

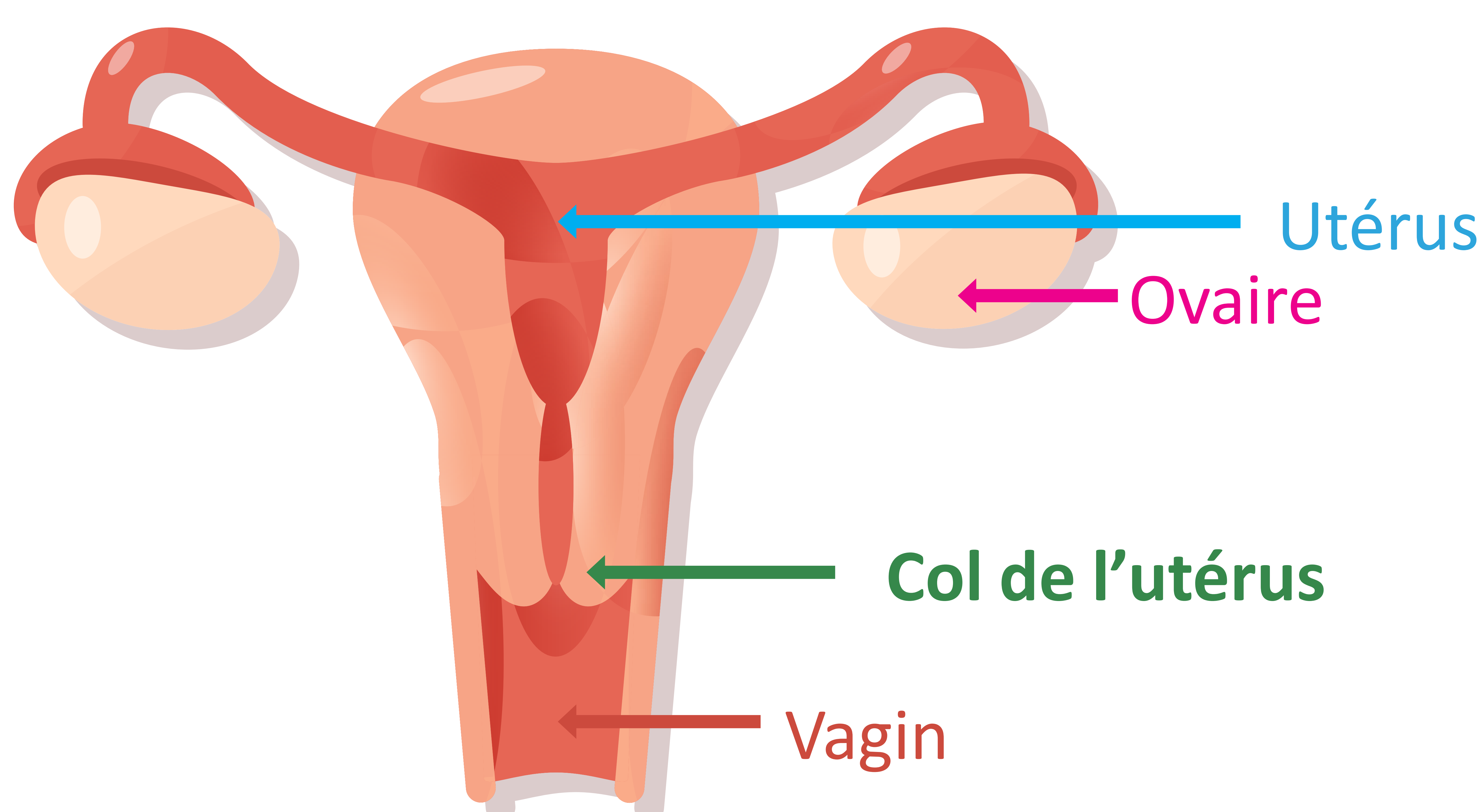


Prévention du cancer du col de l'utérus

Chiffres clés

Le cancer du col de l'utérus est une maladie qui se développe sur la muqueuse du col de l'utérus, autrement dit sur le tissu qui le recouvre.

Elle prend naissance dans la première couche de la muqueuse qui porte le nom d'épithélium.



1000
DÉCÈS / AN

3000
NOUVEAUX CAS
diagnostiqués par an



CANCER
féminin le
plus fréquent

21%
de jeunes filles
vaccinées en
France

Source : Institut National du Cancer (INCa)



Prévention du cancer du col de l'utérus

Symptômes et dépistage

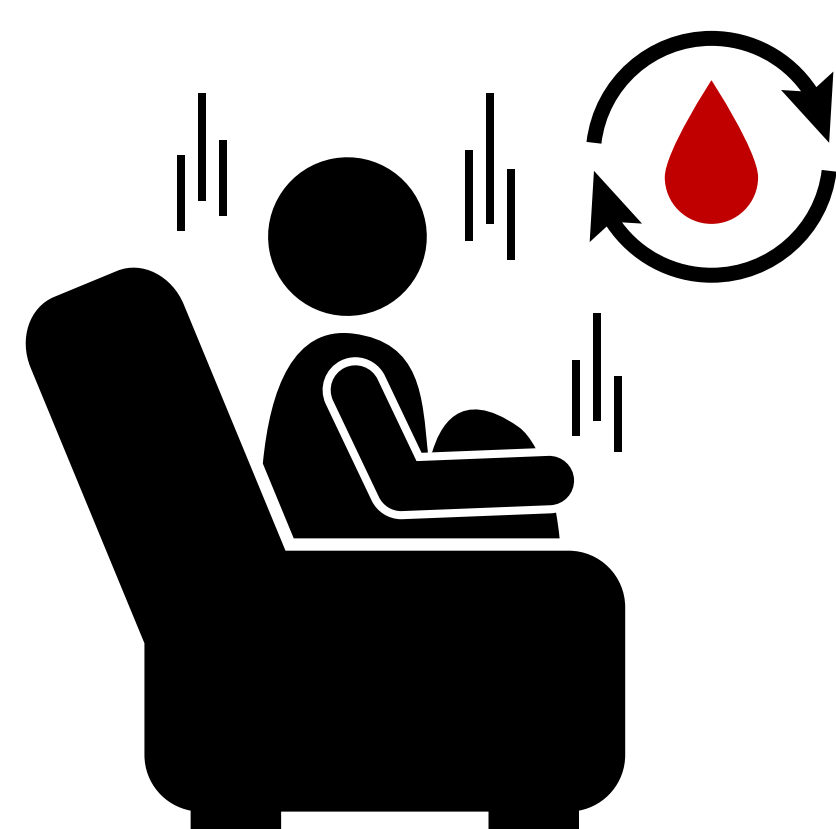
À ses débuts, le cancer du col de l'utérus se forme habituellement sans aucun symptôme, d'où l'importance d'un dépistage régulier. Lorsque le cancer est plus avancé, les **symptômes** suivants peuvent se manifester :



Douleur au bassin ou au bas du dos



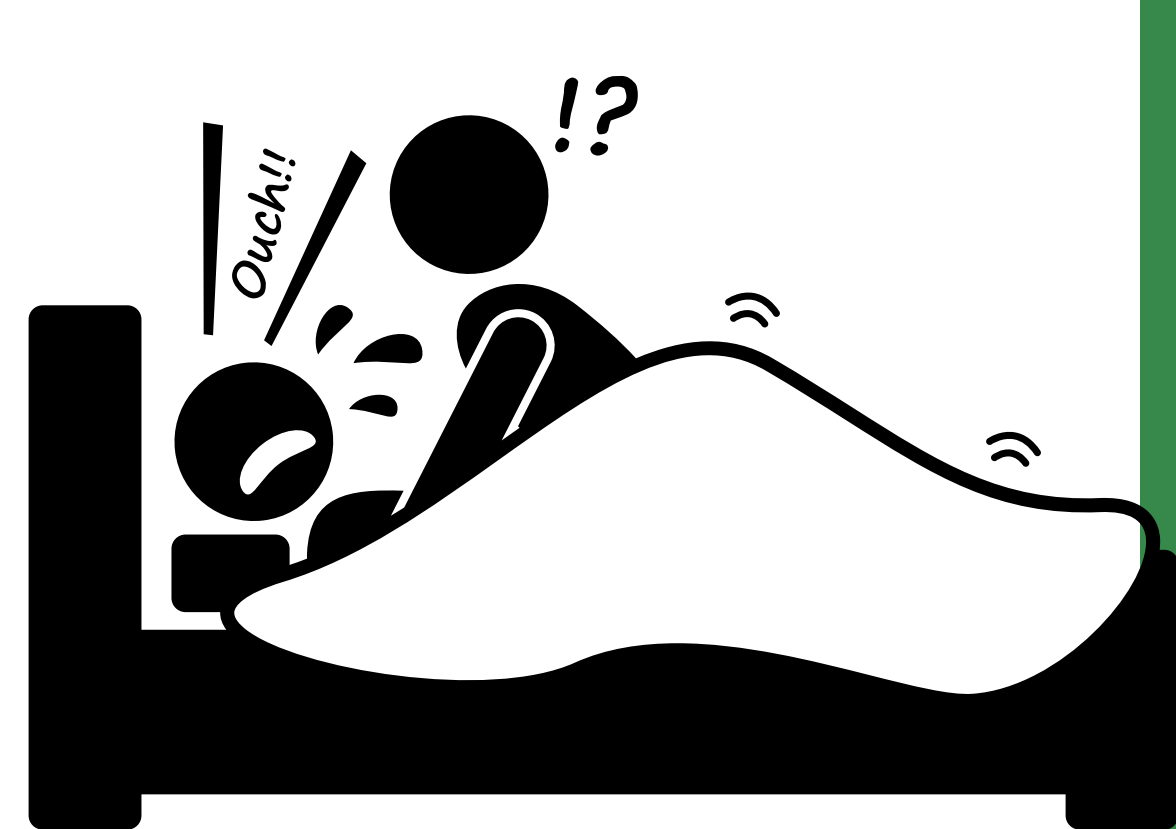
Saignements vaginaux
après les relations sexuelles,
entre les menstruations
ou après la ménopause



Menstruations plus abondantes ou plus longues



Ecoulements vaginaux nauséabonds



Douleur pendant les relations sexuelles

Le test de dépistage cervico-utérin (frottis)

permet de détecter des lésions cancéreuses ou précancéreuses avant qu'elles n'évoluent en cancer du col de l'utérus.

Pour qui ?

Toutes les femmes

de **25 à 65 ans**



- même ménopausées
- même en l'absence de rapports sexuels
- vaccinées ou non contre les papillomavirus humains (HPV)

Quand ?



Après

2 premiers tests normaux à **1 an** d'intervalle

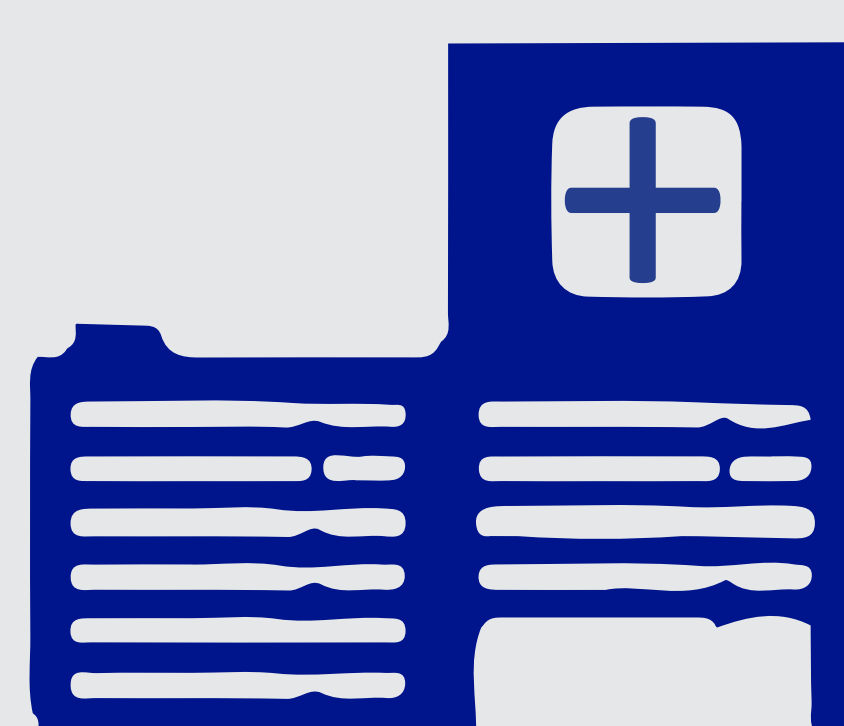


Où ?



Chez :

- un **gynécologue**
- un **médecin généraliste**
- une **sage-femme**



Dans un centre réalisant le dépistage :

- un **centre de santé**
- un **Centre de Planification et d'Éducation Familiale (CPEF)**
- un **laboratoire de biologie médicale**
- un **hôpital**

Résultats

- **Sous 15 jours** avec copie au professionnel prescripteur.
- **Dans 96 % des cas**, aucune anomalie n'est détectée.
- **Dans 4 % des cas**, le test HPV est positif et/ou des cellules anormales sont détectées. Une colposcopie est alors recommandée.

Le test est remboursé par l'assurance maladie à 70 %

La mutuelle peut rembourser tout ou partie du reste à charge.

Source : Institut National du Cancer (INCa)



Prévention du cancer du col de l'utérus

Facteurs de risques



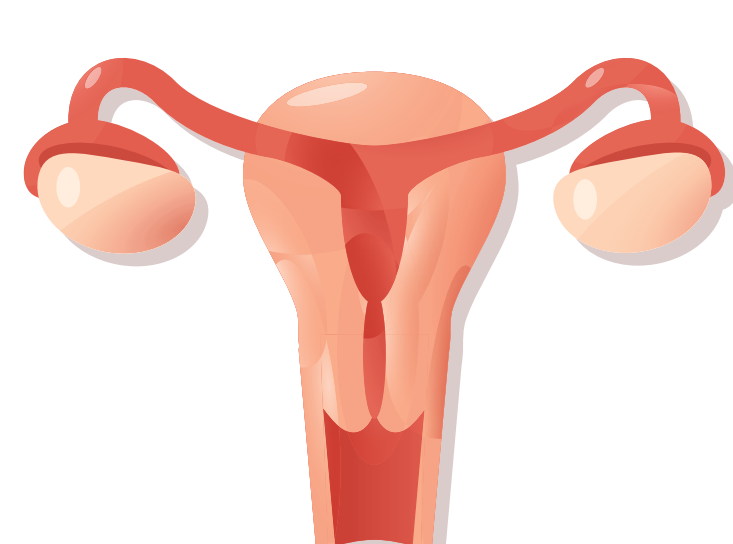
- Papillomavirus humains (HPV)*
- Tabagisme
- Rapports sexuels à un âge précoce
- Multiplicité des partenaires
- Immunosuppression ou certaines infections

*Ces virus se transmettent par contact sexuel, quelle que soit sa forme (pénétration, caresse génitale ou contact orogénital). Très contagieux, 80% des femmes sont infectées au moins une fois dans leur vie. La plupart du temps, les virus disparaissent spontanément. Mais, chez 10% des femmes infectées, les virus peuvent provoquer des lésions précancéreuses, susceptibles d'évoluer vers un cancer.

À noter : ils peuvent être aussi responsables du développement des cancers de l'anus, des voies aérodigestives, de la vulve, du vagin et du pénis.

Vaccination

Pourquoi ?



Elle prévient les infections responsables de lésions précancéreuses sur le col de l'utérus.

Pour qui ?

Les filles et les garçons **dès 11 ans** jusqu'à **14 ans**

< **dès 11 ans** >

un rattrapage est possible jusqu'à **19 ans** jusqu'à **26 ans** pour les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

Comment ?

Il existe **3 vaccins** contre les HPV.

Ils préviennent les infections responsables de :

70% à 90% des cancers du col de l'utérus

Plusieurs injections sont nécessaires pour que le vaccin soit efficace :

2 injections si 1^e injection entre 11 et 14 ans

3 injections entre 14 et 26 ans

Où ?

Chez :

- un **médecin**
- une **sage-femme**
- un **infirmier sur prescription médicale**



Dans :

- un **hôpital**
- un **Centre de Planification et d'Éducation Familiale (CPEF)**
- un **Centre Gratuit d'Information, de Dépistage et de Diagnostic (CeGIDD)**
- un **centre gratuit de vaccination**

