





Newsletter n°5

SOIREE INAUGURALE de la branche ALZHEIMER UNIVERSAL du club PARIS-SEYSSEL

AU SENAT le 25 janvier 2024

Je tiens tout d'abord à tous vous remercier pour votre présence dans ce lieu mythique qui nous réunit ce soir

Je remercie tout particulièrement le Professeur Bruno DUBOIS d'avoir accepté d'être parmi nous pour cette soirée.

Je tiens également à remercier Isabelle et Franck MONCLERC, ainsi que l'ensemble des Membres du Club Paris-Seyssel d'avoir accepté d'abriter sous son aile bienveillante, une nouvelle branche, sans oublier notre Président d'honneur Gabriel SAUVET, pour son engagement sans faille à nos côtés.

C'est sous les ors de la république, que nous avons souhaité célébrer la création officielle de la branche Alzheimer du Club Paris-Seyssel, en intronisant quatre nouveaux Amis.

En créant cette branche spécialisée se dénommant « Club Alzheimer Universal « ses Membres fondateurs ont décidé de relever un double défi « Aider les Malades et leurs Aidants et combattre cette terrible Maladie.

Pour cela, le Professeur Bruno DUBOIS ici présent, nous a confié la mission de promouvoir ses travaux auprès du grand public et d'organiser des levées de fonds en faveur du CERMAD..

Ce projet consiste à construire au sein de l'Hôpital de la Pitié-Salpêtrière un Centre d'excellence de Recherche contre les Maladies d'Alzheimer et Dégénératives, dénommé le CERMAD.

Soyez assurés, mon Cher Bruno que nous sommes conscients de l'importance de cette mission et que nous mettrons tout en œuvre pour l'honorer du mieux possible.

Pour cela, nous avons déjà mis en place un plan d'actions et de communication, réunissant de nombreux partenaires et groupes nationaux afin de mettre en lumière le combat des LIONS contre cette Maladie.

Je laisse maintenant la parole au Professeur DUBOIS, pour vous dire quelques mots, sur la Maladie d'Alzheimer et sur le CERMAD.

Marc LEVY



N'oublions pas ceux qui ont presque tout oublié

Si vous partagez nos valeurs, rejoignez-nous : contact@alzheimeruniversal.fr







