

# La recherche avance ...

« La recherche avance, des résultats sont chaque jour plus convaincants, un jour prochain, la spondylarthrite ankylosante rejoindra la cohorte des affections soignées voire guéries ».

(Extrait de la ligne bleue du 13/07/2007)

Nous vous parlions d'espoir... On dit que l'espoir fait vivre ; la preuve, une équipe de recherche vient d'identifier deux autres gènes responsables de la SA. Nous connaissons jusqu'ici le HLA B27, désormais il existe l'ART-S1 et l'IL23R.

Mais au fait ! Qu'est ce qu'un gène ? Un gène est une portion d'ADN, c'est à dire un morceau de l'ensemble de notre information génétique. Un gène code pour un caractère spécifique. Par exemple la

couleur des yeux. Il en est de même pour les maladies génétiques, ici il s'agit de la SA. Bien que 200 000 personnes (en France) soient atteintes de la SA, toutes ne possèdent pas le HLA B27. La recherche avance et les deux gènes trouvés dont nous avons parlé précédemment, sont jugés susceptibles, au même titre que le HLA B27, d'être liés à la SA. Or, des études montrent que la SA, ainsi que le psoriasis et la maladie de Crohn sont liés. En effet une personne atteinte de la maladie de Crohn ou de Psoriasis est susceptible de développer une SA.

Nous savons donc que, d'une part que ces trois maladies sont liées. D'autre part que les 3 gènes trouvés sont également liés entre eux, reste à savoir de quelles façons,

pourquoi et comment les empêcher de nuire.

D'ores et déjà le docteur Matthew Brown (professeur à l'université d'Oxford, qui a participé à cette recherche), nous indique qu'un traitement inhibant l'activité de l'IL23R est déjà en cours d'essais cliniques dans la maladie de Crohn et que ce médicament se montre très prometteur en tant que traitement potentiel pour la SA (source : le quotidien du médecin n°8243).

Les chercheurs émettent des hypothèses, font des progrès chaque jour et se rapprochent de solutions jugées certaines par le corps médical.

Gardons espoir, continuons de nous battre chaque jour et ensemble...

Lola & Fleur SENTENAC

## Un nouveau souffle !

Pour ses 20 ans nous avons programmé un changement complet de votre association.

Première étape : le nom d'A.C.S.A.C. est devenu A.C.S. à Nice, nous avons créé très rapidement à Paris A.C.S. France qui va être la tête d'un réseau que nous mettons en place sur

le territoire pour être au plus près de nos adhérents.

Nous avons modifié notre image en lui donnant une dimension nationale, en la modernisant par la création d'une charte graphique complète allant de notre logo, à notre communication pour les salons et congrès, à notre site

Internet ou jusqu'à la nouvelle présentation de notre journal.

Lors d'un récent salon nous avons pu constater qu'A.C.S. France était devenu rapidement identifiable ....le changement dans la continuité ....

(Suite page 2)

### Dans ce numéro :

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Le mot de Franck               | 2  |
| 7 recommandations dans la S.A. | 3  |
| Programme RIC                  | 5  |
| INSERM                         | 9  |
| Tous chercheurs                | 10 |
| HONcode                        | 15 |
| DESIR                          | 19 |

### Sommaire :

- *La recherche, ses avancées, les chercheurs et notre formation à la recherche.*
- *Internet, le site d'ACS - France, la validation officielle de ses informations.*
- *La course ... de l'intérieur, avec Lionel Comole au volant du bolide Arthrités*
- *Nos actions en 2007, nous sommes allés à l'essentiel car il n'y avait pas assez de place sur la page.*