

DIU Coloscopie et pathologie cervico-vaginale

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

PARCOURS PROPOSÉS

- DIU Colposcopie et pathologie cervico-vaginale - FC - Site BICHAT

- Responsable : Dr Dominique Luton (Paris VII).
- Durée totale : 94 h, 1 an.
- Cette formation s'adresse aux : Chefs de clinique en gynécologie (obstétrique et chirurgie gynécologique) ; Gynécologues obstétriciens et médicaux, libéraux et hospitaliers ; Anatomo-pathologistes et autres spécialistes intéressés à la pathologie cervico-vaginale ; Médecins généralistes s'intéressant à la gynécologie.
- Lieu(x) de la formation : Hôpital Bichat, 46 rue Henri Huchard 75018 Paris.
- TARIF(S)** : [Consulter cette page](#)
- CANDIDATURE** : INSCRIPTION 2019 SORBONNE UNIVERSITE

<ul style="list-style-type: none"> Secrétariat pédagogique <p>Retour candidatures, question sur le programme ou sur les enseignements.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Secrétariat administratif <p>Dossier administratif, paiement, carte étudiant ou édition du diplôme.</p>
<p>Ellero Hélène 0140257673 Helene.ellero@aphp.fr</p>	<p>MAATI Dabhia 01.57.27.74.37 dabhia.maati@univ-paris-diderot.fr</p>

OBJECTIFS

Formation à l'analyse des images coloscopiques, du normal au cancer, en passant surtout par l'identification et la description topographique des lésions précancéreuses, les néoplasies intraépithéliales, afin d'identifier et d'effectuer le traitement approprié de ces lésions, seule vraie prévention du cancer invasif du col utérin.

Programme

ORGANISATION

- Organisation

Début des enseignements : 22 janvier 2019

- Dates des examens

Examens en juin 2019.

- Contenu et enseignements

Programme de l'année passée (2017-2018).

Session 1

1. Principe du dépistage cytologique - place des différentes techniques. Terminologie cytologique, Histologie du col normal à la néoplasie intra épithéliale. Le concept de la zone de transformation. Lagénèse des atypies. La néoplasie cervicale intra épithéliale. Les lésions glandulaires. Micro invasion et invasion.

2. La colposcopie : instrumentation et technique. Physiopathologie des images élémentaires. Les lésions infectieuses, les lésions diverses. Le concept de la zone de transformation. De l'image élémentaire au complexe colposcopique. Classifications colposcopiques.

3. L'ectropion et la zone de transformation normale. La zone de transformation atypique de grade 1 (TAG 1). Corrélations cyto-histologiques. L'adénose vaginale et le col "Distilbène". Association des TAG 1 et des TAG 2. La zone de transformation atypique de grade

Session 2

1. Images colposcopiques (du cancer invasif, des lésions glandulaires, panorama). La coposcopie (pendant la grossesse, du vagin, d'autres sites).

2. La pathologie vulvaire HPV dépendante. Les lésions anales à HPV. Les lésions HPV chez l'homme. Vaccination anti HPV. Cas cliniques.

Le Doctorat en médecine, français ou étranger, est exigé.
Exception faite pour les internes.

Contacts

RESPONSABLE(S)

Infos pratiques

Composante(s) :

UFR DE MÉDECINE

Niveau d'études visé :

BAC +5

Formation accessible en :

Formation continue