



Prof. Claude Regamey
Président MedAlumni
Präsident MedAlumni

Le master en médecine humaine

Lorsque vous aurez ces lignes sous vos yeux, les premiers cours de la 4ème année seront donnés aux 40 étudiants qui ont choisi de continuer leurs études de médecine à Fribourg. De nouveaux postes de professeurs et d'enseignants ont été nommés, en particulier pour l'enseignement clinique à l'Hôpital Cantonal: en pédiatrie, en psychiatrie, en orthopédie, en chirurgie et en gynécologie. Des restructurations de service sont envisagées en médecine interne générale et en médecine interne spécialisée. Enfin, le nouveau bâtiment pour les études de médecine sera mis en service (au S du bâtiment principal).

Un des points prédominants pour la justification du développement d'un master à Fribourg était le manque de médecins de famille généralistes dans le canton de Fribourg, mais aussi en Suisse en général (selon la Direction de la Santé et des affaires Sociales DSAS, il manquera 2000 (!) médecins généralistes dès 2020). Ces considérations avaient convaincu les politiciens et le Grand Conseil d'octroyer un

Der Master in Humanmedizin

Wenn Sie diese Zeilen lesen, werden 40 Studierende, die ihr Medizinstudium in Freiburg fortsetzen wollen, bereits die ersten Vorlesungen des 4. Studienjahres besuchen. Es wurden neue Professoren und Lehrkräfte ernannt, insbesondere für die klinische Ausbildung am Kantonsspital bzw. in der Pädiatrie, Psychiatrie, Orthopädie, Chirurgie und der Gynäkologie. In der Allgemeinen Inneren Medizin und der Spezialisierten Inneren Medizin sind Restrukturierungen geplant. Schliesslich wird das neue Gebäude für das Medizinstudium in Betrieb genommen (S im Hauptgebäude).

Die Entwicklung eines Masterstudiengangs in Freiburg wurde vor allem mit dem Mangel an Haus-/Allgemeinärzten im Kanton Freiburg, aber auch in der Schweiz generell begründet (gemäss der Direktion für Gesundheit und Soziales GSD werden ab 2020 rund 2000 (!) Allgemeinmediziner fehlen). Diese Erwägungen haben die Politikerinnen und Politiker sowie den Grossen Rat davon überzeugt, ein Budget von rund 30 Millionen Franken



budget de plus de 30 mio de francs pour les prochaines 5 années. Au cours d'un Café Scientifique organisé par l'Université de Fribourg au mois de mai, nous avons été surpris d'apprendre que le Canton de Fribourg n'offrait (à ce moment-là) que 4 postes de médecins assistants chez des médecins praticiens. Or, il est évident que si nous voulons garder des médecins après leur diplôme dans le Canton, il faut offrir des postes de formation post graduée pour arriver au titre reconnu par la FMH. C'est comme si on avait construit un magnifique pont de la Poya (le master) sans développer les voies de sorties du pont. Huit postes au moins pour la formation post graduée en cabinet de médecine de famille ou en cabinet de groupe de médecins généralistes sembleraient appropriés pour éviter la fuite de médecins bien formés.

Les prix MedAlumni

Le prix MedAlumni qui récompense chaque année le meilleur «bachelor», c'est-à-dire l'étudiant qui a terminé ses trois années de médecine avec la meilleure moyenne de toutes les épreuves a été décerné ex-aequo à M. Valentino Mutschler et M. Brice Bestenheider.

Les moyens de communication actuels permettent un accès immédiat aux derniers résultats d'études scientifiques, aux algorithmes décisionnels et même aux propositions de traitement. Mais ces données restent neutres, froides et impersonnelles. N'oublions pas que le patient connaît des angoisses, qu'il vit dans son environnement, qu'il n'est pas toujours capable de comprendre les résultats et qu'il peut se méfier de notre médecine. Respectez votre patient et restez médecins.

für die nächsten 5 Jahre bereitzustellen. Während eines von der Universität Fribourg im Mai organisierten Café Scientifique mussten wir erstaunt feststellen, dass der Kanton Freiburg (zu diesem Zeitpunkt) nur 4 Assistenzarztstellen bei praktizierenden Ärzten anbietet. Es liegt jedoch auf der Hand, dass – wenn wir die Ärzte nach ihrem Abschluss im Kanton halten wollen – Weiterbildungsstellen anbieten müssen, die zum von der FMH anerkannten Titel führen. Es ist, als ob man eine prächtige Poyabrücke (der Master) gebaut hätte, ohne die Ausfahrtsspuren vorzusehen. Es braucht mindestens acht Weiterbildungsstellen in Hausarzt- oder Gemeinschaftspraxen von Hausärzten, um die Abwanderung gut ausgebildeter Ärzte zu verhindern.

MedAlumni-Preis

Der MedAlumni-Preis, mit dem jedes Jahr der beste «Bachelor» bzw. derjenige Studierende ausgezeichnet wird, der sein dreijähriges Medizinstudium in sämtlichen Prüfungen mit der besten Durchschnittsnote abgeschlossen hat, wurde ex aequo an Valentino Mutschler und Brice Bestenheider vergeben.

Die heutigen Kommunikationsmittel ermöglichen den sofortigen Zugriff auf die neuesten Ergebnisse wissenschaftlicher Studien, Entscheidungsalgorithmen und

Le Comité a aussi décidé de soutenir les étudiants des trois premières années en leur permettant d'organiser un symposium lors de l'AG du 14 novembre 2019 à l'auditoire Deiss sur le plateau de Pérolles. Les MedAlumni couvriront tous les frais d'organisation de cet événement. Les sujets sont libres et choisis par les étudiants.

Les étudiants ont choisi

a) Für das Gebiet Bio-ingenieering haben sie Herrn Prof. E. Reichmann aus Zürich eingeladen. Das Ziel seiner Forschung ist der Weg zum idealen Hauttransplant.

b) Pour la récupération après paraplégie, ils ont invité le Dr F. Wagner de l'EPFL qui nous révélera les résultats spectaculaires après stimulation épидurale ciblée de la moelle épinière.

Des étudiants d'autres facultés intéressés par les sujets sont bien entendu les bienvenus!

Membres du comité MedAlumni Vorstandsmitglieder MedAlumni

Prof Claude Regamey (président/Präsident), Prof Daniel Hayoz (vice-président/Vize-Präsident), Prof Jean-Pierre Montani (secrétaire/Sekretär), Dr Anne Bydzovsky (caissière/Finanzen), Dr Grégoire Schrago (éditeur de la Gazette/Herausgeber der Gazette), Rocco Cavalli, Dr Isabelle Charrière, Prof Renato L. Galeazzi, Prof Philippe Jaeger, Prof. Peter Meier-Abt, Dr Antoine Meyer, Dr Monique Monney (révisseur/Revisorin), Prof. Heini Murer, Dr Fatos Ramadani, Prof Bernard Waeber

sogar auf Behandlungsvorschläge. Dabei handelt es sich indes um neutrale, kalte und unpersönliche Daten. Wir sollten nicht vergessen, dass der Patient vielleicht ängstlich ist, in einem spezifischen Kontext lebt und nicht immer in der Lage ist, die Ergebnisse zu verstehen. Es kann auch sein, dass er Misstrauen gegenüber unserer Medizin hegt. Respektieren Sie Ihre Patienten und bleiben Sie Ärzte!

Der Vorstand hat zudem beschlossen, die Studierenden der ersten drei Studienjahre zu unterstützen, indem ihnen die Möglichkeit gegeben wird, anlässlich der GV vom 14. November 2019 ein Symposium im Auditorium Deiss auf dem Pérolles-Plateau zu organisieren. MedAlumni übernimmt sämtliche Kosten für die Organisation dieser Veranstaltung. Die Themen werden von den Studierenden ausgewählt.

Die ausgewählten Themen

a) Für das Gebiet Bio Engineering haben sie Herrn Prof. E. Reichmann aus Zürich eingeladen. Das Ziel seiner Forschung ist der Weg zum idealen Hauttransplant.

b) Pour la récupération après paraplégie, ils ont invité le Dr F. Wagner de l'EPFL qui nous révélera les résultats spectaculaires après stimulation épидurale ciblée de la moelle épinière.

Interessierte Studierende aus anderen Fakultäten sind selbstverständlich herzlich willkommen!

Conférence plénière du 14 novembre

Nous invitons tous les anciens et nouveaux étudiants de la section médecine de la Faculté des Sciences, de biologie médicale, les Alumni et Amis UniFR, les MedAlumni, et toutes les personnes intéressées à notre conférence plénière (publique) qui suivra notre AG et le symposium des étudiants (17h15: Auditorio Deiss, Plateau de Péroilles).

Dresse Pauline Vetter (Unité des maladies infectieuses du HUG (Hôpitaux Universitaires de Genève): **Mon expérience personnelle avec la maladie d'Ebola, mon engagement à Santa Cruz.** Cette jeune collègue a travaillé sur place en République Démocratique du Congo où la maladie virale hémorragique, hautement contagieuses, a atteint plus de 2000 patients à ce jour et a été décrétée épidémie urgente de l'OMS.

Vous êtes donc cordialement invités. La conférence sera suivie d'un apéritif pour terminer notre journée conviviale.

Raphaël Bonvin et Pierre-Yves Rodondi, premiers professeurs master nommés (photo dr)



Hauptvortrag vom 14. November

Wir laden alle ehemaligen und neuen Studierenden der Abteilung Medizin der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen und Medizinischen Fakultät, der Biomedizin, die Alumni und Freunde UniFR und sämtliche interessierte Personen zum (öffentlichen) Hauptvortrag ein. Er findet im Anschluss an unsere GV und das Symposium der Studierenden statt (17.15 Uhr: Auditorium Deiss, Péroilles-Plateau).

Dr. Pauline Vetter (Abteilung Infektionskrankheiten des HUG (Hôpitaux Universitaires de Genève): **Meine persönlichen Erfahrungen mit der Krankheit Ebola, mein Engagement in Santa Cruz.** Die junge Kollegin hat vor Ort in der Demokratischen Republik Kongo gearbeitet, wo diese hochansteckende virale hämorrhagische Erkrankung bis heute bereits mehr als 2000 Patienten befallen hat. Die WHO hat die Epidemie als «eine gesundheitliche Notlage von internationaler Tragweite eingestuft.

Sie sind herzlich eingeladen! Im Anschluss lassen wir den Tag mit einem geselligen Apéro ausklingen.

Audiance Symposium du jubilé (photo dr)

