## **Objectifs**

## Objectif principal

Proposer et évaluer des outils haptiques pour assister la coordination

## Hypothèses

- I Influence de l'outil proposé associé à la configuration
- 2 Influence des propositions sur la communication
- Évaluations des propositions par des bio-informaticiens

## **Variables**

Nombre de participants 8 trinômes

Tâches différentes 2 molécules (tâche faiblement et fortement couplée)

Métaphore haptique Avec ou sans assistance

Collaboration haptique étroitement couplée pour la manipulation moléculaire interactive

Aide au travail collaboratif

Étude 4 – Assistance haptique et stratégie de travail

Objectifs

Objectifs

Obtest (proces)
Propose et évaluer des outils haptiques pour anister la coordination

Utrachiam

Il Influence de l'outil proposi associé à la configuration

Il Influence des propusitions sur la communication

Il Culturion des propusitions par de loi informaticiers

Nombre de participants 8 trinômes

Tâches différentes 2 molécules (tâche faiblement et fortement couplée)

Métaphore haptique. Avec ou sans assistance