

„Az oltás - oltalom” Mit jelent az Európai Védőoltási Hét

Az Egészségügyi Világszervezet 2005-ben hirdette meg az első alkalommal az Európai Védőoltási Hét programját. Az évente ismétlődő kezdeményezés célja a figyelem felhívása, a kommunikáció javítása és a védőoltások támogatása a WHO Európai Régiójában. Egyre fontosabb, hogy a közvélemény és az egészségügyi szakemberek pontos, kiegyensúlyozott és érthető tájékoztatást kapjanak a betegségek kockázatairól és a védőoltás hasznáról.

A védőoltás életet ment

A rendszeres védőoltások olyan megbetegedések ellen, mint a járványos gyermekbénulás, a tetanusz, a diftéria és a szamárköhögés, közel 30 millió ember életét mentik meg évente a világon, és emberek millióit óvják meg a betegségtől és az életre szóló rokkantságtól. A védőoltás a nem oltott egyéneknek is védelmet nyújthat, az ún. nyájimmunitás hatása révén: ha egy közösségben elegendő számú ember kapott védőoltást, a betegség nem tud elterjedni. Minél több embert oltanak be, annál több életet mentenek meg.

Az immunizálás költség-hatékony

A védőoltások vitathatatlanul a modern idők egyik leghatékonyabb és költség-hatékony egészségügyi vívmányát jelentik, mivel alacsony az előállítási költségük, de hatalmas hasznot hajtanak az egész társadalom egészsége és jólléte számára. Az immunizálás évente életek millióit menti meg, és megelőzi a fertőző betegségek által okozott rokkantságot és halálozást, a kezelés költségeinek töredékéért.

A hatékony védőoltási rendszerek fokozzák az egészségügyi rendszerek hatékonyságát, mivel az immunizálás megelőzi a betegséget, vannak jelentős, bár nem mérhető megtakarítások, a termelékenység, a keresőképesség és az oktatás területén, valamint a védőoltással megelőzhető betegségek kezelése költségeinek csökkenésében. Az Európai Régióban a hatékony egészségpolitikát és a kapcsolódó kiadásokat beruházásnak, és nem költségnek kell tekinteni. A jó egészség fellendíti a gazdaságot, míg a betegség kimeríti azt.

2002-ben a WHO az Európai Régiót járványos gyermekbénulástól mentesnek nyilvánította. A következő kihívást most a kanyaró és a rubeola eliminálása jelenti.

Forrás: www.euro.who.int/vaccine/20050608_1

Prevent Protect Immunize