

Communications

Examen de spécialiste

Examen de spécialiste en vue de l'obtention de la formation approfondie en cytopathologie à adjoindre au titre de spécialiste en pathologie

Date: 30 mai 2017

Lieu: Institut de pathologie de l'Université de Berne

Délai d'inscription: 28 février 2017

Vous trouverez de plus amples informations sur le site web de l'ISFM www.siwf.ch
→ Domaines spécialisés → Titres de spécialiste et formations approfondies (formation postgraduée) → Pathologie

Examen de spécialiste

Examen de spécialiste en vue de l'obtention du titre de spécialiste en Médecine Interne Générale

Date: Vendredi, 30 juin 2017

Heure: 9h45 à 15h

Lieu: Congress Center à Bâle (tram n° 2 depuis la Gare CFF en direction «Riehen Grenze», jusqu'à l'arrêt «Messeplatz»)

Délai d'inscription: 30 mars 2017

Vous trouverez de plus amples informations sur le site web de l'ISFM www.siwf.ch
→ Domaines spécialisés → Titres de spécialiste et formations approfondies (formation postgraduée) → Médecine Interne Générale

ASSM

«Variations du développement sexuel»: prise de position de la Commission Centrale d'Éthique

Dans un article publié par le *Bulletin des médecins suisses* en août 2016, intitulé «Disorders of Sex Development (DSD)», l'ASSM a été invitée à élaborer des directives médico-éthiques concernant le traitement des enfants dont le sexe ne peut être défini de manière catégorique.

La Commission Centrale d'Éthique (CCE) de l'ASSM a saisi cette occasion pour se livrer à une réflexion approfondie sur ce thème, rechercher des avis d'experts et discuter de la procédure à adopter. La prise de position publiée récapitule les aspects médicaux, éthiques et juridiques et formule sept recommandations.

La prise de position est disponible sous: assm.ch/prises-de-position

Société Suisse de Neurochirurgie (SSNC)

Prix de la recherche 2017

La Société Suisse de Neurochirurgie (SSNC) met chaque année en jeu des prix de la recherche qu'elle dote d'une somme globale à hauteur de 10 000 CHF (1^{re} place 5000 CHF, 2^e place 3000 CHF et 3^e place 2000 CHF).

Ces prix s'adressent aux médecins menant des travaux scientifiques dans le domaine de la neurochirurgie et exerçant au sein d'une clinique ou institution suisse. La demande doit comporter un bref résumé des travaux et de la contribution fournie, ainsi que le CV du chef de projet.

La date limite de candidature pour le prix de la recherche SSNC 2017 est le 30 mars 2017.

La remise des prix se fera dans le cadre de l'assemblée annuelle qui aura lieu les 8 et 9 juin 2017 à Berne. Les candidatures doivent être adressées par voie électronique (format PDF) au secrétariat administratif de la SSNC à l'adresse suivante: [sgnc\[at\]jimk.ch](mailto:sgnc[at]jimk.ch).

Critères d'attribution des prix

En 2017, la SSNC attribue trois prix de la recherche pour des travaux scientifiques dans le domaine de la neurochirurgie. Acceptées à ce titre sont des publications déjà publiées ou «in-press». Les dates de publication sont les suivantes:

1. travaux publiés dans des journaux entre janvier 2015 et décembre 2016;
2. travaux acceptés pour publication jusqu'à décembre 2016.

Le candidat doit être soit first, last ou corresponding author.

Un jury examine les travaux soumis. Les critères sont librement consultables et sont publiés sur le site internet de la SSNC.

Conditions préalables à la candidature

L'âge du candidat / de la candidate doit être inférieur à 40 ans au moment de la soumission. Le candidat / la candidate ne devrait pas être habilité(e).

Critères d'évaluation des travaux de recherche

L'attribution des points s'effectue selon les critères suivants:

- Pertinence pour la neurochirurgie
- Contenu du plan de recherche
 - Plan de l'étude
 - Qualité des hypothèses
 - Exploitation du contexte scientifique
 - Forme, etc.
- Originalité

Société Suisse de Neurologie SSN

Prix SSN 2017

La SSN décerne le prix SSN d'une valeur de 5000 francs récompensant des travaux scientifiques traitant de la recherche fondamentale appliquée ou de la recherche clinique dans le domaine de la neurologie.

N'entrent en considération que des travaux originaux, acceptés, mais non encore publiés ou qui seront publiés dans le courant de l'année. Au moins un des coauteurs du travail doit être membre de la Société Suisse de Neurologie et ne pas être âgé de plus de 40 ans.

Les travaux soumis sont examinés par un jury élu par le Comité de la SSN.

Délai d'inscription: 31 mai 2017

Annexes:

- Lettre de motivation
- CV

Soumission: Veuillez envoyer votre travail par poste ou sous forme électronique (PDF) à l'adresse suivante:

Office SSN
c/o IMK AG
Madame Sandra Leibbrandt
Münsterberg 1
CH-4001 Bâle
swissneuro[at]imk.ch

Le prix sera décerné lors du congrès annuel de la SSN des 28 et 29 septembre 2017 à Interlaken.

Bourse d'encouragement SSN 2017

La SSN octroie une bourse d'encouragement d'une valeur de 10 000 francs à un jeune médecin en fin de formation ne possédant pas encore le titre FMH de spécialiste en neurologie pour lui permettre la réalisation d'un travail de recherche ou d'un séjour dans un centre universitaire à l'étranger.

Jury: désigné par le Comité et présidé par le président de la Société.

Délai d'inscription: 31 mai 2017

Annexes :

- Une lettre de motivation, avec description du projet, budget succinct, autres fonds obtenus. Cette lettre ne doit pas dépasser trois pages.
- Un CV avec liste de publications
- 1-2 lettre(s) de recommandation

Soumission: Les demandes respectivement les projets sont à envoyer par poste ou électroniquement jusqu'au 31 mai 2017 à l'adresse du secrétariat administratif de la Société:

Office SSN
c/o IMK AG
Madame Sandra Leibbrandt
Münsterberg 1
CH-4001 Bâle
swissneuro[at]imk.ch

La bourse sera décernée lors du congrès annuel de la SSN des 28 et 29 septembre 2017 à Interlaken.

Schweizerische Gesellschaft für Neuroradiologie

Peter Huber Preis 2017

Die Schweizerische Gesellschaft für Neuroradiologie schreibt zum Gedächtnis an Herrn Professor Dr. med. Peter Huber und zur Förderung des Fachgebietes der Neuroradiologie den *Peter Huber Preis* für eine experimentelle und/oder klinische Arbeit aus dem Gesamtgebiet der Neuroradiologie (allgemeine diagnostische Neuroradiologie, funktionelle Neuroradiologie, interventionelle Neuroradiologie, pädiatrische Neuroradiologie, Neuroradiologie der Kopf- und Halsregion) aus.

Der Erstautor sollte in neuroradiologischer Weiterbildung stehen oder eine neuroradiologische Weiterbildung abgeschlossen haben und nicht über 40 Jahre alt sein. Die eingereichte Arbeit darf 50 Seiten nicht überschreiten und muss in englischer oder deutscher Sprache verfasst sein. Die Arbeit sollte noch nicht ausgezeichnet worden sein und darf nicht an anderer Stelle zur Prämierung eingereicht sein. Pro Person kann nur eine Arbeit eingereicht werden.

Der gestiftete Preis ist mit 2000 CHF dotiert und wird im Rahmen der Jahrestagung vom 8. und 9. Juni 2017 in Bern verliehen. Der Preisträger / die Preisträgerin wird 2 Wochen vor dem Kongress über die Entscheidung des Preiskomitees benachrichtigt und soll die Ergebnisse der Arbeit in einer 4-minütigen Zusammenfassung vorstellen. Der Preis ist teilbar.

Die Arbeiten sind per E-Mail (mit Abbildungen) bis zum 30. März 2017 an die Geschäftsstelle der Schweizerischen Gesellschaft für Neuroradiologie SGNR, c/o IMK Institut für Medizin und Kommunikation AG, einzureichen (sgnr[at]imk.ch).

Mach-Gaensslen Stiftung Schweiz

Unterstützung Forschungsprojekte Hämatologie/Onkologie

Die Mach-Gaensslen Stiftung Schweiz unterstützt turnusmässig 1-2 Forschungsprojekte der Fachgebiete Kardiologie, Hämatologie/Onkologie und Neurologie/Psychiatrie. Die Jahre 2017/2018 sind für die Hämatologie/Onkologie reserviert.

Gesuche um Unterstützung eines qualifizierten Forschungsprojektes des Fachgebietes Hämatologie/Onkologie können bis 31. März 2017 an die Mach-Gaensslen Stiftung, Seehofmatt 8, 6314 Unterägeri, eingereicht werden.

Die für das Forschungsgesuch notwendigen Angaben können unter der gleichen Adresse oder mit E-Mail (mach-gaensslen.stiftung[at]gmx.ch) eingeholt werden. Die Beurteilung der Forschungsprojekte durch den Stiftungsrat erfolgt Ende April 2017.