

COVID-19 : Où en sommes-nous sur les vaccins et les outils thérapeutiques émergents ?



par **Max LAFONTAN**

Directeur de Recherches émérite Inserm,
Hôtel d'Assézat,

Salle Clémence Isaure, rue de Metz (Entrée gratuite)

Mardi 11 janvier 2021 à 17h30

Deux ans déjà. La Covid-19 est-elle partie pour durer ? Le monde est confronté à de nombreuses questions sur cette pandémie. De nouveaux variants du coronavirus SARS-Cov-2 émergent régulièrement. Que faire face à la perte d'efficacité des vaccins et au relâchement des mesures barrières au fil du temps ? Faut-il agir plus efficacement pour limiter la portée des campagnes antivaccins et le déficit vaccinal ? Comment expliquer la faible efficacité jusqu'à ce jour des approches thérapeutiques pharmacologiques usuelles ?

Après quelques rappels sommaires sur les bases de l'infectiosité de SARS-Cov-2, la variabilité virale et les susceptibilités génétiques identifiées chez de futures victimes, cette conférence abordera l'immunisation obtenue avec les diverses stratégies vaccinales et évoquera le développement des vaccins à ARNm. Face à la faible efficacité des approches pharmacologiques traditionnelles, de nouvelles pistes thérapeutiques seront évoquées en conclusion.

Respecter les consignes sanitaires : Contrôle du pass sanitaire et port du masque obligatoire pendant la Conférence. Nombre de places limité.

Académie des Sciences, Inscriptions et Belles Lettres de Toulouse

<http://www.academie-sciences-lettres-toulouse.fr>

Union régionale des ingénieurs et scientifiques de Midi-Pyrénées

<http://www.urismip.com>