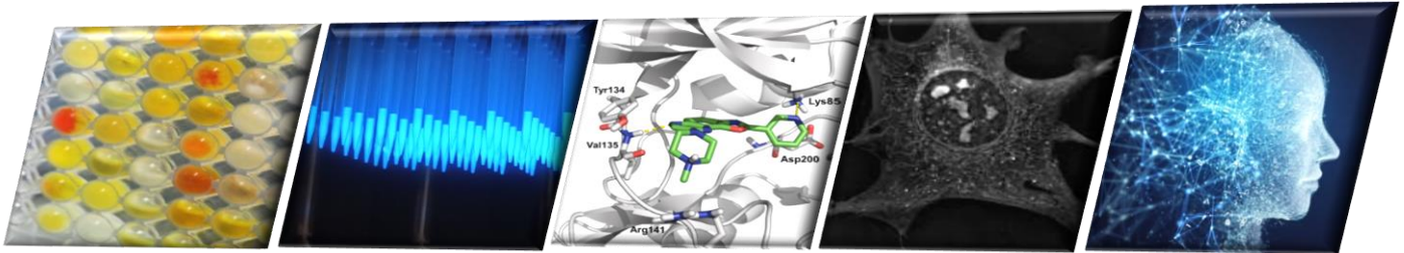




RoscoScreen 2.0., 11ème Ecole Thématique de Criblage

du mardi 24 au vendredi 27 septembre 2024 (Roscoff)

Criblage Moléculaire : à la recherche de sondes chimiques d'intérêt en thérapie humaine.



Au programme

Pourquoi, quand et comment cribler ?
Modélisation et criblage in silico
Comment analyser les résultats ?
Approche Hit to lead
Nouvelles méthodes expérimentales en criblage
Comment valoriser ces molécules ?

Apprentissage et retour d'expériences des intervenants

Cours en amphithéâtre
Ateliers
Posters
Stands de nos partenaires

Accueil en résidentiel pour favoriser les échanges collaboratifs

Un évènement organisé par la plateforme KISSf
Informations : [RoscoScreen 2.0 ETC2024](#) ou par mail : kissf@sb-roscoff.fr

Pré-inscription jusqu'au 15 juin 2024



CNRS • SORBONNE UNIVERSITÉ
Station Biologique
de Roscoff



Finistère
Penn-ar-Bed

ChemBioFrance

revvity

cytiva

BMG LABTECH
The Microplate Reader Company

MCE[®]
MedChemExpress

Thermo
SCIENTIFIC

SARTORIUS

AMO
TEMPER

Promega

eurofins