



**PUBLIC**

REFERENCE : HPV



Biologistes médicaux, techniciens de laboratoire, IDE

## Promouvoir le dépistage organisé du cancer du col de l'utérus au laboratoire

**PRE REQUIS :** aucun

### OBJECTIFS

L'objectif de ce programme est d'augmenter la couverture de dépistage en convaincant les patientes éligibles, non ou insuffisamment dépister, à se faire dépister.

### MOYENS PEDAGOGIQUES

- Cas pratiques de mise en situation
- Apports théoriques sous forme de diaporamas animés audios (vidéos)
- Formation synchrone : l'échange avec les autres apprenants et avec les tuteurs s'effectue en temps réel, par chat
- Ressources pédagogiques : résumés, fiches mémo de la HAS... téléchargeables et disponibles dans l'espace de formation personnel de l'apprenant

### METHODES D'EVALUATIONS

- Évaluation de la satisfaction et des réactions des apprenants pour une amélioration continue des parcours de formation
- Évaluation des apprentissages réalisés en termes de connaissances et de compétences par un pré-test et un post-test et un calcul du pourcentage de progression



## DÉTAILS DU PROGRAMME

### ▶ Module 1 : PRE-TEST (15 min)

- L'apprenant répond à une série de mises en situations rencontrées dans sa pratique quotidienne

### ▶ Module 2 : COURS et EVALUATION (2 h)

- Épidémiologie du cancer du col de l'utérus
- Organisation du programme national de dépistage du cancer du col de l'utérus
- Les guides et la documentation de la HAS et de l'INCa
- Éléments et techniques de communication relatifs aux controverses sur l'utilité et les risques des dépistages permettant le dialogue avec le patient tout en respectant son choix

### ▶ Module 3 : EVALUATIONS DE LA FORMATION (15 min)

- Cas pratiques (pourcentage de progression)
- Évaluation à chaud de la formation

## MODALITES

✓ Session :

du 15 janvier au 15 novembre

- Pré-inscription en ligne sur [www.biologie-elearning.fr/devenir-client](http://www.biologie-elearning.fr/devenir-client)
- Durée : 100 % à distance - 2 h réparties
- Tarif de la formation 99 euros
- Délai d'accès : 1 semaine
- Connexion à la plateforme de formation e-learning à partir du site web [www.biologie-elearning.fr](http://www.biologie-elearning.fr). Les identifiants de connexion sont communiqués par mail à l'apprenant ou au responsable de l'inscription avant le début de la session.
- Relances et envois réguliers, par mail, des synthèses sur les états d'avancement et les scores des apprenants

### > REDACTEURS

**Dr Caroline Charre**

Virologue

**Dr Léa Bertrand**

Gynécologue obstétricienne

### > E-TUTEUR

**Dr Dellamonica,**

**Biologiste médical**

Le tuteur est disponible aux heures d'ouverture des laboratoires par téléphone ou via la plateforme de formation.



IEF Biologie

Déclaration enregistrée sous le N° 827403027 74 auprès de la région Auvergne Rhones alpes  
Renseignements et inscriptions : [info@biologie-elearning.fr](mailto:info@biologie-elearning.fr) / [www.biologie-elearning.fr](http://www.biologie-elearning.fr) / 04.50.27.91.02