

CONFERENCE

LES MALADIES GENETIQUES RARES : nouvelles stratégies thérapeutiques et espoirs

MARDI 17 MAI 2022
18 H 00 À 20 H 00
Salle des Crouzets

Avenue Montpellier, Assas 34820



Certaines de ces maladies (mucoviscidose, dystrophie, drépanocytose, épidermolyse bulleuse jonctionnelle, amyotrophie spinale) seront analysées pour montrer comment et quand elles apparaissent chez le patient, comment elles sont transmises, comment elles peuvent être détectées précocement, et comment les nouvelles thérapies permettent d'envisager un futur moins sombre et même dans certains cas une guérison.

Deux aspects sociétaux de ces nouvelles thérapies seront également abordés, leur coût souvent excessif et leur acceptation aux plans éthique et politique.

Intervenant

Patrick Maurel, PhD.

Biotherapy Research Institute
Inserm U1183
St Eloi Hospital

Ex-directeur de recherche et
d'unité de recherche à l'Inserm
Ex-directeur scientifique chez
Medesis Pharma

Pierre Rouge Sciences
pierre-rouge.fr
Pierrouge.sciences
@gmail.com

Participation 5 €
Adhérent « Gratuit »