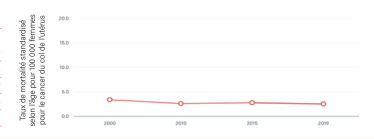
PROFIL POUR LE CANCER DU COL DE L'UTÉRUS

POPULATION TOTALE. FEMMES (2019): 2 662 000

NOMBRE TOTAL DE DÉCÈS. FEMMES (2019): 20 800

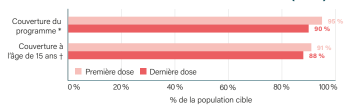
Morbidité et mortalité

Incidence brute du cancer du col de l'utérus pour 100 000 femmes (2020) : 14,8 Incidence du cancer du col de l'utérus standardisée selon l'âge pour 100 000 femmes (2020) : 12.0 Risque cumulé de cancer du col de l'utérus, 0-74 ans (2020) : 1,1 % Décès dus au cancer du col de l'utérus (2019) : Ratio mortalité/incidence du cancer du col de l'utérus (2020) : 0.24 Existence d'un registre des cancers basé sur la population (2021) : Oui



Prévention primaire

Couverture vaccinale contre le PVH chez les filles (2020) :



Parmi les filles qui atteignent 15 ans en 2020, 8 sur 10 ont reçu leur dernière dose de vaccin contre le PVH

Programme de vaccination contre le PVH (2020):

Inclusion du PVH dans le programme national de vaccination :	Oui
Échelle du programme de vaccination :	National
Année de mise en place :	2009
Cohorte cible prioritaire :	12 ans

Facteurs de risque connexes :

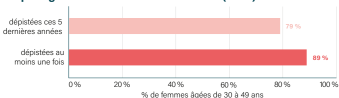
Prévalence de la consommation de tabac, femmes âgées de 15 ans et plus (2020)**: 15 % Utilisation du préservatif lors du dernier rapport sexuel à haut risque (-): ND Incidence du VIH pour 1000 femmes âgées de 15 ans et plus (2020) : < 0.01

Prévention secondaire

Existence d'un programme national de dépistage du cancer du col de l'utérus (2021) : test PVH Utilisation de tests de dépistage primaire (2021) : Tranche d'âge cible du programme (2021) : 25-69 ans Existence d'un programme/de directives pour renforcer la détection précoce des premiers symptômes au niveau des soins de santé primaires (2021) : Existence d'un système d'orientation clairement défini depuis

les soins primaires vers des soins secondaires et tertiaires (2021):

Dépistage du cancer du col de l'utérus (2019)



7 femmes sur 10 âgées de 30 à 49 ans ont bénéficié d'un dépistage du cancer du col de l'utérus au cours des 5 dernières années

Traitement et soins de soutien

Existence de directives nationales sur la prise en charge du cancer du col de l'utérus (2021) : Oui Nombre d'unités de radiothérapie pour 10 000 patients ayant un cancer (2021) : 12 Nombre d'unités de curiethérapie pour 10 000 patients ayant un cancer (2021) : 2

Services de diagnostic et de traitement du cancer généralement disponibles (2021) :

Centres ou services de cancérologie au niveau tertiaire :	Oui
Services de pathologie (laboratoires) :	Oui
Chirurgie oncologique :	Oui
Chimiothérapie :	Oui
Radiothérapie :	Oui

Nombre de membres de personnel médical (pour 10 000 patients ayant un cancer):

Radiothérapeutes (2019) :	42
Physiciens médicaux (2019) :	54
Chirurgiens (2012):	1094
Radiologues (2019) :	238
Médecins spécialistes en médecine nucléaire (2019):	16

Des soins palliatifs pour les patients ayant des maladies non transmissibles sont généralement disponibles dans le système de santé publique (2021) :

Dans les établissements de soins de santé primaires : Au niveau des soins de santé communautaires ou à domicile : Consommation annuelle déclarée d'opioïdes, hors méthadone, en équivalent de morphine orale par habitant (2017): 230mg

Cibles de la stratégie OMS d'élimination du cancer du col de l'utérus d'ici 2030

Oui

90 % des filles entièrement vaccinées contre le PVH à l'âge de 15 ans

70 % des femmes bénéficiant d'un dépistage réalisé à l'aide d'un test de haute performance à 35 ans, puis à 45 ans

90 % des femmes chez qui une maladie du col de l'utérus a été diagnostiquée sont traitées

ND = données non disponibles

* Couverture du programme: % de la population nationale cible (parmi les filles âgées de 9 à 14 ans)

† Couverture à l'âge de 15 ans : % des personnes qui atteignent 15 ans qui ont été vaccinées contre le PVH à n'importe quel moment entre 9 et 14 ans

**Les données ne portent que sur le tabac fumé, faute de données suffisantes sur toutes les formes de consommation du taba