

Maladie de Huntington, une avancée majeure

« Enfin une vraie bonne nouvelle », se sont réjoui les très nombreux professionnels du secteur sanitaire, social et médico-social, et les aidants présents, réunis jeudi, au CHU Pontchaillou, pour une journée d'information.

Le Pr Christophe Verny, animateur de la Filière Brain-Team et neurologue au CHU d'Angers, venait de leur annoncer les résultats positifs de l'essai d'une nouvelle thérapie génique. Un médicament, qui, administré à des patients à un stade précoce, bloque l'expression du gène responsable de la maladie de Huntington.

« Cette maladie rare fait l'objet de recherches très poussées, avec jusqu'ici des échecs répétés. Alors, on ne va pas bouder son plaisir. » Cette pathologie, qui touche 18 000 personnes en France, affecte progressivement les moyens cogni-



Le Pr Christophe Verny.

tifs et moteurs, ce qui occasionne des mouvements incontrôlés, une perte d'autonomie et des désordres psychiques.

Pour l'instant, les traitements permettent de mieux supporter les effets indésirables, mais c'est tout. C'est dire si la nouvelle thérapie suscite de l'espoir. Quelques bémols cependant : « Il faut élargir l'essai à un échantillon plus important pour confirmer son efficacité », tempère Christophe Verny.