

Programme de formation continue

Reconnaissance FMH : Sté Suisse de Neurologie / Sté Suisse de Médecine Physique et Réadaptation

Janvier 2021

Lieu : Hôpital Cantonal Radiologie étage P Salle de colloque 3	Lieu : Hôpital Beau-Séjour salle de colloques 0A-1-084	Lieu : Hôpital Beau-Séjour Pavillon Louis XVI (grande salle de cours)
--	---	---

06 janvier 08h00 à 09h00	Fatigue après une lésion cérébrale Prof. A. Guggisberg, Médecin adjoint agréé Service de neurorééducation HUG	Formation commune à Beau-Séjour Neurorééducation - SMIR
07 janvier 08h30 à 09h30	Hématome cérébral - Diagnostic différentiel Dre B. Leemann, Médecin adjointe Service de neurorééducation HUG	

12 janvier 14h00 à 15h00	Colloque de neurologie <i>Thème / Orateur seront communiqués ultérieurement</i>
13 janvier 08h00 à 09h00	Présentation de l'équipe de psychiatrie de liaison en neurorééducation Dr C. Vasileios, Médecin adjoint Service de psychiatrie de liaison et d'intervention de crise HUG
14 janvier 08h30 à 09h30	En quoi consiste l'examen neuropsychologique Prof. R. Ptak, Chargé de cours, resp. neuropsychologie-logopédie Service de neurorééducation HUG

19 janvier 14h00 à 15h00	Colloque de neurologie <i>Thème / Orateur seront communiqués ultérieurement</i>
20 janvier 08h00 à 09h00	L'épaule douloureuse Dre V. Graf, Médecin adjointe resp. d'unité Unité de médecine physique et réadaptation orthopédique HUG
20 janvier 16h00 à 16h30	Cours de Neuroradiologie Service de neuroradiologie diagnostique et interventionnelle HUG
21 janvier 08h30 à 09h30	Présentation de cas Prof. A. Schnider, Médecin-chef de service Service de neurorééducation HUG

26 janvier 14h00 à 15h00	Colloque de neurologie <i>Thème / Orateur seront communiqués ultérieurement</i>
26 janvier 16h00 à 17h00	Orthostatisme post-lésion cérébrale : origine centrale ou périphérique Dr J.-B. Epiney, Médecin chef de clinique CHUV NRA <i>Visioconférence HUG-CHUV (BS salle de réunion SMIR 0A-4-026)</i>
27 janvier 08h00 à 09h00	Examen de l'épaule - Atelier Dre V. Graf, Médecin adjointe resp. d'unité Unité de médecine physique et réadaptation orthopédique HUG
28 janvier 08h30 à 09h30	En quoi consiste l'examen logopédique Mme M. Di Pietro, Logopédiste Service de neurorééducation HUG