

ESTUDI AMB MICROSCOPI
ELECTRÒNIC DE RASTREIG
AMBIENTAL DE LA MORFOLOGIA
DE LA SUPERFÍCIE ARTICULAR
D'EMPELTS OSTEOCONDRAIS.
VALORACIÓ DE DOS MÈTODES
DE CRIOPRESERVACIÓ.

HIPÒTESI

HIPÒTESI

Per tant, la hipòtesi de treball d'aquest projecte d'investigació és:

“L'ús d'aquests dos mètodes de criopreservació serien adequats per a mantenir la supervivència del cartílag hialí. Aquesta viabilitat s'objectivarà mitjançant els canvis morfològics provocats en la superfície articular del teixit osteocartilaginós avaluats amb un microscopi electrònic de rastreig ambiental”.