

Principaux médicaments de l'appareil musculosquelettique

Famille	Principaux représentants
AINS	Oxicams : méloxicam. Coxibs : firocoxib, robenacoxib, mavacoxib, cimicoxib. Pyrazolés : phénylbutazone. Profènes : carprofène, kétoprofène, védaprofène. Fénamates : flunixin, acide tolfénamique. Antagoniste des récepteurs EP4 des PgE2 : grapiprant
Corticoïdes	Prednisolone, méthylprednisolone, dexaméthasone
Analgésiques de palier I	AINS (voir le chapitre anti-inflammatoires)
Analgésiques centraux de paliers II et III (opiacés)	Morphiniques non-stupéfiants : tramadol, butorphanol, buprénorphine
Biphosphonates	Acides tiludronique ou clodronique (chevaux)
Lubrifiants articulaires	Acide hyaluronique
Cellules-souches et médecine régénérative	cellules-souches mésenchymateuses chondrogéniques dérivées du sang périphérique (chevaux)