



MTV total (DLBCL)

Si possible

Méthode Recommandée

Seuil de segmentation : SUVmax > 4

1. TEP BASELINE (INITIALE)

- Indication / Renseignements cliniques
- Staging Ann Arbor : _____
- Cible Biopsiable (Taille/SUV) : _____
- Plus grosse ADP (Max D/SUV) : _____
- Lésion la plus intense (SUVmax) : _____
- MTV Total (ml) : _____

2. TEP INTERMÉDIAIRE (C2/C4)

- SUVmax BDF Médiastin (1cm Ao) : _____
- SUVmax BDF Foie (3cm f.droit) : _____
- SUVmax Lésionnel résiduel :
- Δ SUVmax (DLBCL) : _____ %**

⚠ Ne pas utiliser Deauville (sauf si SUVmax < 10 -> Lugano **ou** DLBCL localisés IPI 0)

3. FIN DE TRAITEMENT

SCORE DE DEAUVILLE

1 2 3 4 5
 1 2 3 4 5

Réponse LUGANO :

- RMC (Complète)
- RMP (Partielle)
- SM (Stable)
- PM (Progression)

4. TEP PRÉ-CAR-T (POST-BRIDGING)

- Traitement de bridging reçu : _____
- Sites extra-ganglionnaires : _____
- MTV Pré-CAR-T : _____
- Score de Deauville : 1 2 3 4 5
1 2 3 4 5
- Réponse Lugano :
 - RMC (Complète)
 - RMP (Partielle)
 - SM (Stable)
 - PM (Progression)

5. SUIVI POST-CAR-T (M1 - M12)

- Timing : M1 M3 M6 M12
- 1 2 3 4 5
 1 2 3 4 5
- Score Deauville
 - Réponse Lugano
 - RMC (Complète)
 - RMP (Partielle)
 - SM (Stable)
 - PM (Progression)