

Samenvatting Landelijke Richtlijn Prikaccidenten

Risico-inschatting op basis van de aard van het accident

Risico accident	Globale inschatting	Uitsplitsing naar risico per virus		
		HBV	HCV	Hiv
1 Spatten bloed op intacte huid	Geen			
2 Spatten bloed op niet-intacte huid (= actief eczeem of verse schaafwond)	Laag	+	-	-
3 Intensief bloedcontact bij open wonden (steekpartij, snijwonden)	Hoog	++	+	+
4 Bloed of met bloed besmette vloeistof op slijmvlies	Hoog	++	+	+
5 Andere mogelijk infectieuze vloeistof op slijmvlies	Laag	+	-	-
6 Bijtaccident, risico voor gebetene (speeksel dader in wond gebetene)	Laag	+	-	-
7 Bijtaccident tijdens vechtpartij, risico voor gebetene (speeksel met bloed)	Hoog	++	+	+
8 Bijtaccident, risico dader (bloed van gebetene op mondslijmvlies van dader)	Hoog	++	+	+
9 Oppervlakkige huidverwonding bij slachtoffer zonder zichtbaar bloed (kras)	Geen			
10 Verwonding door subcutaan gebruikte injectienaald (insuline/heparinenaald)	Laag	+	-	-
11 Verwonding door intramusculair gebruikte injectienaald zonder zichtbaar bloed van bron	Laag	+	-	-
12 Verwonding door intramusculair gebruikte injectienaald met zichtbaar bloed van bron	Hoog	++	+	+
13 Verwonding door intracutaan of subcutaan gebruikte hechtnaald zonder zichtbaar bloed van bron	Laag	+	-	-
14 Verwonding door andere hechtnaald dan bovengenoemd of hechtnaald met zichtbaar bloed van bron	Hoog	++	+	+
15 Verwonding door naald of lancet gebruikt bij vingerprik (glucosebepaling)	Hoog	++	+	+
16 Percutane verwonding, anders dan bovengenoemd, bijvoorbeeld infuusnaald, operatiekamerinstrumenten	Hoog	++	+	+

Symbolen in tabel:

- betekent risico op overdracht van betreffende virus verwaarloosbaar

+ betekent risico op overdracht van betreffende virus klein

++ betekent risico op overdracht van betreffende virus groot

voor vervolgstappen in de beoordeling z.o.z.

Hepatitis B, actie bij verwonde (HBV)

Hepatitis B	Bron positief	Status bron onbekend en hoog risico seropositiviteit bron	Status bron onbekend en laag risico seropositiviteit bron	Bron negatief
Hoogrisicoaccident	HBlg en vaccinatie* Titerbepaling na vaccinatie	HBlg en vaccinatie* Titerbepaling na vaccinatie	Vaccinatie** Titerbepaling na vaccinatie	Geen actie***
Laagrisicoaccident	Vaccinatie** Titerbepaling na vaccinatie	Vaccinatie** Titerbepaling na vaccinatie	Vaccinatie** Titerbepaling na vaccinatie	Geen actie***

* Bij bekende non-responders wordt in plaats van vaccinatie HBlg toegediend. Zij ontvangen dan twee doses HBlg met een maand tussenruimte.

** Bij een verhoogde kans op non-respons op vaccinatie (bijvoorbeeld bij immuungecompromiteerden, leeftijd > 50 jaar of hoge kans op non-compliance) kan naast vaccinatie ook éénmalig HBlg worden toegediend. Bij bekende non-responders wordt in plaats van vaccinatie HBlg toegediend.

*** Ook bij een negatieve bron is er bij een accident in de werksituatie een indicatie voor vaccinatie van de werknemer, maar dan vanuit preventief oogpunt. Buiten de werksituatie kan eveneens preventieve vaccinatie overwogen worden als het slachtoffer een verhoogd risico heeft op het oplopen van hepatitis B.

Hepatitis C, actie bij verwonde (HCV)

Hepatitis C	Bron positief	Status bron onbekend en hoog risico seropositiviteit bron	Status bron onbekend en laag risico seropositiviteit bron	Bron negatief
Hoogrisicoaccident	HCV-RNA* Maand 1 en 3	HCV-RNA* Maand 1 en 3	HCV-RNA* Maand 1 en 3	Geen actie
Laagrisicoaccident	Geen actie	Geen actie	Geen actie	Geen actie

* Indien HCV-RNA-bepaling om praktische redenen niet mogelijk is kan deze vervangen worden door twee maal een anti-HCV-bepaling namelijk op maand 3 en op maand 6.

Hivinfectie, actie bij verwonde (Hiv)

Hiv	Bron positief	Status bron onbekend en hoog risico seropositiviteit bron	Status bron onbekend en laag risico seropositiviteit bron	Bron negatief
Hoogrisicoaccident	PEP geïndiceerd Antihiv Maand 3 en 6	PEP geïndiceerd Antihiv Maand 3 en 6	Negatieve indicatie PEP Antihiv Maand 3 en 6	Geen actie
Laagrisicoaccident	Geen actie	Geen actie	Geen actie	Geen actie