

Le vaccin du virus du papillome humain

Presentació

La vacuna del virus del papil·loma humà (VPH) és una vacuna inclosa recentment dins el calendari de vacunació del nostre país i que està essent objecte d'una gran controvèrsia, debat que apareix en el moment en el qual comencen a fer-se públics casos d'efectes secundaris greus, principalment en noies i dones, que en els casos més extrems arriben a causar la mort.

A partir d'aquí, el meu interès per aquest tema es deu al fet que vaig viure en primera persona alguns dels efectes adversos d'aquesta vacuna, i vaig considerar que fer recerca sobre aquesta vacuna era una oportunitat genial per conèixer el tema amb més profunditat. De la mateixa manera, degut al fet que curso Batxibac, vaig decidir redactar el treball en llengua francesa per tal de guanyar fluïdesa en aquesta llengua i, especialment, adquirir coneixements i vocabulari d'aquest àmbit.

Per aquests motius, doncs, l'objectiu del treball ha estat conèixer quina és la controvèrsia que envolta la vacuna del virus del papil·loma humà, tot mostrant quines posicions defensen els diferents àmbits professionals i estudiant el grau de coneixement de la població sobre aquesta vacuna.



Metodologia

La metodologia a partir de la qual es va dur a terme el treball va consistir a, primer de tot, fer la recollida d'informació a través de la lectura científica, per tal de conèixer amb profunditat el tema tractat.

A continuació, a partir de tota aquesta informació, recollida en l'apartat teòric del treball, vaig poder desenvolupar la part pràctica tot seleccionant el contingut i redacció de les preguntes per als estudis, una enquesta i diverses entrevistes. D'aquesta manera, per fer les entrevistes vaig posar-me en contacte amb professionals de diferents àmbits (àmbits mèdic -pediàtric, ginecològic, oncològic i d'infermeria-, de recerca, d'ensenyament i veterinari) per conèixer l'opinió general de cada domini, així com amb l'Associació d'Afectades per la Vacuna del Papil·loma (AAVP), per tal de fer un recull de testimonis d'experiències viscudes després de la vacunació contra el VPH.

Paral·lelament, es va fer difusió de l'enquesta en la població, tot recollint la resposta de tota la gent que hi participés i, d'aquesta manera, conèixer el grau d'informació i la percepció que es té de la vacuna entre la població general.

Finalment, es van analitzar objectivament totes les respostes obtingudes en cada estudi, per tal de poder extreure les idees principals i presentar-les a les conclusions finals del treball.

Cos del treball

VPH són les sigles per anomenar el virus del papil·loma humà, terme que fa referència a un grup de virus que es caracteritza per infectar la pell i les mucoses d'una gran varietat de zones corporals (mans, cara, peus, cavitats orals i òrgans genitals, entre d'altres).

Existeix una àmplia diversitat viral, de manera que trobem més de cent tipus de VPH que poden infectar-nos i que es manifesten a través de lesions simples com berrugues, però que poden esdevenir condilomes genitals i displàsies cervicals que poden evolucionar fins a un carcinoma, que provoca l'aparició d'un càncer. D'aquesta manera, el VPH es relaciona amb diversos càncers genitals, especialment el càncer de cèrvix (altrament anomenat càncer de coll uterí).

És per aquest motiu que el 2007 la vacuna del virus del papil·loma humà va incorporar-se al calendari de vacunació per a la població femenina i s'administra a partir dels 9 anys com a mesura preventiva per a les infeccions del virus. No obstant, recentment hi ha diversos països arreu del món que ja han iniciat la vacunació per a la població masculina. Actualment s'utilitzen tres vacunes contra el VPH: Cervarix, Gardasil i Gardasil 9, que són bivalent, tetravalent i nonavalent, respectivament.

Això significa que aquestes vacunes inclouen, en la seva composició, serovars de dos, quatre i nou tipus de VPH: 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52 i 58.

La controvèrsia

Els elements subjectes a controvèrsia d'aquesta vacuna són molts (l'efectivitat, el grau d'informació de la població, l'interès econòmic, l'administració en població masculina...), però el principal són els efectes secundaris que produeix. Aquests poden ser lleus, com el mareig, el dolor i la inflor al lloc de la injecció, però poden esdevenir més alarmants quan es tracta de pèrdua de la consciència, convulsions, paràlisi, trastorns diversos, malalties autoimmunes, problemes cardíacs, anomalies reproductives i, en els casos més extrems, la mort.

Les posicions dins el debat

És lògic pensar que el debat latent és intens i que sorgeixen diverses posicions pel que fa a la concepció de la vacuna.

En primer lloc, hi ha una gran diferència d'opinions entre les autoritats sanitàries i la resta de població. D'una banda, la major part de l'àmbit sanitari es mostra com a principal defensor de la vacuna, tot remarcant l'efectivitat i la seguretat de la vacuna i recomanant la seva administració a tota la població, incloent-hi tots els gèneres. D'altra banda, la població que n'ha patit els efectes secundaris (AAVP), acompanyada d'una part del domini mèdic, es posiciona com a opositora a la vacuna, denunciant que es produeixen efectes molt greus i reclamant més suport de les autoritats juntament amb la retirada de la vacuna del mercat.

Concurrentment, hi ha altres sectors professionals que es posicionen en un punt intermedi, ja que si bé defensen l'efectivitat de la vacuna, consideren que es tracta d'un element que no resulta tan prioritari com altres vacunes i que la millor manera de prevenir les infeccions per VPH és la presa de consciència sexual conjuntament amb un bon seguiment mèdic.

En segon lloc, la població general està poc informada de la vacuna del virus del papil·loma humà. Aquesta falta d'informació fa que aquesta vacuna sigui concebuda com una vacuna corrent que no es distingeix de la resta de vacunes existents. Conseqüentment, això fa que la població no pugui participar del debat i obtenir un criteri propi.

Conclusions

Considero que aquest treball m'ha ajudat a endinsar-me en el món de les vacunes, tot coneixent com és la vacuna del virus del papil·loma humà amb profunditat i la controvèrsia que l'envolta. Pel que fa al debat, cadascuna de les posicions existents té part de raó i, per aquest motiu, han sorgit posicions intermèdies que equilibren aquest debat tan polaritzat. De la mateixa manera, el rol de la població és clau, perquè pot afectar i tenir influència en el futur de la vacuna i la seva presència al mercat sanitari. Aleshores, és essencial que es disposi de tota la informació possible

de la vacuna del virus del papil·loma humà, igual que de la resta de vacunes que es troben al mercat a l'actualitat.

Bibliografia i bibliografia web

- Facmed-univ-oran.dz. 2020. *Les Virus*. [online] Available at: <http://www.facmed-univ-oran.dz/ressources/fichiers_produits/fichier_produit_1944.pdf> - Initiation à la virologie. 2020. *UCLouvain FDP Virologie*. [online] Available at: <<http://www.initiationtovirology.be/fr/chapitres/generalites-sur-les-virus/taxonomie>> - Racaniello, V. 2020. *Simplifying Virus Classification: The Baltimore System*. [online] Virology.ws. Available at: <<https://www.virology.ws/2009/08/12/simplifying-virus-classification-the-baltimore-system/>> - Cancer, I. 2020. *Principaux Facteurs De Risque De Cancer - Comment Prévenir Au Mieux Les Cancers ?*. [online] E-cancer.fr. Available at: <<https://www.e-cancer.fr/Comprendre-prevenir-depister/Reduire-les-risques-de-cancer/Comment-prevenir-au-mieux-les-cancers/Principaux-facteurs-de-risque-de-cancer>> - Macip, S. 2008. *Immortals, sans i perfectes*. Barcelona: Edicions 62.
