



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch
Direction Générale

Concept de formation postgraduée du Centre Médical de la Côte et de la Permanence Médicale

Introduction

Le présent concept est un guide aux médecins en formation postgraduée et aux formateurs pour la planification, la réalisation et l'évaluation de la formation offerte par le service de médecine interne générale du Centre Médical de la Côte SA.

Le présent concept s'applique aux médecins assistants en formation lors de leur postulation, de leur engagement ou durant l'activité exercée au Centre Médical de la Côte SA.

Les documents de référence sont :

- Loi fédérale et son ordonnance concernant l'exercice des professions de médecin
- Réglementation pour la formation postgraduée de la Fédération des médecins suisse (FMH)
- Programme de formation postgraduée médecine interne générale (ISFM)

Organisme responsable

Il s'agit d'une institution privée (S.A., fondée le 30 juillet 2008 ; n° du registre : 01634/2008) sise à 2035 Corcelles/Neuchâtel



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

Equipe médicale

Dr Bertrand Curty, Directeur général, Médecine interne générale, Médecin du sport et médecin formateur pour les Universités de Lausanne et Berne. Responsable de la formation

Dr Pierre Kaeser, Médecin Chef remplaçant

Dr Patrice Marengo, Directeur médical

Dr Reza Kehtari, Médecin responsable des urgences

Dresse Isabelle Alvarez, médecin associée, superviseur

Activités principales

1. **Exploitation d'un centre d'urgences ambulatoires** de premier recours qui accueille environ 12'000 patients/année.

Il existe trois postes à 100% de médecins assistants en formation supervisés à 100% par un médecin spécialiste formateur qui a son cabinet privé au Centre. Chaque jour c'est un superviseur différent.

Une infirmière diplômée et une assistante médicale complètent l'équipe.



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

2. **Exploitation d'une polyclinique** qui accueille environ 4500 patients/année.

Les patients sont adressés par les urgences du centre, les urgences des hôpitaux, les chirurgiens, les médecins installés dans le centre ou les médecins traitants de la région.

Un poste d'assistant à 100% est prévu, supervisé par un ou plusieurs médecins internistes généralistes ayant un cabinet au Centre médical.

Le médecin assistant assiste aussi à des consultants spécialisés avec des spécialistes exerçant à temps partiel au centre (Dermatologue, Allergo-immunologue, Psychiatre).

3. **Exploitation d'un cabinet de médecine** de premier recours supervisé par un médecin spécialiste en MIG du Centre.

Il s'agit d'un poste à 100%.

Les consultations se déroulent dans le cadre d'un cabinet du centre sous supervision du Docteur Bertrand Curty à 100 %. L'activité est à hauteur de 40-60 consultations par semaine environ. Il y a également une activité supervisée de visites à domicile, de consultations dans un EMS et également à l'Hôpital de la Providence dans le service de chirurgie, où l'on s'occupe des problèmes de médecine interne générale des patients opérés. Ceci permet aux assistants de se familiariser avec le suivi post opératoire et d'avoir un contact direct avec les chirurgiens, tout en étant supervisé par un médecin spécialiste en médecine interne du Centre médical.

En résumé, nous avons la possibilité de former 5 médecins assistants pour 5 formateurs.



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

Formation théorique

Nous avons en interne plus de 4 heures de formation théorique par semaine, sous la forme de journal-club, cours théoriques, présentations de cas et colloques.

- a. **Lunch-Meetings** : Ces réunions durent 1h30 et sont organisés 2x/mois sous formes de cours théoriques par des spécialistes.

Le programme est communiqué au médecin assistant un mois l'avance.

- b. **Cours théoriques de l'Hôpital Neuchâtelois** : Ces cours durent 1 heure et sont organisés tous les mardi matin de 8h15 à 9h15.

Le programme est communiqué au médecin assistant un mois à l'avance.

- c. **Cours Chirurgie** : Ces cours durent 1 heure et sont organisés 2x/mois par un médecin du CMC (cours théoriques, techniques d'examens, techniques d'immobilisations et discussions de cas).
- d. **Cours dermatologie** : Cette formation dure 4 heures de 8h00 à 12h00, tous les vendredis, elle est organisée par le Docteur Schmied, Dermatologue FMH. Ce cours est organisé en rotation avec la participation d'un assistant par semaine (discussion de cas).
- e. **Discussions de cas de médecine interne** : Cette discussion a lieu tous les jours, sous la forme de 2 heures l'après-midi (14h-15h/17h-18h), pilotée par le médecin superviseur du jour.
- f. **Journal-Club** : il a lieu tous les lundis matin de 8h00 à 9H00, il concerne tous les assistants.



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

Il y a la possibilité de participer à des congrès (SSMIG, Family Docs ou autres)

Il y a également la possibilité de formation de « l'école de médecine postgrade » du CHUV ayant comme thèmes :

«L'éthique, l'économie de la santé, la prise en charge de la douleur, la prescription et la gestion de l'erreur»

Ils sont organisés 2x/an et la durée totale est de 23 heures de formation.

Formation clinique

La supervision est disponible à 100 % du temps de travail des médecins assistants, chaque jour de 8h00 à 19h00, elle permet de bien enseigner la clinique et de suivre la progression du médecin en formation.

Le planning des médecins superviseurs est défini deux mois à l'avance et communiqué aux médecins assistants un mois à l'avance.

Ceci permet la réalisation d'évaluations au moins 4x/an par des Mini-CEX et/ou DOPS.

Collaboration avec les autres établissements

Nous avons créé en collaboration avec les urgences de l'**HNE** et de la **Providence** qui sont les deux hôpitaux du canton, le **Réseau d'urgences neuchâtelois (RESUN)**. Il est prévu une plateforme commune pour le tri, un partage des protocoles d'urgences et une transmission des informations médicales des patients ainsi qu'une prise en charge facilitée et orientée dans les hôpitaux.



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

Nous collaborons avec la **Ligue pulmonaire neuchâteloise** pour que nos patients bénéficient d'une assistance dans la prise en charge des problèmes pulmonaires à partir des urgences. Ceci pour permettre une meilleure continuité des soins et éviter un certain nombre d'hospitalisations avec un suivi à domicile.

Nous travaillons également avec les **infirmières à domicile** pour garantir une bonne continuité des soins initiés soit à partir des urgences, de la policlinique ou des cabinets de consultations.

Critères de sélection des médecins en formation

Bonne connaissance, orale et écrite de la langue française

Expérience clinique d'un à deux ans souhaitée

Notes obtenues lors des examens finaux

Peuvent également être acceptés les médecins en formation postgraduée d'une autre spécialité.

Intégration des médecins étrangers visant une spécialisation en MIG

Nous avons prévu une prise en charge spécifique des médecins étrangers afin qu'ils se familiarisent avec le système de santé suisse, les médicaments et le réseau de soins Neuchâtelois.



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

Médecins d'autres spécialités

Nous avons également la possibilité d'accueillir le médecin qui ne se destine pas à la spécialité de MIG.

Cahier des charges

Le cahier des charges, signé par le titulaire et le Médecin-Chef de l'institution, décrit les activités et responsabilités du médecin assistant dans le Service.

Contrat de travail

Le contrat de travail est rédigé selon les recommandations de l'ISFM. Il décrit entre autres de manière concrète les matières enseignées (accord sur les objectifs d'apprentissage) et précise si l'activité sert à la formation spécifique ou validée dans le cadre de l'année dans une autre discipline.

L'horaire maximal de travail hebdomadaire est de 50h. Les conditions de travail et de formation des médecins assistants et chefs de cliniques sont soumises à la « Loi sur les professions médicales »

Evaluation du poste de travail

Les MA en formation de médecine interne générale, à la fin de chaque période de formation, ont le devoir d'évaluer le poste qu'ils ont occupé, en remplissant de manière anonyme, une grille d'évaluation développée par l'institution.

Ces grilles d'évaluation font l'objet d'une analyse afin d'évaluer la qualité de l'offre de formation et d'identifier les améliorations nécessaires.



Dr Bertrand Curty
Médecine Interne Générale FMH
Médecin du Sport SSMS
bertrandcurty@hin.ch

Entretien de fin de formation

A la fin de la période de formation, le certificat FMH, le protocole d'évaluation spécialité FMH (logbook) sont remplis lors d'un entretien structuré entre le médecin assistant et le parrain sur la base des évaluations trimestrielles.

Pour terminer nous essayons de travailler au sein de la SNM et avec le service d'urgence des HNE pour organiser ensemble l'attribution des postes de formations et permettre aux candidats de terminer leur formation et de s'installer dans la région. Nous avons ainsi pu contribuer depuis 2013 à l'installation de 4 spécialistes en MIG dans le canton et 1 spécialiste en MIG hors canton.

Nous sommes également reconnus comme cabinet formateur pour les étudiants des facultés de médecine de Lausanne et Berne.

Dans nos projets, il est prévu d'effectuer des études cliniques.

Le cadre du centre médical offre la possibilité de travailler dans la même institution en étroite collaboration avec une équipe de radiologues, des pédiatres, des gynécologues-obstétriciens, un dermatologue, des orthopédistes, des chirurgiens, un psychiatre, des psychologues cliniciennes et bénéficier de l'expérience d'infirmières spécialisées en soins intensifs, SMUR ou urgences.

Nous avons également des spécialistes en gestion de cabinets, en facturation et en comptabilité.