

# SAVE THE DATE



**BioInfoDiag 2024**

## **Vous êtes les bienvenus !**



*Comité d'organisation :  
Virginie Bernard, Yannis Duffourd,  
Laurent Mesnard, Gaël Nicolas, Laure  
Raymond, Julien Thévenon, Kévin Yauy*



DOMÉ

# REPLAY DOME 2023

**ifCNV : a novel isolation-forest-based package to detect copy number variations from various NGS Datasets**

présenté par :



**Simon Cabello-Aguilar**  
Bioinformaticien  
CHU de Montpellier

## A quoi vous attendre en 2024 ?

- Applications IA
- Analyses Omiques
- Cancer et MR
  
- Abstracts sur applications bioinformatiques en diagnostic

 : [association-dome](https://www.linkedin.com/company/association-dome)

## A quoi vous attendre en 2024 ?

- Un retour sur le Prix 2023
- Toutes les présentations 2023 à revoir en ligne

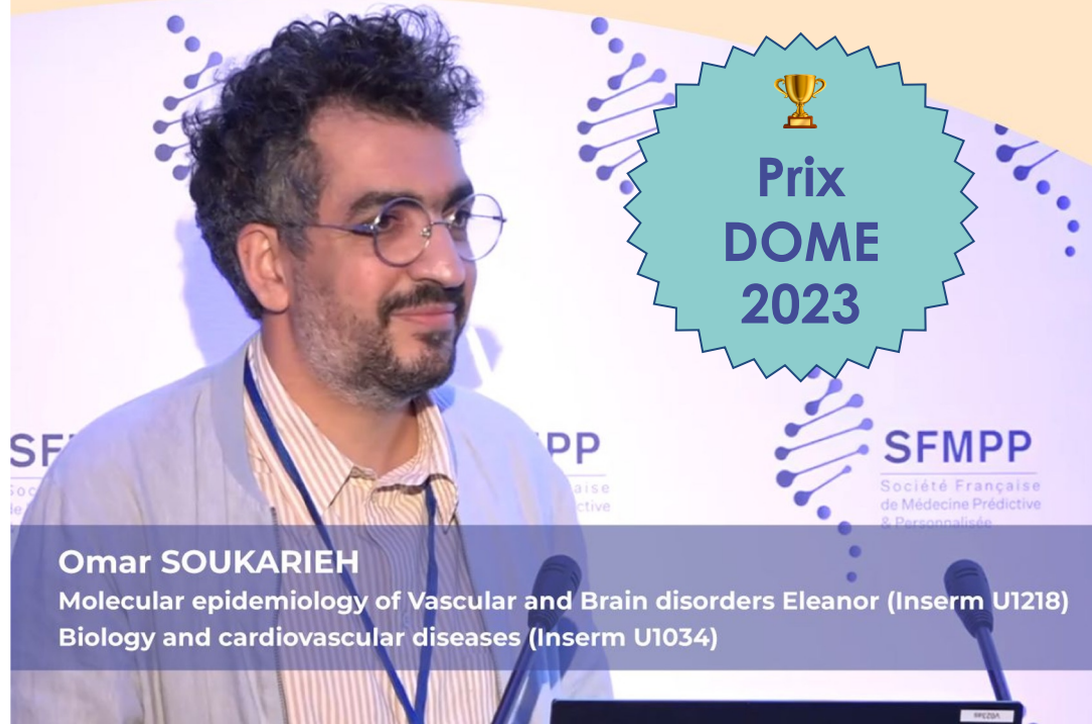
 : [association-dome](https://www.linkedin.com/company/association-dome)



# REPLAY DOME 2023

MORFEE, a bioinformatics tool facilitating the identification of non-coding 5'UTR variants affecting upstream open reading frames - illustrations on clinical cases from rare diseases

présenté par :



**Omar SOUKARIEH**

Molecular epidemiology of Vascular and Brain disorders Eleanor (Inserm U1218)  
Biology and cardiovascular diseases (Inserm U1034)

**Durant la 10ème édition du  
congrès de la Société Française  
de Médecine Prédictive et  
Personnalisée (SFMP)**

**Pré-programme en ligne !  
[www.sfmpp.org](http://www.sfmpp.org)**

**Après Montpellier,  
au plaisir de vous voir à Paris !**

 : **association-dome**

