

CONFERENCES

samedi 14 septembre

Heure	Salle	Conférencier	Salle
11.00	Le stress et son impact sur le cerveau et le comportement	Carmen Sandi	SV 1717
11.30	From water molecules to nerve cells (conférence en anglais)	Sylvie Roke	SV 1717
12.00	L'épigénétique - moyen mnémotechnique sur l'ADN	Johannes Gräff	SV 1717
13.00	Les châteaux de sable de l'esprit Aventures topologiques en neurosciences	Kathryn Hess Bellwald	SV 1717
13.30	10 ¹¹ neurones dans le cerveau: comment les neurones communiquent-ils pour ajuster notre comportement	Ralf Schneggenburger	SV 1717
14.00	Les hormones : clés pour la thérapie et la prévention du cancer du sein	Cathrin Briskén	SV 1717
14.30	Les bactéries – tueuses de mâles	Florent Masson	SV 1717
15.00	Les bactéries symbiotiques - notre microbiote	Bruno Lemaitre	SV 1717
15.30	Membranes and Lipids in science (conférence en anglais)	Giovanni D'Angelo	SV 1717
16.00	Changer la médecine de demain, cellules par cellules, depuis son garage	Georges Müller <i>Seed Biosciences</i> <i>Alumni EPFL</i>	SV 1717
16.30	Remarcher	Grégoire Courtine	SwissTech Convention Center

CONFERENCES

dimanche 15 septembre

Heure	Titre	Conférencier	Salle
10.30	Recherche fondamentale: un tremplin vers la santé	Pierre Gönczy	SV 1717
11.00	Les organoïdes, une technologie innovatrice pour mieux personnaliser la médecine de demain	Nathalie Brandenburg <i>Sun Bioscience</i> <i>Alumni EPFL</i>	SV 1717
11.30	From water molecules to nerve cells (conférence en anglais)	Sylvie Roke	SV 1717
12.00	L'AVC : retrouver les fonctions par le biais de traitements personnalisés	Friedhelm Hummel	SV 1717
13.30	Fighting cancer with immune cells (conférence en anglais)	Michele de Palma	SV 1717
14.00	Les bactéries – tueuses de mâles	Florent Masson	SV 1717
14.30	Les bactéries symbiotiques - notre microbiote	Bruno Lemaitre	SV 1717
15.00	What robots can learn from flies (conférence en anglais)	Pavan Ramdya	SV 1717