



## SOIRÉE DE GALA AU BÉNÉFICE DE L'ASSOCIATION ARIA 11 février 2013

### ■ Un don pour que la recherche progresse...



Les étudiants de la Mention « Organisateur de réceptions » ont souhaité cette année participer à leur manière à la recherche pour la lutte contre les maladies auto-immunes rares. L'association ARIA est présidée par le Professeur Pasquali qui dirige le Centre National de Référence de l'hôpital civil de Strasbourg. Ce Centre National de Référence (CNR) assure le diagnostic et le suivi de ces maladies. Il s'appuie sur un réseau national composé de 3 autres centres de référence adultes à Paris et à Lille, et de centres de compétences. Ce réseau permet d'assurer la prise en charge et le suivi à proximité du domicile du patient. Le centre assure à travers ce réseau son expertise diagnostique et thérapeutique ainsi que la promotion de la recherche clinique et fondamentale. Il promeut également la coopération avec les associations de malades.

Le CNR prend en charge en particulier les connectivites et les vascularites systémiques : Cryoglobulinémies, Dermatomyosites et polymyosites, Granulomatose de Wegener, Lupus érythémateux systémique et Lupus érythémateux cutané, Maladie d'Erdheim-Chester, Maladie de Behçet, Maladie de Buerger, Maladie de Horton, Maladie de Kawasaki, Maladie de Still, Maladie de Takayasu, Panartérite noueuse, Polyangéite microscopique, Polychondrite atrophiante, Purpura Rhumatoïde, Sarcoïdose, Sclérodermies, Syndrome de Churg-Strauss, Syndrome de Cogan, Syndrome de fuite capillaire (Maladie de Clarkson), Syndrome de Reynold, Syndrome de Sharp, Syndrome de Sjögren, Syndrome de Sneddon, Syndrome de Susac, Syndrome des antiphospholipides, Vascularite hypocomplémentémique.

Ces maladies sont appelées systémiques parce qu'elles sont susceptibles d'atteindre de nombreux organes différents comme par exemple la peau, les articulations, le rein, le cerveau ou les cellules sanguines dans le lupus. Elles sont appelées auto-immunes parce qu'elles sont la conséquence d'une réponse du système immunitaire (immune) contre des composants de l'organisme (auto) comme par exemple une réponse contre les globules rouges au cours de l'anémie du lupus. Le Professeur Pasquali et le Docteur Poindron vont investir le don de 2 870 € dans la recherche clinique et la recherche fondamentale.

Le thème de la soirée était « Les Mille et Une Nuits », un repas riche en couleurs et en saveurs servi dans un décor oriental.

L'équipe d'étudiants « Organiseurs de réceptions », et tous ceux qui les ont épaulés gracieusement : leurs professeurs, les élèves et les professeurs des mentions complémentaires « barman », « traiteur », « cuisinier en desserts de restaurant », « cuisine allégée » et « sommellerie », les élèves bénévoles des classes de MAN, TH, 1H et 2H, ont déployé un savoir-faire digne de professionnels pour permettre aux convives de passer une soirée chaleureuse.

Les étudiants de l'Ecole des métiers de l'Hôtellerie et du Tourisme Alexandre Dumas de tous niveaux ont œuvré tous ensemble afin de montrer combien ils prennent à cœur de partager leurs passions pour une bonne cause.

