

Description

Le ou la spécialiste en codage médical se basent sur les dossiers médicaux des patients pour coder les diagnostics et les traitements lors de séjours hospitaliers: interventions chirurgicales, examens radiologiques, thérapies, etc. Ils permettent aux établissements de santé de facturer précisément les séjours des patients. Les données contribuent également à la surveillance des épidémies en alimentant les statistiques médicales des hôpitaux.

Leurs principales activités consistent à:

Codage médical

- coder les données sur la base du dossier médical des patients à l'aide de systèmes de classification nationaux et internationaux: CIM-10-GM (Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes) et CHOP (Classification suisse des interventions chirurgicales);
- discuter, si nécessaire, avec l'organe de révision lors des audits externes annuels afin de s'assurer que les données ont été correctement codées;
- repérer et signaler les éventuelles erreurs au secteur administratif de l'établissement médical;
- participer à la création et au développement de bases de données et de logiciels dans le domaine des statistiques médicales;

Statistiques médicales

- saisir et corriger les données importantes relatives à la statistique médicale, par exemple les entrées et les sorties de patients, afin d'établir un processus de facturation adapté pour les séjours de plusieurs jours;
- publier les résultats obtenus conformément aux prescriptions légales: protection des données, lois sur les statistiques et l'assurance-maladie, etc.

Environnement de travail

Les spécialistes en codage médical travaillent sur un ordinateur dans un bureau, la plupart du temps de manière autonome et avec des horaires généralement flexibles. Ils collaborent avec les services médicaux, de facturation et de gestion administrative des patients de leur établissement. Ils ont accès aux dossiers des patients hospitalisés et sont donc soumis au secret professionnel.

Formation

La formation de spécialiste en codage médical s'acquiert en emploi ou à plein temps.

Lieux

- Lausanne/VD;
- Aarau/AG (enseignement en allemand).

Pour plus de détails, consulter www.orientation.ch/ecoles.

Durée

- environ 2,5 ans.

Conditions d'admission à l'examen

- certificat fédéral de capacité (CFC) dans le domaine de la santé ou du commerce ou titre jugé équivalent, et 3 ans de pratique professionnelle, dont 2 ans à plein temps au minimum dans le codage médical;
- ou au moins 4 ans de pratique professionnelle dans le domaine de la santé ou du commerce, dont 2 ans à plein temps au minimum dans le codage médical.

Titre obtenu

- brevet fédéral de spécialiste en codage médical.

Contenu

- connaissances médicales de base;
- système de santé et de la statistique médicale;
- codage médical.

Qualités requises

L'exercice de cette profession fait appel à des qualités comme:

- Esprit méthodique
- Capacité d'analyse
- Capacité d'adaptation à l'évolution technologique
- Aptitude pour les mathématiques et les sciences
- Aptitude à travailler de façon indépendante

Perspectives professionnelles

Les spécialistes en codage médical travaillent principalement dans les établissements de santé qui hospitalisent leurs patients, mais aussi dans les compagnies d'assurances, les sociétés d'audit, les bureaux de statistiques médicales, l'administration publique comme l'Office fédéral de la statistique, ou le domaine privé. Ils peuvent également gérer une équipe ou se lancer dans l'enseignement. Le profil de ces professionnels est recherché sur le marché du travail, leur offrant de bonnes perspectives de carrière.

Perfectionnement

Les spécialistes en codage médical peuvent envisager les perfectionnements suivants:

- cours et formations continues proposés par les associations professionnelles, par exemple en management;
- diplôme de conseiller-ère en technique médicale SHQA;
- Certificate of Advanced Studies (CAS) en management de la santé, en Teammanagement und Projektleitung ou en Management: développer sa posture de cadre;
- etc.

Pour plus de détails, consulter www.orientation.ch/perfectionnement.

Professions voisines

- Cyber Security Specialist BF/Cyber Security Specialist BF
- Technicien en analyses biomédicales ES/Technicienne en analyses biomédicales ES
- Technicien en salle d'opération ES/Technicienne en salle d'opération ES
- Technicien médical ES/Technicienne médicale ES

Adresses

Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV)
Unité de codage, contrôle et archivage médical (CCAM)
Chemin des Roches 1a-1b
1010 Lausanne
Tél.: +41 21 314 53 11
<https://www.chuv.ch/fr/fiches/unite-de-codage-contrrole-et-archivage-medical-ccam>

H+ Bildung
Hintere Bahnhofstrasse 32
5000 Aarau
Tél.: 062 926 90 00
<https://www.hplus-bildung.ch>

Société suisse de codage médical (SSCM)
Chemin de Maillefer 37
1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél.: +41 21 641 04 20
<https://sgmc-sscm.ch/>