



Lundi 16-oct.	Mardi 17-oct.	Mercredi 18-oct.	Jeudi 19-oct.	Vendredi 20-oct.
9h00-13h00 <b>Mémoire, modèles et dysfonctionnements</b> E. Barbeau	9h00-11h00 <b>Very long-term memory</b> S. Thorpe	9h-11h00 <b>Introduction à la neuroimagerie</b> P. Péran	09h00-11h00 <b>Autisme et communication</b> M. Batty	9h00-12h00 <b>Plasticité cérébrale</b> L. Verret
	11h00-13h00 <b>Biologie de la mémoire</b> L. Dahan	11h00-13h00 <b>Imagerie clinique</b> P. Payoux	11h00-13h00 <b>Pathologies développementales du langage</b> Y. Chaix	
14h00-16h00 <b>Mémoire et psychiatrie</b> C. Arbus	14h00-17h00 <b>Plasticité intégrative</b> M. Planton	14h00-16h00 <b>Thérapies innovantes</b> I. Loubinoux	14h00-17h00 <b>Aphasies neurodégénératives</b> J. Pariente	13h00-15h00 <b>Les modèles du langage</b> M. Jucla
16h00-19h00 <b>Mémoire et consolidation</b> P. Roulet		16h00-18h00 <b>Vicariance sensorielle et interactions multimodales</b> P. Barone		

Tous les cours ont lieu dans la **salle de conférence du pavillon Baudot, 1er étage, CHU Purpan, arrêt de tram Arènes Romaines.**

**Module Mémoire et Apprentissages**

**Module Plasticité cérébrale et Neuro-imagerie**

**Module Langage et Communication**