



NOS REF.: DM/e-learning/ICD-10-BE/m.20-13

A l'attention de  
- Responsable RHM  
- Codeurs

DATE: **23 JUL. 2013**

Contact: Kristel Vanraes

T.: 02/524.86.81

E: [kristel.vanraes@gezondheid.belgie.be](mailto:kristel.vanraes@gezondheid.belgie.be)

Concerne : Appel à collaboration des codeurs dans les hôpitaux à un projet pilote pour l'évaluation d'une formation via e-learning quant à l'utilisation de l'ICD-10-BE

Madame, Monsieur,

Dans le cadre du Passage de l'ICD-9-CM à l'ICD-10-BE (<http://www.health.belgium.be/eportal/Healthcare/healthcarefacilities/Registrationsystems/ProjectICD10BE/index.htm>), le SPF Santé Public a prévu une formation quant au nouveau système de codage via « e-learning ».

Cette méthode de formation à libre accès est proposée aux codeurs en Belgique, permettant aux intéressés, d'apprendre à utiliser l'ICD-10-BE à leur rythme, quels que soient l'endroit et le moment.

Afin d'évaluer l'efficacité de ce type de formation, le SPF Santé Public fait appel à des codeurs volontaires. L'évaluation, qui se fera sous forme d'un questionnaire, leur parviendra dans le courant du mois de septembre 2013. Il va sans dire que toute collaboration à ce projet-pilote nous est d'une grande importance et d'une aide considérable.

Si vous désirez participer à l'évaluation de la formation « e-learning », vous pouvez vous inscrire **jusqu'au 31 août 2013** via le lien suivant <https://docs.google.com/forms/d/1nS2xwq8WXDUUb-DZvShr-p-Qx1WeUtAs13iff09rSOU/viewform>.

Les personnes inscrites seront contactées ultérieurement et recevront plus d'informations à ce sujet.

Pour tous renseignements complémentaires, vous pouvez vous adresser à Kristel Vanraes ([kristel.vanraes@gezondheid.belgie.be](mailto:kristel.vanraes@gezondheid.belgie.be)) ou Arabella D'Havé ([arabella.dhave@gezondheid.belgie.be](mailto:arabella.dhave@gezondheid.belgie.be)).

Je vous remercie d'avance pour votre collaboration et vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sentiments distingués.

Le Directeur général,

C. Decoster

.be