

Dans l'introduction de cette plaquette destinée aux parents des élèves de cinquième, on fait appel au Marketing émotionnel en montrant une maman qui embrasse son fils. Les enfants sont précieux et les parents feraient tout pour les protéger.

Argument **marketing** qui fait appel à l'émotionnel, illustré par une photo ¹

« Le *marketing émotionnel* désigne les actions marketing qui misent sur les émotions de votre cible. L'objectif est de l'inciter à tisser un lien émotionnel avec une entreprise. C'est bien connu : l'être humain est un être de raison, mais surtout d'émotions. Les arguments émotionnels comptent donc davantage que les arguments rationnels. Voici les **émotions primaires** chez l'être humain : joie, colère, tristesse, surprise, peur et dégoût. Pour intégrer le marketing émotionnel à votre stratégie, vous devez les prendre en compte. Les émotions nous amènent à agir de façon spontanée voire impulsive, en mettant de côté la raison. Le marketing émotionnel les renforce pour amener le prospect ou le client à une action.

Par exemple, pour **créer une émotion positive**, il est intéressant de miser sur la famille, l'amitié, l'enfance ou le couple. » source le site cadre en mission

« On ne les protège jamais trop » :

¹ <https://www.cadresenmission.com/blog/marketing-emotionnel-activite-consultant/#:~:text=Le%20marketing%20%C3%A9motio>

[nnel%20d%C3%A9signe%20les,%2C%20mais%20surtout%20d'%C3%A9motions.](https://www.cadresenmission.com/blog/marketing-emotionnel-activite-consultant/#:~:text=Le%20marketing%20%C3%A9motio)

JE M'INFORME SUR LES PAPILLOMAVIRUS HUMAINS

Les HPV, c'est quoi ?

Les HPV sont des virus humains appelés papillomavirus. 80 % des femmes et des hommes sont exposés à ces virus au cours de leur vie. Les infections à HPV disparaissent généralement en quelques mois, mais une petite proportion peut persister et évoluer en maladie.

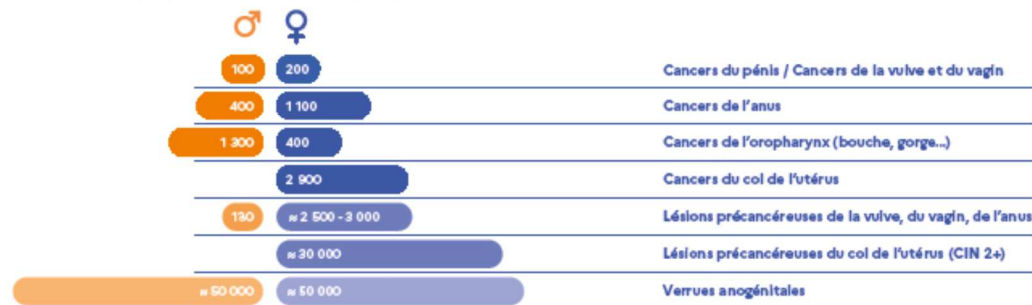
Quel est le lien entre les virus HPV et les cancers ?

Il existe près de 200 types de HPV dont certains sont à l'origine de lésions précancéreuses et de cancers. Les HPV sont aussi responsables de verrues anogénitales.

CHAQUE ANNÉE EN FRANCE, 6 400 NOUVEAUX CAS DE CANCERS SONT CAUSÉS PAR LES PAPILLOMAVIRUS HUMAINS.

Si les cancers HPV concernent en majorité les femmes, plus d'un quart touche les hommes.

Nombre de maladies HPV-induites chez les femmes et les hommes en France en 2015 (d'après Shield et al., Hartwig et al., 2015).



Présentation des HPV. Il en existe près de 200 seuls 160 ont été identifiés, et 9 sont dans la seringue. A noter qu'ils indiquent bien que « *les lésions disparaissent généralement après quelques mois mais qu'une petite proportion peut évoluer en maladie.* »

Déjà, pourquoi ne parlent-ils pas de l'importance d'effectuer des frottis réguliers ?

Comment se transmettent les virus HPV ?

Ces virus se transmettent par simple contact au niveau des parties génitales, le plus souvent lors de rapports sexuels, avec ou sans pénétration.

A lire le livre de Michel de Lorgeril

<https://michel.delorgeril.info/cancers-2/le-livre-8-les-vaccins-contre-les-cancers-role-des-papillomavirus-dans-les-cancers-du-col-de-luterus-de-loesophage-et-ori/>

Où sont les autres facteurs de risques, car les HPV ne sont qu'un facteur de risques parmi d'autres : tabac, alcool, mauvaise alimentation, mauvaise hygiène de vie, partenaires multiples, précocité des rapports sexuels, autres infections gynécologiques, flore vaginale inadéquate, rôle de la contraception hormonale, absence de suivi ... ?

Aucune certitude concernant le fait que les HPV sont responsables de la survenue des cancers cités puisque les autres facteurs de risques tout aussi importants ont été occultés.

Cette façon de procéder est également un élément marketing. On cible ce qui peut aider à « vendre » le produit, en l'occurrence les HPV, en occultant tous les autres facteurs qui pourraient avoir la même responsabilité car on n'a pas de vaccin à vendre pour les autres facteurs de risques..

Quid de l'utilisation du préservatif, puisqu'il s'agit d'une infection sexuellement transmissible qui même s'il n'empêche pas forcément la transmission des HPV, il peut en diminuer la propagation à moindre coût.

JE M'INFORME SUR LA VACCINATION CONTRE LES CANCERS HPV

Pourquoi faire vacciner mon enfant ?

Aujourd'hui, la vaccination contre les HPV prévient jusqu'à 90% des infections HPV à l'origine des cancers.

Elle est recommandée pour les filles et les garçons contre :

- les lésions précancéreuses et/ou les cancers du col de l'utérus, de la vulve, du vagin et de l'anus ;
- les lésions bénignes, mais douloureuses, qui apparaissent sur la peau ou les muqueuses de l'anus et de la région génitale (verrues anogénitales).

Vous noterez que dans cette affirmation, il n'est pas noté diminue la survenue des cancers. Pourquoi? Parce qu'aujourd'hui, ils ne sont pas en capacité de l'affirmer étant donné qu'il n'y a aucune étude qui montre une diminution du nombre de cancers chez les personnes vaccinées. En effet, un cancer comme celui du col de l'utérus survient aux alentours de 50 ans, par conséquent, nous n'avons pas assez de recul pour pouvoir dire que cela va réduire le nombre de cancers. Cela réduirait les lésions pré cancéreuses mais celles-ci peuvent disparaître spontanément. Par conséquent quelle est la part de l'intervention des vaccins et celle du système immunitaire de la personne dans la diminution des lésions ?

UNE VACCINATION SÛRE ET EFFICACE

Depuis + de 10 ans, + de 6 millions de doses prescrites en France, + de 300 millions dans le monde.

Une surveillance internationale rigoureuse.

La large utilisation des vaccins contre les HPV, les surveillances mises en place au niveau de nombreux pays et au niveau international et les résultats d'études spécifiques ont confirmé leur excellent profil de sécurité, reconnu par l'OMS.

Ainsi, par exemple, aucun lien entre ces vaccins et les maladies auto-immunes n'a été démontré.

L'efficacité de la vaccination contre les HPV est observée dans les pays où le nombre de jeunes adultes vaccinés est important, comme en Australie (réduction des cancers et lésions précancéreuses du col de l'utérus et des verrues anogénitales chez les hommes et les femmes).

UNE VACCINATION SÛRE ET EFFICACE POUR PROTÉGER MON ENFANT CONTRE LES CANCERS HPV.

A ce jour, plus de 100 millions d'enfants et d'adolescents ont été vaccinés dans près de 80 pays.

Pour en savoir plus, parlez-en avec votre professionnel de santé ou rendez-vous sur vaccination-hpv.a-cancer.fr



Une vaccination sûre ? Efficace ?

Non cette vaccination n'est pas sûre. Sinon, le Japon ne l'aurait pas suspendue, la Colombie également. Les victimes de ces vaccins ont des difficultés à se faire entendre car elles n'ont pas les mêmes moyens financiers et les mêmes accointances politiques que les laboratoires. Mais **elles existent** un peu partout dans le monde, et même chez nous en France. Vous retrouverez le témoignage de certaines d'entre elles, sur le site internet du **REVAV**. <http://www.revahb.fr/>

Les parents vont-ils être informés que si un effet indésirable survient, c'est à eux que reviendra la charge de prouver la défectuosité du produit qui a été injecté à leur enfant car cela ne relève pas des vaccins obligatoires et donc de l'ONIAM?

Les parents vont-ils être informés qu'il y a des brins d'ADN qui restent accrochés à l'hydroxyde d'aluminium ?

Il y a plus de 1000 signalements à l'ANSM d'effets indésirables, dont des décès de jeunes.

LA VACCINATION EN PRATIQUE

Quand faire vacciner mon enfant ?

Faire vacciner son enfant dès 11 ans, c'est garantir une plus grande efficacité du vaccin.

Mon enfant a :

- entre 11 et 14 ans : seules deux doses sont nécessaires ;
- entre 15 et 19 ans (rattrapage) : trois doses sont nécessaires.

Bon à savoir : profitez du rendez-vous vaccinal pour le rappel dTcaP*, prévu entre 11 et 13 ans, pour réaliser en même temps une des doses du vaccin contre les HPV.

*Vaccin contre la diphtérie (D), le tétanos (T), la coqueluche acellulaire (Ca) et la poliomyélite (P).

Comment faire vacciner mon enfant ?

Pour les filles comme pour les garçons, je m'adresse à :

- un médecin ;
- un pharmacien ;
- une sage-femme ;
- un infirmier ;
- un service de vaccination municipal ou départemental (renseignez-vous auprès de votre mairie ou du conseil départemental).

Combien coûte la vaccination contre les HPV ?

- Chaque dose de vaccin est prise en charge à 65 % par votre caisse d'assurance maladie. Le reste est généralement remboursé par les complémentaires (mutuelle...).
- La vaccination peut être gratuite dans certains centres de vaccination, municipaux ou départementaux.
- Pour les personnes qui bénéficient de la Complémentaire Santé Solidaire (CSS) et de l'aide médicale d'État, il n'y a rien à payer.

Puisque le dépliant ne donne pas les effets indésirables et les minimise, en voici une liste non exhaustive prise sur le site **mesvaccins.net** :

https://www.mesvaccins.net/web/vaccines/523-gardasil-9#vaccin_effets-indesirables

<https://odysee.com/@ColCovMed-Reunion:9/CSI-n%C2%B0112--24-08-23-%E2%80%93Surya-Arbi-Odysee:4>

Conclusion : On aurait pu s'attendre à lire ce genre de document de la part d'un laboratoire pharmaceutique.

Mais, et c'est là que cela pose problème, ce sont les logos du gouvernement avec noté République Française et de l'INCA institut national des cancers qui apparaissent. Sachant qu'il n'existe qu'un seul vaccin disponible le Gardasil 9... Le gouvernement est devenu VRP des laboratoires.

Retrouvez dans l'article un coup de Jarnac des données un peu plus poussées. Vous comprendrez alors les amours entre le Président de la République et les laboratoires....

Réseau des Victimes d'Accidents Vaccinaux

Association Loi 1901

N° SIREN : 41477382000033

6 rue du Général de Gaulle 93360 NEUILLY PLAISANCE