

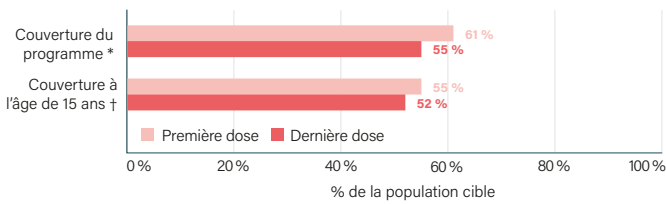
Morbidity and mortality

Incidence brute du cancer du col de l'utérus pour 100 000 femmes (2020) :	5,6
Incidence du cancer du col de l'utérus standardisée selon l'âge pour 100 000 femmes (2020) :	4,9
Risque cumulé de cancer du col de l'utérus, 0-74 ans (2020) :	0,5 %
Décès dus au cancer du col de l'utérus (2019) :	130
Ratio mortalité/incidence du cancer du col de l'utérus (2020) :	0,49
Existence d'un registre des cancers basé sur la population (2021) :	Oui



Primary prevention

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



Parmi les filles qui atteignent 15 ans en 2020, 5 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 :	2010
Cohorte cible prioritaire :	13 ans

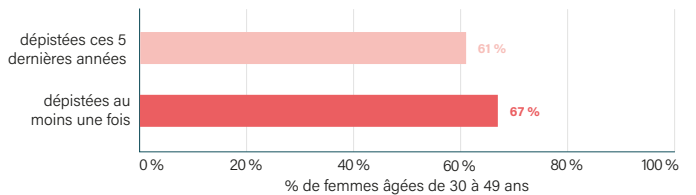
Facteurs de risque connexes :

Prévalence de la consommation de tabac, femmes âgées de 15 ans et plus (2020)** :	13 %
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) :	ND

Secondary prevention

Existence d'un programme national de dépistage du cancer du col de l'utérus (2021) :	Oui
Utilisation de tests de dépistage primaire (2021) :	cytologie
Tranche d'âge cible du programme (2021) :	30-54 ans
Existence d'un programme/de directives pour renforcer la détection précoce des premiers symptômes au niveau des soins de santé primaires (2021) :	Non
Existence d'un système d'orientation clairement défini depuis les soins primaires vers des soins secondaires et tertiaires (2021) :	Non

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



6 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

Treatment and support

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) :	11
Nombre d'unités de curiethérapie pour 10 000 patients ayant un cancer (2021) :	5

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) :	ND
Physiciens médicaux (2019) :	ND
Chirurgiens (2013) :	1182
Radiologues (2019) :	ND
Médecins spécialistes en médecine nucléaire (2019) :	28

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 :	Oui
Au niveau des soins de santé communautaires ou à domicile :	Oui

Consommation annuelle déclarée d'opioïdes, hors méthadone, en équivalent de morphine orale par habitant (2017) :	242mg
--	-------

Targets of the WHO strategy for the elimination of cervical cancer by 2030

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 de tabac.

Voir les Notes explicatives pour les descriptions des indicateurs.

Organisation mondiale de la Santé - Profils de pays pour le cancer du col de l'utérus, 2021