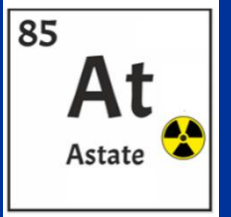


# Restitution du projet des 2<sup>nde</sup> 2 et 2<sup>nde</sup> 5 : « Si l'astate soignait le cancer ? » à la faculté des Sciences de Nantes (23/05/2023)



PASSEPORT  
RECHERCHE

  
LYCÉE BELLEVUE

Arronax  
Nantes

  
CRCI<sup>2</sup>NA  
CANCER & IMMUNOLOGY

# Forum des sciences



Les élèves expliquent le projet aux différents participants à l'aide des panneaux qu'ils ont réalisés.





Des jeux créés par les élèves pour aider les participants à s'appropriier les notions importantes du projet (gros succès !).

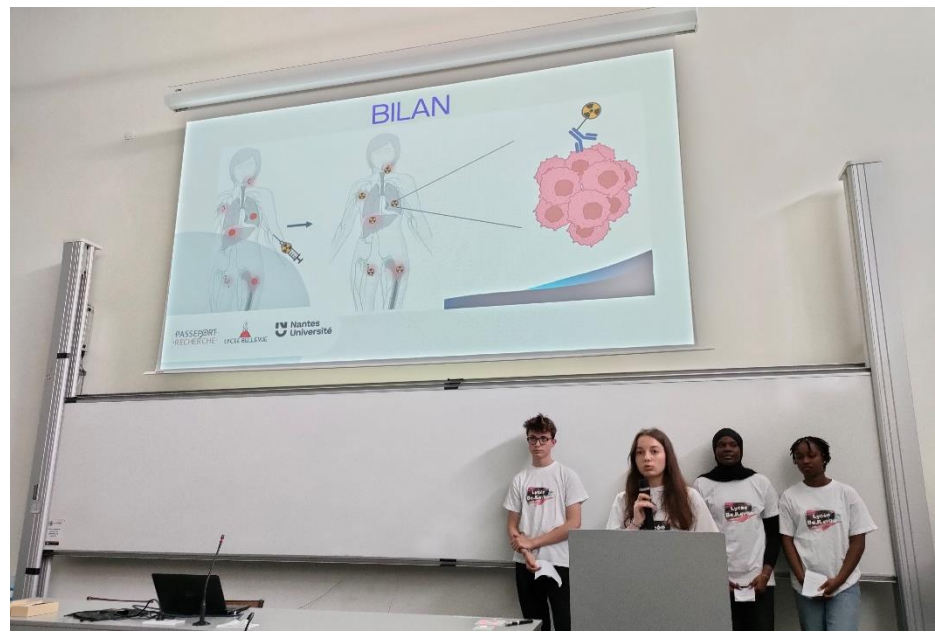
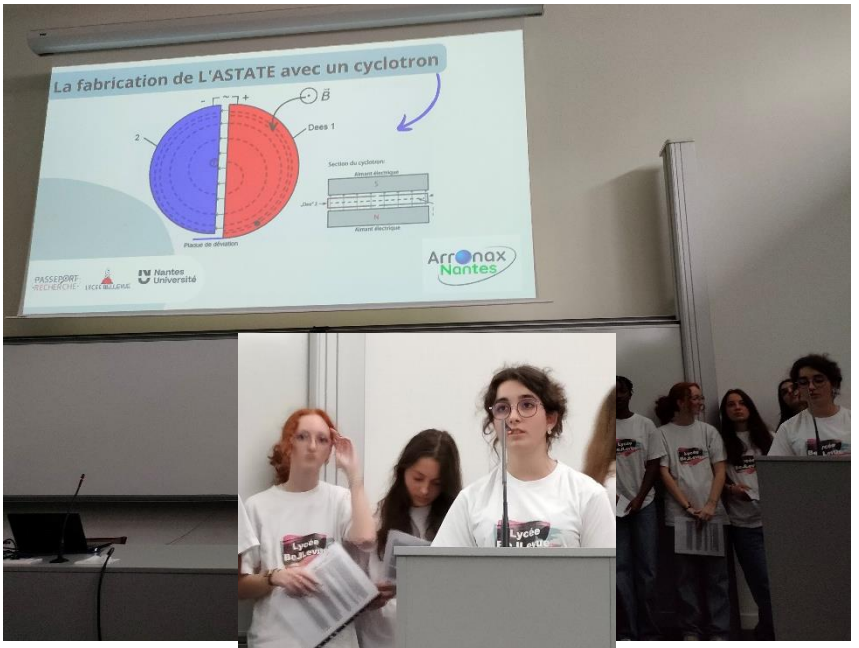
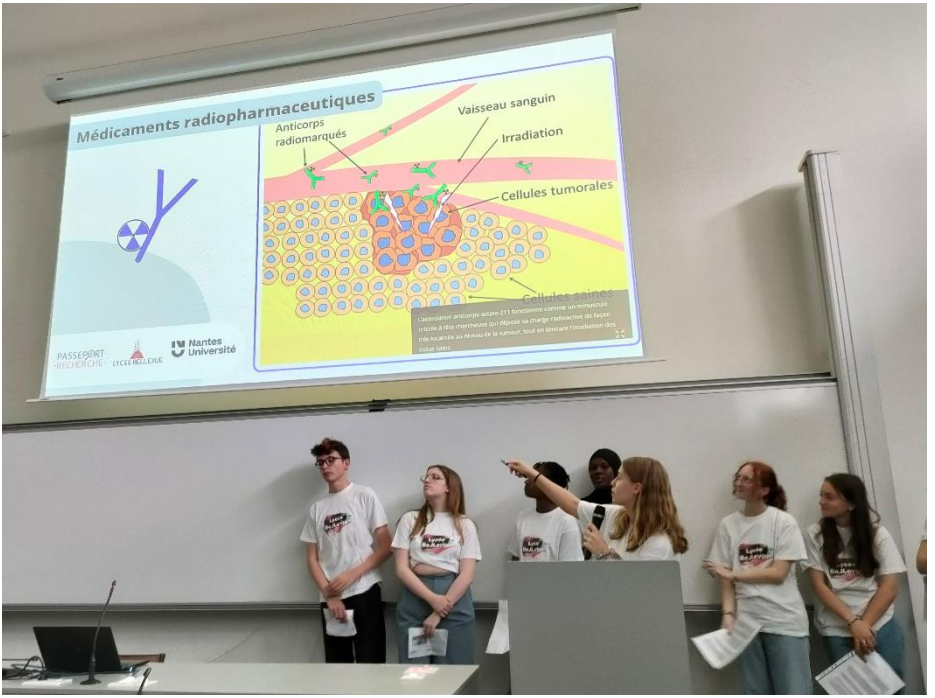
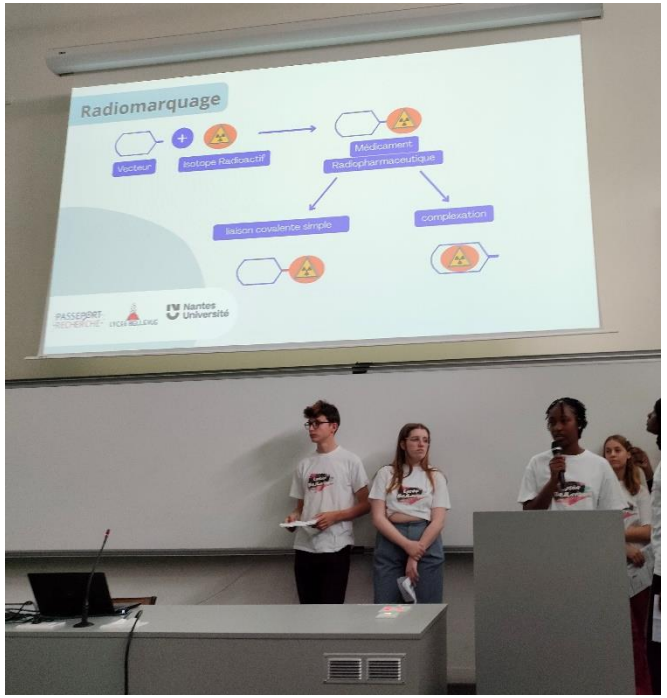


Des dés à jouer pour simuler une population radioactive et le caractère aléatoire des désintégrations.

# Restitution du projet en plénière ... le trac monte pour les orateurs!



Derniers détails techniques avant de se lancer !



**BRAVO!**



**BRAVO!**

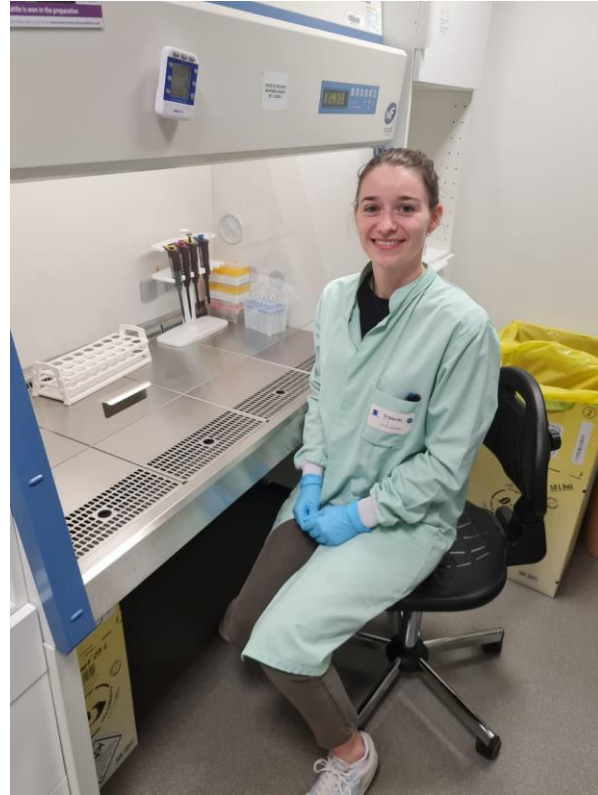
**Le retour de Romain Fouinneteau et Nina Laurent (mail du 24 mai 2023):**

*« Merci à vos élèves pour la qualité du travail réalisé lors de la restitution et votre venue à Nantes.  
Cela a été une super expérience pour nous ! »*

# Nous remercions chaleureusement :



Romain Fouinneteau,  
radiochimiste



Nina Laurent,  
radiobiologiste



Odre Palie,  
Médecin nucléaire



Anne Le Penec,  
Médiatrice scientifique,  
Arronax Nantes

Maëva Cornuault,  
Chargée de projets,  
Maine Sciences

PASSEPORT  
RECHERCHE

Arronax  
Nantes