

Concept de formation continue en infectiologie

Service des maladies infectieuses Institut Central des Hôpitaux, Sion

Téléphone : +41 27 603 4863
Fax : +41 27 603 4789
E-mail : nicolas.troillet@hopitalvs.ch

Sion, août 2015

Introduction

Le présent concept est fondé sur le « Programme de formation postgraduée, spécialiste FMH en infectiologie » (Bulletin des Médecins Suisses 1999 ;80 :Suppl.2 :7s). Il a été établi selon les textes de référence de la FMH et de la Société Suisse d'Infectiologie (www.fmh.ch/fr/formation-isfm.html / www.sginf.ch). Il s'adresse aux candidats au titre FMH en infectiologie qui désiraient effectuer une partie de leur formation dans le Service des maladies infectieuses de l'Institut Central des hôpitaux (catégorie B, formation reconnue pour une année) avant de se présenter à l'examen de spécialiste. Le service dispose d'une place de formation à 100%.

Structure et activités

L'Institut Central des Hôpitaux (ICH, www.hopitalduvalais.ch/fr/lhopital-du-valais/sites/institut-central-des-hopitaux-ich.html) est une fondation reconnue d'utilité publique, au service des patients, des médecins et des institutions sanitaires du canton du Valais. L'ICH est intégré à l'Hôpital du Valais qui regroupe le Centre Hospitalier du Valais Romand (CHVR), le Spitalzentrum Oberwallis (SZO) et l'ICH.

L'ICH est organisé en 13 services, dont celui des maladies infectieuses. Ces services oeuvrent pour les hôpitaux publics, pour les médecins praticiens et, pour certains d'entre eux, pour le Service cantonal de la santé publique et directement pour les patients.

Le service des maladies infectieuses n'a pas de lits d'hospitalisation, mais ses médecins suivent des patients ambulatoires et sont consultants d'infectiologie pour les centres hospitaliers.

L'accès à la littérature médicale est assuré par Internet. Le service dispose de plus d'abonnements aux principales revues concernant les maladies infectieuses.

Le service des maladies infectieuses réalise des activités cliniques, microbiologiques, épidémiologiques, de recherche et d'enseignement dans le domaine des maladies infectieuses :

- Activités cliniques : consultations ambulatoires d'infectiologie (infections HIV, hépatites virales et autres pathologies infectieuses) ; consultations hospitalières d'infectiologie dans les centres hospitaliers du Valais, à l'Hôpital Riviera-Chablais et à la Clinique Romande de Réadaptation-SUVA ; vaccination et conseils aux voyageurs ; vaccination des requérants d'asile ; dépistage du HIV et des infections sexuellement transmissibles.
- Epidémiologie hospitalière : développement, organisation et gestion d'un programme d'épidémiologie hospitalière (prévention et contrôle des infections nosocomiales, gestion des risques infectieux pour le personnel) dans les hôpitaux et dans d'autres institutions telles que les établissements médico-sociaux et la Clinique Romande de Réadaptation-SUVA. Centre de référence pour un programme multicentrique suisse de surveillance des infections du site opératoire.
- Microbiologie : les activités de diagnostic microbiologique sont rattachées au service des maladies infectieuses. Elles incluent la bactériologie, les sérologies et la biologie moléculaire.
- Maladies transmissibles : par mandat du Service cantonal de la santé publique et du médecin cantonal, le service des maladies infectieuses gère pour le canton du Valais les aspects pratiques de la lutte contre les maladies transmissibles relevant de la Loi sur les épidémies et de l'Ordonnance sur les maladies à déclaration obligatoire.
- Recherche : activités scientifiques dans les domaines des borrélioses et de l'épidémiologie, notamment pour ce qui concerne les infections du site opératoire. Participation possible à des études cliniques multicentriques.
- Enseignement : Chef de service professeur titulaire à la faculté de biologie et médecine de l'Université de Lausanne, colloques de formation continue des médecins praticiens et hospitaliers, cours à la Haute Ecole Valaisanne Santé et Social, formation des assistants en stérilisation (H+/Société Suisse de Stérilisation Hospitalière), formation des infirmiers(ères) en prévention et contrôle de l'infection (Institut Romand de la Santé, Association Suisse des Infirmiers et Infirmières, Société Suisse d'Hygiène Hospitalière, Société Suisse d'Infectiologie)

Les activités du service des maladies infectieuses font l'objet d'un rapport annuel consultable sur demande. En 2013, le service a par exemple effectué 6300 consultations ambulatoires (essentiellement pour des patients HIV et des voyageurs) et plus de 5400 consultations, en partie téléphoniques, pour les hôpitaux. En 2013 également, 6 réunions de commission d'hygiène hospitalière ont été organisées par le service qui a effectué près de 50 enquêtes épidémiologiques dans les hôpitaux et donné 38 cours de formation continue au personnel hospitalier.

Supervision médicale

Trois médecins cadres travaillent au sein du service des maladies infectieuses et supervisent à tour de rôle le candidat au titre FMH :

- Prof. Nicolas Troillet, médecin-chef de service, FMH en médecine interne et en infectiologie, master of science in epidemiology
- Dr Gérard Praz, médecin-chef, FMH en médecine interne et en infectiologie, FAMH en microbiologie médicale,
- Dr Frank Bally, médecin-chef, FMH en médecine interne et en infectiologie

Place de formation

Le candidat occupe un poste de médecin-assistant à 100%, il est intégré à l'équipe médicale du service. Il doit avoir déjà effectué au moins deux ans de formation en médecine interne. Une année préalable d'infectiologie dans un centre universitaire est souhaitée.

Formation théorique

- Le candidat participe aux colloques de formation continue de l'ICH, de l'hôpital de Sion et éventuellement d'autres hôpitaux du canton
- Il peut se rendre, selon entente préalable avec son superviseur, à des colloques de maladies infectieuses du CHUV
- Il présente périodiquement un article scientifique lors des colloques internes au service et discute de cas lors de colloques organisés par d'autres services des hôpitaux
- Il participe aux cours de formation de la Société Suisse d'Infectiologie et peut participer, selon entente préalable avec son superviseur, au Club de Pathologie Infectieuse, à la Journée Romande d'Hygiène Hospitalière, aux réunions annuelles de la Société Suisse d'Infectiologie et de la Société Suisse d'Hygiène Hospitalière ou à d'autres rencontres scientifiques en Suisse.

Formation pratique

- Le candidat est actif dans le domaine des consultations hospitalières d'infectiologie (essentiellement à l'hôpital de Sion où il est le premier référent), sous la supervision alternée d'un des médecins cadres. Ces consultations ont lieu dans tous les services, notamment aux soins intensifs, en médecine interne, en chirurgie générale, en orthopédie, en chirurgie cardiothoracique, en gynécologie-obstétrique. Le candidat établit des notes de consultation dans le dossier du patient, visées par un médecin cadre et suit, durant leur séjour hospitalier, les patients qui ont bénéficié d'une consultation
- Selon son degré de formation antérieure, il prend en charge et suit ambulatoirement des patients souffrant d'infection HIV ou d'autres patients, sous la supervision d'un médecin cadre
- Il participe activement au programme de vaccination des requérants d'asile et est le référent des assistantes médicales qui administrent les vaccins
- Il participe aux consultations de médecine des voyages, sous la supervision d'un médecin cadre
- Il participe aux activités de dépistage anonyme du HIV et est le référent des assistantes médicales dans ce domaine

- Il assiste quotidiennement au colloque du laboratoire de microbiologie
- Il participe au colloque d'épidémiologie hospitalière qui réunit les infirmiers(ères) en prévention et contrôle de l'infection travaillant dans les divers hôpitaux affiliés
- Il participe à la supervision médicale des activités de lutte contre les infections nosocomiales et de gestion des risques infectieux pour le personnel des hôpitaux, notamment pour ce qui concerne les activités de surveillance et de prise en charge des expositions professionnelles aux virus transmissibles par le sang ou à la tuberculose
- Il participe à la surveillance des maladies à déclaration obligatoire et peut être amené à participer à des interventions sur le terrain, notamment en cas d'épidémie ou d'infections invasives à méningocoque
- Il a la possibilité de participer à une publication dans un journal à politique éditoriale ou dans un journal de formation médicale continu.

Evaluation

Le candidat est évalué périodiquement par le responsable de la formation. A la fin du stage, l'évaluation se fait au moyen du protocole d'évaluation de la FMH.

Prof. Nicolas Troillet
Médecin-Chef de service