

Európai immunizációs hét 2018 – Oltás a gyógyszertárakban

DAZ.ONLINE, 24.04.2018, 10:10

Kulcsszavak: népegészségügy, immunizáció, oltások, prevenció, gyógyszertárak, nemzetközi

Forrás Internet-helye:

<https://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/news/artikel/2018/04/24/in-diesem-laendern-duerfen-apotheker-impfen/chapter:all>

An overview of current pharmacy impact on immunization. A global report, International Pharmaceutical Federation, 2016 (122 p.):

http://fip.org/files/fip/publications/FIP_report_on_Immunisation.pdf

Az *International Pharmaceutical Federation (FIP)* 2016-ban tette közzé „*An overview of current pharmacy impact on immunization*” c. jelentését. A megkérdezett 45 ország közül 13 válaszolta, hogy a gyógyszerészek oltási jogosultsággal rendelkeznek. Ezek közé tartoznak: Ausztrália, Dánia, Nagy-Britannia, Írország, Kanada, Új-Zéland, Portugália, Svájc, Dél-Afrika és az Egyesült Államok. Jelenleg világviszonylatban 940 millió ember részesülhet védőoltásban az erre jogosult több mint 193.000 közforgalmú gyógyszertárban. A világ teljes lakosságára kivetítve ez azt jelenti, hogy minden nyolcadik személy igénybe vehet gyógyszerészi védőoltást.

A gyógyszerészeknek a globális immunizációs tevékenységekbe való bevonását már 2011-ben az Egészségügyi Világszervezet és a Nemzetközi Gyógyszerész Szövetség (FIP) által a helyes gyógyszerészi gyakorlatról (*Good Pharmacy Practice, GPP*) közösen kidolgozott irányelv is célul tűzte.

Svájc

Svájcban a gyógyszertárakban való oltást 2015-ben bizonyos feltételek mellett engedélyezték. Ehhez a gyógyszerészeknek meg kell szerezniük a Svájci Gyógyszerész Szövetség (*Foederatio Pharmaceutica Helvetiae*) speciális oltási és vérvételi képesítését. Az orvostudományi és gyógyszerészeti képzésről szóló törvény módosítása óta a képesítés megszerzése már az egyetemi tanulmányok idején megtörténik. Jelenleg 18 kantonban direkt módon, tehát recept nélkül lehetőség nyílik az oltás gyógyszertárban történő beadására. Az oltásra való jogosultságot a kantonok különböző módon szabályozzák, ezek rendszerint az influenza és kullancs elleni védőoltásra, valamint bizonyos további oltásokra korlátozódnak. A gyógyszerészi védőoltásokról a www.impfapotheke.ch honlap nyújt részletes tájékoztatást.

Egyesült Királyság

A gyógyszerészek Nagy-Britanniában 2003-ben kaptak oltásra való jogosultságot. Ez ma már a mindennapi gyakorlat része. A ***Flu Vaccination Service*** 2015-2016. óta működik. 2016 szeptemberig 8.400 szerződött gyógyszerész (72%) jelentkezett be a szolgálatnál való részvételre. A ***Pharmaceutical Services Negotiating Committee (PSNC)*** adatai szerint 2016 szeptember és 2017 március vége között a gyógyszerészek mintegy 820.000 influenza elleni védőoltást adtak be.

A beoltottak 98%-a nagyon elégedett volt a szolgáltatással. 15% úgy vélte, hogy amennyiben nem lenne mód a gyógyszerértári védőoltásra, nem is engedné beoltatni magát.

Írország

Írországban a 2011/2012-es influenza szezon óta van mód gyógyszerértári védőoltásra. Az első évben jó 9.000, 2014/2015-ben több mint 50.000 személy élt e lehetőséggel. 2015. óta övsömör és pneumococcusok elleni védőoltás is beadható gyógyszerértárban. 2016-ban arra a kérdésre, hogy miért döntöttek a gyógyszerértári védőoltás mellett, a beoltottak csaknem fele azt válaszolta, hogy: „Mert praktikus.” 28% úgy vélte, hogy ott nem kellett túl sokat várakozni. 95% nagyon elégedett volt és csaknem valamennyien ismét gyógyszerértárba mennének az oltásért.

Egyesült Államok

Az Egyesült Államokban a gyógyszerészeket már több mint húsz éve felkészítik az oltások beadására. 2013-ban több mint 200.000 orvos végezte el a képzést. 2009-ben 50 szövetségi állam engedélyezte az oltások gyógyszerészek általi beadását. Ez jelenleg 48 államban érvényes és az oltások összes típusára kiterjed, részben életkori korlátozásokkal.

Az ***Amerikai Gyógyszerész Szövetség (American Pharmacists Association – APhA)*** becslései szerint a gyógyszerértárak 70%-ában adnak be influenza elleni védőoltásokat. A felnőttek száma, akik 2015-ben és 2016-ban gyógyszerértárban adatott be védőoltást, egynegyeddel növekedett.

Dr. Helga Blasius (hb), Apothekerin
redaktion@daz.online