

Comité SMLH de Courbevoie – Puteaux – La Défense

Conférence : Vaccins, Principes, Développement - Application à la prévention de la Covid19

C'est sur la proposition de M. François Tron, Professeur d'Immunologie des Universités, ancien praticien hospitalier et membre du comité SMLH de Courbevoie – Puteaux – La Défense, que ce comité et le 2^{ème} secteur de l'ANMONM 92 ont organisé le 13 mars 2021 une conférence sur le thème : **Vaccins, Principes, Développement - Application à la prévention de la Covid19**

Vaccination Un Processus Complexe



Source : PPT du prof. F. Tron

En raison des restrictions liées au confinement qui ne permettaient pas l'organisation de réunions au-delà d'une jauge de 6 personnes, il a été décidé d'organiser cet événement en visioconférence comme le font, désormais, de nombreuses associations mais aussi de nombreuses personnes dans leur activité professionnelle quotidienne.

30 personnes adhérentes des deux associations ou parents et amis de sociétaires ont donc pu assister à l'intervention du professeur Tron dans de bonnes conditions d'écoute et de dialogue en utilisant un logiciel de visioconférence sécurisé et facile d'emploi.

Le conférencier, très pédagogue, a parfaitement réussi à vulgariser le processus complexe d'élaboration d'un vaccin, les différents types de vaccins, leur contenu, les quatre phases de leur création mais aussi leur efficacité individuelle et collective susceptible de conduire à une immunité.

Les caractéristiques physique et atypiques du virus SARS-Cov2 et le rôle de la « fameuse » protéine Spike encore appelée spiculine dans l'infection et la transmissibilité du virus ainsi que les systèmes des « variants » ont été clairement présentés.

Il a aussi pu expliquer pourquoi, à l'occasion de la pandémie qui nous touche, les chercheurs ont pu développer si rapidement plusieurs sortes de vaccins et les industriels les produire dans des délais particulièrement courts.

Enfin la question du risque de se faire vacciner par rapport à l'intérêt de le faire en raison de l'immunité attendue n'a pas été éludée.

De nombreux auditeurs ont exprimé par la suite leur intérêt pour cette conférence dont une préparation minutieuse a certainement conditionné le succès.

Que le professeur François TRON en soit à nouveau remercié !

Pascal LALLE