



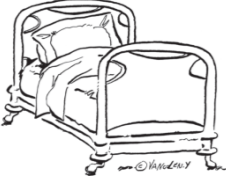


Handhygiëne Observatie Rooster versie 2012-2013		 VÓÓR patiëntencontact	 NA patiëntencontact	 VÓÓR een zuivere / invasieve handeling					 NA blootstelling lichaams- vochten of slijmvliezen	 NA contact directe patiëntenomgeving
				IV	URI	RESP	HL / SV	GM		
Verpleegkundige Vroedvrouw	Opportunities									
	geen HH									
	zeep									
	handalcohol									
Verzorgende Zorgkundige	Opportunities									
	geen HH									
	zeep									
	handalcohol									
Geneesheer	Opportunities									
	geen HH									
	zeep									
	handalcohol									
Kinesitherapeut	Opportunities									
	geen HH									
	zeep									
	handalcohol									
Andere	Opportunities									
	geen HH									
	zeep									
	handalcohol									

HANDHYGIËNE – OBSERVATIE 2013

Methodologie

Per observatieperiode van 30 minuten wordt één observatierooster gebruikt.

Noteer per observatieperiode:

- Observator: initialen van de persoon die observeert
- Datum van de observatie
- Begin- en einduur van de observatie
- Eenheid: interne code

Omcirkel 'voormeting' of 'nameting' in functie van het tijdstip van de observatie (vóór of na de sensibilisatieperiode in uw instelling).

Een opportuniteit voor handhygiëne = elk moment (tijdens de zorgverlening) waarvoor er een indicatie is voor handhygiëne.

Opm.: soms zijn op eenzelfde moment twee indicaties ('dubbele indicatie') voor handhygiëne van toepassing. Er is dan maar sprake van één enkele handhygiëne-opportuniteit.

Voor het invullen van het observatierooster kiest u dan de opportuniteit die gepaard gaat met het grootste risico voor de patiënt.

Registreer per opportuniteit:

- De beroepsgroep waartoe de gezondheidswerker behoort (verpleegkundige, geneesheer, verzorgende, ...), inclusief studenten.

- De vorm van handhygiëne die toegepast wordt:

- geen handhygiëne (HH): geen toepassing van handhygiëne na de opportuniteit
- zeep: de handen werden gewassen met water en zeep (soort zeep heeft geen belang)
- handalcohol: de handen werden ingewreven met handalcohol

Opm.: indien de handen worden gewassen en nadien worden ingewreven met handalcohol registreert men 'handalcohol'.

- Het type contact:

- Vóór patiëntencontact: vóór rechtstreeks contact met intacte huid van patiënt, kleding van patiënt, meten van parameters, klinisch onderzoek, toedienen van zuurstof via masker of neusbil, ...
- NA patiëntencontact: na rechtstreeks contact met intacte huid van patiënt, kleding van patiënt, meten van parameters, klinisch onderzoek, toedienen van zuurstof, toedienen van aerosol, inspuitingen SC / IM, ...
- Vóór een zuivere / invasieve handeling: vóór het uitvoeren van een zuivere of een invasieve handeling met betrekking tot
 - o het intraveneus stelsel (IV): bloedafname, plaatsen en verwijderen katheter, manipulatie van katheter, vervangen van perfusievloeistof, medicatietoediening via katheter, vernieuwen katheterverband, ...
 - o het urinair stelsel (URI): staalname, plaatsen en verwijderen blaaskatheter, blaasspoeling, manipulatie van connectie blaaskatheter - urinecollector, ...
 - o het respiratoir stelsel (RESP): endotracheale aspiratie, tracheotomiezorg, toedienen van zuurstof via neussonde, ...
 - o huidlaesies (HL) of slijmvliezen (SV): intiem toilet, wondzorg, mondzorg, plaatsen en verwijderen van maagsonde, toedienen van inspuitingen subcutaan / intramusculair, ...
 - o het klaarmaken van medicatie (GM): optrekken van medicatie, oplossen van medicatie, bereiden van een aerosol, ...
- NA (potentiële) blootstelling aan lichaamsvochten of slijmvliezen: na een handeling met risico op blootstelling aan lichaamsvochten of slijmvliezen:
 - o na elk contact met urine, bloed, respiratoire secreties, stoelgang, ... met of zonder handschoenen
 - o na intiem toilet, wondzorg, mondzorg, plaatsen en verwijderen van maagsonde, na bloedafname, plaatsen en verwijderen katheter, vernieuwen katheterverband, na urinaire staalname, plaatsen en verwijderen blaaskatheter, blaasspoeling, manipulatie van connectie blaaskatheter - urinecollector, na endotracheale aspiratie, tracheotomiezorg, ...
- NA contact met de directe patiëntenomgeving: na contact met materiaal van de patiënt (aflezen debiet redonpot of urinecollector, manipulatie infuusleiding, ...) en de omgeving van de patiënt (opmaken van bed, schoonmaak, manipulatie van onrusthekken, ...)