

CR de la Journée mondiale de la Sclérodémie à Grenoble

Vendredi 4 juillet 2025

Le « Scleroderma day » est la journée de mobilisation des équipes médicales et des patients porteurs de sclérodémie systémique. Le service de Médecine Vasculaire du CHU Grenoble-Alpes, en collaboration avec la Maison Ressource Santé en Isère (MRSI) avait organisé à la Faculté de Médecine de Grenoble pour cet évènement, une journée complète dédiée à la Sclérodémie Systémique, avec un programme riche et varié, destiné à informer, sensibiliser et soutenir les patients.

Le programme du matin était constitué de conférences en plénière avec une conférence sur « l'atteinte bucco-dentaire dans la sclérodémie » par le Dr Cécile Chatel, odontologiste au CHU de Grenoble, puis une présentation sur les atteintes gastroentérologiques par le Pr Bonaz, Professeur Émérite en Gastroentérologie de l'Université Grenoble Alpes. Un point sur les activités de recherche clinique et les essais thérapeutiques a été fait avec Mme Alicia Guigui du Centre d'Investigation Clinique du CHU de Grenoble, le Dr Imbert et le Pr Blaise du service de Médecine Vasculaire.

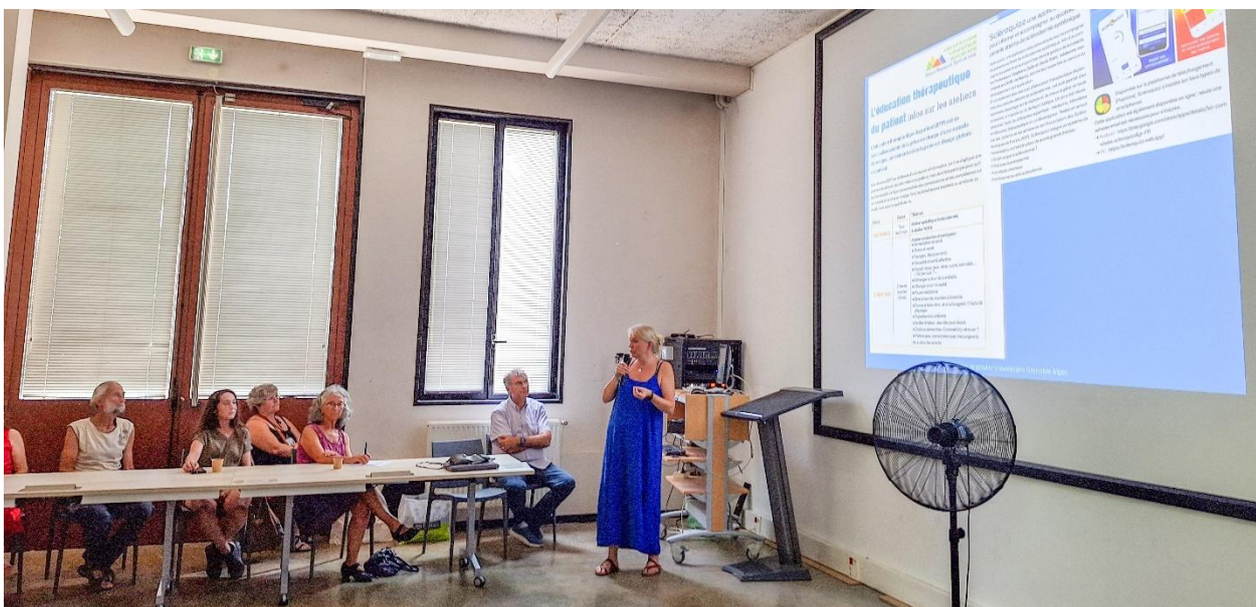
L'après-midi a été consacré à des ateliers d'éducation thérapeutique portant sur la réadaptation physique et activité physique adaptée, animé par le Dr Mélanie Gilson et Aurélie Peyre (Service de Rhumatologie, Hôpital Sud CHUGA), les soins d'hydratation de la peau et choix des produits, avec le Pr Sophie Blaise (Service de Médecine Vasculaire, CHUGA) , le Scléroquizz ou jeu de l'oie autour de la sclérodémie, animé par le Dr Christophe Seinturier, le Syndrome de Raynaud, avec le Dr Bernard Imbert (Service de Médecine Vasculaire, CHUGA) et M. Baptiste Barjhoux (MRSI)

La présence de plus de 35 personnes venues de l'Isère, de Savoie et Haute Savoie, ainsi que des soignants, témoigne de l'importance de ces rencontres pour la communauté des patients atteints de sclérodémie systémique. Merci à toutes les personnes mobilisées pour cette action et ces temps d'échanges !

Les contacts :

Secretariat1MedVasc@chu-grenoble.fr

<https://mrsi.fr>



L'intervention du Professeur BLAISE