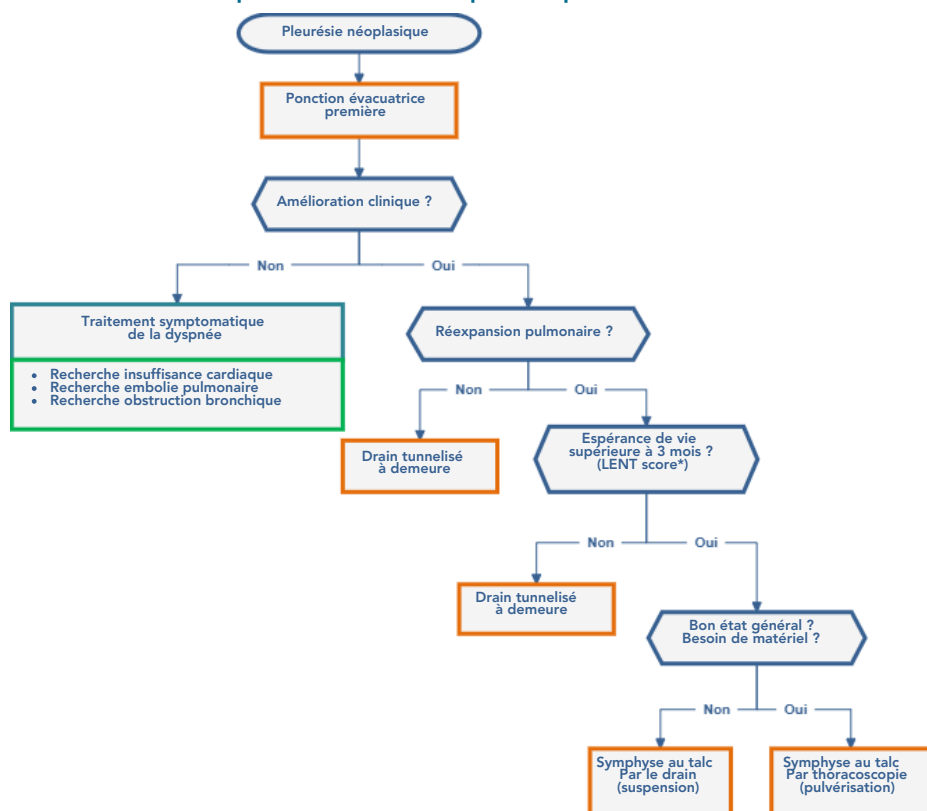
2. Conduite à tenir diagnostique devant une suspicion de pleurésie néoplasique



3. Bilan étiologique : recherche d'un primitif



4. Traitement d'une pleurésie néoplasique



*(Clive, 2014)

5. Bibliographie

- Bibby AC, Dorn P, Psallidas I, Porcel JM et al.
ERS/EACTS statement on the management of malignant pleural effusions.
Eur Respir J. 2018;52:1800349
- Feller-Kopman DJ, Reddy CB, DeCamp MM, Diekemper RL et al.
Management of Malignant Pleural Effusions. An Official ATS/STS/STR Clinical Practice Guideline.
Am J Respir Crit Care Med. 2018 ;198:839-849.
- Clive A, et al.
Predicting survival in malignant pleural effusion: development and validation of the LENT prognostic score.
Thorax 2014;69(12):1098-1104