

Perspectives thérapeutiques

Perspectives thérapeutiques

L'àavancße des recherches sur la narcolepsie offre plusieurs perspectives thßrapeutiques. Sur le plan auto-immun, le traitement par immunoglobulines dßs l'apparition des premiers symptàmes (chez des enfants) pourrait rßduire la perte des neurones hypocrßtineramiques (Lecendreux et Coll., 2003; Dauvilliers, 2006; Dauvilliers et Coll., 2009a). La mise au point d'agonistes hypocrßtineramiques non peptidiques, administrables par voie orale, pourrait supplßer le dßficit d'hypocrßtine (Mieda et Coll., 2004). La thßrapie gßnique et la transplantation cellulaire pourraient entraßner une rßgßnßration des neurones hypocrßtineramiques ou permettre une expression ectopique d'hypocrßtineramique ().

Sur le plan des futurs ßveillants, les antagonistes des rßcepteurs H3 de l'histamine reprßsentent actuellement une piste intßressante, par leurs effets ßveillant et potentiellement anti cataplectiques. Ils sont en cours d'essais thßrapeutiques et ont montrß leur efficacitß sur des modßles animaux de narcolepsie et de faßon ouverte chez le patient narcoleptique (Lin et Coll., 2008).