



## PROGRAMME

1. **14H30 BASCETIN Rümeyza (DCAC): PL(A)THERO** / Impact des PLAquettes phagocytées par les cellules musculaires lisses vasculaires dans l'évolution de l'ATHEROscLérose.
2. **14H50 CAILOTTO Frédéric (IMoPA): DRAX** / Rôle de la Draxin dans la physiopathologie de l'arthrose.
3. **15H10 HERNANDEZ Magali (SIMPA): CerCort** / Impact de la corticostérone sur le système CRH/CRH-R1/CRH-R2 du cervelet au cours du développement et à l'âge adulte.
4. **15H30 TOUPANCE Simon (DCAC): EXPO-TEL** / Interactions entre la longueur des télomères, l'exposome prénatal et durant la croissance et leurs conséquences sur le vieillissement cardiovasculaire prématuré.
5. **15H50 OSTER Julien (IADI): ROADMAP** / Représentation multimodale de Données d'Imagerie et d'électrophysiologie.
6. **16H10 BEN MANSOUR Khaireddine (DevAH): MANIPS** / Analyse biomécanique de la marche nordique : implications pour la pratique et la santé.
7. **16H30 BUI Catherine (IMoPA): SUGAR** / Supplémentation en monosaccharides au cours d'une déficience en GlycosaminoglycAnes dans le syndrome d'Ehlers-Danlos.
8. **16H50 DJELTI Fathia (NGERE): InGENu** / Interactions Gènes-Environnement et Neurodégénérescence : modélisation par l'association obésité/ApoE4/exposition chronique au chlordécone.
9. **17H10 BEN FRADJ Selma (NGERE): DOMINIC (Diabetes, Obesity , Mutation p.Ile269Asn, Mexican)** / Rôle de la mutation p.Ile269Asn du MC4R dans le développement de l'obésité et du DT2 dans la population mexicaine.