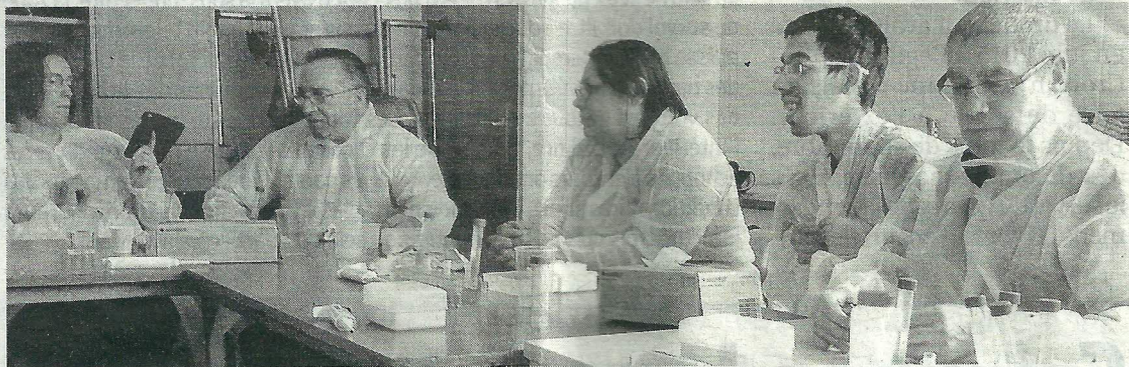


» LUQUET (65)

Des malades neuromusculaires à l'école de l'ADN



De gauche à droite : Cathy et son époux, Mikaël et sa mère et Yves, tous trois atteints de maladie neuromusculaire, à l'écoute des consignes avant de « jouer » aux experts. © J.C.

SANTÉ Le samedi 10 septembre, Jocelyne Carjuzaa, déléguée départementale de l'AFM-Téléthon, a convié des malades et leur famille à Luquet pour participer à une journée d'étude avec l'école de l'ADN. Cet institut de formation se met au service des associations de malades, en partenariat avec l'AFM-Téléthon pour mieux comprendre les maladies et le diagnostic génétique, ainsi que les avancées de la recherche. Christian Siatka, généticien, directeur de l'école de l'ADN, profes-

seur à l'Université de Nîmes et expert auprès de la Cour européenne a animé cette rencontre.

Dans la peau d'un expert

Il a d'abord expliqué aux familles le fonctionnement de nos cellules, le rôle de l'ADN, les bases de génétique et de biologie pour mieux comprendre l'origine et la transmission des maladies génétiques et mieux appréhender la démarche scientifique ainsi que l'échelle de temps

de la recherche toujours trop long pour les malades. Dans un second temps, chacun a pu extraire son propre ADN et comparer un ADN sain à un autre atteint de la maladie de Duchenne, en se mettant dans la peau d'un expert, avec des outils de chercheur et en pratiquant quelques techniques simples.

De l'avis général, ce fut une belle journée studieuse et conviviale où le déjeuner pris sous les tilleuls de La Placette fut également très apprécié. ■