

Thérapies cellulaires pour l'insuffisance sphinctérienne urétrale

- Plusieurs EC de phase I avec cellules issues du muscle strié, tissu adipeux, médullaire, cultivées/non cultivées
 - pas d'EIG rapporté,
 - cas d'amélioration et de guérison rapportés pour IS sévères,
 - nb limité de patients et peu d'études mécanistiques
- Réglementation européenne:
 - Médicament de thérapie innovante (MTI)
 - MTI-PP (préparation ponctuelle)
 - Préparations non PTIAvec contraintes et coût ≠
- Actions cellulaires potentielles multiples
 - Effets (neuro)trophiques, paracrin+++
 - Comblement fibreux
 - Transdifférenciation

