



SCHWEIZERISCHE HIRNLIGA
LIGUE SUISSE POUR LE CERVEAU
LEGA SVIZZERA PER IL CERVELLO

Woche des Gehirns Vorschau

La semaine du cerveau c'est bientôt

Auszug aus dem Programm / Extrait du programme

2019

Detailprogramm in der Tagespresse oder auf www.hirnliga.ch
Pour les programmes détaillés veuillez consulter la presse
quotidienne ainsi que notre site Web www.cerveau.ch

Aarau

Montag, 11. März

19.00 Uhr

Donnerstag, 14. März

19.00 Uhr

Basel

(wegen Basler Fasnacht eine Woche später)

Montag, 18. März

19.30 Uhr

Dienstag, 19. März

19.30 Uhr

Mittwoch, 20. März

19.30 Uhr

Donnerstag, 21. März

19.30 Uhr

Freitag, 22. März

19.30 Uhr

Bern

Montag, 11. März

18.15 Uhr

Dienstag, 12. März

18.15 Uhr

Mittwoch, 13. März

18.15 Uhr

Bellinzona

Mercoledì 13 marzo

ore 20.30

Fribourg

Lundi, 11 mars

19h00

Mercredi, 13 mars

19h00

Kantonsspital Aarau, Hörsaal Haus 1 – weitere Referate auf www.ksa.ch

Brainfood – Ernährung und Gehirn

Prof. Dr. med. Krassen Nedeltchev und Susanne Vögeli.

Never give up: Von 100 auf 0 und wieder zurück!

Daniel Albrecht, Ex-Skirennfahrer und Unternehmer.
Vortrag in Walliser Mundart.

Grosser Hörsaal des Zentrums für Lehre und Forschung (ZLF) des Universitätsspitals
Basel, Hebelstrasse 20 – weitere Referate auf www.neuronetwork.unibas.ch

Wo sind die Wörter und Zahlen im Gehirn?

«Wie sich unser mentales Lexikon im Verlauf des Lebens entwickelt»,
Prof. Dr. Rui Mata.

Erlebtes speichern und entscheiden

«Vom Sehen zum Handeln: Wie das Gehirn das Verhalten steuert»,
Prof. Dr. Johann Bollmann.

Let's move - Wie die Netzwerke des Gehirns unsere Bewegung steuern

Prof. Dr. Silvia Arber

Aktiver Lebensstil und Gehirn

«Wie Sport unsere Gehirnfunktion beeinflusst», Dr. Sebastian Ludyga.

Die Folgen von Stress für das Gehirn

«Unser Gehirn unter Stress: Überleben und erkranken», Prof. Dr. Johannes
Bohacek; «Wie unsere Hirnzellen auf Stress reagieren», Prof. Dr. Anne Eckert.

Universität Bern, Hauptgebäude, Hochschulstrasse 4, Aula, Raum 210, 2. Stock –
weitere Referate auf www.brainweekbern.ch

Big Data & Machine Learning

«Neuro-Medizin 2.0: Chancen und Risiken von künstlicher Intelligenz»,
Prof. Dr. med. Roland Wiest.

Hirnerkrankungen: Mythen & Wahrheiten

«Alzheimer ist ansteckend. Stimmt diese Aussage?», Dr. Jessica Peter;
«Ein Hirnschlag lässt sich sowieso nicht verhindern. Stimmt diese Aussage?»,
Prof. Dr. med. Urs Fischer.

Handys: Fluch oder Segen?

«Tappigraphy: Was uns das Handy über unseren Schlaf verrät», Dr. Anna
Kutschireiter; «Digitale Abhängigkeit: Wenn sich Handy und Hirn vernetzen»,
Prof. Dr. med. Gerhard Wiesbeck.

Sala Arsenale, Castelgrande Bellinzona – www.settimanacervello.ch

Arte e cervello

Alessandra Pace, Rosalba Morese e Leonardo Sacco.

Grand auditoire de l'institut de Physiologie, PER 09, et Collège Saint-Michel

Neuro-réhabilitation: succès, échecs, défis, espoirs

Prof. Eric Rouiller

Écriture inclusive, féminisation du langage et cerveau: ce que l'Académie Française ne comprend pas

Dr Pascal Gygax

Genève	Uni Dufour, 24 rue du Général-Dufour, Auditoire Piaget (U600, sous-sol) – autres exposés: www.semaineducerveau.ch
Lundi, 11 mars 19h00	La motivation sociale « Qu'est-ce qui nous motive à interagir avec l'autre et comment cette récompense sociale est-elle perçue chez les personnes autistes? », Camilla Bellone (UNIGE) et Marie Schaer (HUG).
Mardi, 12 mars 19h00	Mentaliser: la rencontre des cerveaux « Nous mentalisons en imaginant les états mentaux d'autrui pour mieux comprendre ses motivations et ses intentions; mais mentaliser guide aussi le sens que l'on donne à nos propres actions et soutient le développement de la résilience et de la santé mentale. », Martin Debbané (UNIGE) et Nader Perroud (HUG).
Jeudi, 14 mars 19h00	Coopération et collaboration « Pourquoi les humains sont-ils devenus plus coopératifs que les autres primates au cours de l'évolution et comment la collaboration peut-elle être avantageuse dans l'apprentissage? », Gaëlle Molinari (UNIGE) et Klaus Zuberbuehler (UNINE).
Vendredi, 15 mars 19h00	Le choix moral: du cinéma à la réalité « Comment le cinéma traite-t-il des dilemmes moraux? », Florian Cova (UNIGE) et Patrizia Lombardo (UNIGE).
Lausanne	CHUV, Bâtiment principal, niveau 8 – autres exposés: www.lasemaineducerveau.ch
Lundi, 11 mars 18h30	La mémoire tout au long de la vie « Trucs et astuces pour renforcer sa mémoire », Dre Mélanie Bieler-Aeschlimann.
Mardi, 12 mars 18h30	Autour de l'épilepsie – les neurones suractivés « 'Je déränge ton quotidien', signé l'Épilepsie », Manon Leimbacher.
Mercredi, 13 mars 18h30	L'identité humaine – une affaire de neurones? « Le cerveau à l'épreuve du savoir », Prof. Stephanie Clarke.
Mercredi, 13 mars 16h15	Un atelier de Neuracademia: Pouvez-vous faire confiance à votre cerveau? Au travers de cet atelier interactif, venez mettre à l'épreuve votre perception de la réalité. Serez-vous capable de contrôler votre cerveau? Places limitées. Inscription par e-mail à Inds@unil.ch
Lugano	Aula Magna del Conservatorio della Svizzera italiana, Lugano – www.settimanacervello.ch
Lunedì 11 marzo ore 20.30	Musica e cervello Anna Modesti e Francesco Maulucci.
Sion	Aula François-Xavier Bagnoud, Haute école d'ingénierie, Route du Rawyl 47
Lundi, 11 mars 18h30	Sclérose en plaque, un diagnostic qui fait peur! « Point de la situation », Dr Christophe Bonvin.
Mercredi, 13 mars 18h30	Un cerveau pour la vie, j'en prends soins! « Je cultive mon attention en pleine conscience », G. Wicky.
Zürich	UniversitätsSpital Zürich (USZ), mehrere Standorte – www.brainfair-zurich.ch
Montag, 11. März 18.30 Uhr	Psychisch gesund durch alle Lebensphasen Moritz Daum, Birgit Kleim und Mike Martin.
Dienstag, 12. März 18.30 Uhr	Bewegung und Musik Nicole Wenderoth, Kai Lutz und Lutz Jäncke.
Mittwoch, 13. März 18.30 Uhr	Schlaf und Ernährung Wolfgang Langhans, Ines Wilhelm und Salome Kurth.
Donnerstag, 14. März 18.30 Uhr	Das Gedächtnis trainieren oder sogar die Hirnleistung steigern? Klaus Oberauer, Boris Quednow und Christian Ruff.
Freitag, 15. März 18.30 Uhr	Stress und dessen Bewältigung Johannes Bohacek, Ulrike Ehlert und Claudia Witt.