

# Werkinstructie biologische agentia en PBM

## Vereist gebruik van werkkleding en persoonlijke beschermingsmiddelen in reguliere situaties

Deze voorschriften gelden ter bescherming tegen infectierisico's. Ze gelden voor situaties waarin er **geen** bijzondere besmetting bekend is van de cliënt. Dit zijn dus de basisvoorschriften waaraan je in alle situaties moet voldoen. Wanneer er een specifieke infectie bekend is, dan zijn daarvoor aanvullende instructies van toepassing. *Zie daarvoor het specifieke protocol.*

### Handschoenen

De indicaties voor het dragen van niet-steriele handschoenen zijn beperkt tot specifieke zorghandelingen, zoals het verzorgen van wonden, stomaverzorging en contact met wasgoed van een cliënt.

Het dragen van niet-steriele handschoenen:

- Voorkomt contact van de handen met bloed, lichaamsvochten, secreta, excreta, slijmvliezen of niet-intacte huid. Dat is van belang in verband met het risico op besmetting van de medewerker.
- Verkleint de kans dat micro-organismen op de handen van personeel worden overgedragen naar cliënten, tijdens handelingen die contact met slijmvlies of niet-intacte huid met zich mee brengen.
- Verkleint het risico dat micro-organismen via de handen van personeel worden overgebracht van de ene cliënt naar de andere cliënt.
- Handschoenen worden altijd gedragen wanneer de handen in contact komen of kunnen komen met bloed, lichaamsvochten, secreta, excreta, slijmvliezen, niet-intacte huid, of verpleeg- en behandelmateriaal die hiermee in aanraking zijn geweest.
- Handschoenen worden steeds eenmalig gebruikt.  
Wanneer de handelingen in volgorde van 'schoon' naar 'vuil' plaatsvinden, is het niet noodzakelijk om de handschoenen tussen de handelingen te vervangen door nieuwe.
- Handschoenen worden alleen tijdens cliëntgebonden handelingen gedragen en worden direct na deze handelingen uitgetrokken. Ze mogen tijdens het dragen niet in contact komen met omgevingsmaterialen zoals telefoons, deurknoppen, apparatuur, toetsenborden etc.
- Vóór het aantrekken en direct na het uittrekken van de handschoenen worden de handen ingewreven met handdesinfectiemiddel of gewassen met water en zeep. De handschoenen worden binnenstebuiten uitgetrokken.  
**Het dragen van handschoenen is geen alternatief voor handreiniging of -desinfectie.**
- Handschoenen moeten voldoen aan de kwaliteitscriteria.  
Latex handschoenen kunnen stoffen bevatten die bij mensen die daar gevoelig voor zijn sterke allergische reacties veroorzaken. In dit geval kunnen nitril handschoenen gebruikt worden.
- Handschoenen worden aangeschaft door de cliënt of door de zorginstelling.  
(zie schema verstrekking handschoenen)

## Schema verstrekking handschoenen

Soort handschoen	Gebruik	Aanschaf door:		
		VVT Extra-muraal	Verzorgings-huis	Verpleeg-huis
Huishoudhandschoenen	Sorteren van wasgoed.	Clïënt	Instelling	Instelling
	Schoonmaakwerkzaamheden.	Clïënt	Instelling	Instelling
Plastic wegwerp handschoen	Handschoenen worden altijd gedragen wanneer de handen in contact kunnen komen met niet-intacte huid, slijmvliezen, bloed, lichaamsvochten, excreta of materialen die hiermee in aanraking zijn geweest.	Instelling	Instelling	Instelling
	Verwijderen van verband, drains, katheters .	Instelling	Instelling	Instelling
Steriele latex handschoenen	Indien voorgeschreven door behandelend arts.	Clïënt (op recept)	Clïënt (op recept)	Instelling

### Beschermende kleding

Beschermende kleding wordt gedragen bij iedere handeling waarbij kans bestaat op spatten en spuiten van bloed, andere lichaamsvochten, secreta of excreta.

- Beschermende kleding kan over de eigen kleding of over de dienstkleding heen worden gedragen.
- Er kan van een disposable vochtondoorlaatbaar schort gebruik worden gemaakt. Dit schort wordt weggegooid wanneer het zichtbaar vervuild is.
- Disposable beschermende kleding wordt na gebruik in een plastic zak, die goed wordt gesloten, afgevoerd als huishoudelijk afval. Beschermende kleding voor meermalig gebruik wordt in een goed afgesloten waszak afgevoerd naar de wasserij.
- Beschermende kleding voor meermalig gebruik is cliëntgebonden en er dient in een instelling een voorziening te zijn om de kleding op een nette manier op te hangen.
- Beschermende kleding wordt direct na verontreiniging vervangen. (NB. In geval vervuilde kleding niet direct vervangen kan worden (bijvoorbeeld bij de thuiszorg) dan wordt een vochtondoorlaatbaar schort ook gebruikt over de werkkleding die onmiddellijk provisorisch is gereinigd toen die werd vervuild met patiëntenmateriaal en niet direct vervangen kon worden).

## Beschermende bril en mondneusmasker

Een beschermende bril en/of een chirurgisch mondneusmasker worden alleen in specifieke situaties gebruikt, namelijk als bij een cliënt handelingen worden verricht waarbij kans bestaat op spatten en spuiten van bloed of andere lichaamsvochten, secreta en excreta.

- Het dragen van een beschermende bril gebeurt bij alle handelingen waarbij kans bestaat op spatten en spuiten van bloed of andere lichaamsvochten, secreta en excreta, zoals bijvoorbeeld bij het uitvoeren van een bronchiaal toilet.  
Een normale bril kan als beschermende bril fungeren, mits deze adequaat te reinigen is met water en zeep en te desinfecteren is met desinfectiemiddel A.  
Ook gezichtsschermen, face shields, zijn geschikt om de ogen te beschermen. Leesbrillen met halve glazen en contactlenzen vormen onvoldoende bescherming.
- Een (beschermende) bril wordt na iedere verontreiniging gereinigd en vervolgens gedesinfecteerd met desinfectiemiddel A.
- Een chirurgisch mondneusmasker wordt gedragen bij alle handelingen waarbij kans bestaat op spatten en spuiten van bloed of andere lichaamsvochten, secreta en excreta. Voor normale situaties is de beschermende functie van een normaal chirurgisch mondneusmasker toereikend (bij bijzondere infecties zie desbetreffend protocol). Het masker wordt direct na gebruik weggegooid.  
De omstandigheden waar het gebruik van bril en masker vereist is zijn identiek; ze worden dus **altijd tegelijk gedragen**. Voor die situatie geldt tevens: er wordt ook altijd beschermende kleding gedragen.