

## **Hepatitisek (HAV, HBV) elleni védőoltások**

(Havrix, Avaxim, VAQTA, EngerixB és HBVAX PRO és kombinált: TWINRIX)  
Hepatitis A vírus (HAV) elleni aktív védőoltások állnak rendelkezésre (Havrix, Avaxim, Vaqta), melyek elölt vírust tartalmaznak. Célszerű oltani a foglalkozásuknál fogva fokozottan veszélyeztetetteket, a kockázati csoportok tagjait (májbetegek, homoszexuálisok, intravénás kábítószer-élvezők stb.), és a fertőzött területre utazókat. A fejlődő országok magas arányú átfertőzöttsége, valamint a higiénés színvonal alacsonyabb volta miatt feltétlenül szükséges.

Az első oltást követően 10-14 nap múlva alakul ki a védettség. A tartós védelemhez egy második oltás is szükséges, mely az oltóanyagtól függően, 6-60 hónap múlva esedékes.

A hepatitis B elleni oltóanyagok ( Engerix B, HB VaxPro) a vírus felszíni fehérjéjét tartalmazza. Oltási sorozat nyújt hosszú távú védettséget, melyet 0.-1.-6. hónapos időközzel adnak be.

Hepatitis B (HBV) elleni aktív immunizálás a munkájuk miatt veszélyeztetettek (leginkább az egészségügyi dolgozók), az intravénás kábítószerrel élők, homoszexuálisok, májbetegek, vérrel-, vérkészítményekkel gyakran kezelték, valamint a fertőzöttekkel szoros kontaktusban levők esetében indokolt. Fontos a magas fertőzöttségű területre utazók és ott hosszabb ideig tartózkodók oltása is.

Hepatitis A és hepatitis B ellen kombinált oltás is rendelkezésre áll (Twinrix). Oltási sorozat alakít ki védettséget: 0.1. 6 hónapos időközzel.

Felnőtteknek szükség esetén gyorsított oltási séma is felajánlható (0.7.21. napon), amit a 12 hónap múlva egy ismétlő oltás zár le.