

Informació de les vacunes no finançades, no incloses al calendari de vacunacions sistemàtiques del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya

Vacuna contra el meningococ ACWY

El Departament de Salut indica i finança les vacunes incloses en el Calendari de vacunacions sistemàtiques, adreçades a tota la població, i també aquelles que estan indicades en situacions de risc de manera individual.

Alguns clínics i societats científiques fan recomanacions de vacunes fora de les indicacions oficials. Aquestes vacunes no estan finançades i necessiten la prescripció mèdica per ser administrades.

Vacunes disponibles

La meningitis meningocòccica és una infecció greu de les membranes (meninges) que revesteixen el cervell i la medul·la espinal.

El meningococ, viu a la nasofaringe de persones sanes i es transmet amb facilitat a través de les gotetes i secrecions (petons, esternuts, tos). Pot afectar a totes les persones, però hi han alguns grups de més risc :

- Per edat, el lactants de menys de 1 any, els infants de 1 a 4 anys, adults i adults joves
- Per viatgers, en funció a les zona geogràfica i els països varia la freqüència de la malaltia meningocòccica i el serogrup circulant.

El bacteri *Neisseria meningitidis* o meningococ, és el principal causant de la malaltia invasiva greu, el responsable de la majoria de les sèpsies i meningitis i d' altres infeccions menys greus. El tractament es amb antibiòtics, però a vegades l'evolució es tan ràpida que no son efectius. La mortalitat al nostre medi es propera al 10% i al voltant del 20% pateixen seqüeles incapacitants (amputacions, dèficits sensorials i neurològics).

Existeixen 13 serogrupos de *Neisseria meningitidis*, encara que son cinc el A,B,C, W i Y, els responsables de més del 90% dels casos. La incidència dels serogrupos varia en les diferents zones geogràfiques del mon.

Per fer-hi front estan disponibles diferents vacunes: La vacuna anti-meningococ C conjugada (inclosa en el calendari sistemàtic), les vacunes anti-meningococ B, i la vacuna conjugada tetravalent combinada per els serogrupos A, C, W, Y (Vacuna MACWY) aquestes no incloses en el calendari sistemàtic.

Existeixen protocols específics del Departament de Salut per a grups de risc. Les persones pertanyents als grups de risc reben aquestes vacunes de forma gratuïta.

De vacuna antimeningocòccica ACWY n'hi han dos preparats comercials d'administració intramuscular: a la cuixa o al braç segons l'edat

Menveo® està autoritzada a partir dels 2 anys d'edat

Pauta de vacunació:

Infants a partir dels 2 anys d'edat, adolescents i adults. Una única dosi.

Nimenrix® està autoritzada a partir de les 6 setmanes d'edat

Pauta de vacunació:

Nadons de 6 setmanes a menys de 6 mesos, tres dosis. La pauta recomanada és 2, 4 i 12 mesos d'edat.

Nadons de 6 mesos a menys de 12, mesos d'edat, dues dosis. La segona a partir de los 12 mesos de edat y ha de fer almenys 2 mesos des de la primera dosi.

Infants a partir dels 12 mesos d'edat, adolescents i adults, se n'administra una dosi única.

Qualsevol dels dos productes requereix una dosi addicional a l'adolescència a partir dels 10 anys d'edat.

Riscos generals

L'administració de qualsevol vacuna pot provocar una reacció local amb envermelliment, edema, dolor i febre.

En molt rares ocasions poden produir una reacció greu que requereixi algun tipus de tractament.

La fitxa tècnica i el prospecte descriuen de forma detallada els efectes adversos específics de cada vacuna.

Precaucions per la conservació de les vacunes

Un cop s'ha rebut la recomanació de vacuna no sistemàtica no finançada, per part d'un professional de la salut, s'ha de comprar a la farmàcia amb el document de prescripció mèdica corresponen.

La vacuna cal mantenir-la a la nevera, a una temperatura entre 2 i 8 graus, i no deixar-les a temperatura ambient. Les vacunes no poden tocar la paret posterior de la nevera, i tampoc s'han de guardar a la porta de la nevera. S'ha de transportar en bosses refrigerades evitant el contacte directe amb els acumuladors de fred, que no poden estar congelats.

No exposar-la a la llum ni a fonts de calor.

El trencament de la cadena de fred, pot suposar la pèrdua d'efectivitat de la vacuna.

Per saber-ne mes:

http://canalsalut.gencat.cat/ca/detalls/article/Malaltia_meningococcica

<https://vacunasaep.org/documentos/manual/cap-30>