

Protocol Prikaccidenten –accidenteel bloedcontact

Auteur	Sandra van Roermund
Afdeling	TT
Inhoudsdeskundige (verificatie van de inhoud)	Elske Griffioen, Carolien van Hardeveld
Autorisatie door	Wouter Steenwoerd, 14-02-2022
Bestemd voor	Alle zorgverleners van ZorgBrug
Status / Versie	Definitief 1.0
Geldig tot	01-03-2025
Gerelateerde documenten / evt. wet- en regelgeving	Landelijke richtlijn prikaccidenten (RIVM 2019)
Vindplaats bronbestand / Aantal en vindplaats hardcopies	ZorgBrugmanagement – Kwaliteit en Veiligheid - Processen

Stap 1: Onmiddellijke actie na een accidenteel bloedcontact

Wond verzorgen

- Wond goed laten doorbloeden en spoelen met water of fysiologisch zout.
- Wond desinfecteren met huiddesinfectans, ethanol 70%, (povidon-) jodiumtinctuur of chloorhexidine 0,5% in ethanol 70%.
- Bij besmetting van slijmvliezen spoelen met water of fysiologisch zout.
- Als een oog moet worden gespoeld, geschiedt dit vanaf de neus naar de buitenkant van het oog. Hiermee wordt voorkomen dat het andere oog met het spoelwater wordt besmet.

Melden

- Informeer de cliënt over het accident en de mogelijkheid dat er bloed moet worden afgenomen voor bepaling van bloed-overdraagbare virussen (hepatitis B, hepatitis C en HIV).
- (Prik)accident direct melden bij PrikPunt via Tel. **088-774 54 63**.
- Meld het accident daarna binnen 24 uur bij je leidinggevende of diens vervanger.

Protocol Prikaccidenten –accidenteel bloedcontact

Inhoud

<i>Stap 1: Onmiddellijke actie na een accidenteel bloedcontact</i>	1
1 Omschrijving	2
2 Aandachtspunten	2
3 Stapsgewijze beschrijving van de handelingen/werkwijze	3
4 Achtergrondinformatie: Stappenplan volgens RIVM richtlijn	3

1 Omschrijving

Dit protocol maakt duidelijk aan alle zorgverleners van ZorgBrug hoe er gehandeld dient te worden in het geval van accidenteel bloedcontact, oftewel een prikaccident.

Definitie

Een Prikaccident kan een prikaccident, maar ook een snij -, bijt-, of spataccident betreffen. Bij een prik- of snijaccident komt bloed (of een andere lichaamsvloeistof) van de ene persoon (de bron) via een scherp voorwerp, bijvoorbeeld een injectienaald of scalpel, in het lichaam van een ander persoon (de blootgestelde). Bij een spataccident betreft het bloed (of een andere lichaamsvloeistof) dat op slijmvliesen of niet-intacte huid terechtkomt. Bij een bijtaccident komt bloed van de gebetene (de blootgestelde) op mondslijmvlies van de bijter (de bron) of speeksel (al dan niet vermengd met bloed van de bijter) in de open bijtwond van de bron.

2 Aandachtspunten

- De risicoanalyse en bepaling en uitvoering van vervolgstappen geschiedt door PrikPunt.
- De kosten zijn voor ZorgBrug als er sprake is van een accidenteel bloedcontact dat logischerwijze kan voordoen bij de werkzaamheden. Indien het accidenteel veroorzaakt is door verwijtbaar gedrag van de medewerker of de patiënt kunnen de kosten op een van deze worden doorberekend.
- Als de bloedafname is gepland zijn er sneltesten beschikbaar voor HIV en HBsAg (hepatitis B). Na het inzetten van een test volgt de uitslag binnen ongeveer een uur. Vervolgens wordt het bloed ingestuurd naar het Lab, daar wordt de HIV en HBsAg geconfirmeerd en de HCV (hepatitis C) ingezet. Deze uitslag volgt meestal binnen een week, maar vaak al binnen enkele dagen.
- Uitslagen worden door PrikPunt direct telefonisch aan de blootgestelde gemeld.

Protocol Prikaccidenten –accidenteel bloedcontact

3 Stapsgewijze beschrijving van de handelingen/werkwijze

Stap nr.	Naam activiteit	Functionaris	Omschrijving handelingen/activiteiten
1.	Eerste acties na prikaccident	Betreffende medewerker	<ul style="list-style-type: none"> - Spoelen, desinfectie (zie pagina 1) - Cliënt informeren over het accident (waarom bloedonderzoek noodzakelijk is; dat de uitslag van het bloedonderzoek bekend zal worden gemaakt aan de verwonde) - Binnen 24 uur bij je leidinggevende melden.
2.	Melden bij Prikpunt	Betreffende medewerker	<p>Prikaccident direct melden bij PrikPunt via Tel. 088-774 54 63.</p> <p>De medewerker van de meldlijn zal een risicoschatting maken. Indien sprake is van Laag of Hoog risico zal de status van de bron voor HBV en/of HCV/HIV moeten worden bepaald. Vervolg dan met Activiteit 3. Als er Geen risico is eindigt het proces hier. Informeer daarover je leidinggevende.</p>
3.	Instructies PrikPunt opvolgen	Betreffende medewerker	Volg nadat uitslagen bekend zijn geworden de instructies/adviezen van PrikPunt op.

4 Achtergrondinformatie: RIVM richtlijn incl stappenplan

Mocht er naar aanleiding van een prikaccident behoefte zijn om meer achtergrondinformatie te lezen, kijk dan in de landelijke richtlijn prikaccidenten van het RIVM. Deze is te raadplegen op <https://lci.rivm.nl/richtlijnen/prikaccidenten>.