



---

# La place de la radio embolisation dans le traitement des cancers primitifs du foie et des métastases hépatiques

---

Itinéraire du patient candidat à une radio embolisation

Pr Thierry Vander Borgh

23/09/2017

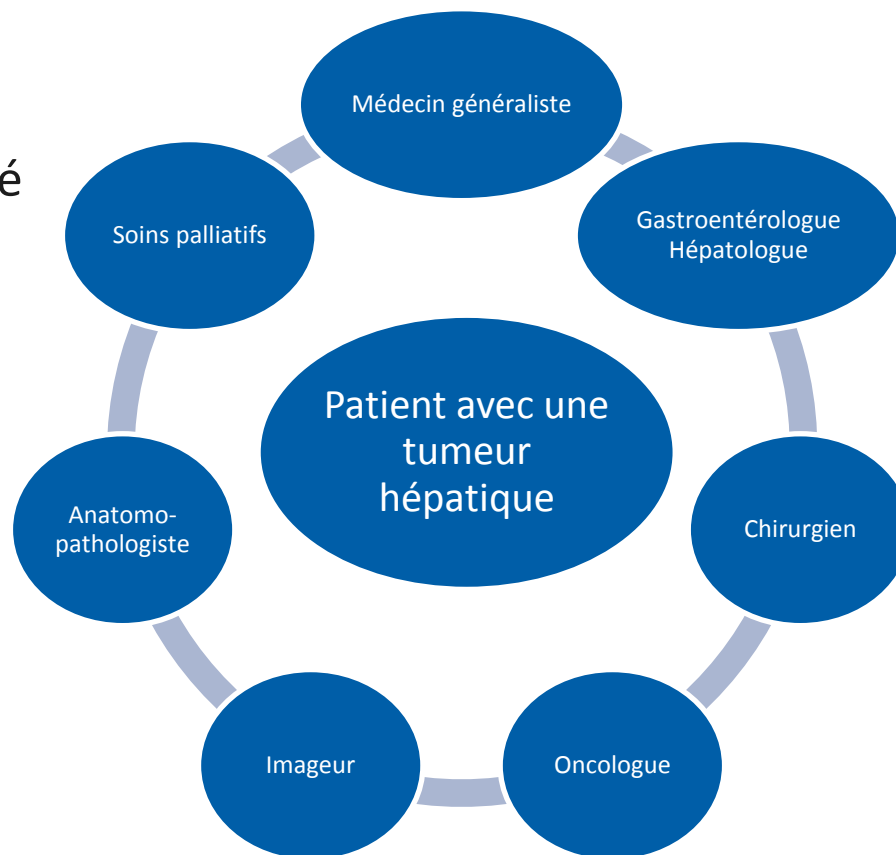
---

CHU UCL Namur asbl, Av. Docteur G. Thérasse, 1 - B5530 Yvoir (Belgique)

Dinant • Godinne • Sainte-Elisabeth

# CMO

- Pluridisciplinarité
- Concertation
- Compétences



## Traitement

- le plus efficace
  - Local
  - Général
- Le mieux utilisé
  - Combinaisons
  - Alternance
  - Pause



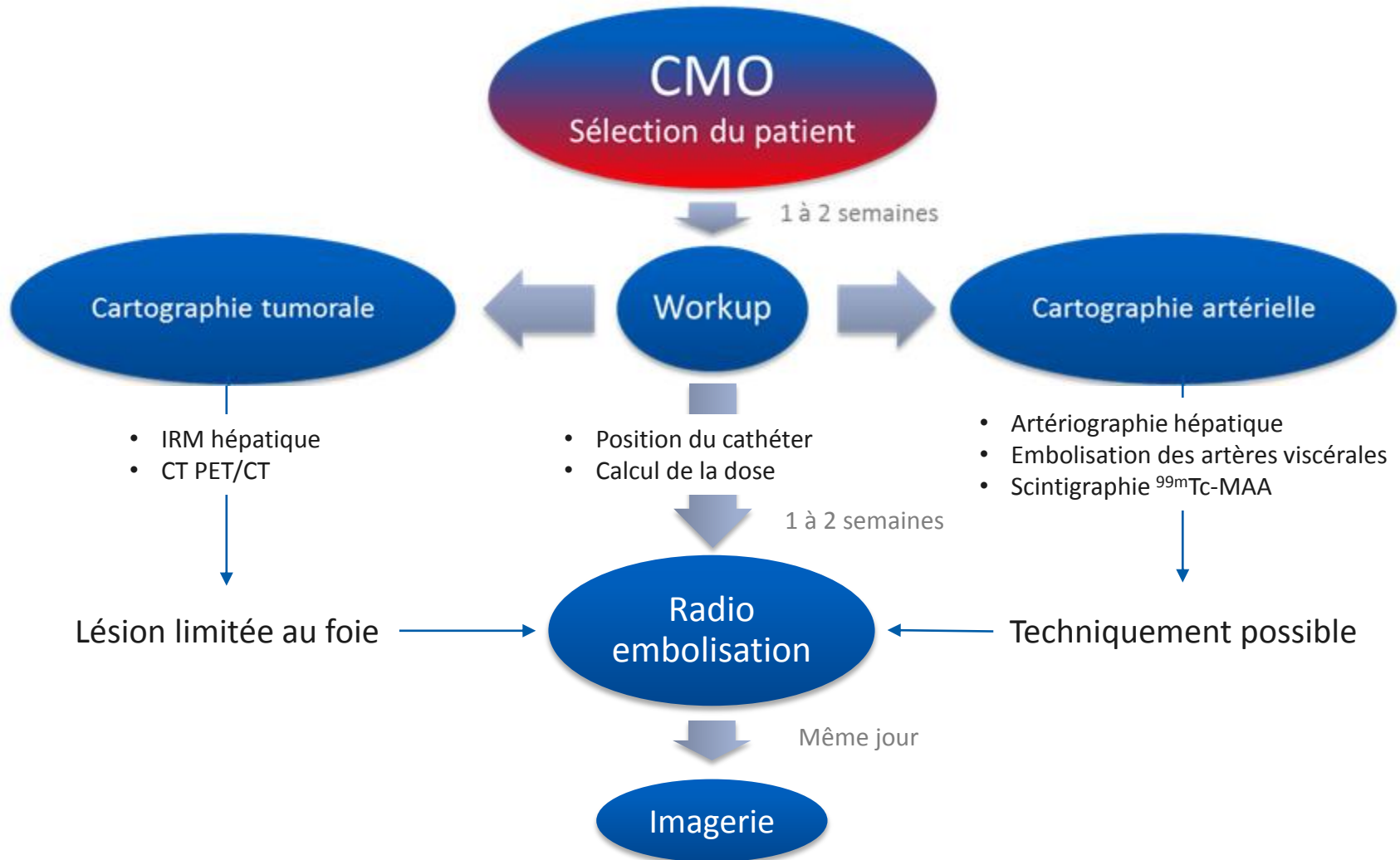
# Décours temporel



- Type de tumeur
  - Dossier médical
  - CT abdominal injecté
  - (IRM / PET-CT)
  - Poids & taille
- } Calcul des volumes hépatiques et tumoraux

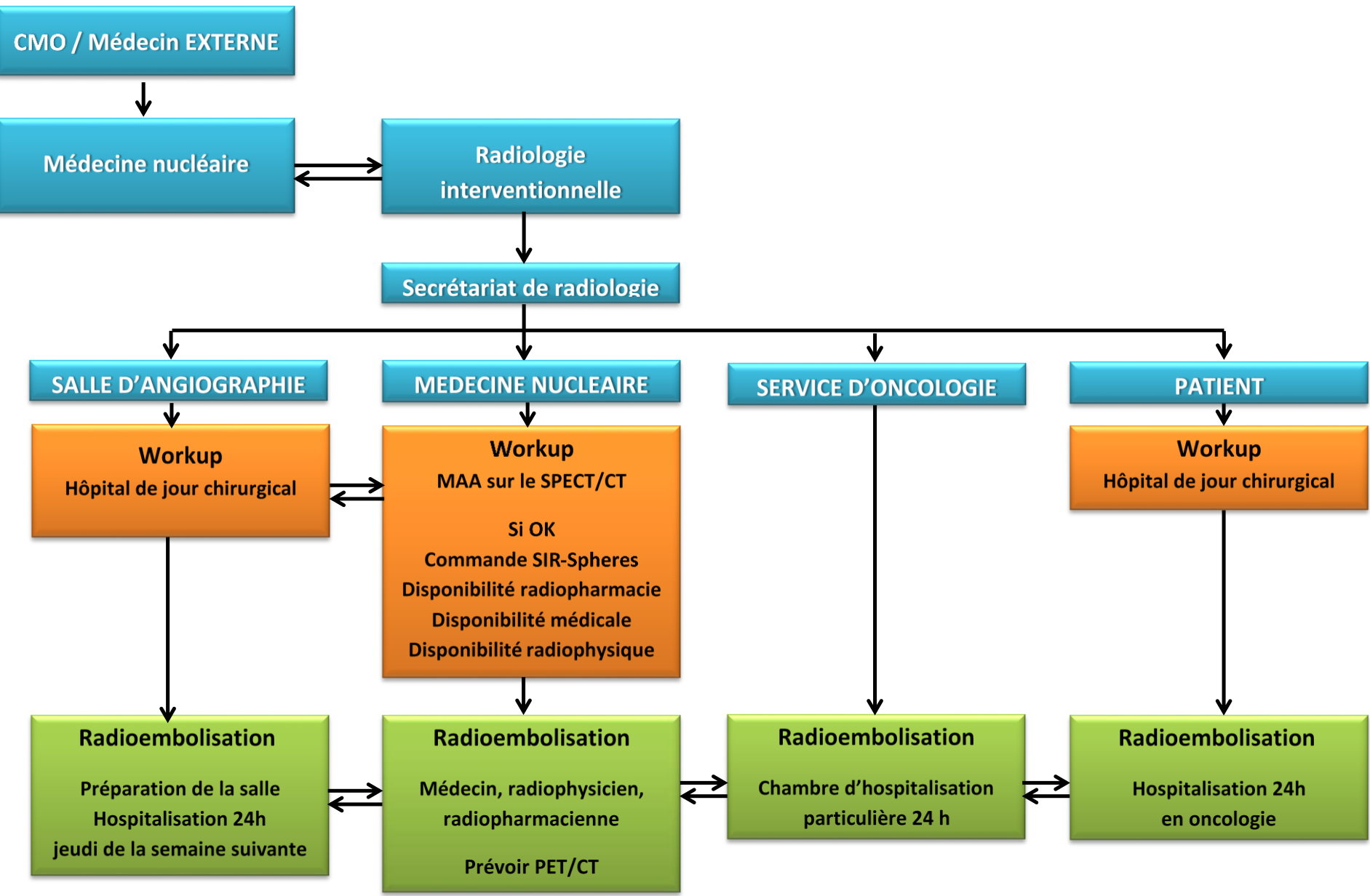
Confirmation de la sélection

# Décours temporel

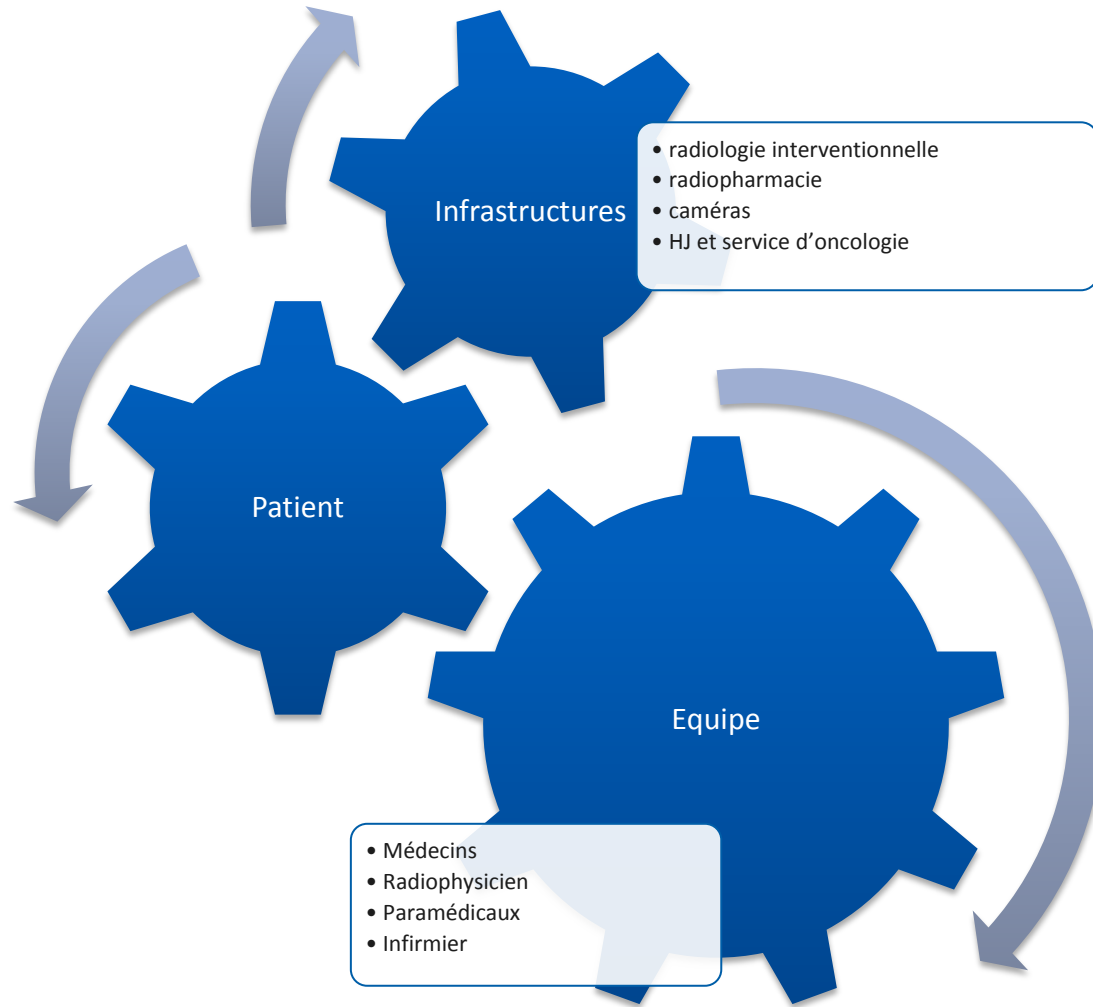


# Suite...

- Inhibiteur de la pompe à proton
- Traitement de la douleur éventuelle
- Parfois : antibiotiques, analogues de somatostatine, ursodeoxycholic acid, stéroïdes, antiémétiques
  
- Scan après traitement (PET/CT)
- CT : attendre 2 à 3 mois
- PET/CT au FDG
- Marqueurs tumoraux



# La radio embolisation requiert



Merci de votre attention