



Aangifte van prik, snij,-en bijtongevallen

"Light" -

Bestand voor verwerking is grijs, gekleurd, deze vakken niet invullen aub

*Naam: _____ *Voornaam: _____

Geslacht: -M -V *Geboortedatum: (dd/mm/jjjj)

Volgnummer: S Instelling: _____ code:

*Personeelnummer: en/of*SIS-nummer:

Afdeling of dienst van tewerkstelling: _____ code:

Plaats ongeval (dienst/afdeling): _____ code:

Datum van het incident: (dd/mm/jjjj) Tijdstip van het incident: (u min.)

Datum van aangifte: (dd/mm/jjjj) Tijdstip van aangifte: (u min.)

Statuut: 1 contractueel 2 zelfstandig 3 interim 4 extern, consultant 5 andere: _____

Omstandigheden van het incident: 1 routinehandeling 2 urgentietoestand

Geef het aantal uren op dat u gewerkt hebt voor het incident: (u min.)

Hoeveel tijd is er verlopen tussen het incident en de eerste zorg: (u min.) geen verzorging toegepast (*voor intern gebruik)

1) Beroepscategorie: (één enkel antwoord aankruisen)

- | | | | | |
|------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| <u>Medisch</u> | 1 arts (staf) | 12 tandarts (staf) | 2 arts in specialisatie opleiding | Specialisatie: _____ |
| <u>Verpleegkundige</u> | 4 verpleegkundige | 21 vroedvrouw | 22 perfusionist | |
| <u>Verzorgende</u> | 18 verzorgende | 18 logistiek medewerker | 23 tandheelkundig assistent | |
| <u>Paramedisch</u> | 10 klinisch laborant | 24 kinesist | 25 ergotherapeut | 26 diëtist |
| <u>Ondersteuning</u> | 14 schoonmaak | 19 wasserij | 27 transport/afval | 28 technicus 29 brancardier |
| <u>Student</u> | 3 geneeskunde | 30 tandheeskunde | 5 verpleegkunde | 17 andere: _____ |
| <u>Andere</u> | 15 andere: beschrijf _____ | | | |

2) Waar gebeurde het ongeval: (één enkel antwoord aankruisen)

- | | |
|---|---|
| 1 binnen de patiëntenkamer (behalve psychiatrie - zie 18) | 10 functiemetingen (RX/ECG, enz) |
| 2 buiten de patiëntenkamer (gang, verpleegpost, ...) | 11 klinische laboratoria |
| 3 spoedgevallendienst | 13 dienstverlening (schoonmaak, wasserij, transport, ...) |
| 4 intensieve zorgen | 16 bevallingskwartier |
| 5 operatiezaal/verkoefverzaal | 17 thuisverzorging |
| 6 consultatie/bloedafname | 18 psychiatrie |
| 9 dialysecentrum | 14 andere, omschrijf: _____ |

3) Is de bronpatiënt gekend: (één enkel antwoord aankruisen) 1 ja 2 neen 3 niet bekend

3a) Indien ja, is de bronpatiënt besmet? (één enkel antwoord aankruisen) 1 ja 2 neen 3 niet bekend

3b) Indien ja met: (alles wat toepasselijk is aankruisen)

Hepatitis B	1 ja	Hepatitis C	1 ja	HIV	1 ja	Andere, welke: _____	1 ja
	2 neen		2 neen		2 neen		2 neen

4) Bent u de oorspronkelijke gebruiker van het scherp voorwerp? 1 ja 2 neen 3 niet bekend

5) Was het voorwerp dat de verwonding veroorzaakte:

- | | |
|---|---|
| 1 bevuild - - - - - ? 5a) was er bloed op het voorwerp? | 1 bevuild met bloed of bloederige lichaamsvochten |
| 2 niet bevuild | 2 bevuild met andere lichaamsvochten/stoffen |
| 3 niet bekend | |

6) Was het oorspronkelijk gebruik van het voorwerp bedoeld voor? (één enkel antwoord aankruisen)

- | | | |
|------------------------------|------------------------------------|--|
| <u>Onbekend:</u> | 1 ook indien niet van toepassing | |
| <u>Toediening vloeistof:</u> | 4 intravasculair | 2 andere IM, SC, ID |
| <u>Plaatsen van:</u> | 6 perifeer intraveneuze lijn | 16 arteriële of centrale lijn |
| <u>Afname lichaamsvocht</u> | 8 arterieel bloed | 7 veneus bloed |
| | + - - - - - ? 6a) " a rechtstreeks | 10 vingerprik/hielprik |
| | | 9 andere lichaamsvochten |
| <u>Snijden, knippen:</u> | 12 snijden, knippen | 13 electrochirurgie |
| <u>Hechten:</u> | 11 naaien | 20 klemmen/nietjes/haakjes/e.d. |
| <u>Andere:</u> | 19 afname weefselstaal | 17 boren |
| | 15 andere, specificeer: _____ | 14 recipiënt voor medicatie of bewaren van staal |

EPINet™

FOR MICROSOFT® ACCESS

EXPOSURE PREVENTION?
INFORMATION NETWORK?

EPINet is a trademark of the University of Virginia.
Windows is a registered trademark of
Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
Operates in Windows 95 and Windows 98 Environments.
© 2000 Becton, Dickinson and Company.
V1.3-light/Belgium

5/2003

7) **Gebeurde het ongeval? (één enkel antwoord aankruisen)**

- Bij de voorbereiding: 1 Vóór gebruik van voorwerp (breken/ontglippen voorwerp, monteren instrument, enz.)
- Tijdens het gebruik: 2 Tijdens het gebruik van voorwerp (ontglippen voorwerp, omdat iemand stootte, enz.)
15 Bij het in bedwang houden van patiënt
3 Tussen de verschillende stappen van een procedure (tussen opeenvolgende inspuitingen, doorgeven instrumenten, enz.)
7 Bij het terugtrekken van een naald uit rubber of ander weerstandbiedend materiaal (poortkatheter: port-a-cat™)
- Tijdens het verwijderen: 4 Bij het demonteren van toestellen of gereedschap
5 Bij de behandeling van een herbruikbaar instrument (sorteren, afwassen, ontsmetten, ...)
6 Bij het terugplaatsen kap van gebruikte naald (herkappen)
8 Na het gebruik, maar vóór het wegwerpen (opruimen, tijdens transport, bv, naar een naaldcontainer, ...)
- Tijdens het opruimen: 9 Scherp voorwerp achtergelaten op of nabij de naaldcontainer
16 Scherp voorwerp achtergelaten op grond, tafel, bed of andere ongeschikte plaats
10 Bij het plaatsen van het voorwerp in een naaldcontainer
11 Geprikt door een voorwerp dat uit de opening van een naaldcontainer stak
12 Het voorwerp doorboorde de wand van naaldcontainer
13 Het voorwerp stak door een afvalzak of afvalcontainer
- Andere: 14 Andere; omschrijf: _____

8) **Welk voorwerp veroorzaakte de verwonding? (één enkel antwoord aankruisen)**

Naald (holle)
Chirurgisch instrument of ander scherp voorwerp
bijt wonde zie 44 (tanden),
krabwonde zie 52 (nagels)
Glas, kunststof

Naalden (voor hechtnaalden zie "Chirurgische instrumenten")

- | | | | |
|----|---------------------------------------|----|-----------------------------|
| 8 | vacuum bloedafname naald | 11 | IA katheter (mandrain) |
| 6 | vleugelnaald | 9 | spinale of epidurale naald |
| 4 | priknaald poortkatheter (port-a-cat™) | 17 | intra articulaire naald |
| 1 | IV, IM, SC, ID (met spuit) | 28 | naald, niet zeker welk type |
| 16 | optreksnaald | 29 | andere, specificeer: _____ |
| 7 | IV katheternaald (mandrain) | | |

Chirurgisch instrument of ander scherp voorwerp (voor glazen voorwerpen zie "Glas")

- | | | | |
|--------------------|------------------------------|-----------------------------------|--|
| <u>Mes:</u> | 45 chirurgisch mes (wegwerp) | 32 chirurgisch mes (herbruikbaar) | 30 lancet (vinger-, hielprik) |
| | 36 electrochirurgisch mes | 33 scheermes | 40 microtoom |
| <u>Instrument:</u> | 35 schaar | 41 trocar | 51 klem, pincet |
| | 46 huid/bot haak | 49 pin | |
| <u>Hechting:</u> | 31 hechtingsnaald | 47 nietje, haakje, e.d. | 48 draad (hechting, fixatie, geleiding, ...) |
| <u>Andere:</u> | 44 tanden | 52 vingernagel | 59 andere, omschrijf: _____ |

Glas, kunststof

- | | | | | |
|------------------|---------------------------|--------------------|----------------------------|---------|
| <u>Voorwerp:</u> | 60 ampul | <u>vacuumtube:</u> | 42 plastic | 64 glas |
| | 67 draagglas | | | |
| | 63 pipet (glas) | <u>testtube:</u> | 43 plastic | 65 glas |
| | 66 capillaire tube (glas) | | | |
| <u>Andere:</u> | 78 glas, niet zeker wat | | 79 ander, omschrijf: _____ | |

11) **Hoe ernstig was de verwonding?**

- 1 Oppervlakkig (nauwelijks of geen bloeding, schram)
- 2 Matig (prikwonde, beperkte bloeding)
- 3 Ernstig (snijwonde, hevige bloeding)

12) **Drong het scherp voorwerp doorheen?**

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 enkel paar handschoenen | 2 dubbel paar handschoenen | 3 geen handschoenen |
|---------------------------|----------------------------|---------------------|

13) **Had u een naaldcontainer binnen handbereik**

- | | | |
|------|--------|-----------------------|
| 1 ja | 2 neen | 3 niet van toepassing |
|------|--------|-----------------------|

14) **Beschrijf de omstandigheden waarin het incident zich voordeed:** (vermeld o.a. of de slechte werking van materiaal een rol speelde)

15) **Denkt u dat enig technisch hulpmiddel, administratieve maatregel of werkwijze het incident had kunnen voorkomen?**

- | | | |
|------|--------|---------------|
| 1 ja | 2 neen | 3 niet bekend |
|------|--------|---------------|

Specificeer: _____

Dank u voor uw medewerking

De door u verstrekte gegevens zullen op gecodeerde wijze doorgestuurd worden voor analyse naar het Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid (WIV), Brussel. Het WIV waarborgt de confidentiële behandeling en het gebruik van de gegevens binnen de vooropgestelde doelstellingen van het wetenschappelijk onderzoek inzake accidenteel bloedcontact.

Handtekening (Gelezen en goedgekeurd):