

# 152. Tumeurs de l'œsophage

diagnostic

# Cancer de l'oesophage

## Bilan loco régional

- **Transit oesophagien**

- Si contre indication à la fibroscopie ou sténose non franchie par l'endoscope
- Hydrosolubles ou baryte (sauf risque de fistule)
- Remplacé par le scanner avec balisage de l'oesophage (hydrosolubles, eau) pour certaines équipes
- sténose irrégulière, brutale, asymétrique, excentrée, constante sur tous les clichés (différent d'un spasme ou du péristaltisme), perte du liseré muqueux, dilatation de l'oesophage d'amont
- Forme ulcérée, bourgeonnante
- recherche fistule oeso bronchique ou oeso trachéale pour les cancer de tiers moyen

- **Echo endoscopie**

très performant pour la classification T et N

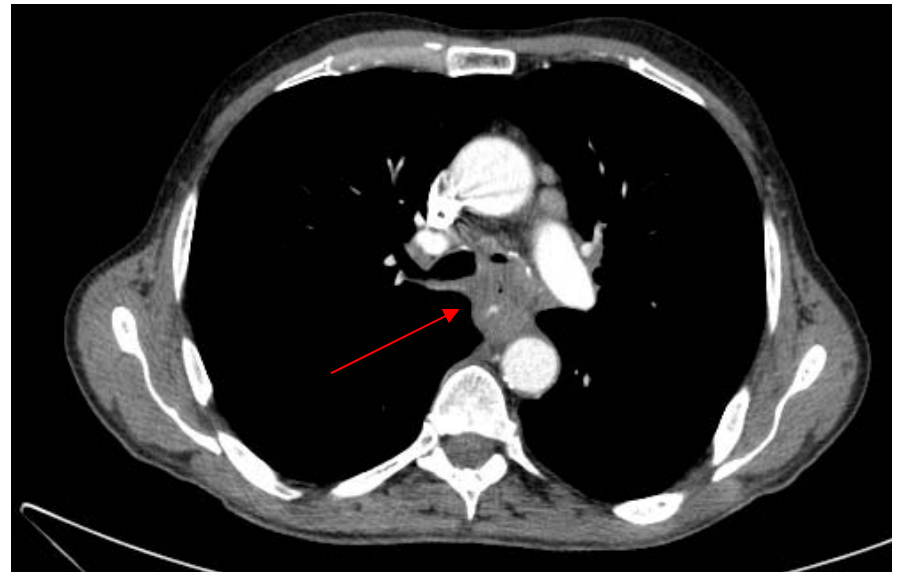


TOGD : sténose maligne de l'oesophage

# Cancer de l'oesophage

## Bilan régional et à distance

- **TDM cervical thorax abdomino pelvien++**
  - Adénopathies médiastinales
  - Bilan d'extirpabilité : envahissement de la trachée, de la bronche souche gauche, de l'oreillette gauche et de l'aorte
  - Métastases
- Échographie abdominale et radiographie thoracique (surveillance après traitement)



TDM : cancer de l'oesophage envahissant la trachée

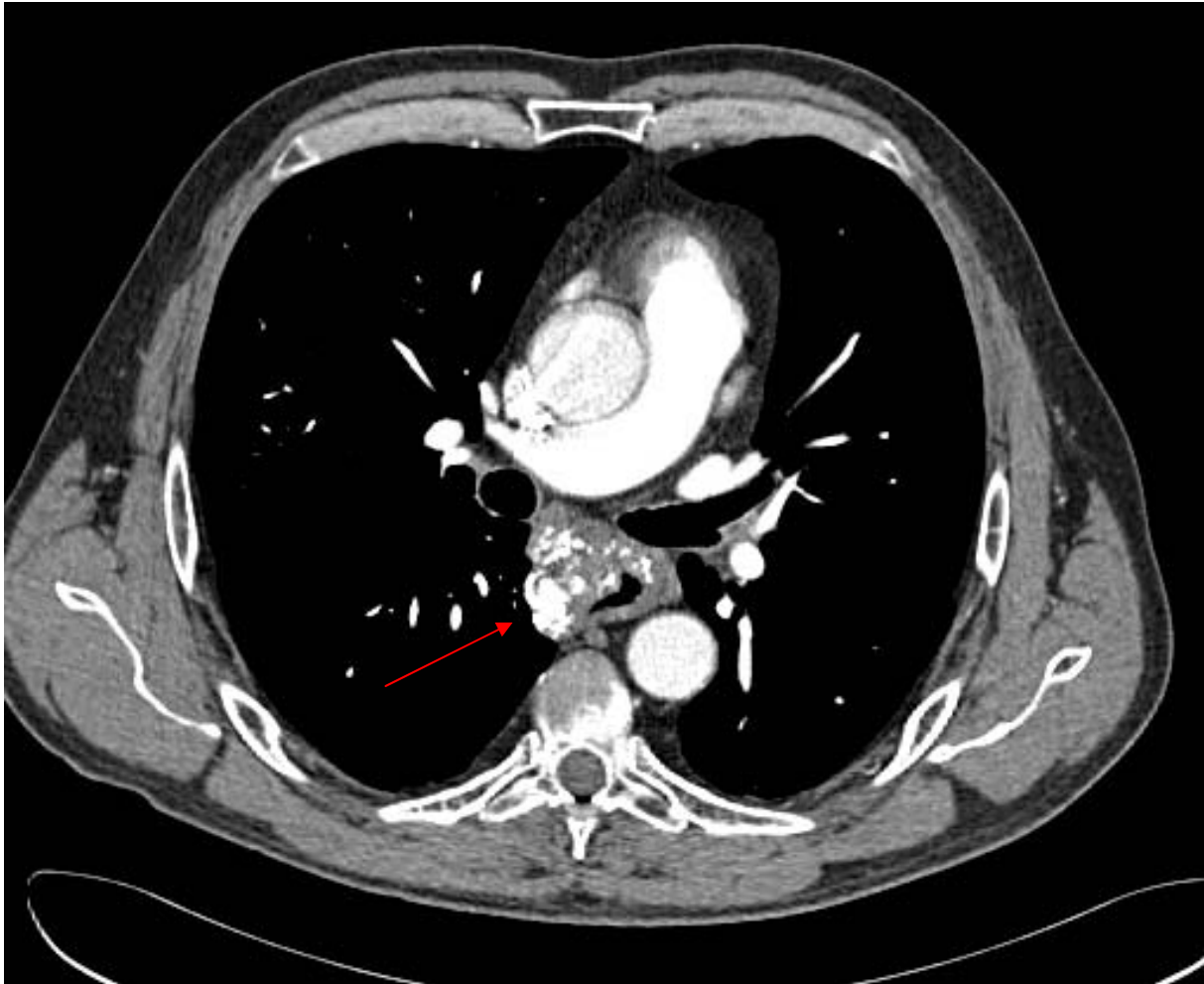
# Cancer de l'œsophage

## TNM

- **T**  
is intra muqueux
  1. sous muqueuse
  2. Musculeuse
  3. Adventice
  4. Organes adjacents
- **N**
  1. Adénopathies régionales
- **M**
  1. Méta, Troisième, adénopathie non régionale

# Autres tumeurs de l'oesophage

- **Tumeurs conjonctives bénignes**
  - Léiomyomes : forme régulière arrondie, polylobée, voussure à muqueuse saine ; hypersignalT2 non liquidien, hypervascularisé
  - Lipome : contingent graisseux
- **Tumeurs conjonctives malignes**  
léiomyosarcome, GIST
- **Autres**  
mélanome, lymphome, sarcome de Kaposi



TDM : léiomyome calcifié de l'oesophage

## Références

- Imagerie du cancer de l'œsophage : P. Legmann, Radiodiagnostic IV - Appareil digestif, 33-070-B-10
- Tumeurs et pseudotumeurs de l'œsophage : G Scmutz, Radiodiagnostic IV - Appareil digestif, 33-070-C-10
- MP Federle et al. : Abdominal, Elsevier, 2004. – 992p