

# Du 13 décembre au 19 décembre, 2010

Semaine 50

	lundi 13	mardi 14	mercredi 15	jeudi 16	vendredi 17	samedi 18	dimanche 19
08							
09				9h-11h Fonctions sensori-motrices du cervelet (Gioanni)			
10	Introduction (Lohof) 10h-12h Neurones et Synapses (Dieudonné)	10h-12h Développement précoce et post-natal du cervelet (Sherrard)	10h-12h Plasticité des synapses glutamatergiques du cervelet		10h-11h30 Modélisation des circuits (Barbour)		
11				11h-13h Fonctions cognitives du cervelet (Rocheffort)	11h30-13h Modélisation des cellules (Genet)		
12							
13							
14		14h-15h30 Travaux récent en développement cérébelleux (Chédotal)			14h30-16h30 Présentations des étudiants		
15							
16							
17							
18							