

Communications

Divers

FMH Podcast – Folge 10: Über Vergänglichkeit sprechen

Sandra Steffan hatte das Glück, dass ein Brusttumor bei ihr ganz früh entdeckt wurde. Das Thema Älterwerden beschäftigt sie seitdem jedoch stark. Ihre Gynäkologin Lea Köchli begleitet sie bei diesem Prozess. Patrick Rohr spricht mit den beiden über Brustkrebs, die Menopause und was Frausein – auch gesundheitlich – bedeuten kann.

Die neuste Folge des FMH-Podcasts «An meiner Seite» erscheint am 10. Mai 2023 hier: www.an-meiner-seite.ch

Prix de recherche 2023 Fondation de l'Association Suisse du Diabète

Spécialité: diabétologie

Travaux: travaux scientifiques au niveau suisse, présentant une contribution extraordinaire sur l'explication des causes, les séquelles médicales et les répercussions sociales, l'amélioration de la prévention et du traitement du diabète sucré

Somme: CHF 10000.–

Participants : jeunes chercheurs (âge limite 45 ans) ayant publié un travail diabétologique majeur durant les deux dernières années

Formalités:

- Travail et publication en 2022 ou 2023
- Curriculum vitæ y c. liste des publications
- Ne sont pris en compte que les travaux qui ne sont pas soumis en même temps pour un autre prix et les travaux n'ayant pas encore reçu de prix
- Les coauteurs doivent être avisés de la requête.
- Par écrit ou par courriel (1 PDF, français, allemand ou anglais)
- Résumé sur une page A4 en français et en allemand
- Informations: tél. 056 552 02 62

Date de remise: 1^{er} septembre 2023

Fondation de l'Association Suisse du Diabète
M^{me} Gabriela Fontana
Rütistrasse 3a, 5400 Baden
[info\[at\]diabetesstiftung.ch](mailto:info[at]diabetesstiftung.ch)

Attribution du prix: lors du congrès annuel de la Société Suisse d'Endocrinologie et de Diabétologie le 16 novembre 2023 à Berne

Jury: Conseil de la Fondation de l'Association Suisse du Diabète

Examen de spécialiste

Examen en vue de l'obtention de la formation approfondie en oncologie-hématologie pédiatrique à adjoindre au titre de spécialiste en pédiatrie

Date:

Mercredi 1^{er} novembre 2023, mercredi 15 novembre 2023 ou mercredi 22 novembre 2023.

En fonction du nombre d'inscriptions, une ou plusieurs journées d'examen auront lieu. Cela sera déterminé après la date limite d'inscription.

Lieu:

Universitätskinderklinik beider Basel UKBB
Spitalstrasse 33
4031 Bâle

et/ou

Kinderspital
Kantonsspital Aarau
Tellstrasse 25
5001 Aarau

En fonction du nombre d'inscriptions, le lieu se détermine après la date limite d'inscription.

Délai d'inscription:

31 juillet 2023

Vous trouverez de plus amples informations sur le site Web de l'ISFM www.siwf.ch → Formation postgraduée → Titres de spécialiste et formations approfondies → pédiatrie

Examen en vue de l'obtention de la formation approfondie en psychiatrie de consultation et de liaison à adjoindre au titre de spécialiste en psychiatrie et psychothérapie

Date

Mercredi 20 mars 2024

Lieu

CHUV, Les Allières, Av. de Beaumont 23, 1011 Lausanne

Délai d'inscription

Lundi 6 novembre 2023 (y c. envoi du travail écrit)

Vous trouverez de plus amples informations sur le site Web de l'ISFM www.siwf.ch → formation postgraduée → Titres de spécialiste et formations approfondies → psychiatrie et psychothérapie

Examen de spécialiste pour l'obtention du titre de spécialiste en prévention et santé publique

Date:

Jeudi 7 décembre 2023

Lieu:

Secrétariat SPHD, c/o polsan, Effingerstrasse 2, Berne

Délai d'inscription:

20 octobre 2023

Vous trouverez de plus amples informations sur le site web de l'ISFM www.siwf.ch → Formation postgraduée → Titres de spécialiste et formations approfondies → Prévention et santé publique

Examen de spécialiste en vue de l'obtention du titre de spécialiste en urologie (pratique – oral)

Date:

Sur convocation de la commission d'examen de la SSU

Lieu:

Lieu de formation postgraduée du candidat

Délai d'inscription:

Toute l'année, individuellement

Vous trouverez de plus amples informations sur le site web de l'ISFM www.siwf.ch → Formation postgraduée → Titres de spécialiste et formations approfondies → Urologie