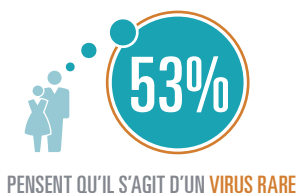
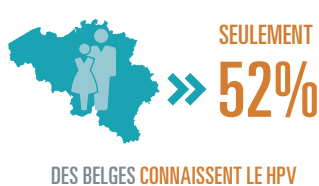


# JOURNÉE INTERNATIONALE DE SENSIBILISATION AU PAPILLOMAVIRUS (HPV) : PLUS DE LA MOITIÉ DES BELGES PENSENT À TORT QUE LE HPV EST UN VIRUS RARE<sup>1</sup>

**HPV** : Les papillomavirus humains (HPV) sont des virus fréquents, dont certains types peuvent provoquer des condylomes (verrues génitales), des lésions précancéreuses et/ou des cancers chez les hommes et les femmes. Le HPV se transmet principalement par contact sexuel.

## MANQUE DE CONNAISSANCE SUR LE HPV



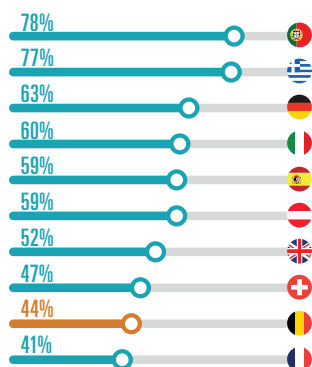
ALORS QU'ON ESTIME QU'ENVIRON 80% DE LA POPULATION SEXUELLEMENT ACTIVE EST UN JOUR CONFRONTÉE À UNE INFECTION PAR HPV.<sup>2</sup>



BIEN QUE 73% DES BELGES SONT CONSCIENTS QU'IL PEUT SE TRANSMETTRE LORS DES RAPPORTS SEXUELS, PEU SONT CONSCIENTS DES AUTRES MODES DE TRANSMISSION POSSIBLES, COMME LE CONTACT INTIME DIRECT DE PEAU À PEAU (6%).

## SOUS-ESTIMATION DES CONSÉQUENCES LIÉES AU HPV

SEULS 44% DES BELGES SONT CONSCIENTS QUE LA VACCINATION CONTRE LE HPV PEUT PRÉVENIR DES CANCERS LIÉS AU HPV, FAISANT DE LA BELGIQUE UN MAUVAIS ÉLÈVE AU NIVEAU EUROPÉEN.



PARMI CEUX-CI, 86% FONT UNIQUEMENT LE LIEN AVEC LE CANCER DU COL DE L'UTÉRUS



TRÈS PEU FONT LE LIEN AVEC LES AUTRES FORMES DE CANCERS LIÉS AU HPV : TÊTE ET COU (5%), ANUS (4%),...



ON DÉNOMBRE PAR AN, EN BELGIQUE, ENVIRON 18.000 CAS DE VERRUES GÉNITALES, 72 CAS DE PAPILLOMATOSES RESPIRATOIRES ET 1200 CAS DE CANCERS LIÉS AU HPV DONT 178 CAS DE CANCER DE LA TÊTE ET DU COU ET 183 CAS DE CANCER DE L'ANUS.<sup>3</sup>

## IMPORTANCE D'UNE MEILLEURE INFORMATION ET PRÉVENTION

FREINS À FAIRE VACCINER SON/SES ENFANT(S) CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS



Les informations négatives sur le HPV sur les réseaux sociaux ou dans les médias (16%)



Si le généraliste ne le recommande pas (13%)

Si le généraliste ne le mentionne pas (12%)



IMPORTANCE D'UNE MEILLEURE INFORMATION ET PRÉVENTION DANS NOTRE PAYS.

## RECOMMANDATIONS DU CONSEIL SUPÉRIEUR DE LA SANTÉ :



- VACCINATION GÉNÉRALISÉE DES FILLES ET DES GARÇONS DE 9 À 14 ANS INCLUS
- VACCINATION DE RATTRAPAGE DE 15 À 26 ANS INCLUS
- VACCINATION DES IMMUNODÉPRIMÉS