

## QUEL TRAITEMENT BIOLOGIQUE PROPOSER À UN PATIENT AVEC SPONDYLARTHRITE ANKYLOSANTE RÉSISTANT AUX ANTAGONISTES DU TNF-ALPHA ? A propos d'un cas

L. Brulhart, M. Nissen, C. Gabay

### Résumé:

Les antagonistes du TNF- (anti-TNF- ) ont révolutionné la prise en charge de la spondylarthrite ankylosante. Néanmoins, environ 20% des patients ont une réponse insatisfaisante ou une intolérance à ces traitements. Nous présentons le cas d'un jeune patient de 30 ans connu pour une maladie de Crohn et une spondylarthrite ankylosante sévère depuis l'adolescence. Il a successivement échappé à trois antagonistes du TNF- (infliximab, adalimumab et certolizumab pegol). Après un essai d'abatacept sans efficacité, nous avons introduit un traitement de tocilizumab avec une excellente réponse tant sur les manifestations ostéo-articulaires que sur l'atteinte intestinale. La présentation de ce cas nous donne l'occasion d'une brève revue des possibles options thérapeutiques pour la prise en charge des spondylarthropathies après échec des anti-TNF- .