

Lundi 25 septembre 2023 - Catégorie: **Professionnels de la santé** - Ecrit par **Service de communication**

hôpital fribourgeois - Newsletter HFR - no. 6

[newsletter-05-téléphone](#)

Destinée aux médecins installés du canton de Fribourg et à nos partenaires de santé

Nous avons le plaisir de vous présenter deux nouvelles prestations uniques dans le canton de Fribourg : nous proposons dès à présent une consultation pour les enfants atteints de diabète, et nous avons récemment inauguré le Centre de la personne amputée à l'HFR Meyriez-Murten. Comme à l'accoutumée, nous tenons à vous faire part des nouvelles accréditations ou certifications. Elles concernent cette fois la Réadaptation pulmonaire stationnaire, la Réadaptation musculo-squelettique et la Neurologie.

Il nous tient à cœur de vous informer qu'un nouveau médecin-chef prendra la tête du Service de chirurgie à partir du printemps prochain. En effet, le professeur Michel Adamina rejoindra l'hôpital fribourgeois en avril 2024 et succèdera ainsi au professeur Bernhard Egger, qui part à la retraite. La recherche d'un nouveau médecin-chef pour le Service de médecine interne de l'HFR Tafers a également porté ses fruits puisque nous avons engagé le Dr Andreas Ebnetter.

Qu'est-ce que l'endométriose ? Existe-t-il des traitements ? Comment soulager les douleurs ? Autant de questions que les internautes ont pu poser en direct aux

spécialistes de l'HFR. Retour sur le live Instagram de l'HFR dans la rubrique « Focus ».

La présente newsletter contient en outre d'autres actualités concernant les distinctions, les événements ainsi que les sites de Meyriez-Murten, Tafers et Riaz.

[Quoi de neuf à l'HFR?](#) | [Bienvenue à l'HFR](#) | [Promotions et distinctions](#) | [Focus : endométriose](#) | [Actualités de vos régions](#) | [Agenda](#)

Quoi de neuf à l'HFR?

Nouvelle consultation pour les enfants atteints de diabète

Sous la conduite de la Dre Maristella Santi, spécialiste en endocrinologie et diabétologie pédiatriques, l'HFR Fribourg – Hôpital cantonal propose depuis début septembre 2023 une nouvelle consultation interdisciplinaire pour la diabétologie pédiatrique.

Depuis début septembre, les enfants souffrant de diabète et leurs familles bénéficient d'une consultation de proximité qui leur rend la vie un peu plus facile. La nouvelle consultation stationnaire et ambulatoire pour la diabétologie pédiatrique de l'HFR Fribourg – Hôpital cantonal leur permet d'accéder plus aisément au traitement de cette maladie complexe. Jusqu'à présent, les familles devaient se rendre aux hôpitaux universitaires de Lausanne ou de Berne.

[Lire la suite](#)

Centre de compétence autour de la personne amputée

Filière spécialisée inaugurée en mai, le Centre de la personne amputée de l'HFR est basé sur le site de Meyriez-Murten.

Sous la responsabilité du Dr Melchior Bachelard, chef de clinique du Service de réadaptation musculo-squelettique, il prend en charge les patient-e-s tout au long de leur parcours, de façon multidisciplinaire et individualisée, grâce à une coordination entre spécialités médico-chirurgicales et paramédicales.

Notre équipe propose un accompagnement global basé sur les standards scientifiques actuels. Elle assure un suivi ambulatoire afin de répondre au mieux à l'évolution de l'autonomie à domicile des patient-e-s et à leurs besoins en termes de matériel prothétique, en partenariat avec les entreprises orthopédiques du canton.

[Lire la suite](#)

Le Service de réadaptation pulmonaire de l'HFR Riaz nouvellement accrédité

Bonne nouvelle pour le Service de réadaptation pulmonaire de l'HFR Riaz, qui a obtenu en août dernier l'accréditation de son programme stationnaire par la Société suisse de pneumologie.

Ce programme s'adresse à tous les patient-e-s souffrant d'une maladie des poumons et des voies respiratoires, telle que la BPCO (broncho pneumopathie chronique obstructive).

L'objectif est de leur faire retrouver la plus grande autonomie possible. Il consiste en un séjour hospitalier d'environ trois semaines, pendant lesquelles le-la patient-e bénéficie de séances quotidiennes d'entraînement à l'effort et de renforcement musculaire. Il-elle assiste également à des ateliers de groupe d'éducation thérapeutique pour mieux comprendre et gérer la maladie.

[Lire la suite](#)

La Réadaptation musculo-squelettique en catégorie A

L'hôpital fribourgeois (HFR) compte un service supplémentaire dans la catégorie de formation médicale postgraduée A : la filière de réadaptation musculo-squelettique, placée sous la conduite du médecin-chef Pierre Decavel.

La liste des services de l'HFR qui obtiennent la reconnaissance de clinique A par la FMH ne cesse de s'allonger. C'est aujourd'hui la Réadaptation musculo-squelettique qui décroche les accréditations nécessaires permettant de former les futur-e-s spécialistes. « Cette certification est le résultat de la mise en place d'une formation efficace », se félicite le Dr Decavel. La catégorie A rend désormais le Service de réadaptation encore plus attractif pour la formation des médecins-assistant-e-s.

[Lire la suite](#)

Certificat d'établissement de formation postgraduée pour le Service de neurologie

Depuis juillet 2023, les futur-e-s neurologues peuvent effectuer une année de formation postgraduée auprès du Service de neurologie de l'hôpital fribourgeois (HFR). L'ISFM a approuvé sa demande de certification comme établissement de formation postgraduée de catégorie C. Cette catégorie offre à la relève la possibilité d'effectuer à l'HFR une des quatre

années que compte la formation clinique de spécialiste en neurologie. Les jeunes médecins peuvent s'attendre à un concept de formation postgraduée passionnant qui, outre le travail au sein de la Stroke Unit certifiée, aborde la neurologie clinique générale sous toutes ses facettes.

[Lire la suite](#)

Nouvelles publications

Retrouvez les dernières **publications scientifiques** réalisées avec la participation des collaborateurs-trices de l'HFR à l'adresse suivante :

[PubMed](#)

Publications dans la Revue Médicale Suisse (revue de formation continue) :

[Pour des urgences hospitalières publiques 24h/24 de proximité ?](#)

[Consultations en urgence: ne pas perdre le nord dans le système de santé !](#)

[Accès aux soins des migrants en situation de vulnérabilité en Suisse, tous égaux?](#)

[5 minutes pour apprendre. Intelligence artificielle \(IA\): gardons le contrôle.](#)

Bienvenue à l'HFR



Le **Prof. Michel Adamina** a été nommé **médecin-chef du Service de chirurgie** et professeur ordinaire en chirurgie générale à l'Université de Fribourg. Le Prof. Michel Adamina est réputé pour la chirurgie intestinale minimalement invasive laparoscopique et robotique. Il est actuellement médecin-chef à l'Hôpital cantonal de Winterthour. Il rejoindra l'hôpital fribourgeois (HFR) et l'Université de Fribourg en avril 2024 pour y remplacer le Prof. Bernhard Egger qui prendra sa retraite en mars prochain.

[Un nouveau chef pour le Service de chirurgie | hôpital fribourgeois \(h-fr.ch\)](https://www.h-fr.ch)

Bienvenue:

- Dre Robyn Benz, médecin adjointe en radiologie, HFR Fribourg
- M. Yannis Ahmad, médecin adjoint aux soins intensifs, HFR Fribourg
- Dre Lamos Cristina, médecin adjointe en dermatologie, HFR Tafers



Dès avril 2024, le **Service de médecine interne de l'HFR Tafers** aura un nouveau **médecin-chef**. Le **Dr Andreas Ebnetter** n'est pas inconnu à l'HFR, tant sur le site de Tafers que celui de Fribourg, où il a effectué une grande partie de sa formation postgrade. Il remplacera le Dr Reiner Goebels qui quittera ses fonctions en mars prochain. Cet engagement permet de poursuivre l'objectif du renforcement du Service de médecine interne et de de la Permanence de Tafers dans le courant 2024.

[Un nouveau médecin-chef pour le Service de médecine interne de l'HFR Tafers | hôpital fribourgeois \(h-fr.ch\)](#)

Promotions et distinctions



Nous félicitons chaleureusement :

Le **Prof. Moritz Tannast** a été élu au sein de l'« International Hip Society » (société internationale de la hanche). La société vise à développer la recherche et la pratique en matière de traitement des problèmes de hanche, en particulier la chirurgie de la hanche. Une attention particulière est accordée à la promotion de la relève et à l'assurance qualité de la formation.

[Les professeurs Anis Feki et Moritz Tannast de l'HFR nommés à des fonctions importantes | hôpital fribourgeois \(h-fr.ch\)](#)



Toutes nos félicitations pour leur **promotion** :

- Dr Victor Colin, nommé médecin-chef adjoint en ORL
- Dr Antoine Meyer, médecin adjoint en Chirurgie – a été nommé au poste de « Responsable de l'Hôpital de jour de l'HFR Fribourg »
- Dr Michael Chilcott, médecin adjoint en Chirurgie – a été nommée au poste de « Responsable de l'Hôpital de jour de l'HFR Riaz »

Focus : Endométriose

Un live Instagram pour parler d'endométriose

Qu'est-ce que l'endométriose ? Existe-t-il des traitements ? Comment soulager les douleurs ? Autant de questions que les internautes ont pu poser en direct aux spécialistes de l'HFR.

Le Professeur Anis Feki, médecin-chef de la Clinique de gynécologie et obstétrique de l'HFR, sa collègue la Dre Amina Bouzerda et Valérie Ducry, physiothérapeute à l'HFR, ont répondu aux questions des Fribourgeoises et Fribourgeois, lors d'un live Instagram consacré à l'endométriose. Le public a pu échanger avec les trois spécialistes de l'HFR pour mieux comprendre cette maladie, mais aussi aborder les différentes prises en charge existantes.

Vous pouvez voir et revoir ce live sur notre page Instagram (uniquement en français). Et pourquoi ne pas en profiter pour vous abonner ?

Actualités de vos régions

Meyriez-Murten

Vidéo sur le site Meyriez-Murten comme lieu de formation

L'HFR travaille en réseau. Les sites périphériques de l'hôpital fribourgeois (HFR) proposent des places de formation intéressantes aux futures spécialistes????, dans un cadre agréable et propice au développement de nombreuses compétences. Visite à l'HFR Meyriez-Murten.

Pour les futur-e-s médecins, la formation ne débute réellement qu'après l'obtention du master. C'est à partir de ce stade qu'ils commencent à exercer comme médecins assistant-e-s, avec un vrai salaire et de nouvelles responsabilités. « J'étais un peu anxieux, mais tout s'est très bien passé. Je n'étais jamais seul », déclare le Lausannois Paolo Francioli à l'issue de sa première année en qualité de médecin assistant à la Permanence de l'HFR Meyriez-Murten.

[Lire la suite](#)

Riaz

Se réunir pour fluidifier les informations

A l'HFR Riaz, à l'étage du Service de médecine interne, les cadres médico-soignants de l'unité partagent un bureau. Ça a l'air simple et banale dit comme ça. L'idée est pourtant novatrice. Et bien entendu, profitable jusqu'aux patient-e-s.

Quatre noms sur une porte. Les noms de tous les cadres médico-soignants auxquels l'équipe de l'étage G de l'HFR Riaz, celui de l'unité de médecine interne, peut se référer. En partageant le même bureau, au sein même de leur service, les médecins-chef-fes Hoa Phong Pham Huu Thien et Emilie Erard, l'ICUS Emmanuel Rhyn et l'infirmière clinicienne Catherine Barras favorisent les échanges. Entre eux, mais aussi avec leurs équipes soignantes.

[Se réunir pour fluidifier les informations | hôpital fribourgeois \(h-fr.ch\)](#)

Tafers

Prolongation de la réduction des heures d'ouverture de la Permanence

Depuis le 1er mai 2023 la Permanence de l'HFR Tafers est ouverte de 8 h à 17 h et fermée les week-ends et les jours fériés. Cette mesure doit être prolongée jusqu'à la fin de l'année. En cause, les difficultés de recrutement des médecins cadres sur le site singinois malgré une procédure de recrutement qui court depuis plus d'un an et demi et la fermeture d'hôpitaux qui laissait entrevoir des opportunités.

[Prolongation de la réduction des heures d'ouverture de la Permanence de l'HFR Tafers | hôpital fribourgeois \(h-fr.ch\)](#)

Agenda

Octobre rose - Conférence publique

Conseils oncogénétiques personnalisés et prise en charge globale

L'introduction de cette conférence sera faite par le Dr Rosset ; il présentera le parcours d'une patiente ainsi que les prestations proposées par le CSF.

Le Dr Bernard Conrad présentera l'oncogénétique. Depuis la découverte de BRCA1 il y a presque trente ans, le dépistage des prédispositions héréditaires aux cancers du sein et des ovaires est désormais devenu une routine clinique. Nous sommes désormais en mesure d'identifier un grand nombre de facteurs génétiques impliqués dans les cancers du sein héréditaires, ce qui nous permet d'individualiser la prise en charge des patientes en fonction des caractéristiques biologiques et cliniques de ces gènes.

[Octobre rose - Conférence publique | hôpital fribourgeois \(h-fr.ch\)](#)

Retrouvez [la liste complète des conférences et manifestations](#) sur notre site internet.