

## DÉPISTAGE DU CANCER DU COL DE L'UTÉRUS

L'ECCA lutte contre le cancer du col de l'utérus en Europe, en faisant connaître cette maladie et les moyens qui permettent de l'éviter. En se basant sur l'expertise des chercheurs, cliniciens et spécialistes de santé publique de toute l'Europe, l'ECCA a préparé :

### Les dépliants

- Dépistage du cancer du col de l'utérus
- Papillomavirus Humain (HPV) et le cancer du col de l'utérus
- Surveillance et traitement d'un frottis anormal
- Vaccination contre le virus HPV et le cancer du col de l'utérus

### Les livrets

- Tout ce que vous devez savoir pour éviter le cancer du col de l'utérus
- Tout ce que vous devez savoir si vous avez un frottis anormal

Pour tout renseignement supplémentaire

📄 Visitez notre site internet : [www.ecca.info](http://www.ecca.info)

✉ Écrivez-nous à : [info@ecca.info](mailto:info@ecca.info)



- Le cancer du col de l'utérus se développe au niveau de la partie de l'utérus qui s'ouvre sur le vagin. La maladie apparaît lorsque les cellules du col deviennent anormales et commencent à se multiplier de manière incontrôlée.
- Le dépistage sert à repérer les lésions du col à un stade précoce. Cela permet de les enlever avant même que le cancer n'apparaisse. L'examen de dépistage s'appelle le frottis.
- Toutes les femmes entre 20 et 65 ans ont besoin d'un dépistage régulier. Au début, faites-vous dépister une fois par an. Après deux frottis normaux consécutifs, faites le dépistage tous les trois ans.
- La vaccination permet de réduire le risque du cancer du col de l'utérus, mais le dépistage est encore nécessaire. Ensemble, le dépistage et la vaccination offrent la meilleure protection contre le cancer du col de l'utérus.

- Qu'est-ce que le cancer du col de l'utérus ?
- Pourquoi se faire dépister ?
- Qui a besoin du dépistage ?
- Que devez-vous faire ?
- Comment est fait le dépistage ?
- Un frottis normal ?
- Un frottis anormal ?
- Le dépistage est-il fiable ?

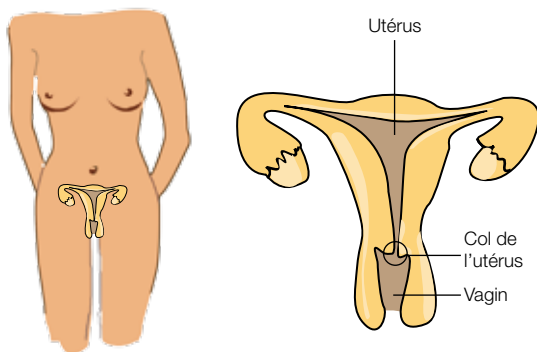
## DÉPISTAGE DU CANCER DU COL DE L'UTÉRUS

FRANCE

## Qu'est-ce que le cancer du col de l'utérus ?

Ce cancer se développe au niveau du col de l'utérus, partie de l'utérus qui s'ouvre sur le vagin. Il apparaît lorsque certaines cellules du col de l'utérus deviennent anormales et commencent à se multiplier de manière incontrôlée.

Il faut de nombreuses années pour qu'une lésion du col au stade précoce se transforme en cancer. Heureusement, ces stades précoces sont faciles à traiter. Mais, comme ils ne présentent pas de symptôme, seul le dépistage permet de les trouver.



## Pourquoi se faire dépister ?

Le dépistage sert à repérer les lésions du col à des stades où elles peuvent être enlevées, ce qui permet d'éviter qu'elles ne se transforment en cancer. Une fois le cancer développé, le traitement est plus difficile et sa réussite moins certaine.

## Papillomavirus Humain (HPV) et cancer du col de l'utérus

Le cancer du col de l'utérus est provoqué par certains types du Papillomavirus Humain, appelé HPV selon son sigle anglais. Il existe plus de 100 types de HPV, dont 15 environ peuvent causer le cancer du col de l'utérus. La majorité des adultes est infectée par le HPV à un moment de la vie. Habituellement cette infection passe seule, sans provoquer de problème, mais si elle ne passe pas, le risque de cancer du col de l'utérus augmente.

La vaccination qui protège les femmes contre les deux types de HPV les plus communs, les HPV 16 et

## Qui a besoin du dépistage ?

Toutes les femmes entre 20 et 65 ans doivent se faire dépister. Au début, le dépistage doit être annuel. Après deux résultats normaux, vous pouvez le refaire tous les trois ans. Le dépistage protège mieux s'il est régulier.

## Que devez-vous faire ?

Pour vous faire dépister, prenez rendez-vous avec un gynécologue ou un généraliste.

Le frottis ne doit pas être fait au moment de vos règles. Deux jours avant votre rendez-vous, évitez les rapports sexuels et l'usage de traitements vaginaux.

## Comment est fait le dépistage ?

Le dépistage du cancer du col de l'utérus est actuellement réalisé par frottis. C'est un examen gynécologique, court et indolore, pendant lequel votre médecin prélève délicatement un échantillon de cellules du col de l'utérus, à l'aide d'une petite brosse ou d'une spatule.

Cet échantillon est ensuite examiné au microscope, ce qui permet de rechercher des cellules anormales signalant la présence d'une lésion du col.



## Un frottis normal ?

Chez la plupart des femmes, le résultat est normal.

Dans ce cas, le risque de développer le cancer du col de l'utérus est faible. Néanmoins, il faut poursuivre le dépistage régulièrement.

## Un frottis anormal ?

Pour quelques femmes, le résultat est anormal. Cela signifie simplement que des cellules anormales ont été trouvées lors du frottis, mais implique rarement que vous ayez un cancer. En fonction du résultat, un des examens suivants vous sera conseillé :

- un nouveau frottis six mois plus tard,
- un test HPV - recherche du Papillomavirus Humain, le virus qui peut provoquer le cancer du col de l'utérus,
- une colposcopie - examen détaillé du col de l'utérus.

Certaines lésions devront être enlevées afin qu'elles ne se transforment pas en cancer. Il s'agit d'un traitement simple, qui peut être fait sans hospitalisation. Ces traitements affectent rarement la vie sexuelle de la femme et sa capacité à avoir des enfants.

## Le dépistage est-il fiable ?

Aucun test de dépistage n'est parfait et le frottis aussi manquera quelques cas de maladie. C'est pour cette raison qu'il est important de se faire dépister régulièrement. Ainsi, toute lésion passée inaperçue lors d'un frottis, pourra être repérée lors du suivant, avant d'avoir eu le temps de trop évoluer.

Les programmes de dépistage organisés de bonne qualité sont très efficaces, mais même eux n'élimineront pas tous les cas de cancer du col de l'utérus.