

SARCOMES DES TISSUS MOUS

Avant chirurgie

STRASS

Phase III Européenne (EORTC, S Bonvalot) testant la radiothérapie pré-opératoire

Versus le traitement standard par chirurgie seule

1^{ère} ligne

EREMISS

Efficacité du regorafenib comme traitement de maintenance chez des patients atteints de sarcomes des tissus mous non-adipocytaires ayant reçu 6 cycles de chimiothérapie à base de doxorubicine en 1^{ère} ligne.

3^{ème} ligne et plus

KCP 330-020

(Phase 3 uniquement)

A Phase 2-3, multicenter, randomized, doubleblind study of Selinexor (KPT330) versus placebo in patients with advanced unresectable dedifferentiated liposarcoma

Métastatique rechute

RNASarc

Programme de screening moléculaire des sarcomes des tissus mous à génomique complexe visant à détecter les réarrangements de gènes NTRK1/2/3, ROS1 ou ALK.

SARCOMES OSTÉOSARCOMES

1^{ère} ligne

Rechute

2^{ème} ligne ou 3^{ème} ligne

SARCOMES D'EWING

1^{ère} ligne

Rechute

2^{ème} ligne ou 3^{ème} ligne

REGOBONE

A Randomized Phase II, placebo-controlled, multicenter study evaluating efficacy and safety of regorafenib in patients with metastatic bone sarcomas

CHORDOMES

1^{ère} ligne

Rechute

2^{ème} ligne ou 3^{ème} ligne

REGOBONE

A Randomized Phase II, placebo-controlled, multicenter study evaluating efficacy and safety of regorafenib in patients with metastatic bone sarcomas (**Strate chordome**)