

Pierre Cornu

Hématologie – aspects éducationnels

Le programme de formation postgraduée actuel

La formation médicale postgraduée (FP) en Hématologie est définie depuis 1978 par la Société Suisse d'Hématologie (SSH) sous l'égide de la Fédération des médecins suisses (FMH) comme pour les autres formations médicales spécialisées. Le développement important des différents domaines de l'hématologie mais aussi les modifications récentes du «paysage» de la formation médicale postgraduée ont nécessité des adaptations régulières. Le programme de FP actuel fait suite à une révision complète en 2001 pour l'adapter, entre autres, au statut de spécialité à part entière de l'Hématologie (disparition des sous-spécialités de la Médecine interne), puis aux changements imposés par la Loi fédérale sur les professions médicales (LPMéd) entrée en vigueur en 2007, qui met dans les mains de la Confédération la formation postgraduée et continue des professions médicales. L'attribution de la formation postgraduée en Analytique médicale générale et spéciale à la FAMH (Foederatio Analyticorum Medicinalium Helveticorum/Association Suisse des Chefs de Laboratoires d'Analyses Médicales) a nécessité une redéfinition de la formation en Analytique médicale hématologique, jusque-là partie intégrante de la FP du spécialiste FMH en Hématologie.

Le paysage de la formation postgraduée en Hématologie 2009

Dans cette nouvelle structure fédérale, la FMH est restée, après une accréditation en 2005, l'organe de gestion globale de la formation médicale postgraduée par délégation de la Confédération (Fig. 1), avec création en 2009 de l'Institut Suisse pour la Formation médicale postgraduée et continue (ISFM) favorisant une séparation claire entre ses activités éducationnelles et «syndicales». Les Sociétés de disciplines médicales (SDM) représentées à l'ISFM sont responsables de la formation dans leur spécialité respective; les programmes de FP ont égale-

ment été accrédités en 2005 et seront réévalués tous les sept ans.

Le paysage hématologique 2009

La part des néoplasies hématologiques est largement dominante, suivie par celles, regroupées, des affections non malignes des érythrocytes et des leucocytes, puis par le domaine hém-

ostase et thrombose (Fig. 2). Le domaine du laboratoire hématologique est une partie variable de la plupart des domaines dans lesquels il est complètement imbriqué et difficilement dissociable. Cette répartition, dérivée de documents parus aux Etats-Unis, sous-estime probablement la part de la médecine transfusionnelle, dans la

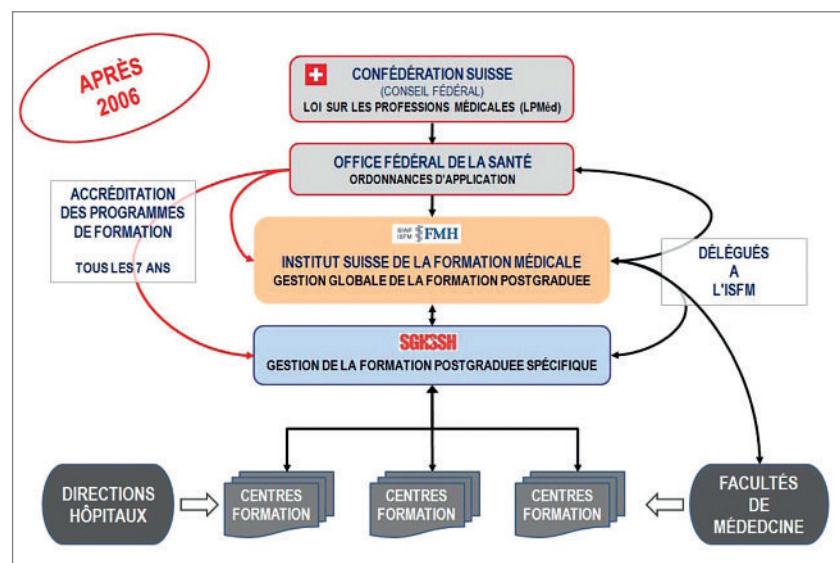


Figure 1
Organigramme de la FP en Suisse 2009.

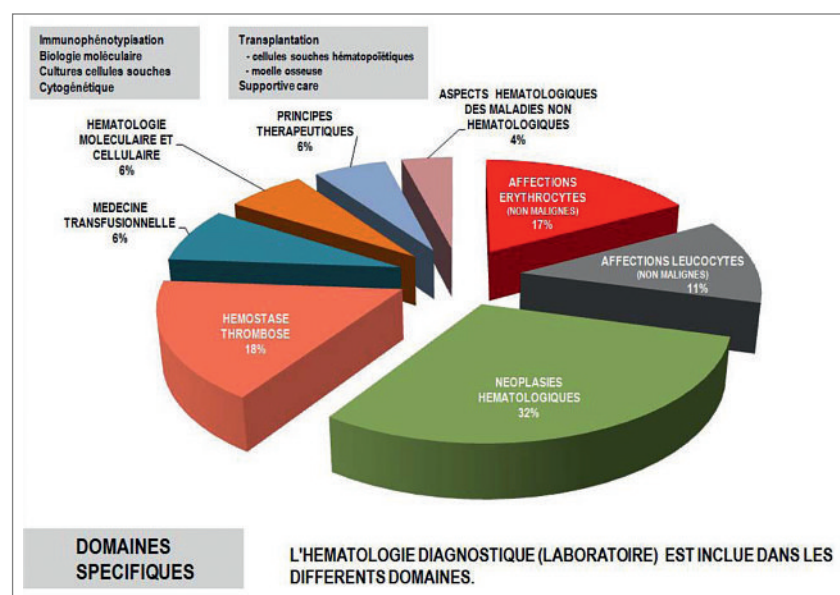


Figure 2
Les différents domaines de l'Hématologie en 2009 et leur importance relative en valeur médiane du pourcentage des pages consacrées à chacun dans cinq manuels différents d'Hématologie générale.

mesure où elle ne concerne ici que l'Immunohématologie; aux Etats-Unis les compétences du «blood banking» appartiennent à une discipline propre.

La formation postgraduée en Hématologie 2009

Les objectifs

Un Hématologue «général» doit être capable de prendre en charge sous sa propre responsabilité les patients hématologiques en cabinet privé et/ou en qualité de consultant dans le cadre hospitalier. Il doit avoir de larges connaissances et compétences en Hématologie diagnostique (laboratoire). Le programme de FP définit ces exigences de base. Il est compatible avec les recommandations européennes formulées par l'EHA (European Hematology Association) en vue d'une harmonisation européenne. Le programme permet aussi de définir les connaissances et compétences nécessaires pour exercer une activité cadre dans un hôpital (chef de clinique ou équivalent).

Les conditions

Durée maximum de la FP fixée à six ans.

L'acquisition des connaissances et compétences précisées dans le catalogue de FP est indispensable.

Le programme de cette formation impose une organisation active, avec:

- l'enregistrement régulier des progrès (livre de bord),
- un plan de carrière précoce et
- des échanges entre les établissements de FP.

Une formation complémentaire peut être nécessaire en fonction du type d'activité prévu – par ex. FP complémentaire en Analytique médicale hématologique (activité hospitalière), en Oncologie médicale ou en Médecine interne (activité en cabinet privé). La FP en Analytique médicale est gérée par la FAMH. Cette formation doit se faire selon le programme FAMH qui reconnaît une année effectuée dans ce domaine au cours de la FP FMH.

Le programme de FP actuel

L'algorithme de la FP en Hématologie (Fig. 3) est défini de façon à permettre l'adjonction de formations spécifiques

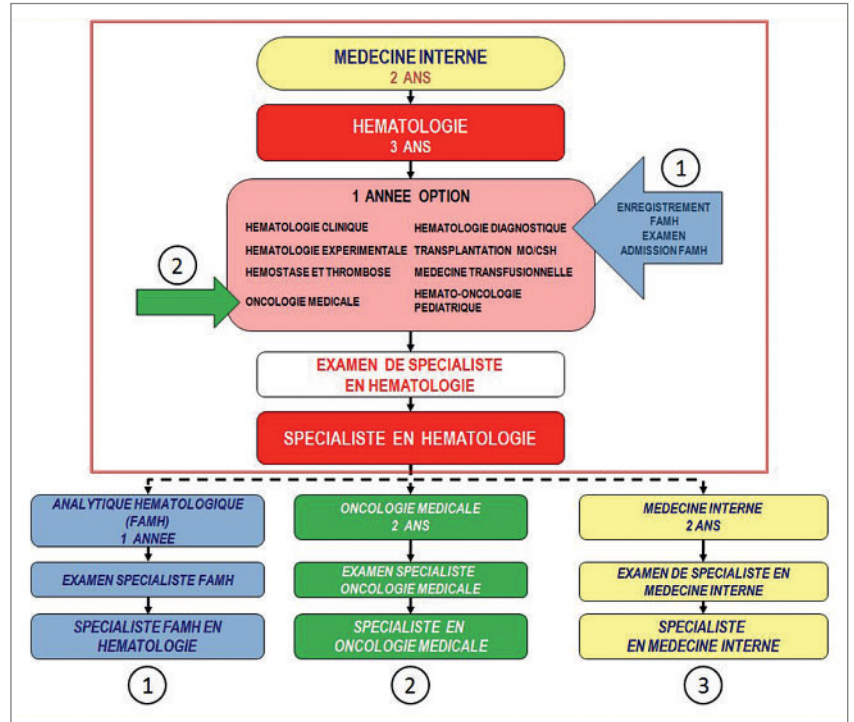


Figure 3

Le programme de formation actuelle en Hématologie avec la formation spécifique de base et les formations complémentaires éventuelles.

① Formation complémentaire en Analytique médicale hématologique FAMH; ② formation complémentaire en Oncologie médicale; ③ Formation complémentaire en Médecine interne.

complémentaires dans les meilleurs délais en fonction du but recherché de la formation postgraduée en Hématologie. L'utilisation ciblée de l'année à option de la FP est un élément important de cette modularité partielle.

Conclusions

Le programme de formation postgraduée actuel en hématologie permet l'acquisition des connaissances et compétences – aussi bien cliniques qu'en analytique médicale spécifique – essentielles à une pratique autonome de la spécialité; il est ambitieux vu sa durée limitée légalement à six ans. Il est partiellement modulaire pour permettre des formations complémentaires adaptées aux besoins des médecins en formation. Pour rester réaliste il est nécessaire qu'il remplisse les conditions suivantes:

- Une structuration aussi rigoureuse que possible de la FP.
- Le partage de la responsabilité de la FP entre les formateurs et les médecins en formation.
- La mise en réseau des centres de FP, de façon à éliminer des «lacunes» de formation.

- L'organisation d'un réseau de programmes de formation de type e-learning pour la formation personnelle.

- La préparation aussi précoce que possible d'un but de FP/plan de carrière.

- La création d'un réseau international des organisations de FP.

Un tel programme est actuellement en voie de développement dans le cadre de l'EHA dans le projet H-Net, dont la SSH est partenaire pour la Suisse.

L'image d'une formation sur un modèle de «department store» où les médecins en formation trouvent sous différentes formes les éléments nécessaires à leur FP devrait progressivement compléter celle du magasin «de quartier» (centre de formation unique) où certains «produits» peuvent faire défaut.

Correspondance:

Dr méd. Pierre Cornu

Commission pour la FP et FC de la SSH

140 rue du Lac

CH-1815 Clarens

e-mail: pcornu@vtxnet.ch